

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

elipson® | Chroma Carbon RIAA BT

TURNTABLE

It also offers a Bluetooth connection in high resolution 24 bits to enjoy any connected speaker...

The Elipson Chroma Carbon RIAA BT is a belt-driven manual turntable with an elegant design and a technical chassis covered with carbon layer. Indeed, adding this layer offers a better immunity against any vibration transmitted to the chassis. Benefiting from our latest technologies, it can be connected directly to any amplifier, active speaker using RCA cable or in Bluetooth mode (aptX HD) with no loss of signal quality.

Assembled in France in our premises, this new turntable offers the characteristics that contributed to the success of the Omega Carbon models such as the OTT (Orbital Torsion Tonearm) tonearm in carbon equipped with the well-known Ortofon 2M Red cartridge, its digital processing system of the motor rotation. It is distinguished by a new axis system for an even more precise rotation, an improved drive motor with optimized damping and a graduated counterweight.

Its integrated Phono-RIAA circuitry offers all the features of more expensive separate components with a choice of moving magnet and moving coil cartridge as well as a very high and faithful resolution of vinyl record signals.

It also offers a Bluetooth connection in high resolution 24 bits to enjoy any connected speaker and a USB type B port to digitize your vinyl records.



TECHNICAL

Chassis

MDF Carbon fiber

Plate

Pressed steel

Tonearm

Carbon

Cartridge

Ortofon 2M RED

Adapter

Aluminium

COLOURS



Carbon covering

DIMENSIONS WEIGHT

Dimensions

W x H x D : 450 x 120 x 380 mm

Weight

5.8 kg

PACKAGING

Packing dimensions

W x H x D : 585 x 465 x 275 mm

Gross weight

7.6 kg

PRODUCT CODES

SKU

ELICHCARB

EAN

3700795192443