

Georges DEIRIEU & C<sup>o</sup>  
MUSIQUE - DISQUES  
4, Av. de la Vierge  
TEL. 607-10-77



Voici  
les éléments essentiels  
de la

**Chaîne  
Haute Fidélité  
intégrée  
stéréophonique**

**ETOILE 1**

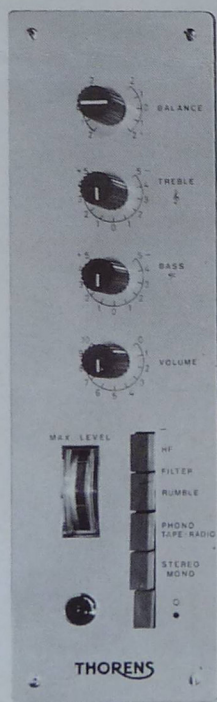
de  
**THORENS**  
LA MARQUE RÉPUTÉE

**Le tourne-disques TD 135**



Un appareil  
de studio  
pour  
l'amateur

Bras BTD-12S équilibré, avec bouton de commande de mise en place sur le disque - Cellule de pick-up magnéto-dynamique, force d'appui 2 g - Plateau fondu usiné de 3 kg et 30 cm de diamètre - Le merveilleux moteur E 50 et le système de transmission exclusif qui font la réputation de la table professionnelle TD 124.



**Le préamplificateur**

Impédance d'entrée: 33 kohms, 5 pF  
Sensibilité: 4 à 40 mV et 400 mV  
Caractéristique de fréquence:  
30 à 20.000 Hz  $\pm$  3 db.  
Corrections basses et aiguës:  
+ 15 db. - 12 db. (2 canaux simultanés)  
Filtre de bruit d'aiguille  
Filtre de ronflement  
5 boutons poussoirs: interrupteur -  
entrée pick-up-entrée auxiliaire - Mono-  
Stereo - Filtre de bruit d'aiguille -  
Filtre de ronflement  
4 boutons tournants:  
volume - balance - basses - aiguës  
1 lampe témoin  
1 galvanomètre de niveau de sortie  
Transistors: 6  $\times$  AC 126 2 diodes Si

**L'amplificateur**

Impédance de charge:  $\geq$  4 ohms  
Puissance de sortie: 2  $\times$  10 watts à 1000 Hz pour 0,8 % de distorsion.  
Niveau de ronflement: - 60 db. pour 10 watts et 10 mV  
Transistors: 4  $\times$  AD 150 2  $\times$  AC 132 P 2  $\times$  AC 127 P  
2  $\times$  AF 117 2  $\times$  AC 126 2 diodes Si 1 redresseur sélénium  
Dimensions du socle en noyer: 510  $\times$  380  $\times$  127 mm  
Encombrement total en hauteur: 215 mm  
Poids avec le tourne-disques: 13,5 kg  
Consommation: 40 watts (Max. 65 watts)

**Les haut-parleurs TB 20**



Puissance admissible en signal sinusoïdal continu: 20 watts  
au-dessus de 100 Hz  
Induction: 11.500 gauss  
Flux total: 36.000 Maxwells  
Déflecteur d'aiguës  
Suspension sandwich vinylique  
Impédance 4 ohms  
Freinage de l'onde arrière par filtre acoustique  
Dimensions: face frontale 280  $\times$  170 mm  
profondeur 230 mm  
Poids: 2,5 kg  
Grâce à un flux très élevé dans l'entrefer, ce haut-parleur spécial permet, dans l'enceinte exactement calculée, une reproduction musicale étonnante: des aiguës transparentes, un médium naturel et des basses bien équilibrées.

**Tous les autres haut-parleurs Thorens peuvent également être connectés à l'amplificateur TE 20.**

*et maintenant, recréez la musique...*

dans  
l'heureuse  
harmonie  
de votre studio,  
dans  
l'intimité  
de la  
demeure  
marquée  
de votre goût

La  
nouvelle Chaîne  
Haute Fidélité Intégrée  
stéréophonique

**ETOILE 1**

réalisée par **THORENS**  
vous le permet  
désormais :

- elle s'harmonise parfaitement au décor de votre intérieur grâce aux dimensions extrêmement réduites de ses éléments
- tous les problèmes d'installation sont déjà résolus
- par l'utilisation des techniques les plus évoluées : tourne-disques semi-professionnel, cellule magnéto-dynamique, transistorisation intégrale,

haut-parleurs à flux élevé, enceintes miniatures, la qualité musicale est dans la tradition d'excellence des grands ensembles THORENS.

- perfectible par l'apport d'un magnétophone ou d'un tuner

Enfin, son prix met la Haute-Fidélité véritable à la portée d'un nombre toujours croissant d'amateurs exigeants.

**Chaîne Intégrée Thorens**

Comprenant :

Tourne-disques TD 135 cellule Haute-Fidélité Diamant, amplificateur 2 x 10 watts et préamplificateur, ébénisterie en noyer ciré TE 20  
Deux enceintes miniatures TB 20

**Supplément :**

- pour couvre-tourne-disques en plexiglas

