



MÉTRONOME
LE SON VRAI

LE TRANSPORT t|AQWO



t|AQWO perpétue la tradition des transports haut-de-gamme de Métronome. À la différence de ses prédécesseurs, il lit aussi bien les CD que les SACD, mais il dispose en plus de fonctionnalités lui permettant de sur-échantillonner comme de sous-échantillonner les morceaux en cours de lecture.

Afin d'obtenir la meilleure qualité de reproduction, et en particulier la finesse analogique du son Métronome, il sera combiné au convertisseur c|AQWO, développé conjointement. Il donnera bien entendu le meilleur avec tous les convertisseurs compatibles, par une liaison audio numérique classique ou en HDMI. Un grand écran couleur de 16,5 cm permet de suivre aisément la lecture en cours et à bonne distance.

L'ensemble de la gamme AQWO a été conçue pour être plus massive et robuste que les anciennes générations d'appareils Métronome. Tous les modèles sont disponibles en finition silver ou noire.



SPECIFICATIONS TECHNIQUES t|AQWO

Mécanisme de lecture :

D&M SACD modifiée par Métronome avec palet presseur en Delrin®

Sorties numériques (en 16bit/44.1kHz) :

- S/PDIF 75 ohms sur connecteur RCA
- AES/EBU 110 ohms connecteur XLR
- ATT/ST fibre optique Toslink

Sortie numérique (32bits/768kHz ou 1bit/22,5MHz)

- HDMI (IIS)

Alimentation Elektra :

Trois transformateurs toriques avec filtres Schaffner, 7 lignes de régulations séparées et indépendantes

Voltage : 100 – 120/240 V – 50/60 Hz

Accessoires :

Télécommande Métronome

Pieds ajustables en Delrin

Autres caractéristiques :

Consommation : 50 VA

Dimensions (LxHxP) : 430 x 120 x 420 mm

Poids : 13.2 Kg

Alimentation Elektra (LxHxP): 430 x 80 x 420 mm / Poids : 14 kg

