



Platine Vinyle

Dark Star

Dark Star Reference

Dark Star Silver Shadow

Masculine toute en finesse



WWW.TRANSROTOR.DE/EN.HTML

Bien loin des modèles les plus ésotériques de la marque allemande, la platine vinyle Transrotor Dark Star adopte une conception relativement classique malgré un design pour le moins atypique. Son châssis, tout d'abord, est constitué d'une épaisse plaque en polyoxyméthylène (POM) noir mat teinté dans la masse. Inventé par Dupont de Nemours à la fin des années 50, ce matériau présente des qualités intrinsèques idéales, à commencer par son excellente stabilité dimensionnelle, sa résistance au fluage (déformation irréversible due à une contrainte faible mais constante à laquelle est soumise un matériau) et ses propriétés d'amortissement, similaires à celles de l'acrylique. D'une épaisseur de 3 cm, le châssis repose sur trois larges pieds cylindriques, les deux pieds en façade étant ajustables, le pied arrière étant fixe et central.

Le plateau de la platine vinyle Transrotor Dark Star, lui aussi en POM, d'une épaisseur de 6 cm, qui présente des nervures sur sa face inférieure. Celles-ci sont destinées à stopper la propagation des ondes vibratoires et jouent donc un rôle antirésonance. La masse conséquente du plateau contribue à la stabilité et à la linéarité de son mouvement de rotation grâce à la forte inertie qu'elle engendre. Un palet presseur en aluminium massif est fourni afin d'assurer un couplage optimal du disque avec le plateau.

La Dark Star existe en version standard (photo au recto), Reference (munie d'un deuxième sous-plateau en POM), et Silver Shadow (dont certains éléments sont en finition chromée).



Dark Star Reference



Dark Star Silver Shadow

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------|---|
| Châssis : | POM épaisseur 30mm Reference : double POM épaisseur 2x30mm |
| Plateau : | POM épaisseur 60mm |
| Moteur : | Indépendant sans contact avec le châssis |
| Entraînement : | Par courroie |
| Base de bras : | Réglable à l'infini |
| Equipement standard : | 1 bras de lecture Transrotor 800-S noir (chromé sur SS) 1 cellule de lecture MM Uccello 1 palet presseur noir mat |
| Alimentation : | Adaptateur secteur |
| Sortie : | Câble Din 5 broches/RCA Stéréo avec broche de terre |
| Dimensions (L x P x H) : | 460x340x170 mm |
| Poids : | 24 Kg |
| Finition : | Noir mat (parties chromées sur Silver Shadow) |

Equipement optionnel

Alimentation stabilisée **Konstant Studio/Eins/M1-Ref**

Câble **O2A Phono** blindé Din 5 broches/RCA Stéréo (longueur possible 1,5/2/3/4 m)

Préampli **Phono, Studio, symétrique 8.2 MC**

Kit transformation Dark Star en Reference

Rééquipement pour base de bras de lecture SME

Capot anti-poussière en acrylique, brosette avec pied

Transrotor est distribué en France par :

ConceptAs

Contact Commercial :

Pierre Lagrange
contact@conceptas.fr
+33 6 07 72 63 18
www.conceptas.fr