

PRANAWIRE MASTER GROUND SYSTEM

L'INTERCEPTOR est conçu pour être fixé à un seul composant.

Le fil externe de l'INTERCEPTOR fait une connexion directe de la Super Enhanced Ground Plane interne à la borne de mise à la terre du composant pour des performances maximales.

Un grand avantage peut être obtenu en se connectant aux bornes de sortie négatives des haut-parleurs.

VAULT et **INTERCEPTOR** peuvent tous deux être connectés sur une même borne de terre de votre appareil. **VAULT** peut également se connecter à d'autres périphériques sans l'interceptor, et l'interceptor et VAULT peuvent également être utilisés pour améliorer les performances d'autres périphériques de mise à la terre.

VAULT possède 3 bornes de liaison à l'arrière pour les câbles indépendants. PHPAUDIO® a demandé à PRANAWIRE des bornes WBT supérieures aux CARDAS d'origine.

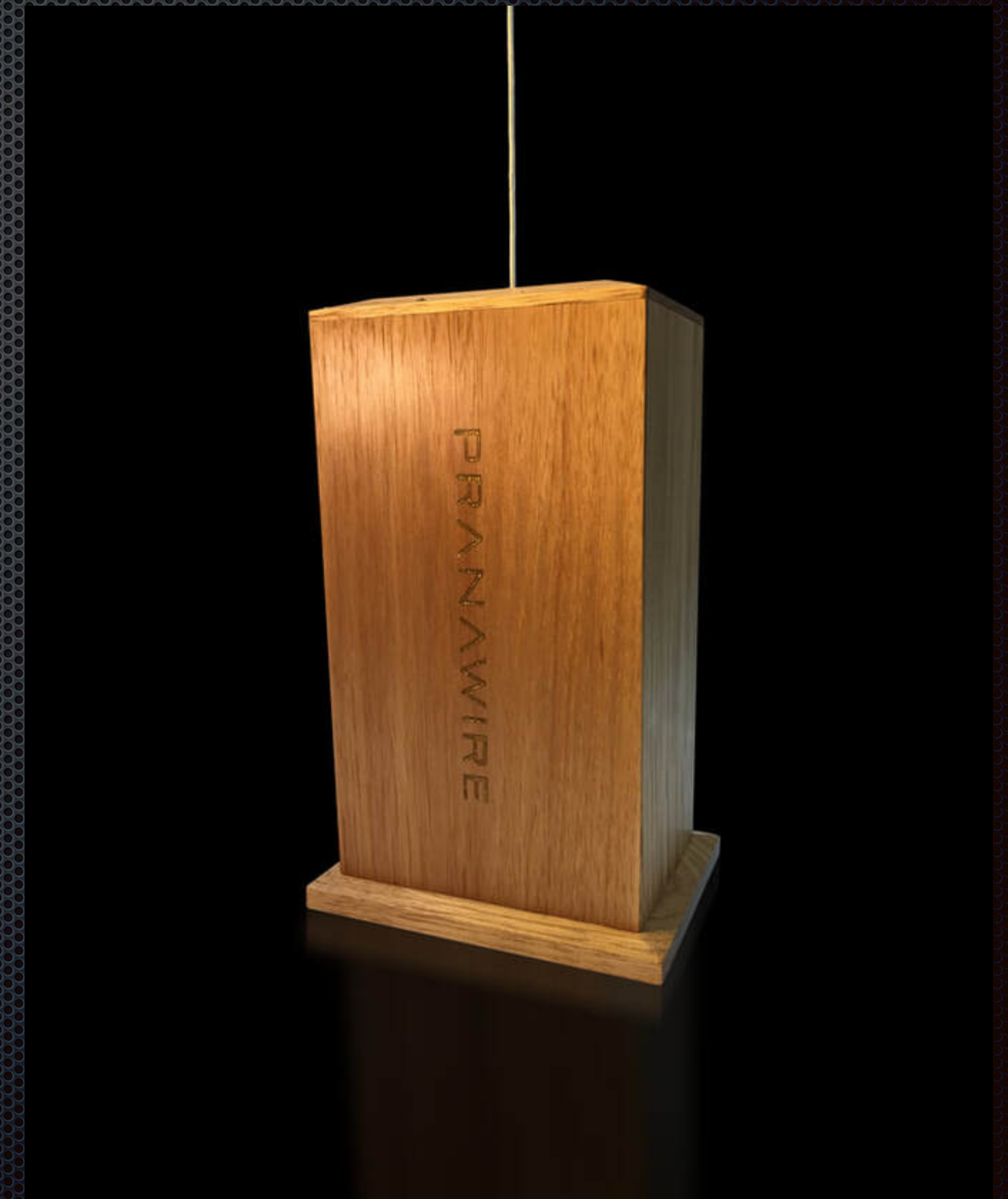
Vous pouvez également doubler les câbles sur chaque borne du **VAULT** pour un total de 6 composants connectés. **VAULT** est conçu pour augmenter la performance de l' **INTERCEPTOR**.

Les deux peuvent fonctionner seuls. Les **INTERCEPTORS** ne traitent qu'un seul composant. Plus il y a d'intercepteurs dans le système, plus l'avantage est grand. Mais l'un d'eux apporte une amélioration très significative au système. Il faut procéder par test (me contacter pour les priorités d'efficacité).

L'arrangement ultime est d'avoir un **INTERCEPTOR** pour chaque composant et un **VAULT** relié avec chaque Intercepteur.

Les **INTERCEPTORS** apportent plus de délicatesse et de transparence.

L'ajout du **VAULT** apporte plus de matière sonore et une dynamique plus marquée à la présentation sonore.



Nouveauté 2023