Enjoy the Music.com





Évaluation du Métronome Technologie DST (Digital Sharing Transport)

Traitement audio numérique moderne haute précision et haute résolution. Compte-rendu du salon HIGH END 2025 pour audiophiles, par Steven R. Rochlin

Le nouveau DST de Métronome Technologie, ou Digital Sharing Transport, est le tout dernier transport CD haut de gamme de la gamme Digital Sharing. Conçu et fabriqué en France pour les audiophiles exigeants, DST est pensé pour délivrer un signal numérique sans compromis lors de la lecture des CD, garantissant une clarté et une pureté absolues.

Spécifications techniques

Conception et fabrication

Le châssis, usiné avec précision en acier et en aluminium massif, confère à DST une esthétique moderne et épurée, disponible en finitions argent ou noire. Cette construction robuste assure non seulement une apparence haut de gamme, mais aussi une durabilité optimale, même dans les configurations audio les plus exigeantes.

Fabrication

L'appareil est conçu avec soin en France, reflet de l'engagement de longue date de Métronome en faveur de l'ingénierie de précision et de la performance audio haut de gamme. Affichage et contrôle

Interface: DST est équipé d'un écran tactile avec une interface intuitive, permettant une navigation fluide et un contrôle simple des différentes fonctions de l'appareil.

Télécommande

Pour plus de confort d'utilisation, DST peut également être commandé via une télécommande infrarouge, ce qui le rend adaptable à différentes préférences d'installation.



Lecture CD

Format: lit les CD standards au format 44,1 kHz / 16 bits, garantissant une reproduction fidèle de vos supports physiques.

Sorties numériques

DST est conçu pour délivrer exclusivement des signaux numériques, contournant toute conversion analogique afin de préserver l'intégrité du signal.

Le traitement en 32 bits prend en charge des fréquences d'échantillonnage allant de 44,1 kHz jusqu'à 384 kHz, et permet la lecture des formats DSD64 à DSD128. Grâce à cette large compatibilité des formats de sortie numérique, DST s'intègre parfaitement à une vaste gamme de convertisseurs et d'équipements de traitement audio numériques.

Mises à jour du firmware

Un port USB 2.0 est dédié exclusivement aux mises à jour de l'appareil, garantissant que DST bénéficie toujours des dernières améliorations du firmware.

Dimensions: 250 x 70 x 250 mm

Poids: 4.7 kg

Évaluation et impressions d'Enjoy the Music.com sur le DST de Métronome Technologie

DST (Digital Sharing Transport) de Métronome Technologie n'est pas un simple transport CD parmi tant d'autres, loin de là! C'est une affirmation de l'engagement profond de Métronome à allier technologie numérique de pointe et supports physiques classiques.

En éliminant les sorties analogiques et en se concentrant exclusivement sur le traitement du signal numérique, DST offre une expérience d'écoute audio d'une propreté exceptionnelle et d'une précision accrue.

Que vous l'intégriez dans un système audio haut de gamme ou que vous l'utilisiez au sein d'un système audio domestique immersif multi-supports, le DST de Métronome Technologie est conçu pour répondre aux attentes des passionnés de streaming musical numérique Hi-Res modernes ainsi qu'aux audiophiles traditionnels attachés à l'expérience tactile des supports numériques physiques classiques.

