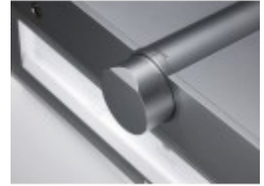


Technics SU-C700EG-S (expo)

729,00 €

Galerie



Description courte du produit

L'amplificateur Technics SU-C700 est un modèle de classe D particulièrement évolué. Son architecture numérique est très élaborée, avec d'une part une alimentation linéaire, mais également des batteries pour alimenter les composants les plus sensibles, telle que l'horloge de synchronisation des flux numériques entrant (USB, S/PDIF). Grâce à la technologie Technics JENO (Jitter Elimination...

Description du produit

L'amplificateur **Technics SU-C700** délivre jusqu'à 2x45 Watts et est équipé d'un DAC compatible 24 bits / 192 kHz et DSD, par le biais de plusieurs entrées numériques, dont une USB pour ordinateur.

Technics effectue un come-back gagnant dans l'univers de la hi-fi de qualité avec un ampli chic et rétro. La face avant en aluminium brossé reçoit deux vumètres à aiguilles, indicateurs de la puissance développée en temps réel. Avec 2x45 W sous 8 Ohms, le **Technics SU-C700** est dimensionné pour la plupart des enceintes compactes et les petites colonnes.

L'amplificateur **Technics SU-C700** est un modèle de classe D particulièrement évolué. Son architecture numérique est très élaborée, avec d'une part une alimentation linéaire, mais également des batteries pour alimenter les composants les plus sensibles, telle que l'horloge de synchronisation des flux numériques entrant (USB, S/PDIF). Grâce à la technologie Technics JENO (Jitter Elimination and Noise-Shaping Optimization), la musique sous sa forme numérique est transmise par la source (ordinateur, lecteur réseau par exemple) avec une régularité optimale, afin de respecter l'intégrité du message.

L'ampli stéréo **Technics SU-C700** intègre un module de calibration de phase du signal audio en fonction des

caractéristiques des enceintes utilisées.

L'amplificateur **Technics SU-C700** dispose de multiples entrées analogiques et numériques. Une entrée phono avec préampli MM permet de connecter une platine vinyle, tandis qu'une entrée ligne autorise la connexion d'une source stéréo. À noter : la présence d'un atténuateur du niveau d'entrée pour les sources à tension de sortie élevée, qui permet d'augmenter la progressivité du potentiomètre de volume.

On associera idéalement l'ampli **Technics SU-C700** avec le lecteur CD

TechnicsHYPERLINK "<http://www.son-video.com/Rayons/Lecteur-CD/Technics-SLC700E.html>" SL-C700E, ainsi qu'avec le lecteur réseau TechnicsHYPERLINK "<http://www.son-video.com/Rayons/Lecteur-reseau-audio/Technics-STC700EG.html>" ST-C700EG. Des enceintes compactes développées conjointement sont proposées sous la référence TechnicsHYPERLINK "<http://www.son-video.com/Rayons/Enceinte-bibliotheque/Technics-SBC700E.html>" SB-C700.

Ampli numérique

Alimentation linéaire

Technologie JENO (élimination dérive numérique et réduction du bruit numérique)

Calibration de phase automatique

Double châssis en aluminium

Structure symétrique

DAC USB asynchrone 24/192 et DSD 64/128

Mesures

Puissance : 2x45 W (8 Ohms, à 1 kHz, DHT 0,3 %)

Sensibilité d'entrée / impédance : 200 mV / 22 kOhms (ligne) et 2,5 mV / 47 kOhms (phono)

Réponse en fréquence : 20 Hz à 90 kHz (coax)

Impédance d'enceinte supportée : 4 à 16 Ohms

Connectique

1x entrée phono MM RCA

1x entrée ligne stéréo RCA

3x entrées S/PDIF coaxiales RCA

1x entrée S/PDIF optique Toslink

1x entrée USB-B

Accessoires fournis

Télécommande

Généralités

Dimensions (lxhxp) : 340 x 132 x 325 mm

Poids : 8,3 kg