

elipson® | Chroma Carbon RIAA BT

PLATINE VINYLE

Elle offre en plus une connexion
Bluetooth en haute résolution
24 bits pour profiter de n'importe
quelle enceinte connectée...

La platine vinyle Elipson Chroma Carbon RIAA BT est un modèle manuel à entraînement par courroie au design élégant tout en étant technique avec son châssis recouvert de carbone. En effet, ce placage offre une meilleure immunité contre toute vibration transmise au châssis. Bénéficiant de nos dernières technologies, elle peut se connecter directement à tout amplificateur, enceinte active par voie filaire ou en Bluetooth (aptX HD) sans perte qualitative.

Assemblée en France dans nos locaux, cette nouvelle platine reprend les caractéristiques qui ont contribué au succès des modèles Omega Carbon comme le bras OTT (Orbital Torsion Tonearm) en carbone avec sa fameuse cellule Ortofon 2M Red, sa gestion numérique de la rotation du moteur. Elle se distingue par un nouveau système d'axe pour une rotation encore plus précise, un moteur d'entraînement amélioré bénéficiant d'une isolation optimisée et un contreponds gradué.

Sa carte Phono-RIAA intégrée offre toutes les caractéristiques d'éléments séparés davantage onéreux avec le choix entre une cellule à aimant mobile et bobine mobile ainsi qu'une résolution très poussée.

Elle offre en plus une connexion Bluetooth en haute résolution 24 bits pour profiter de n'importe quelle enceinte connectée ainsi qu'un port USB type B pour numériser vos disques vinyles.



TECHNIQUE

Châssis

MDF fibre de carbone

Plateau

Acier embouti

Bras

Carbone

Cellule

Ortofon 2M RED

Centreur

Aluminium

Électronique

Pré-ampli RIAA haut de gamme

Bluetooth aptX HD

Port USB opto-isolé

COLORIS



Habillage carbone

DIMENSIONS

POIDS

Dimensions

L x H x P : 450 x 120 x 380 mm

Poids

5,8 kg

PACKAGING

Dimensions packaging

L x H x P : 585 x 465 x 275 mm

Poids brut

7,6 kg

CODES PRODUITS

SKU

ELICHCARB

EAN

3700795192443