



Système de platine vinyle à entraînement direct SL-1210MK7

Platine

Type	Platine manuelle à entraînement direct
Vitesses de la platine	33-1/3, 45 tr/min (avec commutateur à 78 tr/min)
Couple de démarrage	0,18 Nm / 1,8 kg/cm
Caractéristiques de montée en régime	0,7 s de l'arrêt complet à 33 1/3 tr/min
Pleurage et scintillement	0,025 % W.R.M.S
Plateau tournant	Aluminium moulé sous pression Diamètre : 332 mm Poids : Env. 1,8 kg (avec le disque de feutrine et le feuillet intercalaire)

Bras de lecture

Type	Équilibre statique universel
Longueur réelle	230 mm
Surplomb	15 mm
Angle d'erreur de poursuite	Dans les 2° 32' (sur le sillon extérieur d'un disque 30 cm) Dans les 0° 32' (sur le sillon intérieur d'un disque 30 cm)
Angle de décalage	22°
Plage de réglage de la hauteur du bras	0 - 6 mm
Plage de réglage de la pression du stylet	0 - 4 g (lecture directe)
Poids approximatif de la tête	Environ 7,6 g
Plage de poids de la cartouche applicable	(sans poids auxiliaire) 5,6 - 12 g 14,3 - 20,7 g (tête incluse)
Barrette de connexion de la tête	Barrette de connexion 4 broches de 1,2 mm ^φ

onnectique

Sortie audio

PHONO (prise à broches) x 1, BORNE DE TERRE x 1

Généralités

Alimentation

CA 110-240 V, 50/60 Hz

Consommation d'énergie8 W
Env. 0,2 W (en veille)**Dimensions (L x H x P)**

453 x 169 x 353 mm

Poids

Environ 9,6 kg

Accessoires

Platine vinyle, disque de feutrine, feuillet intercalaire, Couvercle antipoussière, Adaptateur pour disque EP, poids d'équilibrage, Tête, Jeu de vis pour cartouche, câble PHONO, Câble de terre PHONO, cordon d'alimentation secteur, Manuel de l'utilisateur

[Produits](#) > [Équipement de DJ](#) > [SL-1210MK7](#) > [Toutes les spécifications](#)

