

# DUAL CS 618Q

PLATEAU HI-FI MANUEL





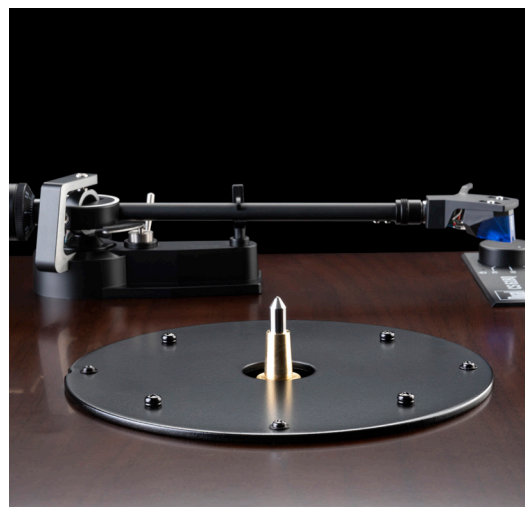
## DUAL CS 618Q

### PLATEAU HI-FI MANUEL

Depuis des décennies, les platines à entraînement direct de Dual sont réputées pour leur qualité et leur fiabilité. L'entraînement direct sans ronflement de la CS 618Q maintient une stabilité totale du régime, tout en fonctionnant sans bruit ni vibration.

Le bras de lecture de précision à double cardan est associé à une cartouche Ortofon 2M Blue.

La platine est dotée d'une fonction d'arrêt automatique qui inclut un levage automatique du bras de lecture afin de réduire l'usure de l'aiguille lorsqu'elle se déplace vers la fin du disque.



▲▲ Entraînement direct de précision pour des performances sonores optimales.

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

## DES DÉTAILS:



### **Console:** MDF

- Feuille de placage noyer vernis
- 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 du plateau par dessus le roulement de l'entraînement direct



### **Bras de lecture:** Conception à double cardan

- Fonction Autostop et soulèvement automatique du bras de lecture.
- Construction en aluminium avec roulement à billes pivots
- Force d'appui et patinage ajustables



### **Entraînement:** Moteur DC à entraînement direct

- Entraînement direct haut de gamme, régulation de vitesse par quartz
- Aucune vibration grâce à sa bobine sans fer
- Aimants rotatifs à double blindage pour éliminer tout champ magnétique.



# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - DUAL CS 618Q

## Moteur:

Entraînement:	Courroie
Vitesse t/mn:	33 / 45 / 78
Rapport pleurage:	< ±0,07 % (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):	1450 g

## Bras de lecture:

Auto-Start/-Stop:	Automatique
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 g
Poids tête de lecture:	5 g à 9 g
Modèle tête de lecture:	Ortofon 2M Blue

## Console:

Finition:	MDF
Coloris:	Noir Option Laqué Noir Option noyer
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:	7 kg



WWW.DUAL.DE



Dual