

# Technics

Rediscover music

<http://www.technics.com/it>

Prezzi iva inclusa - Novembre 2024

MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO €
<b>Giradischi a trazione diretta - Grand Class SL-1200G</b>		
 <p><b>Scheda Tecnica:</b> <b>Progetto totalmente rinnovato per ridefinire il giradischi a trazione diretta</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Motore a trazione diretta con doppio rotore superiore</li><li>- Elettronica del motore a trazione diretta</li><li>- Braccio ad elevata sensibilità</li><li>- Rivestimento piatto giradischi in ottone</li><li>- Piedini smorzanti</li></ul> <p><b>Design esclusivo Technics</b> Design ereditato dalla serie SL-1200 - Finitura in alluminio</p> <p><b>Velocità di rotazione</b> 33 1/3 giri, 45 giri, 78 giri</p> <p><b>Regolazione Pitch</b> ±8%, ±16%</p> <p><b>Dimensioni:</b> 45.3 x 17.3 x 37.2 cm (LxHxP) (altezza con copertura anti-polvere incluso)</p> <p><b>Peso:</b> Circa 18 kg</p> <p><b>Connessioni:</b> Uscita Phono x 1 Messa a terra x 1</p>	<p><b>SL-1200GEG-S</b></p> <p>SL-1200G è il nuovo giradischi di Technics, o meglio la nuova versione di un modello che ha fatto la storia della musica, prodotto ininterrottamente dal 1972 al 2010 e venduto in tutto il mondo in oltre tre milioni di esemplari nelle sue varie incarnazioni. Ora col revival del vinile ritorna sul mercato l'unico giradischi che è insieme icona tecnologica, strumento musicale e reperto da museo. SL-1200G è il giradischi ideale per gli audiofili che vogliono ascoltare un suono ricco e pieno dai loro vinili. Braccio ad S in alluminio dallo stile moderno e dinamico. Il telaio è a triplo strato in alluminio pressofuso, rivestimento con stampaggio a iniezione e gomma ad alta resistenza, con in più una finitura superiore in alluminio spazzolato da 10 mm di spessore. La nuova costruzione a quattro strati conferisce un'elevata rigidità strutturale. Il motore genera meno vibrazioni, la costruzione con doppio rotore riduce il carico sui cuscinetti, mantiene un'elevata coppia e riduce al minimo le vibrazioni di rotazione. Superati i limiti dell'analogico del passato. Completamente manuale.</p> <p>Giradischi prodotto in Giappone.</p>   	4.499,00

Pag. 1

Immagini, disegni e caratteristiche potranno subire variazioni in qualsiasi momento senza preavviso. Ogni forma di riproduzione del presente documento (anche parziale), se non autorizzata, è vietata a termine di legge. Proprietà riservata ProAudio Italia.

# Technics

Rediscover music

<http://www.technics.com/it>

Prezzi iva inclusa - Novembre 2024

MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO €
<b>Giradischi a trazione diretta - Grand Class SL-1210G</b>		
 <p><b>Scheda tecnica:</b> <b>Progetto totalmente rinnovato per ridefinire il giradischi a trazione diretta</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Motore a trazione diretta con doppio rotore superiore</li><li>- Elettronica del motore a trazione diretta</li><li>- Braccio ad elevata sensibilità</li><li>- Rivestimento piatto giradischi in ottone</li><li>- Piedini smorzanti</li></ul> <p><b>Design esclusivo Technics</b> Design ereditato dalla serie SL-1200 - Piastra superiore nera in alluminio pesante</p> <p><b>Velocità di rotazione</b> 33 1/3 giri, 45 giri, 78 giri</p> <p><b>Regolazione Pitch</b> ±8%, ±16%</p> <p><b>Dimensioni:</b> 45.3 x 17 x 37.2 cm (LxHxP) (altezza con copertura anti-polvere incluso)</p> <p><b>Peso:</b> Circa 18 kg</p> <p><b>Connessioni:</b> Uscita Phono x 1 Messa a terra x 1</p>	<p><b>SL-1210GEG-K</b></p> <p>Giradischi manuale a trazione diretta SL-1210G, ideale per gli audiofili che vogliono ascoltare un suono ricco e pieno dai dischi in vinile. Braccio ad S in alluminio dallo stile moderno e dinamico. Il telaio è a triplo strato in alluminio pressofuso, rivestimento con stampaggio a iniezione e gomma ad alta resistenza. Il pannello superiore in alluminio del giradischi, ha uno spessore di 10 mm e una splendida finitura nera anodizzata sottoposta a un processo di satinatura e spazzolatura. I pulsanti e il braccio riprendono la stessa, curatissima finitura scura, per conferire all'insieme un aspetto uniforme e di classe. Per garantire il top della qualità, il modello SL-1210G è prodotto interamente in Giappone da artigiani di grande esperienza.</p> <p>La nuova costruzione a quattro strati conferisce un'elevata rigidità strutturale. Il motore genera meno vibrazioni, la costruzione con doppio rotore riduce il carico sui cuscinetti, mantiene un'elevata coppia e riduce al minimo le vibrazioni di rotazione. Superati i limiti dell'analogico del passato. Ogni singolo giradischi viene bilanciato in fabbrica utilizzando un'apposita strumentazione di regolazione ad altissima precisione. Presente un interruttore che consente di spegnere la luce stroboscopica.</p>	4.499,00
 	 	

Pag. 2

immagini, disegni e caratteristiche potranno subire variazioni in qualsiasi momento senza preavviso. Ogni forma di riproduzione del presente documento (anche parziale), se non autorizzata, è vietata a termine di legge. Proprietà riservata ProAudio Italia.

# Technics

Rediscover music

<http://www.technics.com/it>

Prezzi iva inclusa - Novembre 2024

MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO €
<b>SL-1300G - Giradischi Grand Class di nuova generazione</b>		
 <p><b>Specifiche</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Giradischi a Trazione diretta con Motore CC senza spazzole</li> <li>- Sistema frenante: Freno elettronico</li> <li>- Braccio ad elevata sensibilità</li> <li>- Piatto del giradischi: Ottone e alluminio pressofuso combinati Diametro: 332mm; Peso: 3,6 kg</li> <li>- Braccio Tipo: Bilanciamento statico, lunghezza effettiva: 230mm, sbalzo: 15mm</li> <li>- Piedini smorzanti</li> </ul> <p><b>Velocità di rotazione</b> 33 1/3 giri, 45 giri, 78 giri</p> <p><b>Connessioni:</b> Uscita Phono RCA x 1 Messa a terra x 1</p>	<p><b>SL-1300G - Giradischi a trazione diretta</b></p> <p>Giradischi con un design Hi-Fi, dotato di <math>\Delta\Sigma</math>-Drive, una nuova tecnologia del motore che garantisce un'elevata precisione di rotazione e basse vibrazioni. Il nuovo motore del giradischi, il piatto a tre strati e il telaio ad alta rigidità garantiscono una qualità sonora ancora più elevata. Nel modello SL-1300G, l'uso di un motore a trasmissione diretta senza nucleo di ferro elimina la rotazione irregolare del piatto rotante, nota come cogging. Inoltre, la struttura a doppio rotore riduce il carico sui cuscinetti mantenendo la coppia elevata e riduce anche le vibrazioni minime durante la rotazione. Inoltre, il motore del modello SL-1300G è stato riprogettato per eliminare le sottili vibrazioni che potrebbero influire sulla qualità dell'audio. Per migliorare la rigidità, per la base di montaggio della bobina è stato utilizzato lo stesso schema di rinforzo della Reference Class SL-1000R/SP-10R.</p> <p><b>Specifiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Motore ad azionamento diretto coreless per una rotazione stabile</li> <li>- <math>\Delta\Sigma</math>-Drive sopprime le vibrazioni del motore per una rotazione più accurata e omogenea</li> <li>- Struttura antivibrazione con piatto a tre strati e telaio a due strati</li> <li>- Circuito di alimentazione a bassa tensione e basso rumore e alimentatore di commutazione</li> <li>- Braccio all'avvio con elevata sensibilità al movimento iniziale</li> <li>- Struttura ad alta rigidità e piedini in silicone ad alto smorzamento per una resa sonora eccellente e isolamento dalle vibrazioni.</li> </ul> <p>Dimensioni: 45.3 x 17.3 x 37.2 cm (LxHxP). Peso: 13 kg</p>	<p>2.999,00</p> 
		
		

# Technics

Rediscover music

<http://www.technics.com/it>

Prezzi iva inclusa - Novembre 2024

MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO €
<b>Giradischi a trazione diretta - il ritorno di una leggenda</b>		
	<p><b>SL-1200GR2ES &amp; SL-1210GR2EK</b></p> <p>Da quando ha inventato il primo giradischi a trazione diretta al mondo, Technics ha continuato a lavorare per migliorare la qualità del suono. Ora ha sviluppato ΔΣ-Drive, in grado di sopprimere le vibrazioni minime dal motore e migliorare la precisione di conversione elettromagnetica della testina. La prima fase dei giradischi a trazione diretta basata su questa tecnologia ha prodotto la serie SL-1200GR2 &amp; SL-1210GR2. Motore a trazione diretta coreless per una rotazione stabile; Circuito di alimentazione a bassa tensione e basso rumore e alimentatore di commutazione; Piatto a due strati con smorzamento delle vibrazioni e rigidità elevata; Elevata sensibilità del braccio all'avvio; Struttura ad alta rigidità e piedini in silicone ad alto smorzamento per una resa sonora eccellente e isolamento dalle vibrazioni. Queste caratteristiche garantiscono agli audiofili la ricchezza e la pienezza del suono offerte dalle registrazioni analogiche.</p>	<p>1.999,00</p> 
<p><b>Scheda tecnica:</b>            Giradischi a trazione diretta            Motore CC senza spazzole            Piatto: alluminio pressofuso,            Diametro: 332 mm, Peso:            2.5 kg (incluso tappetino in            gomma) - Braccio Tipo:            Bilanciamento statico,            Lunghezza effettiva: 230mm,            Sbalzo: 15mm. Intervallo di            regolazione altezza braccio:            0-6mm, Intervallo di            regolazione pressione            puntina: 0-4 g (lettura diretta),            Peso portatestina: circa 7.6 g.            Testine compatibili: (senza            peso secondario) 5.6 - 12 g            (14.3 - 20.7 g portatestina            inclusa), (con peso            secondario) 10 - 16.4 g (18.7-            25.1g portatestina inclusa).            Piedini in gomma siliconica  <b>Velocità di rotazione</b>            33 1/3 giri, 45 giri, 78 giri  <b>Regolazione Pitch</b>            ±8%, ±16%; Coppia di            avviamento: 2.2 kg*cm;            Caratteristiche: 0.7 sec. da            fermo a 33 1/3 giri; Sistema            frenante: Freno elettronico.            Wow e Flutter: 0.025%;            Rumorosità: 78dB (IEC 98A).  <b>Conessioni:</b>            Uscita Phono (RCA L&amp;R)            Morsetto di messa a terra  <b>Accessori:</b> Cavi e Coperchio            antipolvere in dotazione.  <b>Dimensioni:</b>            45.3 x 17.3 x 37.2 cm (LxHxP)  <b>Peso:</b> Circa 11.5 kg</p>	   	

# Technics

Rediscover music

<http://www.technics.com/it>

Prezzi iva inclusa - Novembre 2024

MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO €
<b>Giradischi a trazione diretta premium class SL-1500CEG</b>		
	<p><b>SL-1500CEG-K, SL-1500CEG-S, SL-1500CEG-W</b>            Votato all'uso prettamente Hi-Fi. Giradischi sviluppato per un'ampia platea di pubblico, dagli audiofili agli appassionati di musica in vinile. SL-1500C eredita tutti i concetti di qualità del suono Hi-End del marchio e aggiunge una serie di esclusive tecnologie Technics, come il motore a trazione diretta senza nucleo e il braccio a "S" in alluminio ad elevata sensibilità con funzione auto-lift. Lo stadio phono MM integrato permette di collegarlo a qualsiasi amplificatore, è corredato di testina Ortofon 2M Red. Sollevamento automatico del braccio a fine disco; Base in ABS-fibravetro-alluminio; Piatto con struttura a doppio strato in gomma alluminio pressofuso. Specifiche: Giradischi manuale a trazione diretta; Velocità: 33-1/3, 45, 78 giri/min; Uscite audio: 1 Phono RCA, 1 Terminale di terra, 1 Line RCA. Finitura: Silver (S), Nera (K), Bianca (W). Dimensioni: 45.3x16.9x37.2 cm (LxHxP). Peso: 9.9 kg</p>	<p>999,00</p>
<b>Giradischi a trazione diretta per DJ</b>		
	<p><b>SL-1200MK7EG &amp; SL-1210MK7EG</b>            Giradischi manuale a trazione diretta dedicato ai DJ. Il sistema a trazione diretta utilizza un motore a rotazione lenta per pilotare direttamente il piatto, privato però del nucleo in ferro dallo statore per evitare problemi di "cogging". Inoltre, la forza magnetica dei magneti del rotore è stata portata a livelli più alti e la distanza tra lo statore senza nucleo e i magneti del rotore è stata ottimizzata per aumentare la potenza di coppia. SL-1200MK7 è dotato inoltre di: Riproduzione invertita; Funzione di avvio di coppia e regolazione velocità di arresto; Illuminatore puntina con LED ad alta luminosità; Braccio ad alta sensibilità per una lettura di estrema precisione; Piatto a doppio strato con smorzamento delle vibrazioni; Struttura ad alta rigidità e piedini ad elevato smorzamento; Funzione di controllo pitch per regolazioni precise e stabili, Velocità: 33-1/3, 45, 78 giri/min. Cavo di alimentazione e phono removibili, 2 colori di luce LED selezionabili (rosso o blu). Dimensioni: 45.3x16.9x35.3 cm (LxAxP). Peso: 9.6 kg.</p>	<p>€ 999,00</p>
		

# Technics

Rediscover music

<http://www.technics.com/it>

Prezzi iva inclusa - Novembre 2024

MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO €
<b>Giradischi a trazione diretta Premium Class SL-100CEG</b>		
	<p><b>SL-100CEG-K</b> - design semplice e bellezza funzionale</p> <p>Giradischi manuale a trazione diretta, votato all'uso prettamente Hi-Fi. Le tecnologie acquisite attraverso lo sviluppo della serie SL-1200 e del modello di fascia alta SL-1000R sono state integrate nell'unità di trazione del motore, che costituisce una parte essenziale del giradischi.</p> <p>Il motore ottimizza in modo esclusivo il motore coreless a rotore singolo del modello SL-1200GR per leggere l'elevata precisione di rotazione e i segnali a elevata precisione del disco. Si ottiene un controllo ottimale del motore per la massa inerziale della struttura a doppio strato del piatto su cui viene posato il disco in vinile grazie alla gomma fonoassorbente applicata sull'intera superficie posteriore, che consente di eliminare la risonanza indesiderata nel piatto in alluminio pressofuso e di eliminare l'irregolarità di rotazione definita cogging. Il braccio è universale, a bilanciamento statico e a forma di S, un'altra tradizione di Technics. L'adozione di un cuscinetto ad alta precisione che utilizza la stessa sospensione cardanica e l'alloggiamento forgiato della Serie SL-1200 ha consentito di ottenere un'elevata sensibilità all'avvio. Il telaio in alluminio pressofuso è profondamente integrato con un materiale speciale in ABS unito a fibra di vetro per ottenere una struttura a doppio strato. L'isolamento è garantito da una molla e gomma che offrono caratteristiche ottimali di smorzamento delle vibrazioni.</p> <p>Corredato di testina Audio-Technica AT-VM95C di livello audiofilo. Dotato di una funzione di sollevamento automatico che consente di riprodurre i dischi in modo più pratico. Piatto in alluminio pressofuso. Velocità: 33-1/3, 45, 78 giri/min; Uscita audio: 1 Phono RCA, 1 Terminale di terra. Accessori in dotazione: coperchio antipolvere, tappetino del piatto, adattatore disco EP, contrappeso, cavo PHONO, cavo di messa a terra PHONO e cavo di alimentazione. Finitura: alluminio-nera. Dimensioni: 45.3x16.9x37.2 cm (LxHxP). Peso: 9.9 kg.</p>	<p>899,00</p>



# Technics

Rediscover music

<http://www.technics.com/it>

Prezzi iva inclusa - Novembre 2024

MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO €
<b>Amplificatore stereo integrato Reference Class - SU-R1000</b>		
 <p><b>Potenza di uscita FTC</b> 150W + 150W (1 kHz, T.H.D. 0.5 %, 8 Ω, 20 kHz LPF), 300W + 300W (1 kHz, T.H.D. 0.5 %, 4 Ω, 20 kHz LPF).</p> <p><b>Sensibilità/impedenza in ingresso</b> Linea 200 mV / 22 kΩ, Phono (MM) 2.5 mV / 47 kΩ, Phono (MC) 300 μV/100 Ω</p> <p><b>Risposta in frequenza</b> Linea: 5 Hz - 80 kHz (-3 dB, 8 Ω), Phono (MM): 20 Hz - 20 kHz (Deviazione RIAA ±1 dB, 8 Ω) Digital: 5 Hz - 80 kHz (-3 dB, 8 Ω)</p> <p><b>Impedenza di carico:</b> 4-16 Ω</p> <p><b>Ingressi analogici:</b> 2 Linea, 1 Linea XLR Bilanciata, 1 Phono (MM/MC), 1 Phono XLR (MC), Ingresso MAIN IN, Ingresso REC.</p> <p><b>Ingressi digitali:</b> Ottico x 2 Coassiale x 2, USB-B x 2.</p> <p><b>Uscite:</b> PRE-OUT, REC OUT. Uscita cuffie.</p>	<p><b>SU-R1000E</b></p> <p>Amplificatore stereo integrato con Tecnologia Accurate Digital. Processore JENO (Jitter elimination and noise-shaping optimisation); ADCT (Active Distortion Cancelling Technology); LAPC (Load Adaptive Phase Calibration); Alimentazione veloce e silenziosa avanzata, garantisce una potenza di uscita stabile con basso rumore; Generatore di clock alimentato a batteria; Circuito I/O digitale /analogico di alta qualità; Tecnologia Noiseless Signal; Quattro unità di alimentazione indipendenti; EQ Phono intelligente; Telaio e design ad alta rigidità con pannelli in alluminio; Configurazione a tre sezioni. Dimensioni: 43x19.1x45.9 cm (LxHxP). Peso: 22.8 kg</p>   	8.499,00
<b>Giradischi Reference Class - SL-1000R</b>		
 	<p><b>SL-1000R-FLC</b> Flight Case esclusivo in dotazione</p> <p>Sistema giradischi a trazione diretta caratterizzato dal braccio di lettura a "S" universale, realizzato con una leggera lega di magnesio ad alto smorzamento. Il braccio a sospensione cardanica impiega cuscinetti ad alta precisione. Motore a trazione diretta senza nucleo; Eliminazione delle vibrazioni indesiderate del motore; Il piatto giradischi nella classe dei pesi massimi; Unità di controllo separata; Braccio ad elevata sensibilità; Cabinet rigido e piedini in silicone ad elevato smorzamento. Specifiche: Trazione diretta, Motore CC senza spazzole, Velocità del giradischi: 33 1/3, 45, 78 giri/min, Intervallo di regolazione: ±16 %, Coppia di avviamento: 0.39 N · m / 4.0 kg · cm, Oscillazioni e vibrazioni: 0.015% W.R.M.S. Piatto del giradischi: Ottone e alluminio pressofusi, Diametro: 323 mm. Peso: 7.9 kg (incluso il tappetino del piatto). Braccio di Tipo a bilanciamento statico universale; Lunghezza effettiva dal perno del braccio alla puntina: 254 mm, dal perno del braccio all'innesto: 239 mm. Terminali Uscita audio: PHONO (jack DIN) x 1 *Solo cavo dritto. Dimensioni (LxAxP): Unità principale 53.1x18.8x39.9 cm - Unità di controllo 11x8.4x35 cm Peso: Unità principale 40.2 kg - Unità di controllo: 2.1 kg</p> 	20.999,00

Pag. 7

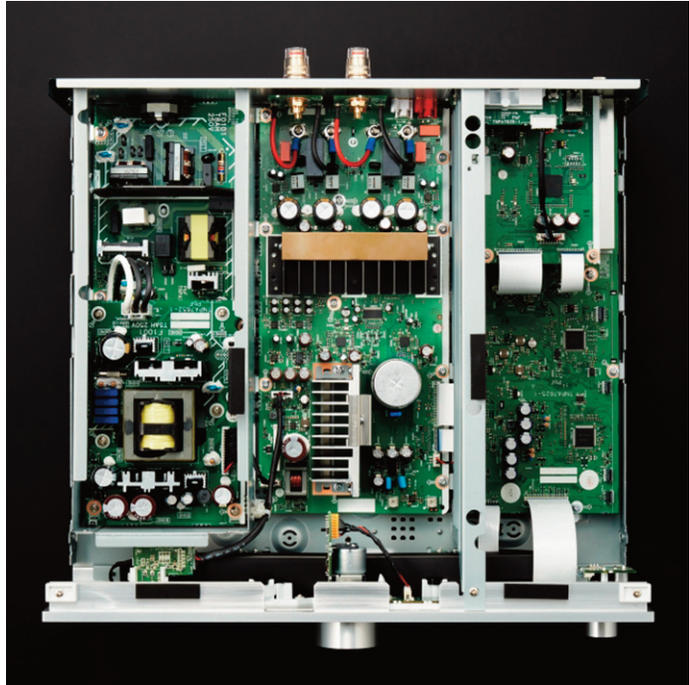
Immagini, disegni e caratteristiche potranno subire variazioni in qualsiasi momento senza preavviso. Ogni forma di riproduzione del presente documento (anche parziale), se non autorizzata, è vietata a termine di legge. Proprietà riservata ProAudio Italia.

# Technics

Rediscover music

<http://www.technics.com/it>

Prezzi iva inclusa - Novembre 2024

MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO €
<b>Amplificatore Stereo Integrato Grand Class - SU-G700M2E</b>		
	<p><b>SU-G700M2E-S/K</b></p> <p>L'amplificatore integrato di eccellenza che trasmette appieno l'essenza della musica. Tecnologie audio di riferimento e di elevata qualità. Tecnologia digitale di eccellenza: Processore JENO elabora e trasmette i segnali audio in full digital, dallo stadio d'ingresso a quello di potenza, riducendo al minimo il jitter. Il risultato è un suono puro, di qualità eccellente e con una distinzione marcata tra le diverse musicalità degli strumenti che fa rivivere tutta l'emozione della musica live nel comfort dell'ambiente domestico. LAPC effettua una calibrazione della fase adattata al carico dell'altoparlante, per fornire prestazioni ottimali commisurate a qualsiasi tipo di altoparlante collegato. Nuovo alimentatore AS<sup>2</sup>PS (Advanced Speed Silent Power Supply) Alimentazione ibrida silenziosa ad alta velocità. Generatore di clock alimentato a batteria. Tecnologia del segnale priva di rumore: Architettura di isolamento del rumore digitale - Attivazione ottimizzata dei circuiti. Design esclusivo Technics: Telaio in alluminio ad elevata rigidità; Doppio chassis in metallo ad elevata rigidità; Costruzione a tre strati, per separare l'alimentatore, l'amplificatore e l'elaborazione del segnale. Telecomando in dotazione. Finiture: Silver e Black. Dimensioni: 43x14.8x42.8 cm (LxHxP). Peso: 12.6 kg</p>	<p>2.599,00</p>
<p><b>SPECIFICHE</b></p> <p><b>Potenza in uscita FTC:</b> 140W + 140W su 4Ω 70W + 70W su 8Ω</p> <p><b>Risposta in frequenza:</b> 5 Hz - 80 kHz (-3 dB, 8 Ohm) Phono: 20 Hz - 20 kHz (deviazione RIAA+/-1 dB, 8 Ohm)</p> <p><b>Connessioni:</b> Ingresso digitale coassiale x 2 Ingresso digitale ottico x 2 Ingresso analogico Line RCA x 2 Ingresso USB-B (PC) Ingresso Phono (MM - MC) con selettore di fase dell'ingresso. Uscita Pre-Out Uscita Line Out Uscita Cuffie</p> <p><b>Formati digitali in ingresso</b> Digitale Coassiale: PCM fino a 192kHz 24bit; Digitale Ottico: PCM fino a 96kHz 24bit USB-B: PCM fino a 384kHz, 32bit / DSD 2.8MHz, 5.6MHz, 11.2MHz con Modalità di Trasferimento Asincrona.</p> 	 	

Pag. 8

Immagini, disegni e caratteristiche potranno subire variazioni in qualsiasi momento senza preavviso. Ogni forma di riproduzione del presente documento (anche parziale), se non autorizzata, è vietata a termine di legge. Proprietà riservata ProAudio Italia.

# Technics

Rediscover music

<http://www.technics.com/it>

Prezzi iva inclusa - Novembre 2024

MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO €
<b>Amplificatore per streaming Grand Class SU-GX70</b>		
 <p><b>Specifiche</b></p> <p><b>Potenza di uscita:</b> 80W + 80W su 4Ω 40W + 40W su 8Ω</p> <p><b>Risposta in frequenza - Linea:</b> 20 Hz - 40 kHz (-3dB, 4 Ohm) Phono: 20 Hz - 20 kHz (deviazione RIAA+/-1dB, 8 Ohm) Digitale: 20 Hz - 80 kHz (-3dB)</p> <p><b>Conessioni:</b> Ingresso digitale Coassiale x 1 Ingresso digitale Ottico x 2 Ingresso analogico Line RCA x 2 (200 mV / 23 kohm) Ingresso USB-A x 1 Ingresso USB-B x 1 (PC) Ingresso Phono (MM) x 1 (2.0 mV / 47 kohm) Uscita Pre-Out x 1 Uscita Cuffie Stereo 6.3mm</p> <p><b>Terminale di uscita digitale:</b> HDMI ARC</p> <p><b>Decoder MQA</b> <b>LAN (DMR)</b> <b>Interfaccia Ethernet</b> <b>Wi-Fi:</b> banda da 2.4 GHz / banda da 5 GHz <b>Chromecast integrato</b> <b>AirPlay 2</b> <b>Bluetooth:</b> AAC, SBC <b>Sintonizzatore:</b> DAB/DAB+/FM</p> <p><b>Accessori:</b> antenna interna DAB, telecomando.</p> <p><b>Dimensioni:</b> 43x9.8x36.8 cm (LxHxP). <b>Peso:</b> 6.6 kg</p>	<p><b>SU-GX70EG-K/S</b></p> <p>L'amplificatore ideale per ogni living room. Per connettere TV e numerose sorgenti audio come giradischi, musica in streaming, Internet Radio e tanto altro via Wi-Fi, AirPlay 2 e Bluetooth. L'amplificatore GX70 vanta la consolidata tecnologia audio digitale di Technics. Il sistema di trasmissione digitale elabora i segnali in modo totalmente digitale in tutte le fasi, dall'ingresso all'uscita. Rispetto alla trasmissione analogica, questo sistema è meno suscettibile al deterioramento del segnale causato dal rumore esterno, assicurando una trasmissione del segnale più accurata. Una ricercata elaborazione del segnale non solo garantisce un audio digitale ad alta risoluzione, ma mantiene anche la texture delle registrazioni analogiche. Inoltre, per l'HDMI ARC (Audio Return Channel) è stato utilizzato un processore JENO, installato per la prima volta in un dispositivo Technics. Questo contribuisce a ridurre eventuali deterioramenti della qualità audio causate dal jitter durante la trasmissione dei segnali audio digitali (S/PDIF), garantendo una chiarezza senza pari dell'audio TV. <b>Specifiche:</b></p> <p>Amplificatore completamente digitale, processore JENO (Jitter Elimination and Noise-shaping Optimisation). Risposta ideale all'impulso attraverso LAPC (Load Adaptive Phase Calibration). Doppio sistema di alimentazione. Audio di qualità superiore tramite uscita video HDMI a basso impatto. Modalità Pure Amplification. Ingresso analogico con circuiti di amplificazione discreti.</p>   	<p>1.799,00</p>

Pag. 9

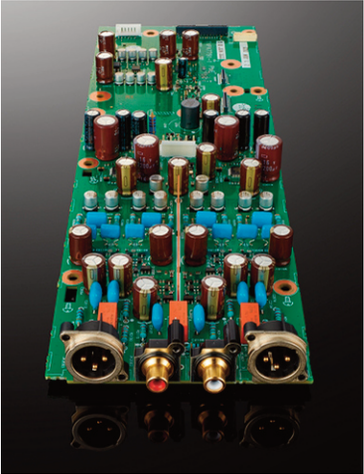
Immagini, disegni e caratteristiche potranno subire variazioni in qualsiasi momento senza preavviso. Ogni forma di riproduzione del presente documento (anche parziale), se non autorizzata, è vietata a termine di legge. Proprietà riservata ProAudio Italia.

# Technics

Rediscover music

<http://www.technics.com/it>

Prezzi iva inclusa - Novembre 2024

MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO €
<b>Lettoresi di Rete / Super Audio CD SL-G700M2E</b>		
 <p><b>SPECIFICHE</b>  <b>Ingressi digitali:</b> 1 Coassiale, 1 Ottico, 2 USB-A, 1 USB-B.  <b>Uscita analogiche:</b> 1 Bilanciata XLR, 1 Sbilanciata RCA; Supporta l'uscita variabile.  <b>Uscite digitali:</b> 1 Coax., 1 Ottica.  <b>Uscita cuffie</b> 6.3mm: AMP di classe AA integrato, 110mV, 32 <math>\Omega</math>  <b>Interfaccia Ethernet:</b> LAN  <b>Wi-Fi:</b> banda da 2.4 GHz / 5 GHz  <b>Bluetooth</b> (codec supportati): AAC, SBC.  <b>Finitura:</b> Silver (S) e Black (K).  <b>Dimensioni:</b> 43x9.8x40.3 cm (LxHxP).  <b>Peso:</b> 12.3 kg</p> 	<p><b>SL-G700M2E-K / S</b></p> <p>L'SL-G700 è un lettore multi digitale che copre la maggior parte dei formati audio digitali attuali, dai CD/SACD tradizionali, passando per quelli in alta risoluzione, fino ai numerosi servizi di streaming e li riproduce con la qualità più elevata possibile. Convertitore D/A coerente ad alta precisione, elevate prestazioni, circuito D/A dual mono, uscita audio analogica variabile. Modulo amplificatore discreto. Generatore di clock alimentato a batteria. Alimentatore ibrido, silenzioso e ad alta velocità. Architettura di isolamento digitale del rumore. Modalità di riproduzione Pure Disc per la riproduzione di Super Audio CD/CD, per una maggiore purezza del suono. Supporta anche MQA ed altri formati ad alta risoluzione, tra cui WAV/AIFF, FLAC/ALAC e DSD. Dispone di una nuova porta USB-B che consente la connessione costante di un server audio di rete o di un PC per la riproduzione di sorgenti audio ad alta risoluzione. Inoltre, supporta Chromecast built-in™, AirPlay 2, connessioni wireless Wi-Fi® e Bluetooth®. Configurazione a quattro sezioni, ognuna indipendente dall'altra: alimentatore, interfaccia digitale, circuito analogico e unità disco. Chassis ad elevata rigidità e carrello in alluminio pressofuso - Meccanismo SACD ad alta stabilità. Pannello frontale in alluminio di 7 mm di spessore. Risposta in frequenza Super Audio CD: 2 Hz a 50 kHz (-3 dB) / CD: 2 Hz a 20 kHz (-3 dB). Rapporto segnale/rumore: Bilanciato: 121 dB /Sbilanciato: 118 dB. THD+N Super Audio CD: 0.0006% (1 kHz, 0 dB) / CD: 0.0015% (1 kHz, 0 dB). Gamma dinamica: 110dB.</p>  	<p>2.999,00</p>

# Technics

Rediscover music

<http://www.technics.com/it>

Prezzi iva inclusa - Novembre 2024

MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO €
<b>Network player con Amplificatore integrato</b>		
	<p><b>SA-C600EG-K / S</b></p> <p>Il nuovo SA-C600 incorpora la sofisticata tecnologia di amplificazione interamente digitale basata sul motore JENO (Jitter Elimination and Noise-shaping Optimization) che, come in tutti i prodotti Technics, consente una riproduzione musicale potente rispondendo pienamente alle moderne esigenze di connettività e flessibilità.</p> <p>Il nuovo SA-C600 è elegante e compatto, dotato di un ingresso Phono MM di alta qualità, di un segnale sorgente e dell'uscita per subwoofer. Oltre alla sua potenza di 60W x 2, predispone di Chromecast integrato per la funzionalità multiroom e l'accesso ai servizi di streaming, con una nuova funzione In-Shelf e la possibilità di regolare i canali destro e sinistro indipendentemente. Ingressi analogici: 1 x Linea, 1 x Phono MM. Ingressi digitali: 1 x Ottico, 1 x Coassiale, 1 x USB-A, 1 x USB-B (PC). Uscita analogica: 1 x Subwoofer. Uscita cuffie stereo 3.5 mm. Compatibilità dischi: CD audio, CD-R/CD-RW. Codec supportati: WAV, FLAC, DSD, AIFF, ALAC, AAC, MP3. MQA Decoder. Interfaccia Ethernet; Chromecast integrato; Wi-Fi (2.4 GHz / 5 GHz Band). AirPlay 2; Bluetooth (codec supportati: AAC, SBC); Sintonizzatore: DAB/DAB+/FM (antenna in dotazione). Potenza: 60 Watt + 60 Watt su 4 Ω ; Risposta in Frequenza: Phono MM: 20Hz - 20kHz, Linea: 20Hz - 80kHz (-3dB, 8 Ω), Digitale: 20Hz - 90kHz (-3dB, 8 Ω). Sensibilità / Impedenza in ingresso: Phono MM: 2.5 mV/47kΩ, Linea: 200 mV/22 kΩ. Telecomando in dotazione. Finiture disponibili: Nero, Argento. Dimensioni: 34x9.4x34.1 cm (LxHxP). Peso: 4.8 kg</p>	<p>999,00</p>
		
<p style="background-color: yellow; display: inline-block; padding: 2px;">PHONO (MM) compatibile</p> 		