

## POINTS FORTS

- ✓ Vitesses : 33, 45, 78 trs/m
- ✓ Bluetooth Apt-X
- ✓ Sortie USB
- ✓ Pré-amp. Phono intégré
- ✓ Cellule Audio-Technica
- ✓ Bras profilé en S
- ✓ Auto stop

## FICHE LOGISTIQUE

### Codes EAN

Bambou Naturel (BN) :  
0634154407103

Bambou Noir (BB) :  
0634154407097

Bambou Rouge (BR) :  
0634154407080

Noyer (WA) :  
0634154407073

### DEEE

4.3 = 0,25 € H.T. = 0.30 € TTC

### Dimensions (LxHxP) & Poids PRODUIT

430 x 130 x 350 mm / 5,16 Kg

### CARTON

500 x 210x 420 mm / 6,48 Kg



BR  
Bambou Rouge



BB  
Bambou Noir



BN  
Bambou Naturel



Noyer

La TD-922 est une platine vinyle à la fois performante et élégante. Son entraînement par courroie et son plateau antivibratoire en Zamac sont garants d'une vitesse de rotation parfaitement stable. La lecture est confiée à une cellule Audio-Technica AT-3600L montée sur un bras en « S ». Le porte cellule est amovible ce qui facilite le remplacement ou l'upgrade de la cellule.

Le socle de la platine est réalisé en « médium haute densité massif » d'une épaisseur de 20mm. Cette base inerte est montée sur 4 « silent blocs » ce qui permet une absorption maximale des micro-vibrations, gage d'une lecture optimale.

La TD-922 est équipée d'un convertisseur analogique-numérique permettant de transcrire les disques vinyles sur un ordinateur. La liaison se fait au travers du port USB et utilise le format numérique correspondant à la qualité d'un CD (16bits/48kHz).

La TD-922 incorpore un préamplificateur phono (débrayable) ce qui permet de l'utiliser avec un amplificateur ne disposant pas d'un étage phono.

Elle dispose de la fonction Auto-Stop permettant au disque d'arrêter de tourner lorsque le bras arrive en fin de lecture du vinyle.

Enfin, la TD-922 possède un émetteur Bluetooth® (Apt-X®, AAC, SBC) qui permet d'écouter les disques vinyles sur vos enceintes sans-fil.

### VUE D'ENSEMBLE

- 3 vitesses : 33/45/78
- Emetteur Bluetooth®
- Préamplificateur phono débrayable
- Sortie USB pour enregistrement sur PC/Mac
- Cellule Audio-Technica AT-3600L
- Réglage Antiskating
- Auto-Stop
- Commandes tactiles



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Vitesses : 33-1/3, 45 et 78 tours/min  
Bluetooth : Codec Apt-X®, AAC, SBC  
Réglage antiskating  
Auto-Stop

Pleurage et scintillement : 0.18%  
Rapport signal / bruit : 68dB  
(Pondéré-A, 20kHz)  
Préampli Phono débrayable  
Plateau : Zamac  
Moteur à courant continu et entraînement par courroie  
Bras profilé en « S »  
Sortie USB (16bits/48kHz)

### Caractéristiques de la Cellule

Cellule Audio-Technica AT-3600 L  
Type de cellule : MM  
Diamant : Elliptique  
Impédance de charge : 47k ohms  
Taille du diamant : 0,6 mm conique  
Niveau de sortie : 2,5 mV (±3dB à 1kHz)  
Réponse en fréquence : 20 - 20 000 Hz  
Équilibre des canaux < 2,5 dB (1 kHz)  
Séparation des canaux > 18 dB (1 kHz)  
Groupe d'appui recommandé : 3,5 ±0,5g  
Poids : 5.0 ±0.3g  
Cantilever en aluminium  
Remplacement de la cellule : ATN-3600L

### Connectique

1x Sortie analogique stéréo RCA  
1x Sortie USB (Type-B)  
1x Transmetteur Bluetooth®

### Accessoires inclus

1x Cellule Audio-Technica  
1x Adaptateur 45 tours  
1x Tapis pour le plateau  
1x Câble RCA  
1x Câble USB  
1x Câble d'alimentation  
1x Manuel d'utilisateur