

RP-500SA II

Paire d'enceintes surround pour une expérience Dolby Atmos incomparable

Klipsch
REFERENCE
PREMIERE

LES ENCEINTES SURROUND LES PLUS POLYVALENTES DU MARCHÉ

Les enceintes RP-500SA II peuvent être utilisées comme des enceintes immersives avec diffusion verticale pour la technologies Atmos, des enceintes d'élévation ou des enceintes surround arrière, en appuyant simplement sur un interrupteur. Le son immersif prend vie dans toutes les directions, y compris au-dessus de votre tête, avec ces enceintes compatibles Dolby Atmos®. Ajoutez-les à une enceinte centrale ou des enceintes colonnes ou utilisez-les comme enceintes surround pour obtenir un son riche et détaillé.

PAVILLON TRACTRIX HYBRIDE 90°X90° EN SILICONE MOULÉ

La charge du pavillon maximise l'efficacité et augmente les détails tout en concentrant les hautes fréquences vers la zone d'écoute. La technologie exclusive Tractrix® permet le transfert le plus efficace des ondes de haute fréquence dans la zone d'écoute. La pièce de phase et le pavillon en silicone moulé compressé assurent une réponse en fréquence régulière. Leur combinaison permet de créer le son le plus clair et le plus naturel possible. Cette nouvelle édition a un pavillon (bord à bord) plus grand pour offrir une scène sonore plus large et une meilleure directivité.

TWEETER À DOME EN TITANE ET SUSPENSION LTS

La suspension exclusive LTS minimise la distorsion pour des performances améliorées et détaillées. Les tweeters LTS sont une des marques de fabrique des gammes Reference précédentes et aussi un des composants essentiels des meilleures enceintes du monde.

TWEETER AVEC EVENT

L'évent sur le tweeter réduit les ondes stationnaires qui créent des harmoniques indésirables. Ainsi, les enceintes Reference Premiere offrent plus de détails et de clarté dans la reproduction des hautes fréquences.

WOOFERS EN CERAMETALLIC AVEC UN TOUT NOUVEAU DESIGN

Les woofers en Cerametallic™ sont la signature des enceintes Reference Premiere. Ils sont exceptionnellement rigides et légers pour une distorsion minimale et une efficacité maximale. Les nouvelles bobines ont un diamètre supérieur de 70 % ce qui permet d'améliorer la puissance admissible et le contrôle du cône pour une plus grande linéarité et une reproduction fidèle. Les nouvelles bagues en aluminium quant à elles réduisent la distorsion et augmentent la puissance admissible. La nouvelle structure du moteur améliore la réponse des basses fréquences avec plus de contrôle, de rapidité et de précision.

BORNIER COMMUTABLE

Les RP-500SA II disposent d'un bornier commutable entre les modes Atmos et Surround pour des performances optimisées dans toutes les configurations.

NOUVEAU PANNEAU D'ENTRÉES

Les enceintes RP-500SA sont dotées de borniers en aluminium facilement accessibles pour tout type de connexion et compatibles avec des câbles audio de qualité.

MATERIAUX DE QUALITÉ

Les vinyles couleur ébène ou noyer s'accordent parfaitement avec la peinture satinée de la face avant. Les vinyles bénéficient d'un traitement anti-rayures.

GRILLE RÉSISTANTE ET AMOVIBLE

Elle se fixe magnétiquement pour une transition facile selon que l'on souhaite protéger/montrer ou non les haut-parleurs.



CARACTÉRISTIQUES

RÉPONSE EN FRÉQUENCES	Conforme aux caractéristiques Dolby Atmos
SENSIBILITÉ*	Conforme aux caractéristiques Dolby Atmos
PUISSANCE ADMISSIBLE	75W / 300W
IMPÉDANCE NOMINALE	Compatible avec les sorties 8 ohms
FRÉQUENCE DE COUPEURE	Conforme aux caractéristiques Dolby Atmos
TWEETER	Tweeter de 1"/2,54 cm avec évent, dôme en titane et suspension LTS, monté sur un pavillon Tractrix hybride. Nouveau: dimensions élargies
WOOFER	Woofers de 5,25"/13,3 cm avec cône en Cerametallic et bague en aluminium (concept de Faraday)
MATÉRIAU DU COFFRET	MDF (avec renforcements à l'intérieur)
FERMETURE DU COFFRET	Scellé
ENTRÉES	Bornier simple
HAUTEUR	21.7 cm
LARGEUR	17.3 cm
PROFONDEUR	32.0 cm
POIDS	4.35kg
FINITIONS	Ebony, Walnut
ACCESSOIRES INCLUS	Pieds en caoutchouc (8), 2 câbles Dolby-Atmos à utiliser avec les enceintes colonnes Reference Premiere

*SPL à 1m, demie chambre anéchoïque avec une entrée de 2,83 V. Sensibilité dans la pièce