

# HOBBY HiFi Laborverkauf

Die größte, beste und dynamischste Superbox aus dem HOBBY-HiFi-Lautsprecherlabor steht zum Verkauf. Diese Chance ist einmalig und kommt definitiv nicht wieder. Nie zuvor und nie danach gab es ein vergleichbares Selbstbau-Projekt. HOBBY HiFi bot alles Wissen und die besten Materialien auf, um der Selbstbau-Fangemeinde zu zeigen, was möglich ist.

Auf der „HiFi Music World“ in Gelsenkirchen führte HOBBY HiFi die Optimum einem großen Publikum vor. Zwei Besucherstimmen:

*„Ich muss Ihnen meinen Glückwunsch zu einer gelungenen Vorstellung der OPTIMUM auf der diesjährigen HiFi-Music-World in Gelsenkirchen aussprechen. Natürlich waren auch alle anderen Lautsprecher einen Besuch wert, aber die OPTIMUM ist DER LAUTSPRECHER fürs Leben.“*

*„Es herrscht eine ausgesprochen lockere, vergnügte Atmosphäre trotz des erheblichen Andrangs (...) Optimum: Die Box ist umwerfend. Klanglich vollkommen ausgewogen (...) man bekommt ein rauschhaftes Empfinden. (...) Es grenzt an Drogenmissbrauch (bzw. -gebrauch!), diese Boxen länger zu hören. Die Lautstärke kommt unangestrengt, locker, verspielt daher, die Auflösung ist enorm (...) Beneidenswert, wer so Musik hören kann!“*

#### Chassis

Tieftöner: 38-cm-Basstreiber von Usher

Mitteltöner: 20-cm-Hochwirkungsgrad-Mitteltöner von Audax mit der legendären HD-A-Membran

Hochtöner: Der größte und wirkungsgradstärkste Magnetostat von Expolinear

#### Gehäuse

Die höchstwertigen Tonmöbel sind eine Meisterarbeit von Schreinermeister Norbert Theisges. In über 100 Arbeitsstunden fertigte er die dreiteiligen Gehäuse und furnierte sie mit ausgesuchten Ahorn- und Pflaumenbaum-Furnieren. Die Maserungen des hellen Ahorns und des dunklen Pflaumenholzes laufen über die Materialgrenze hinweg bruchlos durch.

#### Frequenzweiche

Die Frequenzweichen sind in separaten Gehäusen höchstwertig aufgebaut. Jede Weiche enthält im Hochtön-Signalweg zwei Glimmerkondensatoren von insgesamt 4,3 Mikrofarad, die alleine einen Wert von fast 500 Euro darstellen, und zahlreiche KP-Folienkondensatoren, beides vom amerikanischen Hersteller Cornell-Dubilier. Die Induktivitäten sind Tritec-Litzenspulen, die Hochlastwiderstände stammen von Isabellenhütte.

#### Daten

Optimum bietet einen überragend glatten Frequenzgang mit der enormen und für direktstrahlende Lautsprecher einmaligen Empfindlichkeit von 98 dB/2,83 V. Die Maße sind 45x176x57 cm. Das Gewicht pro Lautsprecher liegt geschätzt um 200 Kilogramm.

#### Raum

Optimum ist für große Räume ab 50 qm konzipiert. 40 qm sehen wir als sinnvolle Untergrenze an, Räume von 100 qm und mehr stellen kein Problem dar.

#### Zustand

Die Lautsprecher wurden jederzeit, auch während der Messe-Vorführung, pfleglich behandelt. Auch wenn unauffällige Druckstellen nicht auszuschließen sind, sind die Lautsprecher vom Neuzustand nur wenig entfernt.

#### Abholung/Lieferung

Wegen des enormen Umfangs erfolgt eine Lieferung voraussichtlich per Möbelspedition. Die Kosten dafür werden wir gerne individuell einholen. Im Umkreis von 150 km um Kleve/Niederrhein liefern wir die Lautsprecher gerne persönlich ebenerdig kostenfrei aus. Falls Sie die Lautsprecher abholen möchten, wäre ein größerer Kombi nur knapp, ein Bus oder Lieferwagen eher ausreichend.



Optimum-Frequenzweiche

## Optimum

### Die HOBBY-HiFi-Superbox

#### Kosten (Paarpreis)

Lautsprecherchassis .....	2.720,- Euro
Gehäuse .....	5.000,- Euro
Frequenzweichen: .....	4.000,- Euro
Lautsprecher-Montage: .....	800,- Euro
Summe .....	12.520,- Euro

Preis der HOBBY-HiFi-Prototypen:

**9.990,- Euro**

Verkauft werden die gebrauchten Lautsprecher-Prototypen der HOBBY HiFi Redaktion im beschriebenen Zustand. Der Preis gilt bei Abholung. Lieferkosten teilen wir gerne individuell mit. Lieferung ins Ausland auf Anfrage. Fragen zu diesem Angebot sowie Ihre Bestellung

richten Sie bitte an Timmermanns Verlag GmbH, Laborverkauf, Postfach 2061, 47518 Kleve, Tel. 02821-390760, Fax 02821-8969871, Bestellung@hobbyhifi.de  
Dieses Angebot ist freibleibend. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.