

HOBBY HiFi LABORVERKAUF

HOBBY HiFi trennt sich schweren Herzens von einem Teil seiner Referenz-Lautsprecher. Alle Lautsprecher sind technisch einwandfrei und werden vor Verlassen des Hauses noch einmal ausführlich geprüft.

**KEINE
zusätzlichen
Versandkosten!**

Ist etwas für Sie dabei? Dann schnell anrufen, faxen oder mailen (Details s.u.), denn der Schnellste erhält den Zuschlag. Die Preise enthalten bereits die Versandkosten. Der Versand erfolgt je nach Größe und Gewicht als DHL-Paket oder per Spedition auf Palette.

Weitere Angebote aus dem HOBBY-HiFi-Laborverkauf in HOBBY HiFi 2, und 3 und 6/2022 sowie auf www.hobbyhifi.de

M1

1.680,- €/PAAR

M1 ist ein auffälliger Designlautsprecher in der Form eines Konzertflügels. Veröffentlicht wurde das Projekt in HOBBY HiFi 1/2014. Die knapp einen Meter hohen Standboxen bestückten wir mit Referenz-Chassis von Morel, einem 16 cm Tiefmitteltöner und einer 28 mm großen Seidenkalotte. Die Gehäuse fertigte PEAK LSV aus Solingen. Zwei Bassreflexkanäle befinden sich im Boden des Gehäuses. Dieses steht auf dem als Frequenzweichenfach genutzten Sockel. Die weiße Lackierung haftet auf den Reflexkanälen nicht richtig und blättert daher dort ab. Dies ist nur sichtbar, wenn man die Gehäuse entsprechend kippt oder umdreht, und akustisch unerheblich. Bei der Preiskalkulation wurde dieser Mangel natürlich berücksichtigt.

Die weiße und im Bereich des Sockels schwarze Strukturlackierung ist im sichtbaren Bereich unbeschädigt. Der Sockel mit dem Frequenzweichenfach ist mit Auslegern an den Ecken gefertigt, die die Standsicherheit optimieren. Sie sind mit Gummidämpfern ausgerüstet. Die Frequenzweichen haben wir mit den Bauteilen der Highend-Empfehlung aufgebaut. Sie sind in HOBBY HiFi 1/2014 abgebildet.

BxHxT 190x985x475 mm zzgl. Sockel-Ausleger

VI-LINE

699,- €/PAAR

Vi-Line ist unsere Lösung für große Räume, niedrige Deckenhöhen, hallige Raumakustik oder üppige Hördistanz: Das Line-Array bündelt vertikal stark und strahlt horizontal besonders breit. Als Bestückung wählen wir neun Stück von Visatons erstauflächlichem und exzellentem Kleinst-Breitbänder BF32, als Tieftöner kommt der AL130 desselben Herstellers zum Einsatz. Der Linienstrahler ist auf einem Streifen Kunststoff montiert. Die zweiteiligen Gehäuse haben wir aus Spanplatten verleimt und sauber geschliffen, aber nicht weiter bearbeitet. Sie verfügen also über rohe, unbeschichtete Oberflächen und können z. B. noch furniert oder lackiert werden. Die Frequenzweichen sind mit hochwertigen Bauteilen auf zwei Frequenzweichen-Platinen aufgebaut, siehe Abbildung in HOBBY HiFi 5/2019 auf S. 61.

BxHxT 200x1.100x200 mm

FACETTE

1.380,- €/PAAR

Facette ist eine ca. einen Meter hohe, damit nicht zu große und angenehm schlanke Bassreflex-Standbox. Bestückt ist sie mit einem 18-cm-Tieftöner und einer 30-mm-Hochtonkalotte, beides von Wavecor. Veröffentlicht wurde das Projekt in HOBBY HiFi 1/2015.

Die Gehäuse sind auf den Seitenwänden Nussbaumfurniert und ansonsten schwarz strukturlackiert. Front und Deckelplatte weisen mit 38 mm besonders große Materialstärken auf. Dies ermöglicht, die Bassreflexkanäle innerhalb der Deckelplatte verlaufen und beidseitig seitlich vorne münden zu lassen, eine Idee von Michael Karowski (PEAK LSV, Solingen), der die Gehäuse fertigte. Die Sockelplatten sind 45 Grad angeschrägt, was die Standfläche vergrößert und die Standsicherheit verbessert. Sie sind demontierbar, um die in einem separaten Fach montierte Frequenzweiche zu erreichen. Diese haben wir mit den Bauteilen der Highend-Empfehlung aufgebaut. Sie sind in HOBBY HiFi 1/2015 abgebildet.

BxHxT 225x1.025x288 mm zzgl. Sockel-Auskrugung

ALUMINATA 130/4KE

2.980,- €/PAAR

Diese großen Standlautsprecher (Höhe 124 cm) sind mit je vier Stück von Visatons exzellentem Tiefmitteltöner AL130 sowie mit der herausragenden Keramik-Hochtonkalotte desselben Herstellers bestückt. Das 2,5-Wege-Konzept kombiniert eine M-T-M-Anordnung mit zwei weiteren Tieftönern. Die im Tieftonbereich wirksame Membranfläche entspricht der eines 25-cm-Treibers, was den bemerkenswert hohen Wirkungsgrad von 89 dB erklärt. Daraus resultiert auch die üppige Pegelfestigkeit, in der Kombination mit der herausragenden Klangqualität dieser Boxen eine Seltenheit! Zu finden ist das Projekt in HOBBY HiFi 5/2020.

Die Gehäuse aus der Werkstatt von PEAK LSV, Solingen, sind hochwertig verarbeitet, schwarz und grau-metallic lackiert. Die Bodenplatte ist für verbesserte Standfestigkeit 45 Grad angestellt und demontierbar; darunter befindet sich die Highend-Frequenzweiche (Abb. in 5/2020). Die Lautsprecher werden per Spedition geliefert.

BxHxT 240x1.235x400 mm zzgl. Sockel-Auskrugung

Anfragen zu diesem Angebot und Bestellungen richten Sie bitte an Timmermanns Verlag GmbH, Laborverkauf, Röstendaalstr. 24, 47533 Kleve, Tel. 02821-390760, Fax 02821-3402, Bestellung@hobbyhifi.de

Verkauft werden Labormuster und Prototypen, also Einzelstücke bzw. Einzelpaare. Diese werden unmittelbar vor dem Verkauf noch einmal sorgfältig technisch geprüft. Nur technisch einwandfreie Lautsprecher ver-

lassen unser Haus. Die Lautsprecher weisen lediglich optische Fehler auf, die aus der Herstellung und Handhabung in der HOBBY-HiFi-Redaktion resultieren. Diese beschreiben wir hier möglichst genau.

Bestellungen berücksichtigen wir in der Reihenfolge des Eingangs. Daher: Am besten anrufen oder faxen. Bestellungen per eMail bitte nur an Bestellung@hobbyhifi.de mit dem Betreff "Laborverkauf".

Alle Angebote freibleibend. Zwischenverkauf und Irrtum vorbehalten. Lieferung erfolgt bis 31,5 kg mit DHL, darüber per Spedition, in der Regel auf Einwegpalette. Die Preise beinhalten bereits die Versand- und Verpackungskosten innerhalb Deutschlands. Alle Preise incl. MwSt., Zahlungsweise: Vorkasse-Überweisung, Paypal zzgl. Transaktionskosten (a. A.), bar bei Abholung.