

SL-1210Mk7EG PLATINE VINYLE



SL-1210Mk7EG – Platine Vinyle

Le retour d'une platine iconique

- En 1972 a été lancé une des platines iconiques de la marque TECHNICS, un best seller avec plus de 3 millions d'unités vendues dans le monde. Cette année marque le retour de ce produit de légende acclamé dans le monde entier à la fois par les audiophiles et les DJ's.
- Platine avec moteur à entraînement direct
- Platine DJ avec performance et fonctions à des niveaux très élevés, fonction de lecture inversée pour étendre le style de jeu du DJ
- Héritage direct de la série iconique SL-1200. Retrouvez toutes les caractéristiques qui ont façonné la célèbre platine ainsi que les mêmes sensations de fonctionnement.
- La lumière LED peut être réglée pour s'illuminer en rouge ou en bleu afin d'améliorer l'environnement du DJ.
- Pieds isolants intégrant un corps en silicone pour réduire au maximum les vibrations

SL-1210Mk7EG Platine Vinyle

Code EAN: 5025232888078

SPECIFICATIONS	
Technologie de rotation stable	Moteur à entraînement direct
	Contrôle du moteur de haute précision
	Amortissement élevé
Fabrication anti-vibrations	Construction du cabinet rigide
	Pieds isolants intégrant un corps en silicone absorbant
Composants de haute qualité	Bras à haute sensibilité
	Connecteurs plaqué-or
Design Technics	Plateau en aluminium lourd
Tourne-disque	
Type	Platine vinyle à entraînement direct/ Motor DC sans balai
Vitesses de rotation	33 1/3, 45, 78 tours/minute
Écarts d'ajustement	±8%, ±16%
Couple de démarrage	1,8 kg/cm - 0,18 N/m
Vitesse optimale de rotation	0.7 s. de l'arrêt complet à 33 1/3 tour/min
Fluctuation de vitesse	0.025% WRMS (IIS C5521)
Rapport signal/bruit	-
Plateau	Aluminium moulé sous pression
	Diamètre : 332mm
	Poids : environ 1,8 kg (dont couvre-plateau en caoutchouc)
Bras	
Type	Universel
	Équilibre statique
Longueur effective	230 mm
Surplomb	15mm
Suive d'angle d'erreur	2°32' (sur l'extérieur d'un disque de 30cm(12"))
	0°32' (sur l'intérieur d'un disque de 30cm(12"))
Angle de décalage	22°
Ajustement de la hauteur du bras	0 – 6 mm
Ajustement de la pression du diamant	0 – 4 g (lecture directe)
Poids du porte-cellule	Env. 7.6 g
Écarts applicables du poids de la cellule	Sans poids auxiliaire : 5.6 - 12.0g / 14.3 - 20.7g (dont porte-cellule)
Cellule fournie	-
Connectique	
Sortie audio	PHONO (RCA) x 1
	Prise terre x 1
Général	
Alimentation	AC110-240 V, 50 Hz / 60 Hz
Consommation électrique	8 W
	Env. 0.2W (en veille)
Dimensions (W x H x D)	453 x 169 x 353 mm
Poids	Approx. 9,6 kg
Accessoires	Couvre-plateau, contre-poids, poids auxiliaire, adaptateur d'enregistrement EP, coquille de tête, câble phono, câble de terre phono, câble d'alimentation secteur, jeu de vis pour cellule, mode d'emploi,