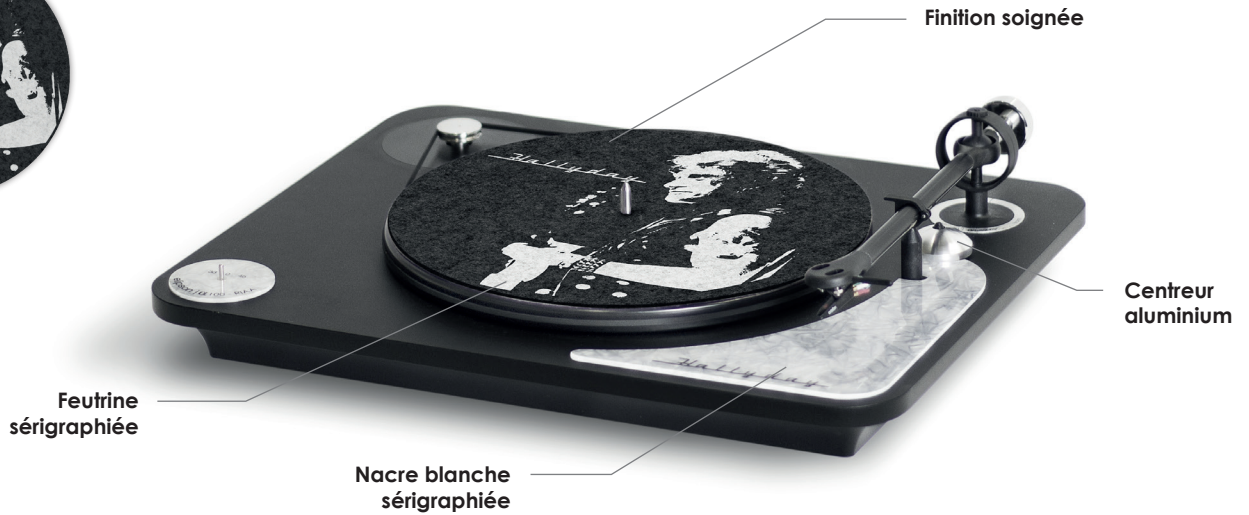


α 100 RIAA

Platine vinyle Hallyday by elipson

FEUTRINE EXCLUSIVE



(FABRIQUÉ EN FRANCE)
MADE IN FRANCE

CARACTÉRISTIQUES

Châssis	PVC
Plateau	Acier embouti
Bras	Aluminium
Cellule	Ortofon OM10
Centreur	Aluminium
Électronique	Pré-ampli RIAA intégré haut de gamme
Câble RCA	Fourni
Compatibilité	Cellules MM & MC

Module RIAA	MM	MC
Bande passante	25Hz-20KHz (-3dB/+1dB)	
Gain	40,5 dB	61 dB
Diaphonie	88 dB	78 dB
Distorsion	0,006%	0,05%
Rapport signal/bruit	82 dB	76 dB

Finition	Noir mat, nacre blanche
Dimensions	L450 x H120 x P380 mm
Poids	5 kg

Conditionnement (unité)	
Carton interne	Carton blanc, impression noire
Dimensions	L560 x H225 x P500 mm
Surpack externe	Carton brun
Dimensions	L575 x H250 x P510 mm
Poids total	7,6 kg

RÉFÉRENCES



● NOIR / NACRE BLANCHE

EAN : 3700795191156
SKU : ELIALP100RHWT



AVF (Any voltage, any frequency)

Compatible avec tous types de voltages et fréquences



DDS (Direct Digital Synthesis)

Synthèse digitale de fréquence permettant une précision extrême



ASC

(Auto-speed control)
Réglage de la vitesse du moteur par génération de fréquences numériques



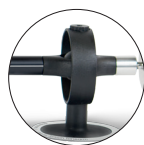
MSD (Motor suspension device)

Suspension mécanique du moteur afin d'éviter les vibrations



ICB (Infinite centering bearing)

Centrage parfait de l'axe



OTT (Orbital torsion tonearm)

Bras orbital torsionné pour une meilleure maîtrise de l'anti-skating



CCL (Cue control lever)*

Lève-bras pour une manipulation en douceur

MODÈLES HAUTE-FIDÉLITÉ



Alpha 100
Platine hi-fi



Omega 100
Platine hi-fi



Omega 100
Carbon Black
Platine hi-fi



MODÈLES PRÉ-AMPLIFIÉS



Alpha 100 RIAA
Platine pré-amplifiée



Omega 100 RIAA
Platine pré-amplifiée



MODÈLES BLUETOOTH



Alpha 100 RIAA BT
Platine Bluetooth



Omega 100 RIAA BT
Platine Bluetooth



Omega 100 RIAA BT
Carbon Black
Platine Bluetooth

