

# SL-G700M2

Rediscover Music

Technics

LECTEUR RÉSEAU/SUPER AUDIO CD



## GRAND CLASS, UNE CONCEPTION SONORE EXCEPTIONNELLE



- **Convertisseur numérique analogique** haut niveau et circuit de conversion numérique
- **Analogique double mono** de qualité supérieure
- Un **générateur spécifique** pour l'alimentation de l'horloge
- **Alimentation électrique hybride, silencieuse et ultra-rapide** renforcée
- Architecture d'**isolation du bruit numérique**
- Une **sortie casque** de haute qualité
- Système de **circuit à activation optimale**
- Entrée **USB-B**



deezer



Internet Radio

TIDAL



Chromecast built-in

amazon music



roon ready



## LECTEUR RÉSEAU/SUPER AUDIO CD

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

<b>Général</b>		Lecture de CD SACD (Single/Hybrid 2ch) Prise en charge réseau des fichiers audio numériques haute résolution, y compris MQA Lecture de CD MQA Chromecast intégré / Fonctionne avec Google Assistant Spotify Connect TIDAL DEEZER Radio Internet Airplay2 Bluetooth Amazon Music Qobuz Roon Ready (après mise à jour)	
Couvrir la plupart des supports audio numériques disponibles aujourd'hui			
<b>Son de haute qualité de Grand Class</b>		Alimentation hybride silencieuse à haute vitesse Convertisseur D/A haut de gamme ESS ES9026PRO, et circuit D/A à double construction mono, sortie audio analogique variable Module AMP discret Générateur d'horloge alimenté par batterie Mode Pure Disc pour la lecture de SACD/CD pour une plus grande pureté du son Prise en charge de la connexion d'un casque de qualité supérieure avec un module AMP intégré de classe AA pour casque Re-masterisation haute résolution	
<b>Conception Technics de haute qualité</b>		Configuration à quatre sections Châssis haute rigidité et plateau de disque en aluminium moulé sous pression - Mécanisme SACD haute stabilité Plaque d'aluminium de 7 mm d'épaisseur utilisée pour le panneau avant Port de contrôle pour le contrôle du système avec le SU-G700	
<b>Compatibilité des disques</b>		Super Audio CD (zone 2 canaux uniquement), CD, CD-R, CD-RW	
<b>Format du disque</b>		Super Audio CD, CD-DA	
<b>Puissance de sortie Analogique</b>		Super Audio CD : SYMÉTRIQUE : 2.2 Vrms / ASYMÉTRIQUE : 2.2 Vrms CD : SYMÉTRIQUE : 2.2 Vrms / ASYMÉTRIQUE : 2.2 Vrms	
<b>Réponse en fréquence</b>		Super Audio CD : 2 Hz à 50 kHz (-3 dB) / CD : 2Hz à 20 kHz (-3 dB)	
<b>Gamme dynamique (IHF-A)</b>		Super Audio CD : SYMÉTRIQUE : 110dB (IHF-A) / ASYMÉTRIQUE : 110dB (IHF-A) CD : SYMÉTRIQUE : 98dB (IHF-A) / ASYMÉTRIQUE : 98dB (IHF-A)	
<b>Rapport signal/bruit (IHF-A)</b>		SYMÉTRIQUE : 121 dB (IHF-A) / ASYMÉTRIQUE : 118 dB (IHF-A)	
<b>THD+N</b>		Super Audio CD : 0,0006% (1 kHz, 0 dB) / CD : 0,0015% (1 kHz, 0 dB)	
<b>Terminal d'entrée numérique</b>		Numérique coaxial x 1, numérique optique x 1, USB-A x 2	
<b>Terminal de sortie analogique</b>		SYMÉTRIQUE x 1, ASYMÉTRIQUE x 1 Prise en charge de la sortie à niveau variable	
<b>Terminal de sortie numérique</b>		Numérique coaxial x 1, numérique optique x 1	
<b>Port système</b>		Entrée/sortie de contrôle du système (Φ3.5 mm Jack)	
<b>Sortie casque</b>		Oui(Φ6.3 mm, 110 mV, 32 Ω VOL MAX))	
<b>USB-A</b>	iPod / iPhone / iPad	Non	
	Codecs	WAV	
	Supportés	FLAC	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192, 352.8, 384 kHz / 16, 24, 32 bit)
		DSD	Oui (2.8 MHz, 5.6 MHz, 11.2MHz)
		AIFF	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192, 352.8, 384 kHz / 16, 24, 32 bit)
		ALAC	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192, 352.8, 384 kHz / 16, 24 bit)
		AAC	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96 kHz / 16-320 kbps)
MP3	Oui (32, 44.1, 48 kHz / 16-320 kbps)		
<b>USB-B</b>	Standard	USB 2.0 Haute Vitesse, USB Audio Class 2.0, Mode Asynchrone	
	Codecs	PCM	
	Supportés	DSD	Oui (2.8 MHz, 5.6 MHz, 11.2 MHz)
		Contrôle DSD	ASIO Natif, DoP
<b>Support de lecture en réseau</b>	Codec	WAV	
	FLAC	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192, 352.8, 384 kHz / 16, 24 bit)	
	DSD	Oui (2.8 MHz, 5.6 MHz, 11.2 MHz)	
	AIFF	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192, 352.8, 384 kHz / 16, 24, 32 bit)	
	ALAC	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192, 352.8, 384 kHz / 16, 24 bit)	
	AAC	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96 kHz / 16-320 kbps)	
	MP3	Oui (32, 44.1, 48 kHz / 16-320 kbps)	
<b>USB-B</b>		REAR Type-B	
<b>Ethernet</b>		LAN (100 Base-TX / 10 Base-T)	
<b>Wi-Fi</b>		IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, bande 2,4 GHz / 5 GHz	
<b>Bluetooth (prise en charge du codec)</b>		Oui (AAC, SBC, LDAC)	
<b>Alimentation électrique</b>		CA 220-240 V, 50 Hz / 60 Hz	
<b>Consommation d'énergie</b>		45W	
<b>Dimensions (L x H x P)</b>		430 x 98 x 407 mm	
<b>Poids</b>		Environ 12,3 kg	
<b>Accessoires</b>		Télécommande, cordon secteur, câble de connexion au système, câble audio analogique, Manuel d'utilisation	



**SL-G700M2E-K**  
5025232934317

**SL-G700M2E-S**  
5025232934324



Pour plus d'informations, connectez-vous sur [www.technics.com/fr](http://www.technics.com/fr)  
N° du Service Consommateurs 08 92 35 05 05 (0,34 € la minute)