



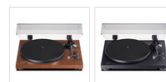
Platine vinyle Bluetooth TN-280BT-A3, Noir

248941

PVI 349,00

La TN-280BT-A3 est une platine manuelle de TEAC avec ampli Phono intégré et émetteur Bluetooth, pour que vous n'ayez pas besoin d'acheter et d'installer une configuration avancée pour profiter de vos disques préférés. Maintenant dotée d'une cellule améliorée d'Audio-Technica, elle parvient à produire un son d'aussi bon niveau que celui des platines de rang supérieur.

Coloris



DÉTAILS DU PRODUIT

Présentation

La TN-280BT-A3 n'est pas seulement une excellente platine pour les amateurs de musique qui souhaitent profiter de leurs disques vinyles trop longtemps mis au placard ou de rééditions. Elle vous offre une toute nouvelle façon d'écouter les disques vinyles, grâce à sa fonction Bluetooth. Pas de coût supplémentaire pour les composants hi-fi, ni de câblage compliqué à mettre en place : tout ce dont vous avez vraiment besoin, c'est d'un haut-parleur ou des écouteurs Bluetooth que vous utilisez peut-être déjà avec votre smartphone.

Émetteur Bluetooth intégré

La TN-280BT-A3 délivre le son sans fil, via un émetteur Bluetooth intégré, en plus de la sortie RCA classique au format analogique Line ou Phono. Le bouton d'appairage est situé sur le côté avant droit du caisson, et le voyant d'appairage vous indique lorsque les haut-parleurs/le casque sont connectés avec succès.

Authentique platine à entraînement par courroie à 2 vitesses

Le plateau en aluminium moulé sous pression à haute inertie est entraîné par un moteur à courant continu à couple élevé pour une rotation stable en 33-1/3 et 45 tr/min. Le tapis en feutre doux réduit encore plus efficacement les vibrations. La haute précision de la broche est renforcée par une broche en acier inoxydable poli et un support de broche en bronze très durable.

Caisson en MDF haute densité, de belle finition

Contrairement aux caissons en plastique, le lourd coffret en MDF contribue à réduire les vibrations et la résonance, pour un son plus clair lorsque vous lisez votre collection de vinyles.

Amplificateur Phono EQ avec cellule de type MM intégré

Profitez de la lecture de vos vinyles avec n'importe quel amplificateur. La TN-280BT-A3 prend en charge les sorties Phono et Line qui vous permettent de profiter de disques vinyles avec ou sans égaliseur phono.

Bras de lecture droit, équilibrage statique

Un bras de lecture droit est utilisé pour une grande précision de suivi. Le mécanisme anti-patinage assure également un suivi précis pour les disques vinyles. Une cellule de type VM, équivalente au type MM, AT3600L d'Audio Technica est installée en usine.

Mécanisme anti-patinage

Identique aux modèles supérieurs, le mécanisme anti-patinage TN-280BT-A3s assure un suivi précis.

Aperçu des fonctionnalités

- Platine à entraînement par courroie
- Émetteur Bluetooth intégré
- Égaliseur phono MM intégré
- Sorties Phono, Line et Bluetooth
- Cellule VM audio-technica AT3600L incluse
- Plateau en aluminium moulé sous pression
- Mécanisme anti-patinage
- 2 vitesses : 33, 45 tr/min
- Caisson en MDF haute densité pour une meilleure vibration et résonance

Accessoires fournis

- Feuille de caoutchouc
- Adaptateur EP
- Contrepoids
- Tête (cellule de type MM audio-technica AT3600L installée)
- Platine (plateau)
- Capot anti-poussière
- Pieds en caoutchouc pour capot anti-poussière x 2
- Charnière x 2
- Câble audio RCA
- Adaptateur secteur (GPE053A-120050-Z)
- Manuel utilisateur (avec carte de garantie)

Pour plus de caractéristiques techniques, consultez la fiche technique dans l'onglet Téléchargements.

Caractéristiques

Caractéristiques du produit

Code EAN:	4907034223510
Numéro du fabricant :	TN-280BT-A3/B
Poids du produit :	4.9 kilograms
Colisage:	1 Unité

Caractéristiques des platines

Type :	Manual
Méthode d'entraînement :	Belt-drive
Vitesse :	33 rpm 45 rpm

Wow & flutter :	0.2%
Préamplificateur intégré :	true
Rapport S/B :	67
Cellule :	audio-technica ATN3600L
Type de cellule :	MM
Sortie de la cellule :	2.5 mV (1 kHz, 3.54 cm/s)
Force de suivi :	3.5
Poids de la cellule :	5
Tête de lecture incluse :	15
Poids de la cellules enregistrée :	3.5-6.5
Sorties:	RCA Bluetooth
Niveau de sortie & impédance :	Phono: 4.2mV Line: 120mV (-13dBV)
Antiskating :	Yes
Plateau :	Aluminium Die-cast, 30cm
Longueur effective du bras de lecture :	223mm
Gestion de l'énergie	
Consommation d'énergie :	0.5-1.5

Dimensions et Poids

Hauteur du produit :	11.7
Largeur du produit :	42
Longueur du produit :	35.6
Poids du produit :	4.9
Taille de l'emballage :	18.5
Largeur de l'emballage :	54.5
Longueur de l'emballage :	43.5
Poids total du paquet :	6.47