

mu-so



TECHNOLOGIE

Unter der eleganten Aluminiumhülle der Mu-so verbirgt sich modernste Technik. Das Herzstück besteht aus sechs Digitalverstärkern, die mit insgesamt 450 Watt Leistung sechs eigens entwickelte Lautsprecher ansteuern.

1 BASSREFLEX-SYSTEM

Die Tieftöner werden von einem ausgeklügelten Bassreflexsystem mit einer Öffnung an der Seite des Gehäuses unterstützt. Es setzt große Mengen an Luft in Bewegung und gewährleistet dank geringer Strömungsgeräusche eine satte, präzise Basswiedergabe und saubere Höhen.

2 ACRYLBASIS

Das Gehäuse der Mu-so ruht auf einer beleuchteten Platte aus hochwertigem Acryl, die als stabile Basis für die Elektronik und Lautsprecher dient.

3 SIGNALVERARBEITUNG

Die digitale Schaltzentrale der Mu-so ist ein leistungsfähiger 32-Bit-Prozessor, dessen Performance von unseren Entwicklern in zahlreichen Hörtests optimiert wurde. Der Prozessor, der den Signalfluss zu den Lautsprechern steuert, profitiert zudem von Erkenntnissen, die wir bei der Entwicklung der Car-Audio-Systeme für Bentley gewonnen haben.

Zwei EQ-Einstellungen für wandnahe bzw. freie Aufstellung sorgen in den unterschiedlichsten Situationen für eine klangstarke Performance.

4 HOCHTÖNER

In Hörtests erwiesen sich Seidenhochtöner gegenüber den Metallhochtönern, die in den meisten Wireless-Lautsprechern zum Einsatz kommen, als die klanglich bessere Wahl.

5 MITTELTÖNER

Die eigens entwickelten Mitteltöner sorgen für kristallklare Sprachwiedergabe und ausdrucksstarken Gesang. Die Platzierung am äußeren Rand der Schallwand gewährleistet eine gleichmäßigere Abstrahlcharakteristik.



MATERIAL UND KONSTRUKTION

Zahlreiche Konstruktionsmerkmale zur Steigerung von Performance und Qualität machen die Mu-so zu einem einzigartigen Musiksystem.

Der aus extrudiertem Aluminium gefräste Kühlkörper beispielsweise optimiert den Temperatureaustausch. Aus klanglichen Gründen wird das Lautsprechergehäuse aus Holz gefertigt und mit einer Aluminiumhülle umgeben, die für zusätzliche Dämpfung sorgt und so Verzerrungen minimiert. Als Lautstärkereger kommt ein massiver Aluminiumring zum Einsatz, der das Touchpanel mit der zum Patent angemeldeten Beleuchtung umfasst.

Die innovative, ebenfalls zum Patent angemeldete WLAN-Antenne der Mu-so zeichnet sich durch außergewöhnlich hohe Zuverlässigkeit aus.

BEDIEN-APP

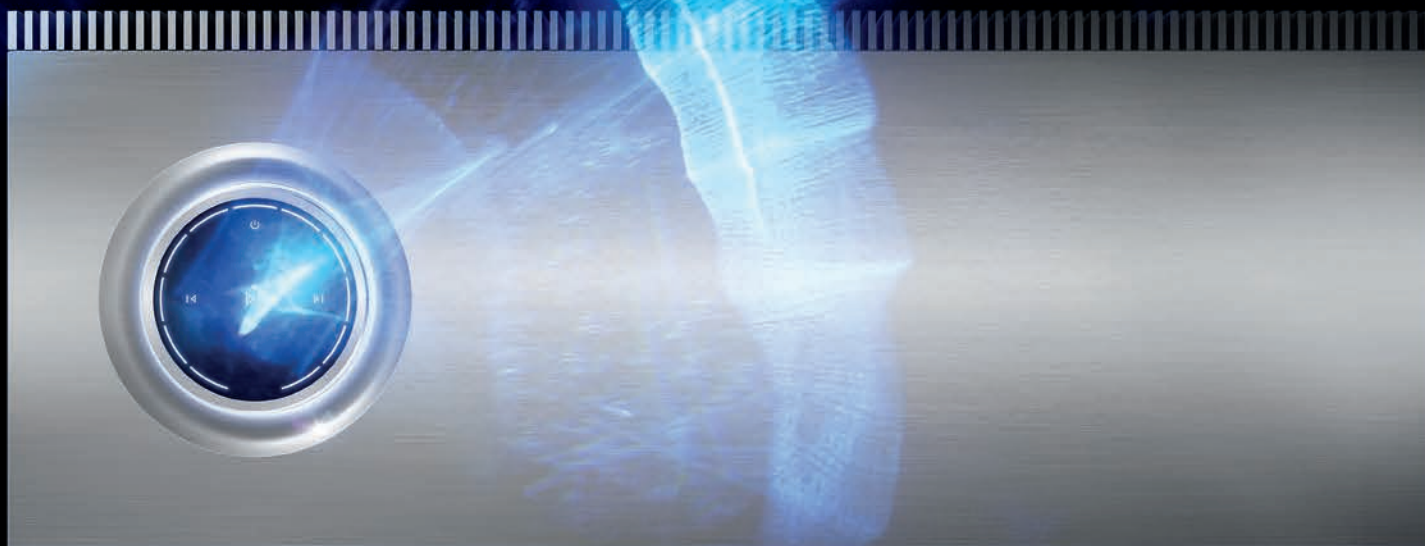
Mit der intuitiven Naim-App für iOS- und Android-Geräte erhalten Sie umfassende Kontrolle über Ihre ganze Musik: Titelwahl, Lautstärke, Millionen von Songs. Darüber hinaus gibt Ihnen die App Zugriff auf Biografien, Diskografien, Rezensionen, Fotos, Albumempfehlungen und mehr. Dank des Setup-Assistenten können Sie innerhalb weniger Minuten Ihre musikalische Entdeckungsreise starten.

FARBWAHL

Die Mu-so wird mit einer Lautsprecherabdeckung in klassischem Naim-Schwarz geliefert. Mit den optional erhältlichen Abdeckungen in Deep Blue, Vibrant Red und Burnt Orange können Sie reizvolle Farbakzente setzen.

Farboptionen:





Lassen Sie sich von Naim in die Musik entführen.

Die Mu-so ist unser erstes Wireless-Musiksystem. Die digitale Schaltzentrale der Mu-so, von unseren Ingenieuren in England auf höchste Klangqualität optimiert, steuert mit 450 Watt Verstärkerleistung sechs eigens entwickelte Lautsprecher an – für ein Musikerlebnis, das sich mit Worten nicht beschreiben lässt.

Naim. Go Deeper.



UPnP™



AirPlay



Spotify Connect®



TIDAL



Bluetooth®/
aptX®



Fernbedienung



Digital-/Analog-
eingänge



USB



Webradio



Multiroom-
Streaming



Wecker



App-Bedienung
(iOS™ und Android™)

FEATURES

Setzen Sie das ganze Potenzial Ihrer Musik frei – wo auch immer sie gespeichert ist.

Verbinden Sie die Mu-so über ein Kabel oder WLAN mit Ihrem Netzwerk und entdecken Sie eine neue Welt voller Musik. Streamen Sie über UPnP™ oder AirPlay hochauflösende Audiodateien in atemberaubender Klangqualität, erforschen Sie die Weiten des Webradios oder stellen Sie sich mit Spotify Connect und TIDAL aus Millionen von Songs Ihr persönliches Musikprogramm zusammen.

Die leistungsfähige Bluetooth-Funktion (aptX), ein USB-Anschluss inklusive Lade-funktion für Smartphones, Tablets und MP3-Player, ein 3,5-mm-Analogeingang und ein Digitaleingang für Fernseher, Satelliten-receiver oder Spielkonsole machen die Mu-so zur perfekten Musikzentrale.

Über die Naim-App für iOS und Android können Sie außerdem bis zu fünf Mu-so-Syste-me in einer Multiroom-Konfiguration zusammenfassen und Musik synchron in mehreren Räumen abspielen.

DIE NAIM-STORY

Die einfachste Idee kann der Grundstein für eindrucksvolle Errungenschaften sein.

Naim wurde von Julian Vereker MBE (1945–2000) gegründet, einem Rennfahrer und Unternehmer mit einer tiefen Leidenschaft für Musik. Als Elektroingenieur war Vereker ein Autodidakt. In seiner Freizeit hörte er die großen Alben der Sechziger und Siebziger oder besuchte die Sessions und Auftritte seiner Musikerfreunde. Die Wiedergabe zu Hause jedoch empfand er in allen wichtigen Bereichen als mangelhaft.

Weil Vereker sich damit nicht zufrieden gab, begann er, seine eigenen Verstärker und Lautsprecher zu entwickeln. Er hatte damals keine Ahnung, dass er damit den Grundstein für eine Reihe legendärer und preisträchtiger HiFi-Produkte legte, von denen manche noch im nächsten Jahrhundert produziert würden. Vereker ging es weder um Ruhm noch um Reichtum – er wollte lediglich Musik so klar und authentisch wie möglich wiedergeben.

Als 1973 Naim gegründet wurde, war dies unser Leitgedanke, und bis heute ist er die treibende Kraft hinter der Entwicklung unseres Unternehmens. Die Technologie, mit der wir unsere Ideen umsetzen, wird sich mit den Jahren verändern. Von einem Ziel jedoch werden wir nie abrücken: unseren Kunden intensivsten Musikgenuss zu ermöglichen.

