

# SL-1200MK7EG PLATINE VINYLE



## SL-1200MK7EG – Platine Vinyle

- En 1972 a été lancée **l'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 DJs.
- **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.
- **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
- **Lumière LED** réglable s'illuminant 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-1200MK7EG PLATINE VINYLE

Code EAN : 5025232920709

## SPECIFICATIONS

Technologie de rotation stable	Moteur à entraînement direct Contrôle du moteur de haute précision
Fabrication anti-vibrations	Amortissement élevé 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
<b>Tourne-disque</b>	
Type	Platine vinyle à entraînement direct à rotor unique et stators sans noyau ferreux
Vitesses de rotation	33 1/3, 45, 78 tours/minute
Ecart d'ajustement	±8%, ±16%
Couple de démarrage	1,8 kg/cm - 0,18 N/m
Vitesse optimale de rotation	0,7 secondes de l'arrêt complet à 33 1/3 tours/minute
Fluctuation de vitesse	0,025 % WRMS (JIS C5521)
Plateau	Aluminium moulé sous pression Diamètre : 332 mm Poids : environ 1,8 kg (dont couvre-plateau en caoutchouc)
<b>Bras</b>	
Type	Universel Equilibre statique
Longueur effective	230 mm
Surplomb	15 mm
Suivi d'angle d'erreur	2°32' (sur l'extérieur d'un disque de 30 cm (12")) 0°32' (sur l'intérieur d'un disque de 30 cm (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	Environ 7,6 g
Ecart applicable du poids de la cellule	Sans poids auxiliaire : 5,6 - 12,0 g / 14,3 - 20,7 g (dont porte-cellule)
Cellule fournie	-
<b>Connectique</b>	
Sortie audio	PHONO (RCA) x 1 Prise terre x 1
<b>Général</b>	
Alimentation	AC110-240 V, 50 Hz / 60 Hz
Consommation électrique	8 W Environ 0,2 W (en veille)
Dimensions (W x H x D)	453 x 169 x 353 mm
Poids	Environ 9,6 kg
Accessoires	Platine, Disque de feutrine, Feuillet intercalaire, Couvercle anti-poussière, Adaptateur d'enregistrement EP, Contre-poids, Tête de lecture, Jeu de vis pour cellule, Câble PHONO, Câble de terre PHONO, Câble d'alimentation secteur, Mode d'emploi

