



MODE D'EMPLOI



QRT®

À PROPOS DU MODULE QPOINT

Le module synchroniseur de résonance QPOINT émet un champ subtil qui manipule toutes les résonances électromécaniques à proximité immédiate de manière à ce qu'elles résonnent à l'unisson, réduisant ainsi le bruit de fond. La nature modulaire de QPOINT et son faible encombrement vous permettent de le placer facilement sous les appareils électroniques, à des emplacements clés de votre système. L'utilisation du module synchroniseur de résonance QPOINT produit des effets sonores spectaculaires, notamment une meilleure cohérence, une plus grande plage dynamique, une expression musicale plus fluide, ainsi qu'une ambiance et un espace plus étendus pour la reproduction musicale.



POSITIONNEMENT

Positionnez le module QPOINT sous un composant électrique de votre système audio, avec la plaque de dispersion noire vers le haut. Si vous ne pouvez pas placer le module QPOINT sous le composant, vous pouvez le placer sur ce dernier, avec la plaque de dispersion noire vers le bas, contre le composant lui-même. Lors du positionnement du module QPOINT, veillez à ne pas obstruer les éléments de ventilation de vos composants.

Si vous n'introduisez qu'un seul module QPOINT dans votre système, nous vous suggérons de **commencer par le placer sous votre préamplificateur** (ou amplificateur intégré, le cas échéant). Si vous ajoutez d'autres unités, essayez d'en déterminer l'emplacement le plus avantageux au sein de votre système.

LES FLÈCHES ROUGES
INDIQUENT LA DIRECTION
DU CHAMP



CONFIGURATIONS DE POSITIONNEMENT

- 1) Positionnement idéal — sous un élément avec la plaque de dispersion noire vers le haut.
- 2) Sur un élément avec la plaque de dispersion noire vers le bas.

Optionnel : placez le coussinet de protection en cuir (inclus dans l'emballage) entre QPOINT et la surface pour protéger les éléments sujets aux rayures.

Mise en garde : ne pas placer le module QPOINT sous ou sur un équipement qui dégage beaucoup de chaleur, ou dans un lieu où la température ambiante dépasse 38 °C (100 °F).

MISE SOUS TENSION

Pour utiliser le module QPOINT, branchez l'alimentation fournie. Il se mettra automatiquement sous tension. **Lorsqu'il est branché, le module QPOINT est toujours opérationnel.** Pour éteindre l'appareil, débranchez le cordon d'alimentation ou déconnectez le module d'alimentation de la prise secteur.

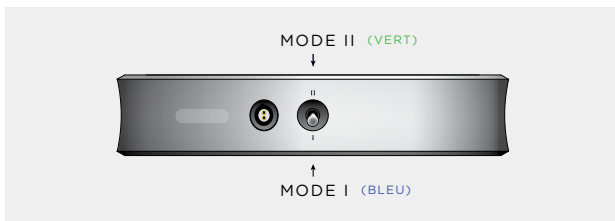
Mise en garde : à l'instar de tous les appareils émettant des interférences électromagnétiques (tels que les téléphones portables et les lecteurs MP3), QPOINT doit être utilisé avec prudence si vous portez un stimulateur cardiaque électronique ou un autre appareil médical. Minimisez les interactions avec QPOINT lorsqu'il est en marche et évitez tout contact étroit.



Pour de meilleurs résultats, le module d'alimentation fourni peut être remplacé par le module d'alimentation linéaire QSOURCE de Nordost, disponible séparément auprès des détaillants Nordost dans le monde entier.

M O D E S

Le module QPOINT a été conçu avec deux modes afin de s'adapter aux différents types d'appareils électroniques du marché et optimiser les résultats en fonction de vos préférences personnelles. Les modes I et II génèrent chacun des résonances uniques, qui soulignent différentes caractéristiques musicales à mesure qu'elles abaissent le niveau d'interférences. Pour alterner entre les modes I et II, actionnez le commutateur situé à côté de l'entrée du cordon d'alimentation.



Lorsque l'appareil est en mode I, un voyant bleu s'allume. En mode II, le voyant passe au vert.

CARACTÉRISTIQUES

Entrée d'alimentation CC : 5 V / 0,1 A

Poids : 0,4 kg (0,9 lb)

Dimensions : D 127 mm x H 26 mm (D 5 po x H 1,02 po)

GARANTIE

Nordost garantit que le produit est exempt de défauts de matériaux et de fabrication pour le premier acheteur, dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien, pendant une période de 24 mois. Cette garantie n'est pas transférable.

Pour bénéficier de cette garantie, rendez-vous sur le site www.nordost.com/product-registration.php, et remplissez le formulaire en l'accompagnant de la preuve d'achat dans les 30 jours suivant l'achat.
