



SL-1300GE-S

SL-1300GE-K

Tocadiscos de tracción directa

Rediscover Music

Technics

Technics

SL-1300GE-S

Tocadiscos HiFi Grand Class de tracción directa

SL-1300G es la renovación de Technics para la mejor escucha de música en vinilo. Con la nueva tecnología “ $\Delta\Sigma$ -Drive”, que controla meticulosamente el motor de accionamiento directo sin núcleo de hierro, y gracias al rotor de doble superficie pudimos eliminar aún más las oscilaciones y vibraciones, para reproducir un sonido transparente y claro. El plato de tres capas con peso de latón permite una mayor resistencia a las vibraciones. La reinterpretación del diseño clásico de la serie 1200 confiere a este modelo una estética más elegante y refinada.

Rediscover Music



El motor sin núcleo de hierro de doble rotor garantiza la máxima estabilidad



Sólido plano triple capa



Control de rotación hiperpreciso con tecnología delta-sigma



0.025% W.R.M.S. Oscilaciones y vibraciones casi nulas



Terminal PHONO chapado en oro para mejorar el rendimiento del sonido



Sonido nítido y cristalino gracias al motor ultrarrápido y estable

Diseño icónico y original: el símbolo de la música electrónica

Brazo en S de aluminio superligero con alta sensibilidad de arranque

Tecnologías de vanguardia para redescubrir un sonido rico y completo

Technics

SL-1300GE-K

Tocadiscos HiFi Grand Class de tracción directa

SL-1300G es la renovación de Technics para la mejor escucha de música en vinilo. Con la nueva tecnología “ $\Delta\Sigma$ -Drive”, que controla meticulosamente el motor de accionamiento directo sin núcleo de hierro, y gracias al rotor de doble superficie pudimos eliminar aún más las oscilaciones y vibraciones, para reproducir un sonido transparente y claro. El plato de tres capas con peso de latón permite una mayor resistencia a las vibraciones. La reinterpretación del diseño clásico de la serie 1200 confiere a este modelo una estética más elegante y refinada.

Rediscover Music



El motor sin núcleo de hierro de doble rotor garantiza la máxima estabilidad



Sólido plano triple capa



Control de rotación hiperpreciso con tecnología delta-sigma



0.025% W.R.M.S. Oscilaciones y vibraciones casi nulas



Terminal PHONO chapado en oro para mejorar el rendimiento del sonido



Sonido nítido y cristalino gracias al motor ultrarrápido y estable

Diseño icónico y original: el símbolo de la música electrónica

Brazo en S de aluminio superligero con alta sensibilidad de arranque

Tecnologías de vanguardia para redescubrir un sonido rico y completo

Technics

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TOCADISCOS

Tipología	Plato giratorio manual de accionamiento directo
Velocidad del tocadiscos	33-1/3, 45 e 78 vueltas/min
Rango de ajuste	±8 %, ±16 %
Par de arranque	3.3 kg/cm
Características de inicio	0,7 segundos desde parado a 33- 1/3 vueltas/min
Oscilaciones y vibraciones	0,025 % W.R.M.S.
Sistema de frenado	Freno electrónico
	Fundición a presión de aluminio, latón y caucho
Plato del tocadiscos	Diámetro: 332 mm
	Peso: aprox. 3,6 kg (incluye alfombrilla de goma)

BRAZO

Tipología	A bilanciamento statico universale
Longitud efectiva	230 mm
Saltar	15 mm
Ángulo de error de seguimiento	Dentro 2°32' [a la ranura exterior de un disco de 30 cm (12 pulgadas)] Dentro 0°32' [a la ranura exterior de un disco de 30 cm (12 pulgadas)]
Ángulo de compensación	22°
Rango de ajuste de la altura de la pluma	0 - 6 mm
Rango de ajuste de la presión del palpador	0 - 4 g (Lectura directa)
Peso de la cabecera	Aprox. 7,6 g
Tamaño del soporte para la cabeza	Intervalo JIS 12,7 mm (1/2")
Terminal de conexión de cabecera	Abrazadera de 4 pines de 1,2 mm φ



CÓDIGO EAN Silver
5025232960651



CÓDIGO EAN Black
5025232960668

Rango de peso de cabeza aplicable	<sin peso auxiliar>
	5,6 - 12 g
	3,1 – 9,5g (Uso del espaciador de cabeza)
	14,3 - 20,7 g (Incluida la cabecera)
	<con peso auxiliar>
	10,0 – 16,4g
	7,5 – 13,9g (Uso del espaciador de cabeza)
	18,7 – 25,1g (Incluida la cabecera)

TERMINALES Y CARACTERÍSTICAS GENERALES

Salida de audio	1 PHONO (pin jack) 1 TERMINAL DE PUESTA A TIERRA
Alimentación	AC 220-240 V, 50/60 Hz
Consumo de energía	10 W 0,3 W (standby)
Dimensiones (L x H x W)	453 x 173 x 372 mm
Peso	Aprox. 13 kg
Fijaciones	Plato giratorio, alfombrilla de plato, cubierta antipolvo, adaptador de registro EP, contrapeso, peso auxiliar, espaciador de cabeza, carcasa de cabeza, calibre en voladizo, juego de tornillos de cabeza, cable PHONO, cable de conexión a tierra PHONO, cable de alimentación de CA, manual de instrucciones