

mu-so



INGENIERIA

El robusto chasis de aluminio anodizado del Mu-so protege un interior, repleto de sofisticadas soluciones tecnológicas. Su corazón tiene una inteligente combinación de seis amplificadores digitales con un total de 450w para controlar los seis altavoces que integra el Mu-so.

1 SISTEMA PUERTO REFLEX (BASS REFLEX)

Dos altavoces de graves diseñados a medida, complementados por un sofisticado sistema de puerto con salida a un lado del Mu-so. El recinto acústico se ha desarrollado para mover grandes cantidades de aire sin ningún tipo de turbulencias con el objeto de conseguir unos graves y agudos que poseen una rica textura armónica y un nivel extremadamente reducido de distorsión.

2 BASE ACRÍLICA

El Mu-so está apoyado encima de una base acrílica de alta calidad iluminada que además de ofrecer una mejora en el funcionamiento, aporta un toque de elegancia visual.

3 DSP

El cerebro musical del Mu-so está formado por un potente procesador de señal digital de 32-bits, cuyo software ha sido desarrollado y afinado por nuestros ingenieros en la sala de audiciones.

Este procesador controla el flujo de información musical que transmite cada altavoz, aprovechando el desarrollo del sofisticado sistema de audio para los automóviles Bentley, en el que utilizamos por primera vez esta tecnología.

Dos configuraciones de ecualización, EQ, adaptan el sonido del Mu-so a los límites del entorno de la sala, consiguiendo así una calidad de sonido excepcional en cualquier lugar de su casa.

4 TWEETERS CON CUPULA DE SEDA

Tras llevar a cabo pruebas de audición, optamos por la elección de tweeters con cúpula de seda, como opción a los conos metálicos tradicionales que suelen encontrarse con frecuencia en muchos altavoces inalámbricos, por las ventajas que ofrece la seda en la calidad musical.

5 ALTAVOCES DE MEDIOS

Los altavoces de medios, diseñados expresamente para el Mu-so proporcionan diálogos cristalinos y voces muy naturales. Tras muchas pruebas, descubrimos que si los colocamos en la posición más externa, ayuda a la dispersión del sonido más envolvente.



MATERIALES Y DISEÑO

Son muchos los elementos de diseño que hacen que Mu-so sea un sistema exclusivo. Todos ellos tienen su origen en el deseo de obtener el mejor rendimiento y calidad musical.

Un disipador térmico en aluminio extrusionado optimiza el rendimiento de la temperatura. La caja del altavoz de madera natural, diseñada para obtener el mejor rendimiento acústico, está recubierta por una capa de aluminio anodizado, que proporciona una amortiguación acústica adicional y un sonido sin distorsiones. El mando del volumen consiste en un anillo de aluminio sólido que engloba la circunferencia de la interfaz del panel de

control táctil, con su extraordinario sistema de iluminación pendiente de patente.



El sistema con antena incorporada es otra innovación del Mu-so pendiente de patente, proporciona conectividad Wi-Fi excepcionalmente perfecta y potente.

CONTROL APP

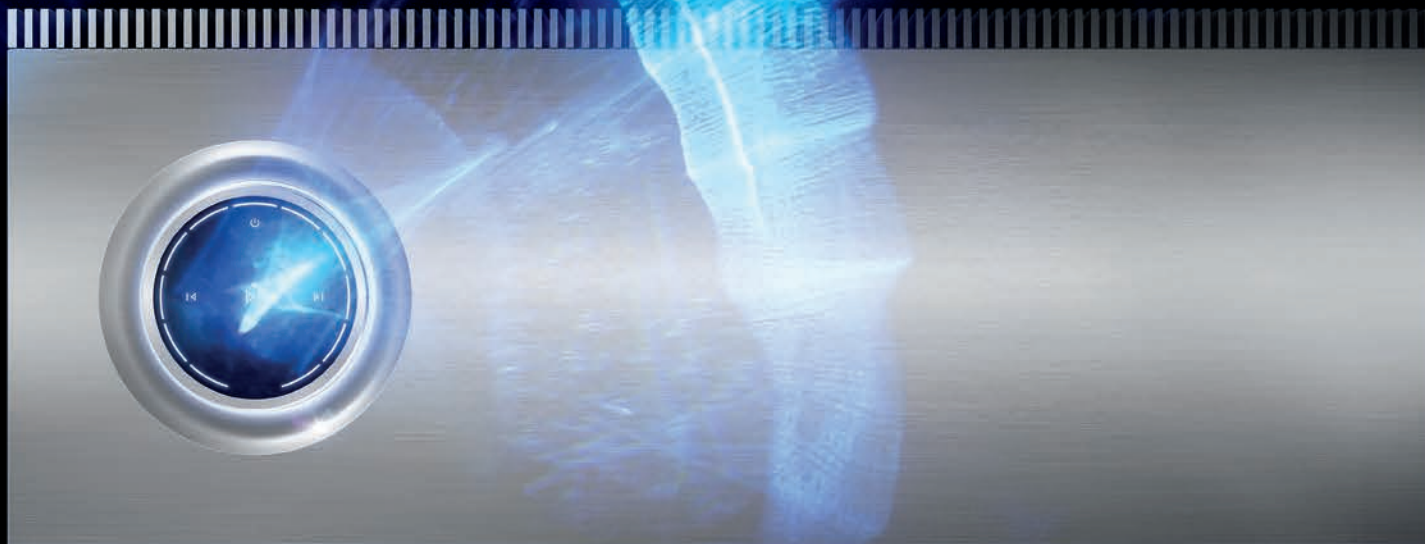
Reúna toda su música en un único lugar con la intuitiva aplicación de control Naim para dispositivos iOS y Android y disponga de millones de canciones al alcance de la mano. Usted puede quedarse en la superficie o profundizar más para explorar información sobre artistas, discografía, biografía, críticas, galerías de imágenes, grabaciones similares y mucho más. La aplicación también incluye un sencillo asistente de configuración, por lo que podrá estar en línea y escuchar más música que nunca cuando usted lo desee.

PERSONALIZACIÓN

Mu-so incluye de serie una rejilla de altavoz negra clásica de Naim. Puede añadir una nueva dimensión de color para complementar su espacio vital y el estilo con varias rejillas azul oscuro, rojo intenso y naranja oscuro. Disponible en naimaudio.com/Mu-so (UK) y distribuidores exclusivos de todo el mundo.

Colores de rejilla:





Deje que la voz de Naim le conduzca a la emoción musical.

Mu-so es nuestro primer sistema de reproducción inalámbrico. Perfeccionado por nuestros expertos ingenieros en Inglaterra, su potente cerebro digital entrega una calidad de sonido excepcional con sus 450W de potencia a través de seis altavoces diseñados a medida, creando así una experiencia musical difícil de creer hasta que lo escucha.

Naim. Go Deeper.



UPnP™



AirPlay



Spotify Connect®



TIDAL



Bluetooth®/
aptX®



Control remoto



Entradas digital/
analógica



USB



iRadio™



Multiroom



Despertador



Control aplicación
(iOS™ & Android™)

CARACTERÍSTICAS

Controle su música digital, independientemente de dónde la tenga guardada.

Conecte su Mu-so a la red a través de Ethernet ó WiFi para acceder a todo un universo musical. Música en Streaming con una calidad impresionante en alta resolución y sin cables por UPnP, AirPlay y explore también millones de canciones y emisoras de radio a través de Spotify Connect, TIDAL e Internet Radio.

Conectividad de audio por Bluetooth aptX de alta calidad, una entrada por USB para cargar y reproducir tanto smartphones, tablets y reproductores de MP3. Entradas analógicas de 3,5 mm y digital para TV, decodificadores y consolas de juegos, hacen del Mu-so un potente centro para la reproducción musical sin límites.

Puede reproducir su música en perfecta sincronía entre sistemas de música sin cables Mu-so en hasta cinco habitaciones utilizando la característica Multiroom de la aplicación de control de Naim para iOS y Android.

LA HISTORIA DE NAIM AUDIO

Hasta la idea más sencilla puede convertirse en el germen de algo realmente genial

Julian Vereker MBE (1945-2000), el fundador de Naim, fue un hombre de éxito, piloto de carreras, ingeniero autodidacta y emprendedor, al que le apasionaba la música. Su pasión por la música le llevó a descubrir los grandes artistas de los años 1960 y 1970 y con sus propios amigos tocando en directo, Julian llegó a la conclusión que el rendimiento de reproducción doméstica era muy pobre en todos los aspectos que ofrece la música en directo.

No satisfecho con esta mediocridad, empezó a diseñar sus propios amplificadores y altavoces, sin darse cuenta que estaba preparando los cimientos de una gama de productos de alta fidelidad, icónicos y premiados con plena vigencia aún en nuestros días Julian no perseguía fama ni fortuna, solo quería experimentar la música reproducida de la forma más pura y auténtica posible.

Estos fueron los valores que sentaron nuestras bases en 1973 y que hoy en día siguen siendo el motor de todos los aspectos de nuestros progresos. La tecnología que utilizamos para alcanzar nuestros objetivos estará siempre en constante evolución y progresará con el paso del tiempo, pero nuestro objetivo final sigue siendo el mismo: poner al alcance de nuestros clientes una experiencia musical más profunda, intensa y natural.

