





INGÉNIERIE

Son boîtier en aluminium anodisé abrite une multitude d'innovations. Au cœur du système, six amplificateurs numériques produisent une puissance totale de 450 watts, destinée à six haut-parleurs réalisés sur mesure.

1 SYSTÈME BASS REFLEX

Deux puissants haut-parleurs de graves sont associés à un système de charge sophistiqué avec évent débouchant à l'extrémité du caisson. Sa conception très particulière vise à propager d'importants volumes d'air sans turbulences et produire des graves profonds et puissants avec de très faibles niveaux de distorsion.

2 SOCLE ACRYLIQUE

Le coffret mu-so est bâti sur un socle rétroéclairé en acrylique de haute qualité, qui offre une base solide et stable afin de permettre aux circuits d'amplification et aux haut-parleurs de fonctionner de façon optimale.

3 DSP

Le cerveau audio du système mu-so est un processeur de signal numérique doté d'une puce 32 bits associée à un logiciel mis au point avec précision par nos ingénieurs et optimisée à l'écoute.

Il contrôle le débit de données audio vers chaque haut-parleur et bénéficie des innovations issues du meilleur système audio embarqué produit à la demande et pour le constructeur automobile Bentley. Deux égalisations adaptent le son en fonction de conditions d'écoute, de près ou de loin, selon les dimensions de la pièce, pour permettre aux auditeurs de profiter d'un son d'une qualité exceptionnelle où qu'ils se trouvent dans la maison.

4 TWEETERS À DÔME SOIE

Se basant sur des tests d'écoute, Naim a décidé de faire profiter son système de la remarquable qualité de restitution sonore des tweeters à dôme soie, au lieu d'opter pour les cônes métalliques généralement utilisés sur de nombreuses enceintes sans fil.

5 TRANSDUCTEURS MÉDIUMS

Des transducteurs médiums sur mesure restituent des voix claires et tout le registre émotionnel des chants. Nos tests nous ont permis d'obtenir une dispersion sonore plus performante en les plaçant aux deux extrémités de l'enceinte.



APPLI DE COMMANDE

Regroupez toutes vos musiques au même endroit grâce à l'appli intuitive mu-so pour terminaux iOS et Android et accédez à des millions de titres, du bout des doigts. Cherchez en surface ou approfondissez vos recherches, pour découvrir des profils d'artistes, discographies, biographies, critiques, galeries photo, musiques similaires, etc. L'assistant de configuration de l'appli vous permettra d'accéder facilement et en quelques secondes, à une bibliothèque musicale en ligne plus variée que jamais.

PERSONNALISATION

Mu-so est livré de série avec une grille noire classique Naim. Et si vous souhaitez ajouter une note de couleur à votre espace de vie ou en compléter le style, Naim vous la propose en Deep Blue (bleu), Vibrant Red (rouge) et Burnt Orange.

Disponible auprès de naimaudio.com/mu-so (Royaume-Uni) et de revendeurs sélectionnés à travers le monde.

Couleurs de grille:



MATÉRIAUX ET CONCEPTION

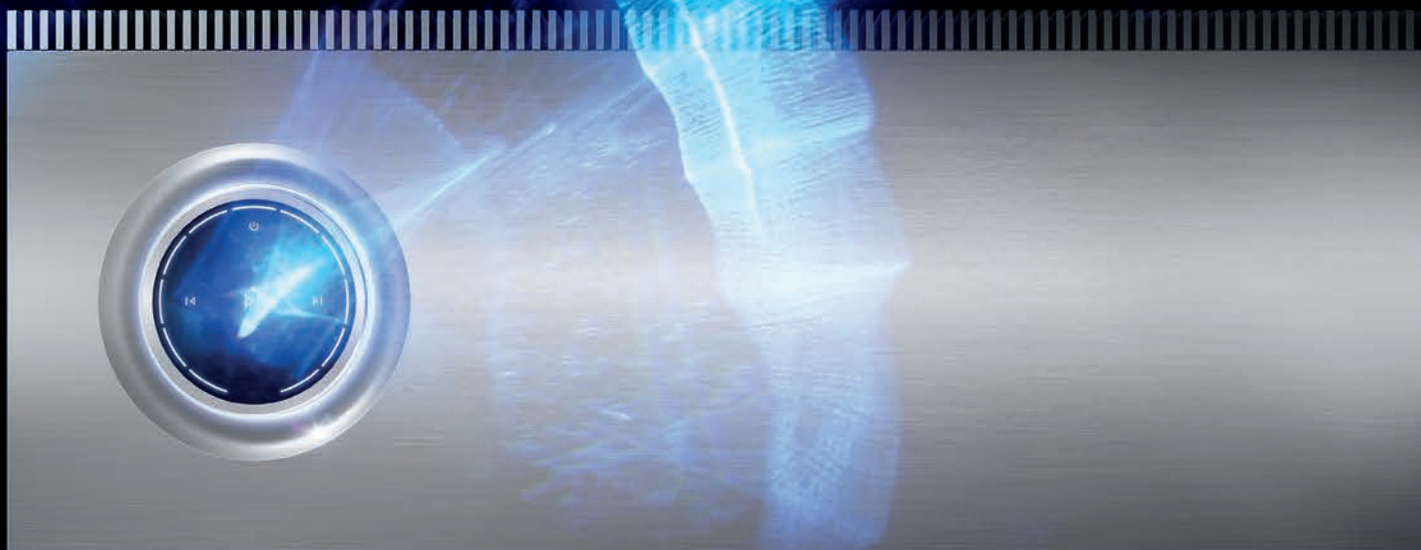
Le système mu-so se démarque par de nombreux éléments de conception liés à la maîtrise parfaite du métier. Tous sont nés d'une volonté déterminée d'optimiser le rendu et la qualité de la musique restituée.

Un dissipateur de chaleur en aluminium extrudé maximise les performances thermiques du système. Revêtus d'une couche d'aluminium anodisé chargée d'augmenter les capacités d'amortissement de l'ensemble et de fournir un son sans distorsion, les coffres des enceintes en bois contribuent également à la qualité des performances acoustiques du

système. Éclairée par un système dont le brevet est en instance, la commande du volume se compose d'un anneau d'aluminium massif couvrant la circonférence de l'interface de commande du panneau tactile.

Le système d'antenne imbriqué compte aussi parmi les innovations mu-so ayant fait l'objet d'une demande de brevet en instance, il assure une connectivité wi-fi fluide et robuste.





Naim vous guide dans la musique.

Mu-so est notre premier système acoustique sans fil. Mis au point avec précision par nos ingénieurs spécialisés en Angleterre, son cerveau numérique puissant est à l'origine d'une remarquable qualité de son. Réalisés sur mesure, ses six haut-parleurs associés à une puissance de 450 watts proposent une expérience musicale unique difficile à imaginer. Avant de l'avoir entendue.

Naim. Go Deeper.



UPnP™



AirPlay



Spotify Connect®



Bluetooth®/aptX®



Télécommande



Entrées numérique /
analogique x 2



USB



iRadio™



Streaming
Multiroom



Commande par appli
(iOS™ et Android™)

CARACTÉRISTIQUES

Libérez votre musique numérique, où qu'elle soit.

Raccordez mu-so à votre réseau Ethernet ou Wi-Fi pour accéder à un nouvel univers musical. Diffusez vos musiques en streaming haute résolution, sans fil par UPnP™ (réseau domestique) et Airplay, ou parcourez et lisez des millions de titres via Spotify Connect et les radios Internet.

La connectivité audio Bluetooth (aptX) haute qualité, une entrée USB pour charger et lire les contenus de smartphones, tablettes et

lecteurs MP3, une entrée analogique 3,5 mm et une entrée numérique pour téléviseurs, décodeurs et consoles de jeux font de mu-so une solution de reproduction musicale universelle.

Mu-so s'utilise également en association avec d'autres lecteurs Naim en streaming, pour créer un système audio multi-room et profitez, chez vous et dans toutes vos pièces, d'un son incomparable.

PARCOURS DU SPÉCIALISTE AUDIO NAIM

Même l'idée la plus simple peut servir de point de départ à quelque chose de vraiment monumental.

Champion de course automobile, ingénieur autodidacte, entrepreneur et fondateur de Naim, Julian Vereker MBE (1945-2000) était un vrai passionné de musique. Pour Julian, qui consacrait à l'écoute des grands artistes des années 60 et 70 et dans les concerts de ses amis, l'écoute de musiques à était cruellement inadéquate dans la quasi-totalité des domaines importants.

N'étant pas du genre à faire des concessions, il se mit au travail pour élaborer ses propres amplificateurs et haut-parleurs, loin de se douter qu'il posait les premières pierres d'un édifice composé d'une gamme de produits haute fidélité, iconiques, primés et dont les échos retentiraient jusqu'au siècle suivant. La finalité de ses travaux n'était pas la gloire ou la fortune, mais tout simplement la recherche d'une restitution musicale dans sa forme la plus fidèle et la plus pure.

Ces valeurs fondatrices datent de 1973 et continuent de motiver tous les aspects de notre cheminement technique et commercial. La technologie que nous employons pour atteindre nos objectifs s'améliore et évolue constamment. Notre ultime ambition n'en reste pas moins la même – procurer à nos auditeurs une expérience de la musique plus profonde et plus intense à la fois.