

# HOBBY HiFi

Alle Bauvorschläge

Von der Erstausgabe  
bis zum  
aktuellen Heft

## **Big Block 3.0**

**Konzept:** Passivmembran

**Bauart:** Standlautsprecher

**Maße:** 250x1.00x336

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 1.320/1.660 €

**Chassis:** Wavecors SW223BD02, PR223BD02 + Wavecors WF182CU13 + Audaphon AMT-1i

**Drei Wege perfekt:** Big Block 3.0 mit Subwoofer-Technologie und Air-Motion-Hochtöner

**Ausgabe:** 5 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh205\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh205_inhalt.pdf)

## **Illuminata 15 BE**

**Konzept:** GHP (geschlossen mit Hochpass)

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 180x300x246

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 767/907 €

**Chassis:** Scan Speak 15WU/8741T00 + Scan Speak D3004/664000

**Illuminata 15 BE mit Berylliumkalotte oder alternativem Softdome-Hochtöner**

**Ausgabe:** 5 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh205\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh205_inhalt.pdf)

## **Facette AM**

**Konzept:** Passivmembran

**Bauart:** Standlautsprecher

**Maße:** 225x1.000x290 (Sockel: 255x25x320)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 892/1.125 €

**Chassis:** Wavecors WF182CU12 + Audaphon AMT-1i

**Zwei Wege am Limit durch Highend-Chassis in schlanker Standbox**

**Ausgabe:** 5 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh205\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh205_inhalt.pdf)

## **Aluminata 130/4 KE**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standlautsprecher

**Maße:** 240x1.235x400

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 956/1.176 €

**Chassis:** Visaton AL130 + Visaton AL130 + Visaton KE25SC

**Der Souverän:** Referenz mit Visatons Hightech-Membranen als 2,5-Wege-Box

**Ausgabe:** 5 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh205\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh205_inhalt.pdf)

## **Micro-Block MkII**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 150x350x325

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 245/445 €

**Chassis:** Wavecors SW118WA02 + Wavecors TW030WA12

**Regalbox mit Subwoofer-Technologie und Wellenleiter-Hochtöner**

**Ausgabe:** 5 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh205\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh205_inhalt.pdf)

## **Audimax Reference Standard**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standlautsprecher

**Maße:** 320x1.620x500

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** €

**Chassis:** Visaton + HOBBY HiFi + Audaphon

**Teil 1:** Grenzen verschieben - Gehäuse und Tiefton-System

**Ausgabe:** 5 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh205\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh205_inhalt.pdf)

## **ScanBySide II**

**Konzept:** GHP (geschlossen mit Hochpass)

**Bauart:** Standlautsprecher

**Maße:** 230x1075x380

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 610/775 €

**Chassis:** SCan Speak 26W/4534G00 + SB Acoustics SB17NBAC35-8 + SB Acoustics SB29BAC-C000-4

Dreiweg-GHP mit Hightech-Chassis von Scan Speak und SB Acoustics

**Ausgabe:** 4 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh204\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh204_inhalt.pdf)

## **DayDream**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standlautsprecher

**Maße:** 180x850x230

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 134/165 €

**Chassis:** Dayton Audio RS150-4 + Dayton Audio NHP25Ti-4

Zierliche Standbox mit überraschend preisgünstigen Chassis von Dayton Audio

**Ausgabe:** 4 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh204\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh204_inhalt.pdf)

## **SatoriMotion**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 180x370x300

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 480/655 €

**Chassis:** SB Acoustics Satori MW13PNW-4 + Harwood Acoustics AM24

Spannende Kombination: Satori-Tiefmitteltöner und Air-Motion-Hochtöner

**Ausgabe:** 4 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh204\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh204_inhalt.pdf)

## **Celeste Koax**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standlautsprecher

**Maße:** 440x620x310

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 465/545 €

**Chassis:** Celestion TF-1225CX + Celestion TF-1225CX

Pegelfester Nahfeld-Monitor mit 30-cm-Koaxial-Treiber

**Ausgabe:** 3 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh203\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh203_inhalt.pdf)

## **Audimax Bookshelf FD**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 220x440x340

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 887/1.137 €

**Chassis:** HOBBY HiFi Editon100-18MW12T + Scan Speak D3004/662000

Regalbox aus der Audimax-Baureihe mit Illuminator-Kalotte

**Ausgabe:** 3 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh203\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh203_inhalt.pdf)

## **Audimax-TL 18.2 RB**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standlautsprecher

**Maße:** 220x1050x350 (Sockel: 270x400)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 1.060/1.250 €

**Chassis:** HOBBY HiFi Editon100-18MW12T + Audaphon APR1.0

Referenz-Transmissionline mit Magnesium-Bass und Bändchen-Hochtöner

**Ausgabe:** 2 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh202\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh202_inhalt.pdf)

## **Caproccio**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 200x400x330

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 200/230 €

Chassis: Tang Band W5-2106 + Scan Speak R2604/832000

Höchst musikalischer Kompakt-Monitor mit Tang Band und Scan Speak

Ausgabe: 2 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh202\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh202_inhalt.pdf)

## **ViDipol DSP**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standlautsprecher

Maße: 280x950x425

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 510 €

Chassis: Visaton TIW200XS + Visaton B100

Mittelhochton-Dipol plus Bassreflex-Bass als Aktiv-Version mit digitaler Frequenzweiche

Ausgabe: 2 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh202\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh202_inhalt.pdf)

## **ViDipol**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standlautsprecher

Maße: 280x950x425

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 400/500 €

Chassis: Visaton TIW200XS + Visaton B100

Mittelhochton-Dipol plus Bassreflex-Bass

Ausgabe: 1 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh201\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh201_inhalt.pdf)

## **WaveOnWall-TL**

**Konzept:** Transmissionline

Bauart: Wandlautsprecher

Maße: 480x396x83

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 320/365 €

Chassis: Wavecor WF120CU08 + Wavecor TW030WA14

Wandlautsprecher mit Transmissionline

Ausgabe: 1 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh201\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh201_inhalt.pdf)

## **Mona 10 RBT**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 158x300x238

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 161/188 €

Chassis: Monacor SP-60/4 + Monacor RBT-10

Audiophiler Kompakt-Monitor mit Bändchen-Hochtöner

Ausgabe: 1 / 2020

[http://www.hobby-hifi.de/hh201\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh201_inhalt.pdf)

## **Variant-Sub**

**Konzept:** Passivmembran-Gehäuse

Bauart: Subwoofer

Maße: 470x470x470

Entwickler: Thorsten Fischer (Variant HiFi, Marburg)

Stückpreis: ab 730 €

Chassis: CSS SDX12 (mit APR12)

Bass in Referenz-Qualität durch Ultra-Langhub-Zwölfzöler und Passivmembranen

Ausgabe: 6 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh196\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh196_inhalt.pdf)

## **SB Acoustics Ara-Kit**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 190x391x388

**Entwickler:** SB Acoustics, FW: HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 410/500 €

**Chassis:** SB Acoustics Satori MW16P-4 + SB Acoustics Satori TW29R

**Komplettbausatz von SB Acoustics - Test und Optimierung**

**Ausgabe:** 6 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh196\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh196_inhalt.pdf)

## **Long Tall Sally**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standlautsprecher

**Maße:** 158x1050x258

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 234/254 €

**Chassis:** Monacor SP-60/4 + Monacor MPT-165

**Zweieinhalb-Wege-System in einem ausnehmend schlanken, hoch aufgeschossenen Gehäuse**

**Ausgabe:** 6 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh196\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh196_inhalt.pdf)

## **ElySION**

**Konzept:** Dipol-Schallwand

**Bauart:** Standlautsprecher

**Maße:** 300x800x304

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 1.550/1.710 €

**Chassis:** Scan Speak 21WE/4542T00 + Mundorf AMT25D6.1-R

**Dipol-Schallwand von PEAK LSV mit exquisiter Bestückung**

**Ausgabe:** 5 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh195\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh195_inhalt.pdf)

## **Lancetta 2**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standlautsprecher

**Maße:** 120x1350x198 (Sockel: 240x240)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 65/88 €

**Chassis:** Omnes Audio BB3.AL rund

**Superschlank, da ungefaltet: Transmissionline mit 3-Zoll-Breitbänder**

**Ausgabe:** 5 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh195\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh195_inhalt.pdf)

## **FlatPack 4/7 (Subwoofer)**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 280x280x400

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 735 €

**Chassis:** Wavecor SW168WA01

**Subwoofer und Satelliten System für den Einbau in Trockenbau-Wände**

**Ausgabe:** 5 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh195\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh195_inhalt.pdf)

## **FlatPack 4/7 (Satellit)**

**Konzept:** Inwall-Satellit

**Bauart:** Einbaulautsprecher

**Maße:**

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 735 €

**Chassis:** Visaton B100

**Subwoofer und Satelliten System für den Einbau in Trockenbau-Wände**

**Ausgabe:** 5 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh195\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh195_inhalt.pdf)

## **Rundstrahler**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 370x920x370

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 375/450 €

Chassis: Tang Band W69-1042 + Tang Band W4-1337SDF

"Metronom": Zweiweg-Rundstrahler als omnipolarer Lautsprecher mit Chassis von Tang Band

Ausgabe: 5 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh195\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh195_inhalt.pdf)

## **Line-Array**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 200x1100x200

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 330/355 €

Chassis: Visaton AL130 + Visaton BF32

"Vi-Line": Visaton mit 9-fachem Linienstrahler

Ausgabe: 5 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh195\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh195_inhalt.pdf)

## **Audimax Ambient**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 210x975x300

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1.145/1.265 €

Chassis: HOBBY HiFi Editon100-18MW12T + SB Acoustics Satori TW29 -B -D -R

Raumklang-Optimierung durch einen zusätzlichen Diffusfeld-Hochtöner auf der Rückseite des Lautsprechers

Ausgabe: 5 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh195\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh195_inhalt.pdf)

## **Diffusfeld-Dipol**

**Konzept:** Dipol-Schallwand

Bauart: Hilfslautsprecher

Maße: 100x146x250

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 51 €

Chassis: Monacor SPX-31M

"Sharky": Diffusfeld-Dipol als universeller Boxenaufsatz

Ausgabe: 5 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh195\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh195_inhalt.pdf)

## **TBTL-W6 Mk 2**

**Konzept:** Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 210x1040x370

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 380/460 €

Chassis: Tang Band W6-1139SIF + Tang Band W4-2142 + Omnes Audio AMT50

Referenz-Design mit Transmissionline für verbesserte Basswiedergabe

Ausgabe: 4 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh194\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh194_inhalt.pdf)

## **VisaWall**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Wandlautsprecher

Maße: 500x380x58

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 124/137 €

Chassis: Visaton FR10, 8 Ohm + Visaton G20SC

Wandlautsprecher im flachen Gehäuse von BD Audio Engineering

Ausgabe: 4 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh194\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh194_inhalt.pdf)

## **WaveSub 182/2**

**Konzept:** Passivmembran-Gehäuse

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 249x480x480

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 731/871 (951) €

**Chassis:** Wavecor SW182BD04

**Referenz-Subwoofer Teil 2:** Digitalisiert mit Subwoofer-Verstärkermodul Audaphon AMP-2200

**Ausgabe:** 4 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh194\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh194_inhalt.pdf)

## **HiFi-PA 2x8/2**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 260x1150x380

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 416/456 €

**Chassis:** Monacor SP-8/150PRO + Celestion CDX1-1747 mit MRH-180

**Klang- und Schalldruckstarke Power-Standbox** mit Celestion und Monacor

**Ausgabe:** 3 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh193\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh193_inhalt.pdf)

## **WaveSub 182/2**

**Konzept:** Passivmembran-Gehäuse

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 249x480x480

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 731/871 €

**Chassis:** Wavecor SW182BD04

**Referenz-Subwoofer** in Passivradiator-Bauweise mit Impulskompensation

**Ausgabe:** 3 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh193\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh193_inhalt.pdf)

## **Audimax Bookshelf RD**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 220x440x340

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 707/817 €

**Chassis:** HOBBY HiFi Editon100-18MW12T + SB Acoustics Satori TW29R

**Variante der Audimax-Baureihe** mit berylliumfreiem Ringstrahler-Hochöner

**Ausgabe:** 3 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh193\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh193_inhalt.pdf)

## **Eckhorn 18 AOS-Plus**

**Konzept:** Hyperbolisches Basshorn, frontgeladen

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 1104x1600x750

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 2.730 €

**Chassis:** Mivoc AWX184 MkII + BMS4591 an Jabo KH72 + Fostex T500A MkII

**Eckhorn 18 MkII** als Tieftonbasis für das größte Hornsystem von Günter Damde, Saarbrücken

**Ausgabe:** 2 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh192\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh192_inhalt.pdf)

## **Big Block 2.0**

**Konzept:** Passivmembran-Gehäuse

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 250x1000x336

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 1.080/1.240 €

**Chassis:** Wavecor SW223BD02 + AudaphonAMT-1i

**Zwei Wege in Perfektion:** Subwoofer-Treiber plus Air-Motion-Hochtöner

**Ausgabe:** 2 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh192\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh192_inhalt.pdf)

## **Subito-TL**

**Konzept:** Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 170x950x275

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 175/195 €

Chassis: Visaton B100

Visatons exzellenter Breitbänder B100 als Transmissionline-Treiber

Ausgabe: 2 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh192\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh192_inhalt.pdf)

## **Audimax Floorstand BE**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 210x975x300

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1.045/1.155 €

Chassis: HOBBY HiFi Editon100-18MW12T + SB Acoustics Satori TW29B (-B)

Referenz-Standbox mit Magnesium-Bass und Beryllium-Hochtöner

Ausgabe: 1 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh191\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh191_inhalt.pdf)

## **Power-Duo**

**Konzept:** Dipol-Schallwand

Bauart: Schallwand

Maße: 440x800x278

Entwickler: Blue planet Acoustics, FW: HOBBY HiFi

Stückpreis: 340/420 €

Chassis: Omnes Audio OBW15PA + Tang Band W5-2143

Offene Schallwand mit 15-Zöller und Breitbänder

Ausgabe: 1 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh191\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh191_inhalt.pdf)

## **WaveOnWall**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Wandlautsprecher

Maße: 490x380x70

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 213/228 €

Chassis: Wavecor FR084WA01

Wandlautsprecher WaveOnWall 84

Ausgabe: 1 / 2019

[http://www.hobby-hifi.de/hh191\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh191_inhalt.pdf)

## **BeTi 4x4**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 180x965x300 (Bodenplatte: 230x350)

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1.270/1.495 €

Chassis: Visaton TI100 + Visaton TI100 + Scan Speak D3004/604010

Souveräne Klangqualität aus einer schmalen Standbox dank Beryllium-Kolotthenochtöner und vier Titan-Tieftönern

Ausgabe: 6 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh186\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh186_inhalt.pdf)

## **WaveBySide 223**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 220x1000x360

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 645/790 €

Chassis: Wavecor WF223BD02 + Wavecor WF182BD09 + Wavecor TW030WA11

Bassreflex-Standbox mit den Qualitäten einer Transmissionline

Ausgabe: 6 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh186\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh186_inhalt.pdf)



## **Mona 17**

**Konzept:** GHP (geschlossen mit Hochpass)

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 210x390x300

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 213/248 €

**Chassis:** Monacor SPH-174KE + Monacor DT-352NF

Günstiger Bausatz mit Hightech-Membranen aus Kevlar und Leichtmetall

**Ausgabe:** 6 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh186\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh186_inhalt.pdf)

## **Audimax-TL 28.3**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 318x1150x420

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 1.360/1.580 €

**Chassis:** Visaton TIW250XS + HOBBY HiFi Editon100-18MW12T + SB Acoustics Satori TW29BN

Kompromissloser Transmissionline-Bauvorschlag mit Top-Bestückung

**Ausgabe:** 5 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh185\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh185_inhalt.pdf)

## **Dschinn-TL**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 180x1050x360

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 299/399 €

**Chassis:** Tang Band W5-1138SMF + Tang Band W4-655 + Tang Band 25-1933S

Schlanke und klangstarke Dreiweg-Transmissionline mit abgrundtiefem Bass durch langhubigen Tieftöner

**Ausgabe:** 5 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh185\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh185_inhalt.pdf)

## **FR10-TL**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 148x880x280

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 90/110 €

**Chassis:** Visaton FR10, 8 Ohm + Visaton DTW72

Preisgünstige Zweiweg-Transmissionline mit kostengünstigem Breitbänder von Visaton

**Ausgabe:** 5 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh185\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh185_inhalt.pdf)

## **Pico Lino 3**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 160x350x280

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 110/129 €

**Chassis:** Scan Speak 10F/8414G10

Die tolle kleine Transmissionline in der dritten Auflage: immer gut für ein audiophiles Klangerlebnis

**Ausgabe:** 5 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh185\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh185_inhalt.pdf)

## **Desktop-TL**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Desktop Box

**Maße:** 100x282x282

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 95/128 €

**Chassis:** Scan Speak 5F/8422T01

Desktop-TL mit winzigem 67-mm-Breitbänder von Scan Speak

**Ausgabe:** 5 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh185\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh185_inhalt.pdf)

## **Waveline 152 MK II**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 190x979x280 (Sockel: 230x320)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 550/690 €

**Chassis:** Wavecor WF152CU13 + Audaphon AMT2i

WaveLine 152 MK II mit verbesserter Version des Air-Motion-Hochtöners AMT 2i von Audaphon

**Ausgabe:** 5 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh185\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh185_inhalt.pdf)

## **Audimax Core**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 250x1200x350

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 1.360/1.480 €

**Chassis:** HOBBY HiFi Editon100-18MW12T + Audaphon NEO PRO 5i

M-T-M Konstruktion nach D'Appolito mit Hochtonbändchen und Magnesium-Tiefmitteltöner

**Ausgabe:** 4 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh184\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh184_inhalt.pdf)

## **DISUB 302**

**Konzept:** Dipol

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 486x370x412

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 475/525 €

**Chassis:** Monacor SP-12A/302PA

Dipol-Bass für ein solides Tiefton-Fundament ohne Gehäuse

**Ausgabe:** 4 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh184\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh184_inhalt.pdf)

## **WaveCenter 84**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Center

**Maße:** 560x125x350

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 320/345 €

**Chassis:** Wavecor FR084WA02

Mittenlautsprecher für perfekten Surround-Klang in Heimkino-Lautsprecheranlagen

**Ausgabe:** 4 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh184\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh184_inhalt.pdf)

## **Merlin**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 170x900x275

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 164/194 €

**Chassis:** Tang Band W5-2143

Fullrange-Projekt mit dem perfekten Breitbänder von Tang Band

**Ausgabe:** 3 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh183\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh183_inhalt.pdf)

## **Scamo 15AMT**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 180x360x270

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 390/440 €

**Chassis:** Scan Speak 15W/8434G00 + Audaphon AMT2i

Highend-Abhörmonitor mit 15 cm Tieftöner aus der Discovery-Serie kombiniert mit Air-Motion-Hochtöner

**Ausgabe:** 3 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh183\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh183_inhalt.pdf)

## **Capella Micro**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 176x320x250

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 142/165 €

Chassis: Mivoc XAW110HC Black + Mivoc KFT130M

Kostengünstiges Projekt mit dem ersten Tieftöner aus Mivocs neuer "Black" Baureihe

Ausgabe: 3 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh183\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh183_inhalt.pdf)

## **Audimax Micro BE**

**Konzept:** GHP (geschlossen mit Hochpass)

Bauart: Regalbox

Maße: 200x335x280

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 970/1.245 €

Chassis: HOBBY HiFi Editon100-18MW12T + SB Acoustics Satori TW29BN

GHP-Mini-Monitor mit Hightech-Schallwandlern in besonders kompaktem Gehäuse mit Multiplex-Schichtfront

Ausgabe: 2 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh182\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh182_inhalt.pdf)

## **Subito**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 170x360x250

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 144/157 €

Chassis: Visaton B100

Umgehend entwickelter Bauvorschlag mit Bassreflex-Gehäuse für Visatons neuen Breitbänder B100

Ausgabe: 2 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh182\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh182_inhalt.pdf)

## **Cumulus Tower**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 268x900x268

Entwickler: Nick Baur (Blue Planet Acoustic), HOBBY HiFi

Stückpreis: 245/285 €

Chassis: Omnes Audio W8 ALU (Silver) + Omnes Audio CX3.1 + Omnes Audio CX3.1

Tower mit preisgünstigem Koaxial-Lautsprecher sowie Tieftöner von Omnes Audio

Ausgabe: 2 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh182\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh182_inhalt.pdf)

## **Audimax Bookshelf BE**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 220x440x340

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 932/1.122 €

Chassis: HOBBY HiFi Editon100-18MW12T + SB Acoustics Satori TW29BN

Kompakt-Lautsprecher als Regalbox mit ultimativen Zutaten

Ausgabe: 1 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh181\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh181_inhalt.pdf)

## **Scan By Side**

**Konzept:** GHP (geschlossen mit Hochpass)

Bauart: Standbox

Maße: 230x1075x380

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 497/562 €

Chassis: Scan Speak 26W/4534G00 + SB Acoustics SB17NAC35-4 + Scan Speak D2905/930000

Drei Wege-Standbox mit verlustarmen Schallwandlern von SB Acoustics und Scan Speak bei seitlichem Bass

Ausgabe: 1 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh181\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh181_inhalt.pdf)

## **Wavemon 118/13**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 150x350x280

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 178/203 €

**Chassis:** Wavecor WF118WA05 + Wavecor TW013WA01

Mini-Monitor mit 13mm Hochtöner als Zweiweg-Projekt mit ungewöhnlich hoher Trennfrequenz

**Ausgabe:** 1 / 2018

[http://www.hobby-hifi.de/hh181\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh181_inhalt.pdf)

## **Statement**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 636x800x390

**Entwickler:** Philipp Busch, Dortmund

**Stückpreis:** 620/820 €

**Chassis:** Monacor SPA-115PA + Celestion CDX1-1430 AN Monacor MRH-200

Pegelfester Zweiweg-Bolide mit 38-cm-Bass und großem Hochton-Horn

**Ausgabe:** 6 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh176\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh176_inhalt.pdf)

## **Mini-Monitor Advanced**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 200x400x300

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 245/275 €

**Chassis:** Visaton AL130 + SB Acoustics SB21RDC-C000-4

Kompakter Bassreflex-Monitor mit den hochwertigsten Chassis verschiedener Hersteller

**Ausgabe:** 6 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh176\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh176_inhalt.pdf)

## **M90 KFT**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Desktop Box

**Maße:** 140x250x186

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 140/150 €

**Chassis:** Mivoc FR358N + Mivoc KFT130M mit ebener Front

Highend-Mikro-Monitor mit Hochton-Magnetostat für Schreibtisch und Wohnzimmer

**Ausgabe:** 6 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh176\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh176_inhalt.pdf)

## **Cobra-Horn II**

**Konzept:** Hyperbolisches Horn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 338x1010x500

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 245/400 €

**Chassis:** Tang Band W8-2145

Die zweite Auflage des Cobra-Horns mit einem 20-cm-Schallwandler vom Fullrange-Spezialisten Tang Band

**Ausgabe:** 5 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh175\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh175_inhalt.pdf)

## **Eckhorn 18 MK 2**

**Konzept:** Hyperbolisches Basshorn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 1104x708x748,5

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 460 €

**Chassis:** Mivoc AWX184 MkII

Ulimativer Bass durch ein opulentes Eckhorn, gefertigt von Michael Karwowski

**Ausgabe:** 5 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh175\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh175_inhalt.pdf)

## **BK83-SOL**

Konzept: Exponentialhorn

Bauart: Standbox

Maße: 130x800x260 (Sockel: 200x24x300)

Entwickler: Fostex, Japan / HOBBY HiFi

Stückpreis: 130/155 €

Chassis: Fostex FE83-Sol, FE83En, FF85WK

Filigranes Basshorn für drei winzige Foestex-Breitbänder im Mess- und Hörvergleich

Ausgabe: 5 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh175\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh175_inhalt.pdf)

## **Wavehorn**

Konzept: Hyperbolisches Horn

Bauart: Standbox

Maße: 180x820x390

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 253/283 €

Chassis: Wavecor WF120CU07

Basshorn mit Breitbänder von Wavecor in wohnraumfreundlichem Boxenformat

Ausgabe: 5 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh175\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh175_inhalt.pdf)

## **Mikro-Horn 2018**

Konzept: Exponentialhorn

Bauart: Regalbox

Maße: 180x440x370

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 150/174 €

Chassis: Wavecor WF118WA05 + Wavecor TW013WA01

Basshorn als Regalbox mit winzigem Kalottenhohtöner und dazu passendem Tiefmitteltöner

Ausgabe: 5 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh175\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh175_inhalt.pdf)

## **Chess Base (Subwoofer)**

Konzept: Frontgeladenes Exponential-Basshorn

Bauart: Standbox

Maße: 438x820x600

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 478 €

Chassis: Visaton PAW 25

Frontgeladenes Hornsystem für Tieftonwiedergabe mit besonders hoher Pegelfestigkeit

Ausgabe: 5 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh175\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh175_inhalt.pdf)

## **Chess Base (Satelliten)**

Konzept: Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 300x460x300

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 269/309 €

Chassis: Visaton W250S 4 Ohm + Visaton G25FFL mit WG148R

Angemessen pegelfeste Satelliten als perfekte Partner zum Horn-Subwoofer oder Eckhorn 18 MK 2

Ausgabe: 5 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh175\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh175_inhalt.pdf)

## **Facette AM**

Konzept: Passivmembran

Bauart: Standbox

Maße: 225x1000x290 (Sockel: 255x25x320)

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 816/1.049 €

Chassis: Wavecor WF182CU12 (Passiv: WF182BD10) + Audaphon AMT-1i

Zurzeit bester Bauvorschlag für Zweiweg-Konstruktionen mit Hihgend-Chassis in einer schmalen Standbox

Ausgabe: 4 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh174\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh174_inhalt.pdf)

## **T-Desk 315**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Desktop Box

**Maße:** 130x300x175

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 66/77 €

**Chassis:** Tang Band W3-315

Audiophiler Kleinst-Monitor mit hervorragendem Kleinst-Breitbänder von Tang Band

**Ausgabe:** 4 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh174\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh174_inhalt.pdf)

## **Doublevent 160**

**Konzept:** Doppelt ventiliertes Bandpass-Gehäuse

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 210x730x340

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 160 €

**Chassis:** Mivoc SWM68

Doppelt ventilerter Bandpass mit elektronischem Verstärkermodul

**Ausgabe:** 4 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh174\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh174_inhalt.pdf)

## **VI-Line2**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 150x1005x256 (Sockel: 220x320)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 151/186 €

**Chassis:** Visaton KT100V + Visaton BF32

Zwei Wege mit Line-Array aus vier Mini-Breitbändern

**Ausgabe:** 3 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh173\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh173_inhalt.pdf)

## **ASE Cantale**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 225x1080x316 (Sockel: 288x379)

**Entwickler:** Dipl. Ing. Gerd Lommersum (ASE, Balingen)

**Stückpreis:** 700/1.335 €

**Chassis:** ASE 18CU/8741T00-R/4 + ASE 18CU/8741T00-R/4

Bausatz-Lautsprecher mit koaxialem Schallwandler, entwickelt aus Scan-Speak Komponenten

**Ausgabe:** 3 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh173\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh173_inhalt.pdf)

## **Mini-Onken**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 254x485x312

**Entwickler:** David Dlugos (planet\_10 hifi, USA)

**Stückpreis:** 303/830 €

**Chassis:** Fostex F120A oder Fostex FX120

Zwei verschiedene Fostex-Breitbänder in einem Mini-Onken-Gehäuse von planet\_10 hifi

**Ausgabe:** 3 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh173\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh173_inhalt.pdf)

## **SB-Horn**

**Konzept:** Exponential-Basshorn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 180x820x390

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 160/214 €

**Chassis:** SB Acoustics SB12PAC25-4 + SB Acoustics SB26ADC-C000-4

Schlankes Exponential-Basshorn mit Chassis von SB Acoustics

**Ausgabe:** 2 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh172\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh172_inhalt.pdf)

## **WaveLine 152**

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 190x960x280

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 550/690 €

Chassis: Wavecor WF152CU13 + Audaphon AMT 2i

Transmissionline-Lautsprecher mit Glasfaser-verstärkter Bassmembran und Air-Motion-Hochtöner

Ausgabe: 2 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh172\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh172_inhalt.pdf)

## **MIDESK**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Desktop Box

Maße: 140x250x186

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 80/110 €

Chassis: Mivoc FR358N

Breitband-Projekt für Schreibtisch und mehr

Ausgabe: 2 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh172\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh172_inhalt.pdf)

## **FR10-TL**

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 148x880x280

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 90/110 €

Chassis: Visaton FR10, 8 Ohm + Visaton DTW72

Preisgünstige Transmissionline mit Breitbänder von Visaton

Ausgabe: 1 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh171\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh171_inhalt.pdf)

## **Micro-Block MKII**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 150x350x325

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 245/445 €

Chassis: Wavecor SW118WA02 + Wavecor TW030WA12

Regalbox mit Subwoofer-Technologie und Hochtön-Wellenleiter

Ausgabe: 1 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh171\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh171_inhalt.pdf)

## **Cumulus BS 2017**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 240x400x320

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 375/405 €

Chassis: Omnes Audio Exclusive 6 + Omnes Audio CX3.1

Passiv-analoge und DSP-Filtertechnik intelligent kombiniert nach einer Idee von Blue Planet Acoustic

Ausgabe: 1 / 2017

[http://www.hobby-hifi.de/hh171\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh171_inhalt.pdf)

## **Illuminata 18BE und 18RD**

Konzept: GHP (geschlossen mit Hochpass)

Bauart: Standbox

Maße: 200x750x280

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 575/1.250 €

Chassis: Scamo + Scan Speak D3004/664000 (R3004/662000)

Schlanke Standbox mit hochwertigen Schallwandlern, bei zwei verschiedenen Ausführungen der Hochtöner

Ausgabe: 6 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh166\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh166_inhalt.pdf)

## **BK-12M und BK-12M-SOL**

Konzept: Parabolisches Horn

Bauart: Standbox

Maße: 190x810x380

Entwickler: P10-HiFi, Günter Damde, HOBBY HiFi

Stückpreis: 132/525 €

Chassis: Fostex FE126En / Fostex FE108-Sol

Breitbänder-Bauvorschlag von Madisound (USA), gebaut von G. Damde und modifiziert mit Highend-Breitbänder

Ausgabe: 6 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh166\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh166_inhalt.pdf)

## **Zyklop-Sub II**

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 320x1100x420

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 370 €

Chassis: Wavecor SW263WA01

Transmissionline-Subwoofer ab 20 Hertz für die souveräne Abstahlung tiefster Bässe

Ausgabe: 5 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh165\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh165_inhalt.pdf)

## **The Base DVC**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 436x270x356

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 350/430 €

Chassis: Monacor SPH-200CTC

Passiver Subwoofer mit Doppelspulen-Basstreiber

Ausgabe: 5 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh165\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh165_inhalt.pdf)

## **Sub 3000 BPHP**

Konzept: Bandpass

Bauart: Standbox

Maße: 310x600x500

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 105 €

Chassis: Mivoc AW3000

Einseitig ventillierter Bandpassmit passivem Hochpass erster Ordnung - für 30 Hz bei vollem Pegel

Ausgabe: 5 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh165\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh165_inhalt.pdf)

## **DISUB 124/2**

Konzept: Impulskompensierter Tiefton-Dipol

Bauart: Regalbox

Maße: 546x369x380

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 211/276 €

Chassis: Mivoc AWM124

Impulskompensierter Dipol-Subwoofer nach Linkwitz mit doppelter 12-Zoll-Bestückung

Ausgabe: 5 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh165\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh165_inhalt.pdf)

## **Visamon 170RD-HP**

Konzept: Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 200x350x280

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 300/460 €

Chassis: Visaton AL170RD-HP + Scan Speak R2604/833000

Pegelfester Highend-Satellit, ideal für die Kombination mit einem großen Subwoofer

Ausgabe: 5 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh165\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh165_inhalt.pdf)



## **Mini-Monitor Basic HP**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 200x280x400

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 111/146 €

**Chassis:** Visaton W130S 4 Ohm + Visaton SC10N

Kompakter, preisgünstiger Regallautsprecher angepasst an den Betrieb mit einem Subwoofer

**Ausgabe:** 5 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh165\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh165_inhalt.pdf)

## **Wavesat 118/13**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 150x250x220

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 180/215 €

**Chassis:** Wavecor WF118WA06 + Wavecor TW013WA01

Satelliten-Lautsprecher mit 13 mm Hochtonkalotte und breitbandigem Tiefmitteltöner

**Ausgabe:** 5 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh165\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh165_inhalt.pdf)

## **Digibox 87HP**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Desktop Box

**Maße:** 150x242x190

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 43/74 €

**Chassis:** Visaton SL87FE

Schreibtischlautsprecher als hochpassgefilterter Satellit für die Kombination mit einem Subwoofer

**Ausgabe:** 5 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh165\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh165_inhalt.pdf)

## **Wavemon 223**

**Konzept:** GHP (geschlossen mit Hochpass)

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 340x800x250

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 470/710 €

**Chassis:** Wavecor WF223BD02 + Wavecor TW030WA12

Zweiwegbox mit 20-cm-Tieftöner, ausgezeichnet durch geringe Verluste, niedrigen Klirr und hohe Pegelfestigkeit

**Ausgabe:** 4 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh164\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh164_inhalt.pdf)

## **Bodega**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 180x838x250 (zzgl. Sockel-Auskrägung)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 263/298 €

**Chassis:** Monacor SPH-135C + Monacor DT-254

Kleine Standbox mit verblüffender Tiefton-Qualität trotz eines 13-cm-Tieftöners

**Ausgabe:** 4 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh164\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh164_inhalt.pdf)

## **Resub**

**Konzept:** Passivmembran

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 200x380x380

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 170/210 €

**Chassis:** Reckhorn D-165

20 Hz Ultra-Sub für das schreibtischtaugliche, digitale Subwoofer-Satelliten-System

**Ausgabe:** 4 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh164\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh164_inhalt.pdf)

## **Line Array 4**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Standbox

**Maße:**

**Entwickler:** Robert Renz

**Stückpreis:** €

**Chassis:** Peerless SLS12 + Peerless TC9FD-18-08

Beeindruckender Lautsprecher mit geschwungenen Formen und Referenz-Qualität

**Ausgabe:** 4 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh164\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh164_inhalt.pdf)

## **Aluminata 130/4KE**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 240x1235x400

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 956/1.176 €

**Chassis:** Visaton AL130 + Visaton KE25SC

Referenz mit Visatons Hightech-Membranen für souveräne Klangqualität bei schlankem Gehäuse

**Ausgabe:** 3 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh163\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh163_inhalt.pdf)

## **BK108 mit FE108E Sigma**

**Konzept:** Exponentialhorn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 230x915x450

**Entwickler:** Fostex, Japan

**Stückpreis:** 295/550 €

**Chassis:** Fostex FE108 Sigma

Backloaded-Basshorn von Fostex, modifiziert und weiter entwickelt von Günter Damde (Art of Sound, Saarbrücken)

**Ausgabe:** 3 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh163\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh163_inhalt.pdf)

## **Mikrodesktop**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Desktop Box

**Maße:** 100x180x150

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 69/84 €

**Chassis:** Wavecor FR070WA04

Teil 3: Mini-Satellit. Hochwertige Audio-Lösung für den Schreibtisch

**Ausgabe:** 3 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh163\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh163_inhalt.pdf)

## **Mammuthorn**

**Konzept:** Konisches Horn / Geschlossen

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 486x2690x1120 (338x836x379)

**Entwickler:** Bernhard Schneeberger

**Stückpreis:** €

**Chassis:** Monacor SP38/500BS / SP10A/302PA + Dayton DC50F + Fostex T90A

Ungefaltetes, konisches Horn von beeindruckenden Ausmaßen mit veritablen Dreiweg-Satelliten

**Ausgabe:** 3 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh163\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh163_inhalt.pdf)

## **Alhambra**

**Konzept:** Bassreflex, impulskompensiert

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 190x1120x325

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 311/371 €

**Chassis:** Mivoc SWM68 + Mivoc FR358N

Line-Array und Impuls-Kompensation für perfekten Klang

**Ausgabe:** 2 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh162\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh162_inhalt.pdf)

## **Wavemon 120/30**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 120x350x280

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 279/374 €

**Chassis:** Wavecor WF120BD05 + Wavecor TW030WA13

Kompaktmonitor mit grandioser Klangqualität und vier-Zoll Tiefmitteltöner

**Ausgabe:** 2 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh162\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh162_inhalt.pdf)

## **DesktopSub Teil 2: GHP-Sub**

**Konzept:** GHP (geschlossen mit Hochpass)

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 260x260x260

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 170/305 €

**Chassis:** Omnes Audio SW6.01

Digitales Subwoofer-Satelliten-System passend zum Schreibtischlautsprecher Desk-Top BB4

**Ausgabe:** 2 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh162\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh162_inhalt.pdf)

## **SkyScraper IV**

**Konzept:** Geschlossen (GHP)

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 320x320x1120

**Entwickler:** Pater Maisel

**Stückpreis:** €

**Chassis:** Visaton AL170 + Visaton G25FFL

Wolkenkratzerartige Standbox mit röhrenförmigem Gehäuse aus Polymerbeton

**Ausgabe:** 2 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh162\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh162_inhalt.pdf)

## **ViasMon 170**

**Konzept:** Geschlossen (GHP)

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 200x350x280

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 400/595 €

**Chassis:** Visaton AL170 + Visaton KE25SC

Kompakter Highend-Monitor in GHP-Bauweise

**Ausgabe:** 1 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh161\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh161_inhalt.pdf)

## **Dest-Top BB4**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Desktop Box

**Maße:** 150x250x200

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 90/97,50 €

**Chassis:** Omnes Audio BB4.01

Digitales Subwoofer-Satellitensystem für Schreibtisch und Wohnzimmer

**Ausgabe:** 1 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh161\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh161_inhalt.pdf)

## **White Ebony**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 295x1200x495

**Entwickler:** Dr. Werner Hartmann

**Stückpreis:** €

**Chassis:** Scan Speak 22/W8851T00 + Scan Speak MU8731T + Scan Speak D3004/660000

Optisch und akustisch hervorragender Lautsprecher mit einem lebhaften, kontrastreich gemaserten Furnier

**Ausgabe:** 1 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh161\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh161_inhalt.pdf)

## **Inspiziert von Focal Utopia Maestro**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 220x1000x450

**Entwickler:** Burkhard Weigelt

**Stückpreis:** €

**Chassis:** Gradient W178-8 + Celestion TF0510 + Tang Band TW25-1166SJ

Standlautsprecher mit drei getrennten, gegeneinander gekippten Gehäusekammern für Tief-, Hoch- und Mittelton

**Ausgabe:** 1 / 2016

[http://www.hobby-hifi.de/hh161\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh161_inhalt.pdf)

## **Wavemon 152-2.5**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 174x1050x280

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 457/517 €

**Chassis:** Wavecor WF152BD06 + Wavecor WF152BD06 + Wavecor TW030WA09

Elegante Klangsäule, bei der zwei Tieftöner im Bass gemeinsam, im Mittenbereich aber getrennt agieren.

**Ausgabe:** 6 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/hh156\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh156_inhalt.pdf)

## **AOS Stage**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 304x990x360

**Entwickler:** Günter Damde (Art of Sound, Saarbrücken)

**Stückpreis:** 1850 €

**Chassis:** Fostex FW208N + Beyma TPL-150H + Fostex FT96H

Wohnzimmerauglicher Bauvorschlag von Günter Damde, mit dem Klangcharakter eines Hornlautsprechers.

**Ausgabe:** 6 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/hh156\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh156_inhalt.pdf)

## **Sharky**

**Konzept:** Dipol-Schallwand

**Bauart:** Schallwand

**Maße:** 100x146x250

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 33 €

**Chassis:** Monacor SPX-31M

Möglichkeiten zur Verbesserung des räumlichen Klangeindrucks durch zusätzlichen Diffusschall

**Ausgabe:** 6 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/hh156\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh156_inhalt.pdf)

## **Kronos**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:**

**Entwickler:** Johann Schmid

**Stückpreis:** €

**Chassis:** Tang Band W5-1880

Interessante Bauform mit einem runden, triebwerkartigen und an einem Ständer aufgehängten Gehäuse

**Ausgabe:** 6 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/hh156\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh156_inhalt.pdf)

## **Pico Lino 3**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 160x350x280

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 110/129 €

**Chassis:** Scan Speak 10F/8414G10

Dritte Auflage der Miniatur-Transmissionline Pico Lino für ein audiophiles Klangerlebnis

**Ausgabe:** 5 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/hh155\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh155_inhalt.pdf)

## **Vision B80 FAST**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 270x1050x420

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 356/421 €

Chassis: Visaton TIW200XS + Visaton B80

Kompakter Breitbänder als Mittelhochtöner, kombiniert mit einem großem Bass

Ausgabe: 5 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/hh155\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh155_inhalt.pdf)

## **Mikro-Horn 2015**

Konzept: Exponential-Basshorn

Bauart: Regalbox

Maße: 188x440x370

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 150/180 €

Chassis: Fostex FE126En

Miniaturisiertes Basshorn mit Breitbänder als Regalbox

Ausgabe: 5 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/hh155\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh155_inhalt.pdf)

## **A Perfect Circle**

Konzept: Exponential-Basshorn

Bauart: Standbox

Maße: 440x1400x1350

Entwickler: Vincent Schwall

Stückpreis: 560/725 €

Chassis: Tang Band W8-1772

Schneckenhorn mit 20 cm Tang Band-Breitbänder von Vincent Schwall (Wuppertal)

Ausgabe: 5 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/hh155\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh155_inhalt.pdf)

## **TL 90**

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 122x790x92 (Sockel: 146x316)

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 88/118 €

Chassis: Wavecor FR090WA01

Die kleine Schwarze: Mini-Transmissionline mit Wavecor-Breitbänder

Ausgabe: 5 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/hh155\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh155_inhalt.pdf)

## **Cobra-Horn**

Konzept: Hyperbolisches Horn

Bauart: Standbox

Maße: 338x1078x500

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 243/268 €

Chassis: Monacor SP-200X + Monacor RBT-95SR

Dynamik-Wunder mit Monacors vorzüglichem Breitbänder und Hochton-Magnetostaten

Ausgabe: 5 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/hh155\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh155_inhalt.pdf)

## **Bamboo III**

Konzept: Geschlossen

Bauart: Wandlautsprecher

Maße: 300x300x120

Entwickler: Marko Krause

Stückpreis: 83/108 €

Chassis: Monacor SP-200X + Monacor RBT-95SR + Tang Band W3-871B

Wandlautsprecher in der dritten Version mit Schalen aus Gummibaum-Holz von Marko Krause

Ausgabe: 5 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/hh155\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh155_inhalt.pdf)

## **Daedalus-TL**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 258x1450x360

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 316/351 €

**Chassis:** Visaton B200

Exponential-Transmissionline für Visatons B200

**Ausgabe:** 5 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/hh155\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh155_inhalt.pdf)

## **Vision BS**

**Konzept:** Geschlossen (GHP)

**Bauart:**

**Maße:** 375x250x375

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 424/519 €

**Chassis:** Visaton TIW200XS + Visaton B80 + Visaton G20SC

Dreiweg-Nahfeld-Monitor mit Visaton angelehnt an 1970er Jahre Design

**Ausgabe:** 4 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/hh154\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh154_inhalt.pdf)

## **MOMO 175RBT**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 225x1.053x345

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 295/345 €

**Chassis:** Monacor SPH-175HQ + Monacor RBT-35SR

Monacor-Monitor mit Bändchen-Hochtöner und Zellulose-Membran

**Ausgabe:** 4 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/hh154\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh154_inhalt.pdf)

## **Concerto**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 320x1.180x350

**Entwickler:** Thomas Reimann, Creuzburg

**Stückpreis:** €

**Chassis:** Visaton TIW250XS + Visaton TI100 + Scan Speak R3004/602010

Lautsprecherentwurf mit minimalen Schallwandeinflüssen von Thomas Reimann

**Ausgabe:** 4 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/hh154\\_inhalt.pdf](http://www.hobby-hifi.de/hh154_inhalt.pdf)

## **Tripel-TL**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 160x872x450

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 249/304 €

**Chassis:** Mivoc WAL416 + Mivoc MHE380 (MT) + Mivoc MHE380 (HT)

Superschlankes TL mit Anwendung des Fuzzy-Prinzips durch drei Tieftontreiber

**Ausgabe:** 3 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/03\\_15/03\\_15.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/03_15/03_15.html)

## **Little Roy**

**Konzept:** Passivmembran

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 250x450x370

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 458/508 €

**Chassis:** Wavecor SW178WA01, PR178WA01

Ultra-Kompaktes Highend-Bassmodul in Anlehnung an "Roy" (5/2013)

**Ausgabe:** 3 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/03\\_15/03\\_15.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/03_15/03_15.html)

## **Wavesat 118/13**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Satellit

**Maße:** 150x250x220

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 165/200 €

**Chassis:** Wavecor WF118EA06 + Wavecor TW013WA01

Satelliten-Lautsprecher mit winzigem, 13-mm-Klottenhochtöner

**Ausgabe:** 3 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/03\\_15/03\\_15.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/03_15/03_15.html)

## **Dschinn Mini-TL**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 240x737x312

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 191/211 €

**Chassis:** Tang Band W4-655C + Tang Band 25-1933S

Transmissionline im schräg stehenden Gehäuse - perfekt für kleine Räume

**Ausgabe:** 2 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/02\\_15/02\\_15.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/02_15/02_15.html)

## **Micro-Block**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 150x350x310

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 215/328 €

**Chassis:** Wavecor SW118WA02 + Wavecor TW030WA12

Kleine Box mit Subwoofer-Bass und Wellenleiter-Hochtöner

**Ausgabe:** 2 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/02\\_15/02\\_15.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/02_15/02_15.html)

## **Basic 100**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 250x788x260

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 98/114 €

**Chassis:** Visaton W100S - 4 Ohm + Visaton DTW72

Attraktive und bestens klingende Standbox zu Materialkosten von weniger als 100 €

**Ausgabe:** 2 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/02\\_15/02\\_15.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/02_15/02_15.html)

## **Desktop-TL**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Desktop Box

**Maße:** 100x282x282

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 87/118 €

**Chassis:** Visaton B200

Transmissionline für den Schreibtisch mit kleinstem Breitbänder von Scan Speak

**Ausgabe:** 1 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/01\\_15/01\\_15.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/01_15/01_15.html)

## **Facette**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 225x1025x288

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 300/330 €

**Chassis:** Wavecor WF182BD10 + Wavecor TW030WA10

Günstiger Highend-Lautsprecher mit Großkalotte und Papier-Glasfaser-Membran

**Ausgabe:** 1 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/01\\_15/01\\_15.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/01_15/01_15.html)

## **Harwood-Cinema (Satellit)**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Satellit

**Maße:** 180x295x240

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 276/336 €

**Chassis:** Harwood Acoustics TM130/25F1 + Harwood A22

Center und Satelliten mit Air-Motion-Transformer passend zur Harwood-Reference

**Ausgabe:** 1 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/01\\_15/01\\_15.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/01_15/01_15.html)

## **Harwood-Cinema (Center)**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Center Speaker

**Maße:** 180x445x300

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 385/445 €

**Chassis:** Harwood Acoustics TM130/25F1 + Harwood A22

Center und Satelliten mit Air-Motion-Transformer passend zur Harwood-Reference

**Ausgabe:** 1 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/01\\_15/01\\_15.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/01_15/01_15.html)

## **Studio Monitor 2**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 430x1380x490

**Entwickler:** Günter Damde, Michael Weides

**Stückpreis:** 2400 €

**Chassis:** Beyma 15B100R-G/H + BMS 4590H mit Jabo KH-53

Hornsystem vereint mit Beyma-Bass von Günter Damde (Art of Sound)

**Ausgabe:** 6 / 2014

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/06\\_14/06\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/06_14/06_14.html)

## **Visaton Zyklus**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 450x396x400

**Entwickler:** Sebastian Bayer (Visaton, Haan)

**Stückpreis:** 462 €

**Chassis:** Visaton TIW 200 XS + Visaton B80

Kleiner Breitbänder, großer Bass: FAST-System von Visaton

**Ausgabe:** 6 / 2014

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/06\\_14/06\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/06_14/06_14.html)

## **Raquel und Marco**

**Konzept:** Passivmembran

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 220x1373x300

**Entwickler:** Daniel Gattig (Fa. Strassacker, Karlsruhe)

**Stückpreis:** 961/1.081 €

**Chassis:** Wavecor SW182BD02 + Wavecor WF152BD06 + Wavecor TW030WA01

Drei Wege Boxen mit Wavecor von Daniel Gattig (Strassacker)

**Ausgabe:** 6 / 2014

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/06\\_14/06\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/06_14/06_14.html)

## **TBTL-W6**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 210x1000x420

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 330/435 €

**Chassis:** Tang Band W6-1139SIF + Tang Band W4-655C + Omnes Audio RT3.5H

Elegante Dreiweg-Transmissionline mit tollem Tiefbass

**Ausgabe:** 5 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/05\\_14/05\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/05_14/05_14.html)



## **HIFI-MINI-PA 6/2**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 200x320x280

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 179/204 €

Chassis: img Stage Line SP-6/100PRO + img Stage Line MHD-220N/RD

Klein-PA für großartige Beschallung

Ausgabe: 5 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/05\\_14/05\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/05_14/05_14.html)

## **DigiBox 87FE**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Desktop Box

Maße: 150x242x190

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 34/63 €

Chassis: Visaton SL87FE

Schreibtisch-Lautsprecher für ein Schulprojekt von Markus Lehnert

Ausgabe: 5 / 2015

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/05\\_14/05\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/05_14/05_14.html)

## **Dschinn-TL**

**Konzept:** Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 180x1050x360

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 265/360 €

Chassis: Tang Band W4-655C + Tang Band 25-1933S

Dreiweg-Transmissionline mit tollem Tiefbass schon bei geringer Lautstärke

Ausgabe: 4 / 2014

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/04\\_14/04\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/04_14/04_14.html)

## **Fostex BK 103**

**Konzept:** Backloaded Horn

Bauart: Standbox

Maße: 182x845x405

Entwickler: Fostex, Japan

Stückpreis: 118/143 €

Chassis: Fostex FE103En

Zierliches Exponentialhorn mit Fostex-Breitbänder von Art of Sound, Saarbrücken

Ausgabe: 4 / 2014

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/04\\_14/04\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/04_14/04_14.html)

## **Small Block**

**Konzept:** Passivmembran

Bauart: Standbox

Maße: 210x540x330

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 880/995 €

Chassis: Wavecor SW182BD02 + Audaphon AMT-1i

Tiefbass in Reinkultur aus gerade mal 20 Litern Gehäusevolumen

Ausgabe: 4 / 2014

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/04\\_14/04\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/04_14/04_14.html)

## **M-Sub 80.10**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 348x410x410

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 170 €

Chassis: Mivoc AWM104

Preisgünstiger Subwoofer mit Verstärkermodul AM80 MK II von Mivoc

Ausgabe: 4 / 2014

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/04\\_14/04\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/04_14/04_14.html)

## **Heartcore**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 310x1076x400

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 825/1.370 €

Chassis: Wavecor SW263WA01 + Wavecor WF182BD04 + Wavecor TW030WA10, Ap. AMT-1i

Drei Wege mit dem Besten von Wavecor im Designergehäuse von M. Karwowski

Ausgabe: 3 / 2014

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/03\\_14/03\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/03_14/03_14.html)

## **HIFI-PA 10/2**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 318x500x380

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 310/333 €

Chassis: img Stage Line SP-10/250PRO + img Stage Line MHD-152

Kompakt PA für audiophile Parties und mehr

Ausgabe: 3 / 2014

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/03\\_14/03\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/03_14/03_14.html)

## **MiniSat Basic**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Desktop Box

Maße: 174x282x200

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 102/132 €

Chassis: Visaton W130S 4 Ohm + Visaton SC10N

Kompakter, preisgünstiger Lautsprecher für die Kombination mit einem Subwoofer

Ausgabe: 3 / 2014

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/03\\_14/03\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/03_14/03_14.html)

## **Scamo 15**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 180x360x270

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 156/178 €

Chassis: Scan Speak 15W/8434G00 + Scan Speak R2604/832000

Highend-Monitor mit Scan Speaks Discovery-Chassisserie

Ausgabe: 2 / 2014

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/02\\_14/02\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/02_14/02_14.html)

## **Harwood-Reference**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 220x1138x500 (Sockel: 300x580)

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1.370/1.530 €

Chassis: Peerless XXLS AL10/4 + Harwood TM130/25F1 + Harwood Acoustics AM25.2

Referenz-Bauvorschlag mit den besten Chassis von Harwood Acoustics

Ausgabe: 2 / 2014

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/02\\_14/02\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/02_14/02_14.html)

## **Dschinn Sub-Sat**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 200x400x400

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 420/510 €

Chassis: Tang Band W5-1138SMF

Baukasten-Projekt Teil 2: Subwoofer-Satelliten-System

Ausgabe: 2 / 2014

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/02\\_14/02\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/02_14/02_14.html)

## **M1**

### **Konzept: Bassreflex**

Bauart: Standbox

Maße: 190x985x475

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 611/721 €

Chassis: Morel TiCW634Nd + Morel ST1048

Tiefmitteltöner mit Titan-Spulenträgern im Gehäuse von M. Karwowski (Peak-LSV)

Ausgabe: 1 / 2014

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/01\\_14/01\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/01_14/01_14.html)

## **BK 206**

### **Konzept: Hyperbolisches Horn**

Bauart: Standbox

Maße: 392x921x450

Entwickler: Fostex, Japan

Stückpreis: 262 €

Chassis: Fostex FE206En

Backloaded-Hyperbelhorn BK206 mit Breitbänder von Fostex

Ausgabe: 1 / 2014

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/01\\_14/01\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/01_14/01_14.html)

## **Mini-Monitor Basic MK2**

### **Konzept: Bassreflex**

Bauart: Desktop Box

Maße: 200x280x400

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 94/105 €

Chassis: Visaton W130S 4 Ohm + Visaton SC10N

Kompakter, preisgünstiger Regallautsprecher mit Allrounder-Qualitäten

Ausgabe: 1 / 2014

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/01\\_14/01\\_14.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/01_14/01_14.html)

## **CellLine**

### **Konzept: Bassreflex**

Bauart: Standbox

Maße: 280x990x495 (Sockel: 330x500)

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 2.580/2.870 €

Chassis: Accuton C158-6-851 + Accuton C90-6-724 + Accuton C25-6-158

Referenz-Projekt mit den CELL-Concept-Chassis von Accuton

Ausgabe: 6 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/06\\_13/06\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/06_13/06_13.html)

## **WaveInWall 182**

### **Konzept: Geschlossen**

Bauart: Wandlautsprecher

Maße: 200x310x250

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 254/330 €

Chassis: Wavecor WF182BD04 + Wavecor TW030WA10

Echter Regallautsprecher mit Wavecor-Bestückung - auch für Wandeinbau

Ausgabe: 6 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/06\\_13/06\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/06_13/06_13.html)

## **Celeste**

### **Konzept: Bassreflex**

Bauart: Standbox

Maße: 340x1100x400

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 425/445 €

Chassis: Celestion TF1225 + Celestion CDX1-1430

Zwei Wege mit 30-cm-Tiefmitteltöner und Hornreiber von Celestion

Ausgabe: 6 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/06\\_13/06\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/06_13/06_13.html)

## **Dschinn**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Desktop Box

Maße: 160x270x206

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 113/128 €

Chassis: Tang Band W4-655C + Tang Band 25-1933S

Baukasten-Projekt Teil 1: Mikro-Monitor als Breitband- und Zweiweg-System

Ausgabe: 6 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/06\\_13/06\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/06_13/06_13.html)

## **Roy**

**Konzept:** Passivmembran

Bauart: Subwoofer

Maße: 400x815x525

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 607/947 €

Chassis: Seas L26ROY

CNC-Gehäuse von Michael Karwowski, Fa. Peak-LSV

Ausgabe: 5 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/05\\_13/05\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/05_13/05_13.html)

## **Capella 208**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 200x1000x300

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 190/200 €

Chassis: Mivoc XAW208HC + Mivoc KFT130M

Bassreflexöffnung ideal platziert

Ausgabe: 5 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/05\\_13/05\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/05_13/05_13.html)

## **Chess**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 300x460x300

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 248/283 €

Chassis: Visaton W250S 4Ohm + Visaton G25FFL mit WG148R

Macore-Furnier mit Schachbrettmuster

Ausgabe: 5 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/05\\_13/05\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/05_13/05_13.html)

## **Quicksilver**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 188x330x275

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 555/640 €

Chassis: Görlich TT130G + Scan Speak D3004/660000

Minimonitor mit legendärem, silbernen Vollkonus-Tieftöner von H. J. Görlich

Ausgabe: 4 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/04\\_13/04\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/04_13/04_13.html)

## **Cumulus BS**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 220x440x300

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 212/277 €

Chassis: Tang Band W6-1974 + Omnes Audio CX3.0

Kompaktmonitor mit Koaxialchassis

Ausgabe: 4 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/04\\_13/04\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/04_13/04_13.html)

## **Wavemon 182**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 230x520x230

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 265/295 €

**Chassis:** Wavecor WF182BD03 + Wavecor TW030WA09

WaveMon-Variante mit 18-Zentimeter Tiefmitteltöner

**Ausgabe:** 4 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/04\\_13/04\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/04_13/04_13.html)

## **Sub 320 XXL**

**Konzept:** Passivmembran

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 400x800x560

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab ca. 650 €

**Chassis:** Mivoc XAW320HC (-PR)

Subwoofer mit skalierbarem Membrangewicht und Passivradiator

**Ausgabe:** 3 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/03\\_13/03\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/03_13/03_13.html)

## **Harwood-Studio 13RB**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 200x400x320

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab ca. 250 €

**Chassis:** Harwood TM130MkII + Harwood Acoustics UR2.0

Studiomonitor zum Budgetpreis

**Ausgabe:** 3 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/03\\_13/03\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/03_13/03_13.html)

## **La Belle (Center)**

**Konzept:** Geschlossen (GHP)

**Bauart:** Center Speaker

**Maße:** 706,6x431x340

**Entwickler:** Visaton, Haan

**Stückpreis:** 1120 €

**Chassis:** Visaton TIW200XS + Visaton B200 + Visaton KE25SC

Das Visaton La Belle Heimkino-System, hier bestehend aus Center Speaker ...

**Ausgabe:** 3 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/03\\_13/03\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/03_13/03_13.html)

## **La Belle (CR)**

**Konzept:** Geschlossen (GHP)

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 260x478x204

**Entwickler:** Visaton, Haan

**Stückpreis:** 550 €

**Chassis:** Visaton B200 + Visaton KE25SC mit WG220x150

... und Center/Rear (CR) - Lautsprechern

**Ausgabe:** 3 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/03\\_13/03\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/03_13/03_13.html)

## **Audimax II**

**Konzept:** Passivmembran

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 220x1590x404

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab ca. 1.890 €

**Chassis:** Wavecor SW182BD02 + Audaphon MB124T8 + Audaphon AMT-1i

Audimax II mit schlankem Fuß

**Ausgabe:** 2 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/02\\_13/02\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/02_13/02_13.html)

## **Illuminata 15**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 180x300x246

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab ca. 500 €

Chassis: Scan Speak 15WU/8741T00 + Scan Speak D3004/664000

Drei Hochtöner zur Wahl (D3004/662000, R2604/832000)

Ausgabe: 2 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/02\\_13/02\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/02_13/02_13.html)

## **Porto-Sub II PR**

**Konzept:** Passivmembran

Bauart: Subwoofer

Maße: 280x500x280

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab ca. 176 €

Chassis: Tang Band W8-670

Subwoofer mit Verstärkermodul Mivoc AM80 in Passivmembran-Ausführung

Ausgabe: 2 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/02\\_13/02\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/02_13/02_13.html)

## **Porto-Sub II GHP**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Subwoofer

Maße: 338x338x338

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab ca. 224 €

Chassis: Tang Band W8-670

Subwoofer mit Verstärkermodul Mivoc AM80 in GHP-Ausführung

Ausgabe: 2 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/02\\_13/02\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/02_13/02_13.html)

## **Fiorenza**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 240x724x421

Entwickler: Ari Acoustics

Stückpreis: ab ca. 790 €

Chassis: Wavecor WF182BD02

Modulares System von Dr. Markus Beck, Ari Acoustics, bestehend aus Doppelbass-Unterbau ...

Ausgabe: 2 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/02\\_13/02\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/02_13/02_13.html)

## **Fiorenzs (TS)**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 240x353x421

Entwickler: Ari Acoustics

Stückpreis: ab ca. 430 €

Chassis: Wavecor WF182BD04 + WF182BD04 + Scan Speak D3004/660000

... und - auch allein verwendbarem - Top-Modul (TS = TOP Solo)

Ausgabe: 2 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/02\\_13/02\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/02_13/02_13.html)

## **Cobra-Horn**

**Konzept:** Basshorn

Bauart: Standbox

Maße: 338x1078x500

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab ca. 126 €

Chassis: Monacor SP-200X + Monacor MPT-025

Dynamikwunder mit Breitband und Piezo von Monacor

Ausgabe: 1 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/01\\_13/01\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/01_13/01_13.html)

## **Vision B80**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 270x1050x420

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab ca. 411 €

Chassis: Visaton TIW200XS + Visaton B80 + Visaton G20SC

Visatons neuer Breitbänder beeindruckt auch als Mitteltöner

Ausgabe: 1 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/01\\_13/01\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/01_13/01_13.html)

## **Microwave**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 160x320x270

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab ca. 380 €

Chassis: Wavecor WF120BD04 + Audaphon AMT-2i

Mini-Monitor mit Wavecor-Bass und Air-Motion Transformer

Ausgabe: 1 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/01\\_13/01\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/01_13/01_13.html)

## **Metronom**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 368,5x920x368,5

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 293/340 €

Chassis: Tang Band W4-1337SDF, W69-1042

Metronom: jetzt mit Ferrit-Breitbänder

Ausgabe: 1 / 2013

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/01\\_13/01\\_13.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/01_13/01_13.html)

## **Big Block**

**Konzept:** Passivmembran

Bauart: Standbox

Maße: 250x1000x310

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab ca. 775 €

Chassis: Wavecor SW223BD01(PR223BD01) + Audaphon AMT-1i

Zweiweg-Referenz mit Air-Motion-Transformer

Ausgabe: 6 / 2012

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/06\\_12/06\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/06_12/06_12.html)

## **BK166/3**

**Konzept:** Hornlautsprecher

Bauart: Standbox

Maße: 292x148x500

Entwickler: Günter Damde (Art of Sound, Saarbrücken)

Stückpreis: 1.720/2.000 €

Chassis: Fostex FE168E Sigma + Fostex D1405 mit H400 + Fostex T90A

Dreiweg Hornkombination mit Fostex-Bestückung

Ausgabe: 6 / 2012

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/06\\_12/06\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/06_12/06_12.html)

## **Harwood Monitor 23AM**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 186x1100x280

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab ca. 620 €

Chassis: Harwood Acoustics TM130/50CK + Harwood Acoustics AM25

Vollkonus-Bässe und ein Air-Motion-Hochtöner

Ausgabe: 6 / 2012

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/06\\_12/06\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/06_12/06_12.html)

## **Vi-Line**

### **Konzept: Bassreflex**

Bauart: Standbox  
Maße: 200x110x200  
Entwickler: HOBBY HiFi  
Stückpreis: ab ca. 300 €  
Chassis: Visaton AL130 + Visaton BF32  
Line Array aus 9 Kleinst-Breitbändern von Visaton  
Ausgabe: 5 / 2012  
[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/05\\_12/05\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/05_12/05_12.html)

## **MiSat**

### **Konzept: Bassreflex**

Bauart: Desktop Box  
Maße: 160x290x240  
Entwickler: HOBBY HiFi  
Stückpreis: ab ca. 140 €  
Chassis: Mivoc XAW110HC-II + Mivoc KFT130M  
MiSat mit Mivocs neuem Neodym-Vierzöller  
Ausgabe: 5 / 2012  
[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/05\\_12/05\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/05_12/05_12.html)

## **HiFi-PA**

### **Konzept: Bassreflex**

Bauart: Standbox  
Maße: Mittelhochton: 248x365x248 Bassbox: 500x700x560  
Entwickler: HOBBY HiFi  
Stückpreis: ab ca. 370 €  
Chassis: img Stage Line SPA-112PA + Celestion TF-0818 + img Stage Line MHD-220N/RD  
High-End-Klang pegelfest wie bei den Profis  
Ausgabe: 5 / 2012  
[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/05\\_12/05\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/05_12/05_12.html)

## **TL 90**

### **Konzept: Transmissionline**

Bauart: Standbox  
Maße: 122x790x292 Sockel: 146x316  
Entwickler: HOBBY HiFi  
Stückpreis: 80/98 €  
Chassis: Wavecor FR090WA01  
Die kleine Schwarze: Mini-Transmissionline mit Wavecor  
Ausgabe: 4 / 2012  
[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/04\\_12/04\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/04_12/04_12.html)

## **Cumulus C**

### **Konzept: Geschlossen**

Bauart: Regalbox  
Maße: 148x430x350  
Entwickler: HOBBY HiFi  
Stückpreis: 201/243 €  
Chassis: Tang Band W4-657 + Omnes Audio CX3.0  
Das Cumulus-Prinzip als Center-Speaker und D' Appolito-Regalbox  
Ausgabe: 4 / 2012  
[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/04\\_12/04\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/04_12/04_12.html)

## **BK 166**

### **Konzept: Hornlautsprecher**

Bauart: Standbox  
Maße: 292x900x450  
Entwickler: Günter Damde (Art of Sound, Saarbrücken)  
Stückpreis: 370/590 €  
Chassis: Fostex FE163En-S + FE168E Sigma + Fostex T90A  
BK 166 mit Fostex-Treibern  
Ausgabe: 4 / 2012  
[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/04\\_12/04\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/04_12/04_12.html)



## **Exotic Tower**

**Konzept:** Bassreflex-Kiemen

Bauart: Standbox

Maße: 256x970x300

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1.030/1.225 €

Chassis: Seas Exotic W8 + Seas Exotic T35

Konstruktive Ideen historischer Lautsprecher bei Seas-Chassis

Ausgabe: 3 / 2012

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/03\\_12/03\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/03_12/03_12.html)

## **WaveMon 152-22**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 200x400x300

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 208/233 €

Chassis: Wavecor WF152BD04 + Wavecor TW022WA06

22 Millimeter Kalottenhochtöner von Wavecor

Ausgabe: 3 / 2012

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/03\\_12/03\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/03_12/03_12.html)

## **Triplett**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Standbox

Maße: 250x1050x350

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 172/195 €

Chassis: Visaton W200 (4 Ohm) + Visaton W100S (4 Ohm) + Visaton DT94 (4 Ohm)

Preisgünstiges Drei-Wege System

Ausgabe: 3 / 2012

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/03\\_12/03\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/03_12/03_12.html)

## **Visaton La Belle**

**Konzept:** Geschlossen (GHP)

Bauart: Standbox

Maße: 260x1100x340

Entwickler: Martin Kiesel

Stückpreis: 921/940 €

Chassis: Visaton TIW200XS + Visaton B200 + Visaton KE25SC mit WG220x150

Lautsprecher-Bauvorschlag von Martin Kiesel, Visaton

Ausgabe: 2 / 2012

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/02\\_12/02\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/02_12/02_12.html)

## **Scan Fast**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Standbox

Maße: 350x1000x350

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 360/505 €

Chassis: Scan Speak 26W/8534G00 + Scan Speak 10F/8424G00

Kleiner Breitbänder und großer 26 Zentimeter Bass von Scan Speak

Ausgabe: 2 / 2012

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/02\\_12/02\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/02_12/02_12.html)

## **Cumulus B**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 220x1050x300

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 239/313 €

Chassis: Tang Band W6-1974 + Omnes Audio CX3.0 + Omnes Audio CX3.0

Grandioses Koaxialchassis als Punkt-Schallquelle

Ausgabe: 2 / 2012

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/02\\_12/02\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/02_12/02_12.html)

## **Daedalus Mini-TL**

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 160x800x260

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 116/133 €

Chassis: Visaton B80

Transmissionline mit Breitbänder B80 von Visaton

Ausgabe: 1 / 2012

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/01\\_12/01\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/01_12/01_12.html)

## **Musette**

Konzept: Geschlossen

Bauart: Desktop Box

Maße: 190x294x250

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 345/410 €

Chassis: Focal 6W4359 + Focal TC90TD5B

Kompakter High-End-Monitor mit Surround-Dipol-Option

Ausgabe: 1 / 2012

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/01\\_12/01\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/01_12/01_12.html)

## **Audax AM21**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 250x990x300

Entwickler: Audax

Stückpreis: 390/505 €

Chassis: Audax AM21LB25AL BC

Fullrange-Projekt mit Breitband-Lautsprecherchassis von Audax

Ausgabe: 1 / 2012

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/01\\_12/01\\_12.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/01_12/01_12.html)

## **BK 108 FE138ES-R**

Konzept: Exponentialhorn

Bauart: Standbox

Maße: 200x900x445

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 610/830 €

Chassis: Fostex FE138ES-R

Hornprojekt mit Alnico-Fullrange von Fostex

Ausgabe: 6 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/06\\_11/06\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/06_11/06_11.html)

## **Bamboo II**

Konzept: Geschlossen

Bauart: Wandlautsprecher

Maße: 350x350x60

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 62/80 €

Chassis: Tang Band W3-871 A

Bambus-Wandlautsprecher mit Breitbänder von Tang Band

Ausgabe: 6 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/06\\_11/06\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/06_11/06_11.html)

## **DON**

Konzept: Passivmembran

Bauart: Subwoofer

Maße: 350x700x540

Entwickler: Strassacker

Stückpreis: 840 €

Chassis: Wavecor SW310WA02

Subwoofer DON für echte 16 Hertz

Ausgabe: 6 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/06\\_11/06\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/06_11/06_11.html)

## **Menuett Sub**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 190x800x380

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 775 €

**Chassis:** Focal 11W7670

**Heimkino:** Hauptlautsprecher, Subwoofer und Satellit ...

**Ausgabe:** 5 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/05\\_11/05\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/05_11/05_11.html)

## **Menuett**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Satellit

**Maße:** 190x470x380

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 594/709 €

**Chassis:** Focal 11W7670 + Focal 6W4361 + Focal TC90TD5B

... mit dem Besten von Focal

**Ausgabe:** 5 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/05\\_11/05\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/05_11/05_11.html)

## **Spiralino BB**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Desktop Box

**Maße:** 124x280x280

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 90/110 €

**Chassis:** Tang Band W3-1401

**CC115:** Spiral-Transmissionline mit Mini-Breitbänder

**Ausgabe:** 5 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/05\\_11/05\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/05_11/05_11.html)

## **The Voice 2.2**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 450x1200x450

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 470/545 €

**Chassis:** P.Audio WN-15R + Gradient GRT195/MK2

Hochleistungs-Highend mit PA-Genen

**Ausgabe:** 5 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/05\\_11/05\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/05_11/05_11.html)

## **Sat416**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Satellit

**Maße:** 158x300x250

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 105/175 €

**Chassis:** Mivoc WAL416 + Mivoc KFT130M

Preiswert und gut: Subwoofer-Satelliten-System mit Mivoc

**Ausgabe:** 4 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/04\\_11/04\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/04_11/04_11.html)

## **Sub2000**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 300x410x410

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 140 €

**Chassis:** Mivoc AW2000

Preiswert und gut: Subwoofer-Satelliten-System mit Mivoc

**Ausgabe:** 4 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/04\\_11/04\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/04_11/04_11.html)

## **Studio 1**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 330x330x300

**Entwickler:** Sebastian Bayer (Visaton, Haan)

**Stückpreis:** 444 €

**Chassis:** Visaton AL130 + Visaton G25FFL (+ WG220x150)

Visatons neuer Nahfeld-Monitor mit Hochton-Waveguide

**Ausgabe:** 4 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/04\\_11/04\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/04_11/04_11.html)

## **MaxiWave HDSP**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 210x498x350

**Entwickler:** Ari Acoustics

**Stückpreis:** 723/773 €

**Chassis:** Wavecor WF182BD03 + Seas 27TBCD/GB-DXT (H1499)

Perfektion durch Digitalfilter in einem Projekt von Ari Acoustics (Dr. Marcus Beck)

**Ausgabe:** 4 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/04\\_11/04\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/04_11/04_11.html)

## **Metronom**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 368,5x920x368,5

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 288/335 €

**Chassis:** Tang Band W69-1042 + Tang Band W4-1337SA

Metronom: Omnidirektionaler Lautsprecher mit Tang Band

**Ausgabe:** 3 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/03\\_11/03\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/03_11/03_11.html)

## **Menuett Center**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Center Speaker

**Maße:** 470x190x380

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 558/628 €

**Chassis:** Focal 6W4361 + Focal TC90TD5B

Centerbox mit feinsten Chassis von Focal

**Ausgabe:** 3 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/03\\_11/03\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/03_11/03_11.html)

## **Kleine Dicke**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 380x1200x850

**Entwickler:** Vincent Schwall

**Stückpreis:** 1.251/1.626 €

**Chassis:** Dayton RSS315HF8 + Scan Speak 18W/8531G00 + Accuton/Thiel C30-6-023

Vincent Schwall: Wie die kleine Dicke laufen lernte

**Ausgabe:** 3 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/03\\_11/03\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/03_11/03_11.html)

## **V-Maxx S**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 280x1255x380

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 1.013/1.443 €

**Chassis:** Visaton AL200 + Visaton AL100 + Visaton TI100 + Visaton KE25SC

Visaton-Referenz in wohnraumfreundlichem Format

**Ausgabe:** 2 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/02\\_11/02\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/02_11/02_11.html)

## **Wavemon 152**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 200x380x240

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 191/218 €

Chassis: Wavecor WF152BD01 + Wavecor TW030WA07

Wavemon 152: Lautsprecher mit hochwertigen Chassis von Wavecor

Ausgabe: 2 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/02\\_11/02\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/02_11/02_11.html)

## **Excelline**

**Konzept:** Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 172x950x300

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 445/525 €

Chassis: Excel W15CH001 + Excel T29MF001 Magnum

Wohnraumtauglicher Standlautsprecher mit faszinierender Klangqualität

Ausgabe: 2 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/02\\_11/02\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/02_11/02_11.html)

## **BB3TL**

**Konzept:** Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 106x710x200

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 65 €

Chassis: Omnes Audio BB3.AL

Kleinst-Transmissionline mit Breitbänder von Omnes Audio

Ausgabe: 1 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/01\\_11/01\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/01_11/01_11.html)

## **Spontan**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 200x1000x280

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 183/216 €

Chassis: Gradient GDS182 + Gradient GRT175A

Preis-Leistungs-Überflieger mit Chassis von Gradient

Ausgabe: 1 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/01\\_11/01\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/01_11/01_11.html)

## **Gavotte**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 216x390x320

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 341/409 €

Chassis: Focal 6W4359 + Focal TC90TD5B

Abhörmonitor mit dem Besten von Focal

Ausgabe: 1 / 2011

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/01\\_11/01\\_11.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/01_11/01_11.html)

## **V-Maxx**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 360x1400x460

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1.356/1.826 €

Chassis: Visaton TIW300 + Visaton AL200 + Visaton TI100 + Visaton KE25SC

Die besten Chassis von Visaton kombiniert zur Vierweg-Box

Ausgabe: 6 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/06\\_10/06\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/06_10/06_10.html)

## **Mikro-Horn 2011**

**Konzept:** Horn

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 188x440x370

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 100/115 €

**Chassis:** Fostex FE103En

Fullrange-Basshorn im Miniaturformat

**Ausgabe:** 6 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/06\\_10/06\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/06_10/06_10.html)

## **Femto**

**Konzept:** Bassreflex (4. Ordnung)

**Bauart:** Desktop Box

**Maße:** 108x210x162

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 50/54 €

**Chassis:** Vifa 8NE125/4

Zwei Gehäuseversionen der Minibox Femto mit winzigem Breitbänder

**Ausgabe:** 6 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/06\\_10/06\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/06_10/06_10.html)

## **Femto5**

**Konzept:** Bassreflex (5. Ordnung)

**Bauart:** Desktop Box

**Maße:** 117x235x180

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 58/63 €

**Chassis:** Vifa 8NE125/4

Zwei Gehäuseversionen der Minibox Femto mit winzigem Breitbänder

**Ausgabe:** 6 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/06\\_10/06\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/06_10/06_10.html)

## **Triga Neo Pro**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 320x1050x413

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 1.273/1.528 €

**Chassis:** Focal 11W7670 + Focal 6W4361 + Audaphon Neo Pro 5i

Referenzlautsprecher mit den besten Treibern von Focal und Audaphon

**Ausgabe:** 5 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/05\\_10/05\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/05_10/05_10.html)

## **SBTL**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 160x860x260

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 157/207 €

**Chassis:** SB Acoustics SB12NRXF25-4 + SB Acoustics SB29RDCN-C000-4

Erwachsener Bass aus zierlichem Gehäuse

**Ausgabe:** 5 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/05\\_10/05\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/05_10/05_10.html)

## **PaRaSub XXL**

**Konzept:** Passivmembran

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 700x500x560

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 365 €

**Chassis:** Mivoc XAW310HC

16 Hertz: Mit Passivmembran so sauber wie nie

**Ausgabe:** 5 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/05\\_10/05\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/05_10/05_10.html)

## **Hidden Sub**

**Konzept:** Bandpass

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 702x260x260

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 203 €

**Chassis:** Tang Band W8-740P

**Einbau-Subwoofer mit Impulskompensation**

**Ausgabe:** 5 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/05\\_10/05\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/05_10/05_10.html)

## **The Voice Sub**

**Konzept:** Frontloaded-Horn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 438x820x600

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 158 (+ 250) €

**Chassis:** P.Audio WN-10R

**Audiophiler Horn-Subwoofer mit viel Talent für Dynamik**

**Ausgabe:** 4 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/04\\_10/04\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/04_10/04_10.html)

## **Cube/Sphere**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Desktop Box

**Maße:** 106x106x106

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 41/56 - 290/305 €

**Chassis:** Omnes Audio BB3.AL

**Besserer Klang durch Kugelgehäuse**

**Ausgabe:** 4 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/04\\_10/04\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/04_10/04_10.html)

## **Daedalus-TL**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 258x1450x360

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 295/340 €

**Chassis:** Visaton B200

**Expo-Transmission-Line für Visatons Ausnahme-Breitbänder**

**Ausgabe:** 4 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/04\\_10/04\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/04_10/04_10.html)

## **El Nino**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:**

**Maße:**

**Entwickler:**

**Stückpreis:** 785/1.185 €

**Chassis:** Jantzen Audio JA-8008HES + HS-Devices AMT2510c

**Hochwirkungsgrad-Projekt mit Chassis von HS-Devices und Jantzen Audio**

**Ausgabe:** 4 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/04\\_10/04\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/04_10/04_10.html)

## **XXL-Sub**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 400x900x600

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 486 €

**Chassis:** Mivoc XAW310HC

**16 Hertz: Die Erfüllung aller Tiefbass-Träume**

**Ausgabe:** 3 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/03\\_10/03\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/03_10/03_10.html)

## **Pareto**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 220x1100x300

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 309/349 €

Chassis: Seas WA180 + Seas MCA12RC + Seas 22TAF/G

Maximaler Erfolg durch minimalen Aufwand durch das Pareto-Prinzip

Ausgabe: 3 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/03\\_10/03\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/03_10/03_10.html)

## **Ciare HO 3.21**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 248x508x300

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 195/225 €

Chassis: Ciare HW203 + Ciare PT383

Regalbox mit großer Pegelfestigkeit

Ausgabe: 3 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/03\\_10/03\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/03_10/03_10.html)

## **Take Five**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 280x380x316

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 279/334 €

Chassis: Alpair 10 Bass Wide + Alpair 5 Grey

Alpair Breitbänder mit Bassunterstützung

Ausgabe: 2 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/02\\_10/02\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/02_10/02_10.html)

## **Monitor 13 AM**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 186x372x320

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 476/591 €

Chassis: Harwood Acoustics TM130/50CK + Harwood Acoustics AM25

Monitor mit Air-Motion-Hochtöner; Das Kirschkern-Experiment des Dr. Oskar Heil

Ausgabe: 2 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/02\\_10/02\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/02_10/02_10.html)

## **Vi-Desktop**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart:

Maße:

Entwickler:

Stückpreis: 60/72 €

Chassis: Visaton FRS8M + Visaton BF45

Excellent klingender Minilautsprecher für den PC-Arbeitsplatz

Ausgabe: 2 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/02\\_10/02\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/02_10/02_10.html)

## **Sidewinder MHE**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 160x1000x340 (mit Sockel: 280x1000x370)

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 230/273 €

Chassis: Mivoc XAW210HC + Mivoc MHE380

Hochwertiger Lautsprecher mit in der Seitenwand montiertem Bass

Ausgabe: 1 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/01\\_10/01\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/01_10/01_10.html)



## **Etonation**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 286x1120x404

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 793/951 €

Chassis: Eton 4-202/C8/25HEX + Eton 4-202/C8/25 HEX + Eton 26HD1/A8

Lautsprecher auf Referenzniveau durch Chassis mit Hexacone-Membranen

Ausgabe: 1 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/01\\_10/01\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/01_10/01_10.html)

## **Ciare HO2.5**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 218x488x298

Entwickler: Ciare/HOBBY HiFi

Stückpreis: 462/625 €

Chassis: Ciare HW135 + Ciare MT320

Verbesserte Klangqualität durch geänderte Abstimmung der Frequenzweichen

Ausgabe: 1 / 2010

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/01\\_10/01\\_10.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/01_10/01_10.html)

## **Spiralino**

**Konzept:** Transmissionline

Bauart: Desktop Box

Maße: 124x280x280

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 45/50 €

Chassis: Tang Band W3-1723S

Kleine Spiral-Transmissionline für einen Mini-Koax von Tang Band

Ausgabe: 6 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/06\\_09/06\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/06_09/06_09.html)

## **Dictum**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 238x887x324 (mit Sockel: 288x887x374)

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 351/434 €

Chassis: Visaton AL 170 + Visaton KE25SC

Kompromissloses Zweiweg-System mit High-Tech-Chassis

Ausgabe: 6 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/06\\_09/06\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/06_09/06_09.html)

## **Cardiff JXR**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 138x950x338 (mit Sockel: 288x950x388)

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 470/555 €

Chassis: E. J. Jordan JX125NG + E. J. Jordan JXR6HD

Ted Jordans legendäres Breitbandmodul in einem audiophilen Zweiweg-Konzept

Ausgabe: 6 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/06\\_09/06\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/06_09/06_09.html)

## **Sidewinder GHP**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Standbox

Maße: 194x1000x375

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 411/481 €

Chassis: Mivoc XAW310HC + Mivoc XAW110HC + Mivoc KFT130M

Zierliche, doch bassgewaltige Standbox mit 30 cm Bass von Mivoc

Ausgabe: 5 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/05\\_09/05\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/05_09/05_09.html)

## **Visaton Symphonie**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 230x1150x350

**Entwickler:** Thomas Reimann, Creuzburg

**Stückpreis:** 680 €

**Chassis:** Visaton AL170 + Visaton G50FFL + Visaton KE25SC

Visaton Symphonie mit großer Mitteltonkalotte

**Ausgabe:** 5 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/05\\_09/05\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/05_09/05_09.html)

## **Mission 2213**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 180x350x230

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 87/100 €

**Chassis:** Mission CP134 + Audaphon TWS25/6

Hochwertiger und gleichzeitig preiswerter Regalmonitor

**Ausgabe:** 5 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/05\\_09/05\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/05_09/05_09.html)

## **BK 168 KH**

**Konzept:** Backloaded Horn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 300x1100x445

**Entwickler:** Günter Damde (Art of Sound, Saarbrücken)

**Stückpreis:** ab 603 €

**Chassis:** Fostex FF165K + BMS 550 mit Jabo KH-30

Exponential-Basshorn plus Kugelwellen-Hochtonhorn von Art Of Sound

**Ausgabe:** 4 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/04\\_09/04\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/04_09/04_09.html)

## **Korona**

**Konzept:** Passivmembran

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 190x900x240 (mit Sockel: 290x919x290)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 391 €

**Chassis:** Seas Excel C16N001/F

Koaxialchassis von Seas-Excel im Naturstein-Gehäuse von Valeria Naturstein

**Ausgabe:** 4 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/04\\_09/04\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/04_09/04_09.html)

## **Zebulon 380**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Satellit

**Maße:** 100x226x175

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 70 €

**Chassis:** Seas Excel C16N001/F + Mivoc MHE380

Sub-Sat-System mit Mivocs Mittelhochtoneinheit MHE 380

**Ausgabe:** 4 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/04\\_09/04\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/04_09/04_09.html)

## **Macro Cube**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 350x350x350

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 255 €

**Chassis:** Mivoc XAW310HC

Sub-Sat-System mit Mivocs Mittelhochtoneinheit MHE 380

**Ausgabe:** 4 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/04\\_09/04\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/04_09/04_09.html)

## **KGL - KeinGehäuseLautsprecher**

**Konzept:** Schallwand

**Bauart:** Schallwand

**Maße:** 400x1124x400

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 375 €

**Chassis:** Mivoc XAW310HC + Mivoc XAW180HC + Mivoc KFT130M

**Klein-Gehäuse-Lautsprecher:** Vollbereichs-Dipol auf Basis von Mivocs XAW-Serie

**Ausgabe:** 3 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/03\\_09/03\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/03_09/03_09.html)

## **Topas BR**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 162x380x230

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 431 €

**Chassis:** Visaton Ti100 + Visaton MHT12/RS + MHT12/S

**Audiophiler Mini mit Visatons besten Chassis**

**Ausgabe:** 3 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/03\\_09/03\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/03_09/03_09.html)

## **The Voice kompakt**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 230x410x320

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 185 €

**Chassis:** P.Audio WN-8R + P.Audio PHT-407T

**Platz sparende Beschallung auf High-End-Niveau**

**Ausgabe:** 3 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/03\\_09/03\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/03_09/03_09.html)

## **Gemini-Sub**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 350x480x451

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 405 €

**Chassis:** Tang Band W8-740P

**Subwoofer für die Qualitäten des Reckhorn A-402**

**Ausgabe:** 3 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/03\\_09/03\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/03_09/03_09.html)

## **Cumulus Horn 2**

**Konzept:** Horn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 220x1050x435

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 1.090 €

**Chassis:** Thiel SCS4

**Hornlautsprecher mit Schallwandler SCS4 von Jim Thiel**

**Ausgabe:** 2 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/02\\_09/02\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/02_09/02_09.html)

## **Visaton Classic 200 GF**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 260x1000x260

**Entwickler:** Thomas Willgerodt, B. Sc. (Visaton, Haan)

**Stückpreis:** ab 510 €

**Chassis:** Visaton GF200 + Visaton Ti100 + Visaton G20SC

**Dreiegelautsprecher von Visaton in handlichem Standgehäuse**

**Ausgabe:** 2 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/02\\_09/02\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/02_09/02_09.html)

## **Mivoc-MiniSat**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Desktop Box

Maße: 144x240x230

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 82 €

Chassis: Mivoc XAW110HC + Mivoc XGH258ALU

Bauvorschlag mit Ausnahme-Schallwandler XAW110HC von Mivoc

Ausgabe: 2 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/02\\_09/02\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/02_09/02_09.html)

## **Mivoc-MiniCenter**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 144x364x270

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 119 €

Chassis: Mivoc XAW110HC + Mivoc XGH258ALU

Umrechnung Frequenzweiche auf zwei Tieftöner: Bauvorschlag für Mivoc-MiniCenter

Ausgabe: 2 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/02\\_09/02\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/02_09/02_09.html)

## **Pico Lino 2**

**Konzept:** Transmissionline

Bauart: Regalbox

Maße: 182x335x240

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 60 €

Chassis: Vifa 9BG119/8

Neuer Treiber für Pico Lino 2

Ausgabe: 2 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/02\\_09/02\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/02_09/02_09.html)

## **TransMISSIONline**

**Konzept:** Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 184x984x350

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 100 €

Chassis: Mission CP168 + Audaphon TWS25/6

Transmissionline: Umsetzung der Fuzzy-Logic in die Lautsprechertechnik

Ausgabe: 1 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/01\\_09/01\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/01_09/01_09.html)

## **Mini-Monitor Ribbon**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 176x352x288

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 340 €

Chassis: Expoliner Hypergraph 130K/GK + Expoliner NDRL81MkII

Mini-Monitor mit Bändchenhohtöner

Ausgabe: 1 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/01\\_09/01\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/01_09/01_09.html)

## **Pro 21 Classic Monitor**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 250x520x380

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 285 €

Chassis: Audax AM210GO + Audax TW034XP

LS mit Gewebekalotte nach dem Vorbild großer BBC-Monitore aus den 70ern

Ausgabe: 1 / 2009

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/01\\_09/01\\_09.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/01_09/01_09.html)

## **Wildcard / Wildcard LT**

**Konzept:** Hornreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 158x500x275

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 120 / ab 85 €

**Chassis:** Mivoc WAL416 + Mivoc KFT130M / Mivoc HGH258FN-II

Hornreflex sprengt Bassreflex-Fesseln

**Ausgabe:** 6 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/06\\_08/06\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/06_08/06_08.html)

## **Jeani 2008**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 161x990x289

**Entwickler:** Klaus Lorenz (JeanAudio, Melle)

**Stückpreis:** ab 2.650 €

**Chassis:** Visaton TIW200XS + Visaton TI100inverse + Visaton KE25SC

Aktivlautsprecher als Standbox von Klaus Lorenz (Jean Audio)

**Ausgabe:** 6 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/06\\_08/06\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/06_08/06_08.html)

## **Wavesat 118**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Desktop Box

**Maße:** 138x220x160

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 126 €

**Chassis:** Wavecor WF118WA02 + Wavecor TW030WA01/TW030WA03

Meisterklasse kompakt: Satelliten zum miniaturisierten Sub-Sat-System

**Ausgabe:** 6 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/06\\_08/06\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/06_08/06_08.html)

## **Wavesub 178**

**Konzept:** Passivmembran

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 200x400x300

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 197 €

**Chassis:** Wavecor SW178WA01, PR178WA01

Kleiner Bass ganz groß: Tiefbass ohne Ende aus 13 Litern

**Ausgabe:** 5 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/05\\_08/05\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/05_08/05_08.html)

## **Bookshelf BS1**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 400x280x350

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 795 €

**Chassis:** Excel W22EX001 + Excel W12CY001 + Excel T29MF001

Granitgehäuse aus indischem "Ivory Fantasy" von Valeria Naturstein

**Ausgabe:** 5 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/05\\_08/05\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/05_08/05_08.html)

## **Clou**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 220x1000x328

**Entwickler:** Thomas Willgerodt, B. Sc. (Visaton, Haan)

**Stückpreis:** 158 €

**Chassis:** Visaton WS17E/8Ohm + Visaton SC10N

Standlautsprecher mit Gehäuse von Klaus Lorenz, Jean Audio in Melle

**Ausgabe:** 5 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/05\\_08/05\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/05_08/05_08.html)

## **StartAirKit 1R**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 225x380x309

Entwickler: Gerd Lommersum (ASE, Balingen)

Stückpreis: ab 80 €

Chassis: Peerless SDS6-25/08 + Vifa HT250F/4

Lautsprecher-Bausatz für Einsteiger von Remo Cattaneo und Gerd Lommersum

Ausgabe: 5 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/05\\_08/05\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/05_08/05_08.html)

## **StartAirKit 2S**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 225x1000x280

Entwickler: Gerd Lommersum (ASE, Balingen)

Stückpreis: ab 95 €

Chassis: Peerless SDS6-25/08 + Vifa HT250F/4

Lautsprecher-Bausatz für Einsteiger von Remo Cattaneo und Gerd Lommersum

Ausgabe: 5 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/05\\_08/05\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/05_08/05_08.html)

## **Jericho 08-Exotic**

**Konzept:** Horn

Bauart: Standbox

Maße: 438x1150x500

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 895 €

Chassis: Seas Exotic F8X1-08

Honlautsprecher mit Breitbänder von Seas; Björn Börja, Experte bei Seas

Ausgabe: 4 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/04\\_08/04\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/04_08/04_08.html)

## **Platino TL**

**Konzept:** Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 172x980x300

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 200 €

Chassis: Seas L16RN-SL + Seas 29TFF/W

Elegante Transmissionline im Granitgehäuse von Valeria Naturstein GmbH

Ausgabe: 4 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/04\\_08/04\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/04_08/04_08.html)

## **Cevio**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 225x396x314

Entwickler: Gerd Lommersum (ASE, Balingen)

Stückpreis: ab 585 €

Chassis: Peerless HDS Nomex 5-25/08 + ASE LA8-XT

Immer der Reihe nach: Hochtton-Line-Array

Ausgabe: 4 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/04\\_08/04\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/04_08/04_08.html)

## **Blue Sat 2**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Desktop Box

Maße: 104x152x125

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 55 €

Chassis: Visaton SC8N + Visaton CP13

Maximaler Minimalismus: Excellenter Klang aus winzigen Lautsprechern

Ausgabe: 4 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/04\\_08/04\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/04_08/04_08.html)

## **The Voice 3**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 320x580x400

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 215 €

Chassis: P.Audio WN-10R + P.Audio PHT-407T

High-End-HiFi und Beschallung in idealer Kombination

Ausgabe: 3 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/03\\_08/03\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/03_08/03_08.html)

## **Aria MHT**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Desktop Box

Maße: 160x270x160

Entwickler: Thomas Willgerodt, B. Sc. (Visaton, Haan)

Stückpreis: ab 759 €

Chassis: Visaton T1100 + Visaton MHT12

Hochwertiger und kompakter Lautsprecher mit Hochton-Magnetostat von Visaton

Ausgabe: 3 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/03\\_08/03\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/03_08/03_08.html)

## **Mission 2313**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 180x1030x250

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 116 €

Chassis: Mission CP138 + Newtronics HT25

D'Appolito-Konstruktion mit minimalem Abstand der Tieftöner

Ausgabe: 3 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/03\\_08/03\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/03_08/03_08.html)

## **Cotton Fields**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 210x950x280

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 298 €

Chassis: Expoliner RT-3 pro + Expoliner RT-3 pro

Lautsprecherkonstruktion mit Chassis mit Baumwollmembran von Swan

Ausgabe: 3 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/03\\_08/03\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/03_08/03_08.html)

## **Jericho 08**

**Konzept:** Basshorn

Bauart: Standbox

Maße: 438x1150x500

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 305 €

Chassis: Ciare HX201

Fullrange Hornsystem mit Breitbandlautsprecher von Ciare

Ausgabe: 2 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/02\\_08/02\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/02_08/02_08.html)

## **MTL 138**

**Konzept:** Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 172x950x300

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 67 €

Chassis: Mivoc WPT138 + Mivoc HGH258FN-II

Großartiger Klang aus kleinem Budget: Einsteiger-Projekt für 67 Euro

Ausgabe: 2 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/02\\_08/02\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/02_08/02_08.html)

## **Kit PRO 21.07**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 270x1100x319

**Entwickler:** Rainer Krönke (Proraum, Bad Oeynhausen)

**Stückpreis:** ab 340 €

**Chassis:** Audax HM210CO + BG Corp.Neo 3PDR-W/i

Standlautsprecher mit Kohlefasermembran beim Tieftöner

**Ausgabe:** 2 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/02\\_08/02\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/02_08/02_08.html)

## **GHP-Monitor**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 200x335x280

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 585 €

**Chassis:** Excel W18E001 + Excel T29AF001

Mini-Monitor der High-End-Klasse mit Multiplex-Schichtfront

**Ausgabe:** 2 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/02\\_08/02\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/02_08/02_08.html)

## **Proraum Pro 20 D**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 290x1150x420

**Entwickler:** Rainer Krönke (Proraum, Bad Oeynhausen)

**Stückpreis:** ab 1.040 €

**Chassis:** Usher W8137K + Bohlender&Graebener Neo 10 + Bohlender&Graeb. Neo 3PDR-W-i

Monitor mit Mittelton-Magnetostaten von Rainer Krönke, Proraum

**Ausgabe:** 1 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/01\\_08/01\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/01_08/01_08.html)

## **Mission 2410**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 140x850x190 (Sockel: 240x240)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 128 €

**Chassis:** Mission CP101 + Mission CP104 + Newtronics HT26

Zierliche Standbox mit erstaunlichen Qualitäten trotz preiswerter Chassis

**Ausgabe:** 1 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/01\\_08/01\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/01_08/01_08.html)

## **Sub 10 BRHP**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 290x399x350

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 160 €

**Chassis:** Mivoc AWM 104

20 Liter-Bassmodul mit großartiger Leistung dank hochpassgefiltertem Bassreflex

**Ausgabe:** 1 / 2008

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/01\\_08/01\\_08.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/01_08/01_08.html)

## **BK201KH**

**Konzept:** Horn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 288x900x400 (Hochtonhorn: 530x530)

**Entwickler:** Günter Damde (Art of Sound, Saarbrücken)

**Stückpreis:** ab 1.050 €

**Chassis:** Fostex FW208N + Fostex D1405 mit Jabo KH-53A

Jabo-Kugelwellenhorn mit Basshorn-Klassiker von Fostex

**Ausgabe:** 6 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/06\\_07/06\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/06_07/06_07.html)



## **Harwood Monitor 18**

**Konzept:** Geschlossen (GHP)

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 196x346x270

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 261 €

**Chassis:** Harwood 18WXP KEGEL + Harwood UR2.0

**Stand- und Regalbox mit Bändchenhochtöner und XP-Bass**

**Ausgabe:** 6 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/06\\_07/06\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/06_07/06_07.html)

## **Harwood Monitor 18 (XL)**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 196x1021x270

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 280 €

**Chassis:** Harwood 18WXP KEGEL + Harwood UR2.0

**Stand- und Regalbox mit Bändchenhochtöner und XP-Bass**

**Ausgabe:** 6 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/06\\_07/06\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/06_07/06_07.html)

## **Capella Center**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 430x250x350

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 175 €

**Chassis:** Mivoc XAW180HC + Mivoc XGH258 ALU

**Mittenlautsprecher (Center Speaker) für die Capella-Bausatzfamilie**

**Ausgabe:** 6 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/06\\_07/06\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/06_07/06_07.html)

## **Hora**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 160x919x200 (Sockel: 200x240)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 181 €

**Chassis:** Expoliner Swans M5N + Expoliner Swans TN-28

**Zeitrichtiger Lautsprecher mit sensationellem Abstrahlverhalten**

**Ausgabe:** 6 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/06\\_07/06\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/06_07/06_07.html)

## **Pico Lino 2**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 182x335x240

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 66 €

**Chassis:** Vifa 9 BGS1 19/8

**Audiophiles Klangerlebnis bei einer Miniatur-Transmissionline**

**Ausgabe:** 5 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/05\\_07/05\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/05_07/05_07.html)

## **Concorde MK III**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 270x1300x400

**Entwickler:** Lutz Naumann & Friedemann Hausdorf (beide Visaton, Haan)

**Stückpreis:** ab 746 €

**Chassis:** Visaton AL 200 + Visaton AL 130 + Visaton KE25SC

**Dritte Auflage des Lautsprecherbausatzes Concorde im HOBBY HiFi-Test**

**Ausgabe:** 5 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/05\\_07/05\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/05_07/05_07.html)

## **Sub Zero**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 600x669x600

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 360 / ab 1.210 €

Chassis: Mivoc AWX184 (P-Audio C18-650EL)

Der ultimative Subwoofer für 46-Zentimeter-Bässe

Ausgabe: 5 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/05\\_07/05\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/05_07/05_07.html)

## **Faktum**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 260x1050x420

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 1.170 €

Chassis: Scan Speak 22W8851T-00 + Scan Speak 15M4531K00 + Scan Speak R2904/700000

Referenzprojekt mit Mundorf und Scan Speak

Ausgabe: 4 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/04\\_07/04\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/04_07/04_07.html)

## **The Voice 2**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 450x1200x450

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 370 €

Chassis: P.Audio WN-15R + Gradient GRT 195

Beschallungslautsprecher mit High-End-Anspruch

Ausgabe: 4 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/04\\_07/04\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/04_07/04_07.html)

## **Disub 12/2**

**Konzept:** Tiefton-Dipol

Bauart: Subwoofer

Maße: 452x369x380

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 142 ( + 230) €

Chassis: Mivoc AW3000

Impulskompensierter Dipol-Subwoofer nach Linkwitz mit doppelter 12"-Bestückung

Ausgabe: 4 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/04\\_07/04\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/04_07/04_07.html)

## **Disub 12/2**

**Konzept:** Tiefton-Dipol

Bauart: Subwoofer

Maße: 484x369x380

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 142 ( + 230) €

Chassis: Peerless XXLS12-8H

Impulskompensierter Dipol-Subwoofer nach Linkwitz mit doppelter 12"-Bestückung

Ausgabe: 4 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/04\\_07/04\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/04_07/04_07.html)

## **Disub 12/2**

**Konzept:** Tiefton-Dipol

Bauart: Subwoofer

Maße: 526x369x380

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 142 ( + 230) €

Chassis: Mivoc AWM124, Mivoc XAW310HC

Impulskompensierter Dipol-Subwoofer nach Linkwitz mit doppelter 12"-Bestückung

Ausgabe: 4 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/04\\_07/04\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/04_07/04_07.html)

## **Audimax**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 300x1640x520

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 1.825 €

Chassis: Visaton TIW250XS + Excel W18EX001 + Audaphon Ribbon Neo Pro 5i

Stand der Technik durch Verwendung der zurzeit besten Lautsprecherchassis

Ausgabe: 3 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/03\\_07/03\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/03_07/03_07.html)

## **MPR2HXT**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 225x395x310

Entwickler: Gerd Lommersum (ASE, Balingen)

Stückpreis: ab 300 €

Chassis: Vifa XW18 325/8 + Vifa XT300HV-Neo/4

Kompaktmonitor mit Vifas Holzfaser-Membran von Gerd Lommersum

Ausgabe: 3 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/03\\_07/03\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/03_07/03_07.html)

## **Capella Plus**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 240x1000x350

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 288 €

Chassis: Mivoc AWM 104 + Mivoc XAW 180HC + Mivoc XGH 258ALU

Attraktive Dreiweg Lösung mit hoher Flexibilität

Ausgabe: 3 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/03\\_07/03\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/03_07/03_07.html)

## **Ladylike Sub II**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 300x490x490

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 610 €

Chassis: Visaton TIW200XS

Passender Subwoofer für das Ladylike-Projekt

Ausgabe: 2 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/02\\_07/02\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/02_07/02_07.html)

## **Topas Signature Evo 07**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Standbox

Maße: 170x1094x230

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 774 €

Chassis: Visaton TI100 + Visaton MHT12

Satelliten des Ladylike-Projekts als schlanke Tonsäulen mit dreieckigem Grundriss

Ausgabe: 2 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/02\\_07/02\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/02_07/02_07.html)

## **Trym**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 265x962x335 (Sockel: 301x371)

Entwickler: Murray Zeligman

Stückpreis: 695 €

Chassis: Excel W22EX001 + Excel T25CF002

Zweiweg Referenzmonitor mit Magnesium-Membranen in Seas-Chassis

Ausgabe: 2 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/02\\_07/02\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/02_07/02_07.html)

## **M-Horn**

**Konzept:** Exponentialhorn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 182x905x425

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 88 €

**Chassis:** Mivoc WPT138 + Mivoc HGH258FN II

Exponentialhorn für unter 100 Euro

**Ausgabe:** 2 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/02\\_07/02\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/02_07/02_07.html)

## **Hypergraph TL**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 210x1060x380

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 620 €

**Chassis:** Expolinear Hypergraph 130Ti + Visaton KE25SC

Transmissionline mit High-Tech-Zutaten

**Ausgabe:** 1 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/01\\_07/01\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/01_07/01_07.html)

## **Harwood Monitor 13**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 180x410x240

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 128 €

**Chassis:** Harwood 13WXP/MG + Harwood RT-2H

Mini-Monitor mit Magnetostaten für unter 50 Euro

**Ausgabe:** 1 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/01\\_07/01\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/01_07/01_07.html)

## **Kit Pro 17.05**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 230x1000x279

**Entwickler:** Rainer Krönke (Proraum, Bad Oeynhausen)

**Stückpreis:** ab 248 €

**Chassis:** Audax HM170MNO + BG Neo 3 PDR-W/FP

Das beste aus zwei Welten: Aerogel aus Frankreich, Magnetostat aus Amerika

**Ausgabe:** 1 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/01\\_07/01\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/01_07/01_07.html)

## **SuperMiniSub**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 278x278x240 (Kunststoffgehäuse: 280x270)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 295 €

**Chassis:** Mivoc AWM 104

SuperMiniSub (SMS): Nie war echter Tiefbass handlicher

**Ausgabe:** 1 / 2007

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/01\\_07/01\\_07.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/01_07/01_07.html)

## **Topas Plus**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 180x1000x400

**Entwickler:** Friedemann Hausdorf (Visaton, Haan)

**Stückpreis:** ab 938 €

**Chassis:** Visaton TIW300, Visaton Ti100 + Visaton MHT12/RS

Superbox, superkompakt maßgeschneidert für Hochtönermodifikation von Klaus Lorenz

**Ausgabe:** 6 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/06\\_06/06\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/06_06/06_06.html)

## **Gradient TL**

**Konzept:** Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 238x1050x370

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 150 €

Chassis: Gradient W160AL8 + Seas NoFerro 900G/TV

Großartiger Transmissionline-Klang: Verführerisch preiswert

Ausgabe: 6 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/06\\_06/06\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/06_06/06_06.html)

## **Sub 3000 BPHP**

**Konzept:** Einseitig ventilierter Bandpass

Bauart: Subwoofer

Maße: 310x600x500

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 125 - 233 €

Chassis: Mivoc AW300

Bandpass-Subwoofer (einseitig ventilierter BandPass mit passivem HochPass)

Ausgabe: 6 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/06\\_06/06\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/06_06/06_06.html)

## **Optimum**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 450x1760x570

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1.960 - 3.260 €

Chassis: Usher HM15PA-2 + Audax HM210Z10 + Expolinear RT-7Pro

Die HOBBY-HiFi-Superbox

Ausgabe: 5 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/05\\_06/05\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/05_06/05_06.html)

## **Faro**

**Konzept:** Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 180x1030x300 (mit Sockel: 300x1055x300)

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 183 €

Chassis: CSS WR125S + Dayton PT2B-8

Transmissionline mit XBL<sup>2</sup>-Technologie

Ausgabe: 5 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/05\\_06/05\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/05_06/05_06.html)

## **Sub AWM 12**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 360x471x500

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 235 €

Chassis: Mivoc AWM 124

30 Hertz Subwoofer mit dem AWM 124 von Mivoc und Verstärkermodul AM 120

Ausgabe: 5 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/05\\_06/05\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/05_06/05_06.html)

## **Dacapo Sat/Center**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Satellit / Center

Maße: 290x500x380

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 125 €

Chassis: Ciare CH250

Ciare-Breitbänder in zwei Alternativen für die wohnraumfreundliche Aufstellung

Ausgabe: 5 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/05\\_06/05\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/05_06/05_06.html)

## **Dacapo Tower**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 290x1150x300

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 147 €

**Chassis:** Ciare CH250

Ciare-Breitbänder in zwei Alternativen für die wohnraumfreundliche Aufstellung

**Ausgabe:** 5 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/05\\_06/05\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/05_06/05_06.html)

## **TBTL**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 210x1150x420

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 242 €

**Chassis:** Tang Band W69-1042 + Tang Band W4-657B + Omnes Audio MT2.02

Tang Band Transmission Line (TBTL) - verblüffend kostengünstiges Dreiweg-Projekt

**Ausgabe:** 4 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/04\\_06/04\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/04_06/04_06.html)

## **Vox 253 MTI**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 170x1094x230

**Entwickler:** Friedemann Hausdorf (Visaton, Haan)

**Stückpreis:** ab 1.720 €

**Chassis:** Visaton TIW250XS + Visaton TI100 + Visaton MHT12

Visatons Vox 253 MTI als Subwoofer-Satelliten-Kombination

**Ausgabe:** 4 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/04\\_06/04\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/04_06/04_06.html)

## **Macro-Cube**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 350x350x350

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 227 €

**Chassis:** Mivoc XAW310HC

Basswiedergabe kleiner Gehäuse ausgereizt durch das GHP-Prinzip

**Ausgabe:** 4 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/04\\_06/04\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/04_06/04_06.html)

## **Dacapo**

**Konzept:** Dipol-Schallwand

**Bauart:** Schallwand

**Maße:** 450x1455x350

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 105 €

**Chassis:** Ciare CH250

Breitbandlautsprecher CH 250 in offener Schallwand

**Ausgabe:** 3 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/03\\_06/03\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/03_06/03_06.html)

## **DiSub 18/2**

**Konzept:** Tiefton-Dipol

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 726x508x600

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 372 (ab 522) €

**Chassis:** Mivoc AWX184

Impulskompensierter Dipol-Subwoofer nach Linkwitz mit doppelter 18" Bestückung

**Ausgabe:** 3 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/03\\_06/03\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/03_06/03_06.html)

## **The Voice**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 360x525x320

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 291 €

Chassis: P.Audio C12-500MB + P.Audio PHT-407T

Monitor als Hochwirkungsgrad-Kombination für HiFi und Beschallung

Ausgabe: 3 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/03\\_06/03\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/03_06/03_06.html)

## **Fast1**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Standbox

Maße: 400x950x410

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 100 €

Chassis: Visaton WS17E (4 Ohm) + Visaton FRS8 (8Ohm)

Mini-Breitbänder plus Tieftöner in zwei grundverschiedenen Gehäusekonzepten

Ausgabe: 2 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/02\\_06/02\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/02_06/02_06.html)

## **Fast2**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Standbox

Maße: 300x900x350

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 78 €

Chassis: Visaton WS17E (4 Ohm) + Visaton FRS8 (8Ohm)

Mini-Breitbänder plus Tieftöner in zwei grundverschiedenen Gehäusekonzepten

Ausgabe: 2 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/02\\_06/02\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/02_06/02_06.html)

## **COA 6/1-XT Kontur Sub (Subwoofer)**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Subwoofer

Maße: 340x460x417

Entwickler: Gerd Lommersum (ASE, Balingen)

Stückpreis: ab 570 €

Chassis: Vifa 26WA550/4

Lautsprecherkombination aus Subwoofer mit Vifa-Schallwandler ...

Ausgabe: 2 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/02\\_06/02\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/02_06/02_06.html)

## **COA 6/1-XT Kontur Sub (Satellit)**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Satellit

Maße: 225x440x336

Entwickler: Gerd Lommersum (ASE, Balingen)

Stückpreis: ab 245 €

Chassis: ASE 17CN225/8-XT

... und Koaxiallautsprechern aus dem deutschen Vifa-Vertrieb

Ausgabe: 2 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/02\\_06/02\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/02_06/02_06.html)

## **TwinBase 3000**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Standbox

Maße: 375x750x375

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 275 €

Chassis: Raveland TW3000

Intelligente, kostengünstige Lösung für ein Bassmodul

Ausgabe: 2 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/02\\_06/02\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/02_06/02_06.html)

## **PCL: Kleinkunst (Satellit)**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Satellit

**Maße:** 75x150x100

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 73 €

**Chassis:** Tang Band W2-924 SI

Satellit und Subwoofer des audiophilen PC-Lautsprechersystems

**Ausgabe:** 2 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/02\\_06/02\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/02_06/02_06.html)

## **PCS: Kleinkunst (Subwoofer)**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 180x360x180

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 160 €

**Chassis:** Omnes Audio MW5.01PC-S

Satellit und Subwoofer des audiophilen PC-Lautsprechersystems

**Ausgabe:** 2 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/02\\_06/02\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/02_06/02_06.html)

## **Cento**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 180x1080x325 (Sockel: 212x357)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 750 €

**Chassis:** Visaton AL130 + Scan Speak 13M4631G00 + Expoliner NDRL81MKII

Interessante Lautsprecher dreier Hersteller vereint in einer Konstruktion

**Ausgabe:** 1 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/01\\_06/01\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/01_06/01_06.html)

## **Libra**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 290x1100x400

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 300 €

**Chassis:** Usher W8137K + Usher T9950

Zweiweg-Standlautsprecher aus feinen Zutaten

**Ausgabe:** 1 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/01\\_06/01\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/01_06/01_06.html)

## **Fostex BK 108 FF**

**Konzept:** Exponentialhorn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 200x900x445

**Entwickler:** Günter Damde (Art of Sound, Saarbrücken)

**Stückpreis:** ab 139 €

**Chassis:** Fostex FF125K + Fostex FT17H

Zwei Horngehäuse für ...

**Ausgabe:** 1 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/01\\_06/01\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/01_06/01_06.html)

## **TB-Horn**

**Konzept:** Exponentialhorn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 182x1030x400

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 60 €

**Chassis:** Tang Band W4-655SA

... Mini-Breitbänder der 10-cm-Klasse

**Ausgabe:** 1 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/01\\_06/01\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/01_06/01_06.html)



## **Capella Compact**

**Konzept:** Geschlossen (GHP)

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 220x330x270

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 133 €

**Chassis:** Mivoc XAW180HC + Mivoc XGH258ALU

**Bassreflexlautsprecher** in GHP-Konstruktion umwandeln - in fünf Minuten

**Ausgabe:** 1 / 2006

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/01\\_06/01\\_06.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/01_06/01_06.html)

## **Cumulus Horn**

**Konzept:** Hyperbolisches Horn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 248x1175x500

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 920 €

**Chassis:** Thiel SC3 + Thiel SC3

**Hyperbolisches Horn** für Jim Thiels Koinzidenz-Schallwandler

**Ausgabe:** 6 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/06\\_05/06\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/06_05/06_05.html)

## **TL 25 JM**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 220x1050x375

**Entwickler:** Michael Kapp (Speaker Trade, Solingen)

**Stückpreis:** ab 70 €

**Chassis:** Mivoc WPT138 + Mivoc HGH258FN

**Transmission Line 25 Jahre** Mivoc (TL 25 JM), maßgeschneidert für Mivoc-Chassis

**Ausgabe:** 6 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/06\\_05/06\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/06_05/06_05.html)

## **Jeani**

**Konzept:** Geschlossen (GHP)

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 161x990x289

**Entwickler:** Klaus Lorenz (JeanAudio, Melle)

**Stückpreis:** ab 1.993 €

**Chassis:** Visaton TIW200XS + Visaton TI100 + Visaton KE25SC

**Aktivlautsprecher** von Klaus Lorenz (JeanAudio) mit Thel und Visaton

**Ausgabe:** 6 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/06\\_05/06\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/06_05/06_05.html)

## **Sub No Limits**

**Konzept:** Bassreflex (Passivmembran)

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 500x1062x580

**Entwickler:** Michael Nonnewitz (Sound&Movie, Bremen)

**Stückpreis:** ab 3.325 €

**Chassis:** Ground Zero Plutonium GZPW15XQ (GZP15)

**Extrem Subwoofer** mit 2000 Watt Verstärkerleistung aus Sitronik VP 1000 D

**Ausgabe:** 6 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/06\\_05/06\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/06_05/06_05.html)

## **Sima La Piccola**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 208x378x302

**Entwickler:** Cattaneo Acoustics, Bellach (Schweiz)

**Stückpreis:** ab 442 €

**Chassis:** Scan Speak 15W8530KXXX + Hiquphon OW-1

**Kompaktmonitor** mit Scan Speak und Hiquphon von Cattaneo Acoustics, Schweiz

**Ausgabe:** 5 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/05\\_05/05\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/05_05/05_05.html)

## **ADR Family TL**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 210x950x276 (mit Sockel: 250x975x313)

**Entwickler:** Speaker heaven, Duisburg

**Stückpreis:** 350 - 600 €

**Chassis:** ADR M18DMS + ADR HT290

**Familientaugliche Lautsprecher** von Wolfgang Richter

**Ausgabe:** 5 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/05\\_05/05\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/05_05/05_05.html)

## **Zyklop TL**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 375x1550x500

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 849 €

**Chassis:** Mivoc HCM12T

**Sauberste Bässe** aus einem Gehäuse mit 2,5 m langer Schallumwegleitung

**Ausgabe:** 5 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/05\\_05/05\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/05_05/05_05.html)

## **Excel Mikro-Monitor**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 150x350x260

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 343 €

**Chassis:** Excel W12CY001 + Seas Noferro 12

**Perfektes Understatement:** Größe ist keine Frage geometrischer Abmessungen

**Ausgabe:** 4 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/04\\_05/04\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/04_05/04_05.html)

## **Excel Mikro-Tower**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 150x1050x210 (mit Sockel: 250x1069x250)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 343 €

**Chassis:** Excel W12CY001 + Seas Noferro 12

**Perfektes Understatement:** Größe ist keine Frage geometrischer Abmessungen

**Ausgabe:** 4 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/04\\_05/04\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/04_05/04_05.html)

## **Capella**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 238x1028x338

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 160 €

**Chassis:** Mivoc XAW180HC + Mivoc XGH258ALU

**Zweiweg-Standlautsprecher** mit Mivocs X-Serie

**Ausgabe:** 4 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/04\\_05/04\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/04_05/04_05.html)

## **Sidekick**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 415x300x125

**Entwickler:** Manger, Mellrichstadt

**Stückpreis:** ab 850 €

**Chassis:** Manger MSW W05

**Bauvorschlag** mit Manger-Schallwandler für problematische Raumsituationen

**Ausgabe:** 4 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/04\\_05/04\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/04_05/04_05.html)

## **Bamboo**

**Konzept:** Geschlossen

Bauart: Wandlautsprecher

Maße: 450x450x66

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 98 €

Chassis: Vifa 10 BGS119/8

Wandlautsprecher aus Bambusschalen

Ausgabe: 4 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/04\\_05/04\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/04_05/04_05.html)

## **Open Source OS-A**

**Konzept:** Dipol-Schallwand

Bauart: Schallwand

Maße: 390x1219x390

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 130 €

Chassis: Ciare HX132

Offene Schallwand mit Breitband-Lautsprecher

Ausgabe: 3 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/03\\_05/03\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/03_05/03_05.html)

## **Mezzoforte**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 320x1269x550

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 248 €

Chassis: Visaton W250S(4 Ohm) + Visaton W170S (4 Ohm) + Visaton SC10N

Großer Dreiweg-Lautsprecher mit beeindruckendem Aussehen und Klang

Ausgabe: 3 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/03\\_05/03\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/03_05/03_05.html)

## **Kolibri**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Desktop Box

Maße: 160x270x270

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 190 €

Chassis: Vifa PLW11-125/8 + Vifa XT200K/4

Mikro-Monitor mit Vifas neuem Ringstrahler

Ausgabe: 3 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/03\\_05/03\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/03_05/03_05.html)

## **BomBASSTisch**

**Konzept:** Bandpass

Bauart: Subwoofer

Maße: 940x400x940

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 360 €

Chassis: Mivoc XAW310HC

Super-Subwoofer - getarnt als Couchtisch

Ausgabe: 3 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/03\\_05/03\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/03_05/03_05.html)

## **Harwood Triple**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 180x1147x180 (mit Sockel: 280x1175x280)

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 305 €

Chassis: Harwood 13WXP-MG + Harwood 13WXP-MG + Harwood D2908FD

Harwood Triple mit XP-Bässen und Graphit-Hochtöner

Ausgabe: 2 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/02\\_05/02\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/02_05/02_05.html)

## **DiSub 310**

**Konzept:** Dipol

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 388x388x300

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 241 €

**Chassis:** Mivoc XAW310HC

Dipol-Subwoofer mit Langhub-Basstreiber

**Ausgabe:** 2 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/02\\_05/02\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/02_05/02_05.html)

## **TML W3 Alu**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Desktop Box

**Maße:** 100x218x300

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 32 €

**Chassis:** Tang Band W3-315SC

Drei-Zoll-Minibreitbänder mit Aluminium-Magnesium Membran von Tang Band

**Ausgabe:** 2 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/02\\_05/02\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/02_05/02_05.html)

## **Seventeen**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 230x410x305

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 160 €

**Chassis:** Dayton 295-350 + Dayton 275-100

High-End-Monitor-Lautsprecher mit den Chassis der Euro-Serie von Dayton

**Ausgabe:** 2 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/02\\_05/02\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/02_05/02_05.html)

## **Debüt**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 174x1025x280

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 633 €

**Chassis:** Thiel C²82-T4 + HSD AMT2340

Referenzlautsprecher in der Zehn-Liter-Klasse mit Air-Motion-Transformer

**Ausgabe:** 1 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/01\\_05/01\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/01_05/01_05.html)

## **BK 208**

**Konzept:** Exponentialhorn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 376x1118x520

**Entwickler:** Fostex, Japan

**Stückpreis:** 942 €

**Chassis:** Fostex FE 208E sigma + Fostex T900A

Exponentialhorn mit Breitbänder und Superhochtöner von Fostex

**Ausgabe:** 1 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/01\\_05/01\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/01_05/01_05.html)

## **Cantare Project 1 (Satellit)**

**Konzept:** TL / Bassreflex

**Bauart:** Satellit

**Maße:** 135x380x260

**Entwickler:** A. Guhde, Marl & A. Hellekes, Köln

**Stückpreis:** 71/153 €

**Chassis:** Veravox 3

Projekt mit Anwendung des kleinen Breitbänders von Veravox

**Ausgabe:** 1 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/01\\_05/01\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/01_05/01_05.html)

## **Cantare Project 1 (Subwoofer)**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 133x679x60

**Entwickler:** A. Guhde, Marl & A. Hellekes, Köln

**Stückpreis:** 108/206 €

**Chassis:** Tang Band W4-657SC

Projekt mit Anwendung des kleinen Breitbanders von Veravox

**Ausgabe:** 1 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/01\\_05/01\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/01_05/01_05.html)

## **Sub Axx 12 - Tiefbass ausgereizt**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 360x471x500

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 235 €

**Chassis:** Raveland AXX1212

Strategien für erfolgreichen Subwoofer-Bau

**Ausgabe:** 1 / 2005

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/01\\_05/01\\_05.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/01_05/01_05.html)

## **Lancetta**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 100x1450x182 (mit Sockel: 200x1450x282)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 49 €

**Chassis:** Tang Band W3-871 S

Transmissionline mit Breitbänder von Tang Band

**Ausgabe:** 6 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/06\\_04/06\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/06_04/06_04.html)

## **Sub 310**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 368x580x580

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 370/750 €

**Chassis:** Mivoc XAW310 HC

20-Hertz-Subwoofer mit Verstärkermodul Thommessen Proteus

**Ausgabe:** 6 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/06\\_04/06\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/06_04/06_04.html)

## **Vera3**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 250x1400x400 ( Sockel: 279x429)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 832/1092 €

**Chassis:** Visaton GF200 + Veravox 5S + ARG 3Si

Kompromissloses Boxendesign mit Filtern erster Ordnung

**Ausgabe:** 6 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/06\\_04/06\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/06_04/06_04.html)

## **Harwood Monitor 17**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 230x390x325

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 285 €

**Chassis:** Harwood 17WXP-MG + Harwood UR2.0

High-End-Regalbox mit Bändchenhochtöner und XP-Bassmembran

**Ausgabe:** 5 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/05\\_04/05\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/05_04/05_04.html)

## **Cumulus**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 260x1150x400

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1150 €

Chassis: Visaton AL200 + Thiel Koax Mitteltöner + Thiel Koax Hochtöner

Auf den Punkt gebracht: Jim Thiels Punktschallquelle mit integriertem Subwoofer

Ausgabe: 5 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/05\\_04/05\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/05_04/05_04.html)

## **Micro-Cube**

**Konzept:** Geschlossen (GHP)

Bauart: Subwoofer

Maße: 275x275x275

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 162 €

Chassis: Mivoc XAW210HE

Subwoofer mit Bassstreiber und Verstärkermodul (AM 80) von Mivoc

Ausgabe: 5 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/05\\_04/05\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/05_04/05_04.html)

## **E-Motion II**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 226x950x535

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 895 €

Chassis: Eton 7-372/32 HEX + Eton ER4

D'Appolito-Anordnung mit Air-Motion-Hochtöner und Wabensandich-Tieftöner

Ausgabe: 4 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/04\\_04/04\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/04_04/04_04.html)

## **Nonagon**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 1100x260x450

Entwickler: Dr. W. Ruge, Krefeld & HOBBY HiFi

Stückpreis: 1250 €

Chassis: Thiel C<sup>2</sup>220-T6 + Manger MSW W05/1,2.216

Digital-Lautsprecher Nonagon mit Manger-Schallwandler

Ausgabe: 4 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/04\\_04/04\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/04_04/04_04.html)

## **Mini-Monitor Basic**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 200x330x285

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 107/159 €

Chassis: Visaton W130SC, 4 Ohm + Visaton SC10N

Kompakter Monitor-Lautsprecher mit Alternativen

Ausgabe: 4 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/04\\_04/04\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/04_04/04_04.html)

## **Sub 18**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 650x1000x500

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 322/407 €

Chassis: Ravemaster BSW184II

230-Liter- Subwoofer mit 46-cm-Treiber von Raveland

Ausgabe: 4 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/04\\_04/04\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/04_04/04_04.html)

## **Thor evo 04**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 230x1060x343 (mit Sockel: 330x1137x434)

**Entwickler:** Joe D'Appolito

**Stückpreis:** 790/1178 €

**Chassis:** Excel W18-E001 + Excel T25 CF002

**Transmissionline "Thor evo 04" mit M-T-MKonzept nach D'Appolito**

**Ausgabe:** 3 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/03\\_04/03\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/03_04/03_04.html)

## **Eckhorn 2" Standard**

**Konzept:** Exponential-Eckhorn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 788x1350x603

**Entwickler:** P. Klipsch & G. Damde

**Stückpreis:** 1500 €

**Chassis:** Eminence Kappa 15 (8 Ohm) + Selenium D405 mit + AOS H220, Beyma AST 09

**Eckhorn von Art of Sound mit Treibern von Beyma, Eminence und Selenium**

**Ausgabe:** 3 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/03\\_04/03\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/03_04/03_04.html)

## **Compound 3000 GHP**

**Konzept:** Geschlossen (GHP)

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 350x350x535

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 150/245 €

**Chassis:** Raveland TW3000

**Experimente mit Tieftöner TW3000 und Mivoc-Verstärker AM 80 bzw. AM 120**

**Ausgabe:** 3 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/03\\_04/03\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/03_04/03_04.html)

## **Vox 300**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 260x1225x455

**Entwickler:** Friedemann Hausdorf (Visaton, Haan)

**Stückpreis:** 743/765 €

**Chassis:** Visaton TIW360, Visaton AL130 + Visaton KE25SC

**Teil 2: Visaton Vox 300 mit Aktiv-Elektronik von Thel**

**Ausgabe:** 3 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/03\\_04/03\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/03_04/03_04.html)

## **Prometheus Maxx (Satellit)**

**Konzept:** Dipol

**Bauart:** Satellit

**Maße:** 400x1500x400

**Entwickler:** Robert Bastani (Bastanis Audio, Lörzweiler)

**Stückpreis:** 2980/6000 €

**Chassis:** Modifizierte Breitbänder: Bastani/Eminence 30 cm + Beyma CP21

**Dipol-Standlautsprecher mit Gewitter-Subwoofer**

**Ausgabe:** 2 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/02\\_04/02\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/02_04/02_04.html)

## **Prometheus Maxx (Subwoofer)**

**Konzept:** Geschlossen / URPS

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 400x470x410

**Entwickler:** Robert Bastani (Bastanis Audio, Lörzweiler)

**Stückpreis:** 2980/6000 €

**Chassis:** Modifizierte Tieftöner: Bastani/Eminence 30 cm + Beyma CP21

**Dipol-Standlautsprecher mit Gewitter-Subwoofer**

**Ausgabe:** 2 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/02\\_04/02\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/02_04/02_04.html)

## **Cantare Monitor**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 226x400x350

Entwickler: Andreas Guhde (Cabtare Audio Systeme)

Stückpreis: 600 €

Chassis: Audax HM170CO beschichtet + ARG 3

Zweiweg-Lautsprecher von Cantare Audio, geeignet für jedes Tonstudio

Ausgabe: 2 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/02\\_04/02\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/02_04/02_04.html)

## **Sidewinder**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 160x1050x320

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 200 €

Chassis: Mivoc XAW 210HC + Mivoc MHE280 + Mivoc MHE280

Sidewinder mit seitlich eingebautem Tieftöner

Ausgabe: 2 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/02\\_04/02\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/02_04/02_04.html)

## **Visaton Solo 100**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 260x1225x45

Entwickler: Jens-Uwe Hahn, Stefan Lang (beide Visaton, Haan)

Stückpreis: ab 230 €

Chassis: Visaton B200

Visatons 20er Breitbänder im Doppelkammer-Bassreflexgehäuse

Ausgabe: 1 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/01\\_04/01\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/01_04/01_04.html)

## **Gravis**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 500x500x308

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 290 €

Chassis: Mivoc XAW 210 HC

Impuls-kompensierter 30-Hetz-Subwoofer mit Verstärkermodul Mivoc AM 120

Ausgabe: 1 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/01\\_04/01\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/01_04/01_04.html)

## **Pascal XT**

**Konzept:** Geschl./Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 234x1104x284

Entwickler: Gerd Lommersum (ASE, Haigerloch) & P. Strassacker (Strassacker, Karlsruhe)

Stückpreis: 270/350 €

Chassis: Alcone AC6.5HE + Vifa XT300K/4

Ringstrahler und Aluminium-Tieftöner in D'Appolito-Anordnung

Ausgabe: 1 / 2004

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/01\\_04/01\\_04.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/01_04/01_04.html)

## **Mini-Monitor Magnetostat**

**Konzept:** Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 190x310x170

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 355 €

Chassis: AT Hypergraph 130K/GK + Exponential RT-4 pro

Mini-Monitor als Magnetostat in der Nachfolge des Bauvorschlags aus 2/2000

Ausgabe: 6 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/06\\_03/06\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/06_03/06_03.html)



## **Platon Art 5000**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 178x850x278

**Entwickler:** Wolfgang Seikritt

**Stückpreis:** 315 €

**Chassis:** Tonsil GDN 13/40/2-7 Ohm (mit Zusatzmagnet) + Tonsil GDN 13/40/2-7 Ohm (ohne Zusatzmagnet) + MBHO MHT 25G, 8 Ohm

Punkschallquelle mit Tieftöner-Unterstützung nach Wolfgang Seikritt

**Ausgabe:** 6 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/06\\_03/06\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/06_03/06_03.html)

## **Zebulon CP 3000**

**Konzept:** Compound-Bassreflex

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 400x650x520

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 180 €

**Chassis:** Raveland TW 3000

Subwoofer, passend zu Zebulon Tower und -Mikro-Tower

**Ausgabe:** 6 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/06\\_03/06\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/06_03/06_03.html)

## **Triga**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 320x1100x520

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 550/980 €

**Chassis:** Focal 10W6411 (V6412) + Focal Audiom 6 WM + Raven R 1.0

Referenz-Projekt mit Bändchenhohtöner und Focals W-Membran

**Ausgabe:** 5 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/05\\_03/05\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/05_03/05_03.html)

## **Little Wonder**

**Konzept:** Hyperbolisches Horn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 240x1000x440

**Entwickler:** A. Guhde (Cantare Audio Systeme, Marl) & HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 300 €

**Chassis:** Verafox 5X

Hyperbolisches Horn mit Verafox-Breitbänder von Andreas Guhdes (Cantare Audio)

**Ausgabe:** 5 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/05\\_03/05\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/05_03/05_03.html)

## **Zebulon Tower**

**Konzept:** Geschlossen (GHP)

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 124x1350x200 (Sockel: 250x326)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 112/51/28 €

**Chassis:** Mivoc WPN 80 + Mivoc HGH258FN

Zebulon-System mit Trennfrequenz von 80 Hz für die Kombination mit Subwoofern

**Ausgabe:** 5 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/05\\_03/05\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/05_03/05_03.html)

## **E-Motion**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 280x1100x450

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 760 €

**Chassis:** Eton 8-472/32HEX + Eton ER4

Referenz-Lautsprecher mit Air-Motion-Transformer und Hexacone-Membran Tieftöner

**Ausgabe:** 4 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/04\\_03/04\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/04_03/04_03.html)

## **Morion (Transmissionline)**

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 238x1250x415

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 148 €

Chassis: Visaton W170S, 8 Ohm + Visaton G20SC

Umbau der bewährten Chassiskombination von Regalbox in TR-Gehäuse

Ausgabe: 4 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/04\\_03/04\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/04_03/04_03.html)

## **Morion (Regalbox)**

Konzept: Geschlossen (GHP)

Bauart: Regalbox

Maße: 238x340x280

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 115 €

Chassis: Visaton W170S, 8 Ohm + Visaton G20SC

Pegelfester Regallautsprecher mit Chassis von Visaton

Ausgabe: 4 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/04\\_03/04\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/04_03/04_03.html)

## **Zebulon Mikro-Tower**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 116x1000x170 (mit Sockel: 186x1030x214)

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 98 €

Chassis: Mittelhochtoneinheit Mivoc MHE280MKII

Superschlank Lautsprechersäule mit der kompakten Mittelhochtoneinheit von Mivoc

Ausgabe: 3 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/03\\_03/03\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/03_03/03_03.html)

## **ASE Nykron**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 224x1040x310

Entwickler: Gerd Lommersum (ASE, Haigerloch)

Stückpreis: 360/680 €

Chassis: Vifa XG18 225/8 + Vifa XG18 225/8 + Vifa XT300 K/4

Ringstrahler und Glasfasermembran von Vifa in einer spannenden Kombination

Ausgabe: 3 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/03\\_03/03\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/03_03/03_03.html)

## **Sound&Light Avantgarde**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 700x606x700

Entwickler: Andreas Giebeler (Sound&Light, Rietberg)

Stückpreis: 1530/1590 €

Chassis: Selenium 18SW1P

Gewaltiger Subwoofer mit 46-cm-Basstreiber in Möbelqualität

Ausgabe: 3 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/03\\_03/03\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/03_03/03_03.html)

## **Punctum**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 240x379x288

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 177 €

Chassis: Phase Acoustics RX 180

Regaltauglicher Lautsprecher mit Breitbänder

Ausgabe: 3 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/03\\_03/03\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/03_03/03_03.html)

## **Topas Signature**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 180x400x280 (mit Sockel: 230x1138x330)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 545 €

**Chassis:** Visaton Tl100 + Visaton MHT 12

Titan-Minibass und Hochtonbändchen in D'Appolito-Anordnung

**Ausgabe:** 2 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/02\\_03/02\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/02_03/02_03.html)

## **Nexus**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 180x949x350 (Sockel: 220x390)

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 278 €

**Chassis:** Peerless CSX 176T + Visaton W 100 (4 Ohm) + ATD RT-1 circular

Magnetostatischer Hochtöner in Kombination mit ähnlich günstigen MT/TT Chassis

**Ausgabe:** 2 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/02\\_03/02\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/02_03/02_03.html)

## **Eckhorn 18**

**Konzept:** Hyperbolisches Basshorn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 1104x1038x846

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 410 €

**Chassis:** Ravemaster BSW 184II

Eckhorn mit 18-Zoll-Treiber

**Ausgabe:** 2 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/02\\_03/02\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/02_03/02_03.html)

## **Phönix**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 200x950x280

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 280 €

**Chassis:** Focal 6W4311B + Focal TC90TD5B

Klassisches Zweiweg-Konzept mit magnetisch geschirmten Chassis von Focal

**Ausgabe:** 1 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/01\\_03/01\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/01_03/01_03.html)

## **Harwood Basic Satellit**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Satellit

**Maße:** 200x320x240

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 105 €

**Chassis:** Harwood WXPE13 + Mivoc HGH258FN

Flexibel konfigurierbares Surround-Lautsprechersystem zu überschaubarem Preis

**Ausgabe:** 1 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/01\\_03/01\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/01_03/01_03.html)

## **Harwood Basic Center**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Center Speaker

**Maße:** 400x160x300

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 186 €

**Chassis:** Harwood WXPE13 + Mivoc HGH258FN

Flexibel konfigurierbares Surround-Lautsprechersystem zu überschaubarem Preis

**Ausgabe:** 1 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/01\\_03/01\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/01_03/01_03.html)

## **Harwood Basic Dipol**

Konzept: Geschlossen

Bauart: Dipol

Maße: 150x250x200

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 123 €

Chassis: Harwood WXPE13 + Mivoc HGH258FN

Flexibel konfigurierbares Surround-Lautsprechersystem zu überschaubarem Preis

Ausgabe: 1 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/01\\_03/01\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/01_03/01_03.html)

## **Jota**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 256x1000x262

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 260 €

Chassis: Visaton AL130 + Vifa 10BGS119/8

Tiefonunterstützung für den legendären Vifa-Breitbänder aus Pico Lino

Ausgabe: 1 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/01\\_03/01\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/01_03/01_03.html)

## **Sub 12**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 508x348x394

Entwickler: Peter Strassacker, Karlsruhe

Stückpreis: 520/850 €

Chassis: Alcone AC12SW-4

Aktiver Subwoofer mit Alcone-Bass und Detonation 300W-Endstufe

Ausgabe: 1 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/01\\_03/01\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/01_03/01_03.html)

## **Blue Sub 10**

Konzept: Einseitig ventilerter Bandpass

Bauart: Subwoofer

Maße: 300x424x394

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 160 €

Chassis: Ravemaster BSW154II

Funktionsweise, Berechnung und Bauvorschlag zu einem Bandpass-Gehäuse

Ausgabe: 1 / 2003

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/01\\_03/01\\_03.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/01_03/01_03.html)

## **Jetstream**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 400x1290x440

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 845 €

Chassis: RCF LF12G300 + RCF L6L380 + RCF H100 (RCF CD1710MT3)

Pegelfeste Hochleistungs-HiFi mit Chassis von RCF

Ausgabe: 6 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/06\\_02/06\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/06_02/06_02.html)

## **Visaton TL-Sub**

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 2150x794x548

Entwickler: Friedemann Hausdorf (Visaton, Haan)

Stückpreis: 750 €

Chassis: Visaton TIW400 + Visaton TIW360

Bassbolide mit einem halben Kubikmeter Volumen für wirklich üppige Räume

Ausgabe: 6 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/06\\_02/06\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/06_02/06_02.html)

## **Platon Art 2000 C**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 180x275x300

Entwickler: Wolfgang Seikritt

Stückpreis: 350/420 €

Chassis: Tonsil GDN13/40/2, 4 Ohm + MBHO NHT25G, 8 Ohm

Auf den Punkt gebracht - Koaxiallautsprecher von Wolfgang Seikritt

Ausgabe: 6 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/06\\_02/06\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/06_02/06_02.html)

## **Compound 15**

Konzept: Compound-Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 440x970x550

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 320 €

Chassis: Ravemaster BSW154II

20 Hz Tiefbass aus passivem Subwoofer mit 110 Litern Volumen

Ausgabe: 6 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/06\\_02/06\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/06_02/06_02.html)

## **Projekt 1.3**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 310x1400x444

Entwickler: Michael Weidlich (Audio Int'l, Frankfurt)

Stückpreis: 1465 €

Chassis: Excel W17E-AIN + ESS Air Motion Transformer

Signalrichtiger Lautsprecher von Michael Weidlich (Audio Int'l, Frankfurt)

Ausgabe: 5 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/05\\_02/05\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/05_02/05_02.html)

## **A.O.S. Studio 24 C**

Konzept: Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 250x540x378

Entwickler: Axel Oberhage (A.O.S., Starnberg)

Stückpreis: 730 €

Chassis: Scan Speak 15W9530K02 + Scan Speak D2904/9800 (rund)

D'Appolito-Box mit Scan Speak Bestückung von Axel Oberhage, A.O.S.

Ausgabe: 5 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/05\\_02/05\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/05_02/05_02.html)

## **Alea**

Konzept: Geschlossen (GHP)

Bauart: Regalbox

Maße: 340x340x324

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 198 €

Chassis: Raveland SQX3500

Kompakter Subwoofer in Würfelform mit Mivoc AM 120

Ausgabe: 5 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/05\\_02/05\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/05_02/05_02.html)

## **Sound&Light Cube**

Konzept: Geschlossen

Bauart: Subwoofer

Maße: 380x380x380

Entwickler: Andreas Giebeler (Sound&Light, Rietberg)

Stückpreis: 880/1350 €

Chassis: Selenium 12SW5

Echtholz-Subwoofer mit Detonation DT 300 von Andreas Giebeler

Ausgabe: 5 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/05\\_02/05\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/05_02/05_02.html)

## **CC 24 - Blue Sat**

Konzept: Kontrolliert undicht (KU)

Bauart: Satellit

Maße: 104x152x125

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 53 €

Chassis: Visaton SC8, 8 Ohm + Visaton CP13, 4 Ohm

Mikro-Miniatur-Subwoofersystem mit Verstärker Thommessen Proteus SW 0.8

Ausgabe: 4 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/04\\_02/04\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/04_02/04_02.html)

## **CC 24 - Blue Sub**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 190x371x220

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 270 €

Chassis: Audax HM130CO

Mikro-Miniatur-Subwoofersystem mit Verstärker Thommessen Proteus SW 0.8

Ausgabe: 4 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/04\\_02/04\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/04_02/04_02.html)

## **Harwood Reference Ribbon**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 200x380x270

Entwickler: Hifisound LSV, Münster

Stückpreis: 270/286 €

Chassis: Harwood LF5XP + Harwood RT2s

Kompaktlautsprecher mit Bändchenhohtöner von HiFisound, Münster

Ausgabe: 4 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/04\\_02/04\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/04_02/04_02.html)

## **Hypo-Horn8**

Konzept: Hyperbolisches Horn

Bauart: Standbox

Maße: 280x1050x455

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 340 €

Chassis: Koaxialchassis Hi-Level RX2000

Hyperbolisches Basshorn mit Koaxialtreiber für wandnahe Aufstellung

Ausgabe: 4 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/04\\_02/04\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/04_02/04_02.html)

## **Topas Center**

Konzept: Geschlossen

Bauart: Center Speaker

Maße: 400x180x280

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 490 €

Chassis: Visaton T1100 + Visaton MHT12

Neue Mitte für Topas: Der Center (nicht nur) für Designfans

Ausgabe: 3 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/03\\_02/03\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/03_02/03_02.html)

## **ASE MPR2 dap-XT**

Konzept: Geschlossen

Bauart: Satellit

Maße: 230x525x360

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 450 €

Chassis: Visaton T1100 + Visaton MHT12 + Vifa PLW18225/8SE + Vifa XT300V/4

Variationen zu Lautsprecherkonzepten zu dem Ringmembran-Hochtöner von Vifa

Ausgabe: 3 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/03\\_02/03\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/03_02/03_02.html)

## **ASE MPR2-Sub**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 230x710x360

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 710 €

**Chassis:** Vifa PLW22450/8

Variationen zu Lautsprecherkonzepten zu dem Ringmembran-Hochtöner von Vifa

**Ausgabe:** 3 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/03\\_02/03\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/03_02/03_02.html)

## **Mivoc SB 150-C**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 420x170x230

**Entwickler:** Michael Kapp (Speaker Trade, Solingen)

**Stückpreis:** 85/97 €

**Chassis:** Mivoc WPP150 + Mivoc HGH258FN

Preisgünstiger Bausatz eines Center-Speakers von Mivoc, Solingen

**Ausgabe:** 3 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/03\\_02/03\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/03_02/03_02.html)

## **Mikro-Horn Plus**

**Konzept:** Backloaded-Exp. Basshorn

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 202x1000x350

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 210 €

**Chassis:** Audax HM 100 Z2 + Scan Speak D2008/851100

Nachfolger des Mikro-Horn mit deutlich größerem Gehäuse

**Ausgabe:** 2 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/02\\_02/02\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/02_02/02_02.html)

## **Zebulon Ultra-Sub**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 460x572x600

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 460 €

**Chassis:** Raveland AXX1515

Bassmodul mit Verstärker Proteus SW 2.0 von Mario Thommessen

**Ausgabe:** 2 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/02\\_02/02\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/02_02/02_02.html)

## **Aria 2**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 160x396x210

**Entwickler:** Friedemann Hausdorf (Visaton, Haan)

**Stückpreis:** 385/390 €

**Chassis:** Visaton T1100 + Visaton G20SC

Universell und flexibel einsetzbarer Lautsprecher von Visaton

**Ausgabe:** 2 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/02\\_02/02\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/02_02/02_02.html)

## **Chorda**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 260x980x450

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 1570 DM

**Chassis:** Thiel C<sup>2</sup>220-T6 + Thiel C<sup>2</sup>44

Referenz-Zweiwegsystem mit Keramik-Schallwandlern von Bernhard Thiel

**Ausgabe:** 1 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/01\\_02/01\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/01_02/01_02.html)

## **Mivoc SB 180-II**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 200x1000x273

**Entwickler:** Michael Kapp (Speaker Trade, Solingen)

**Stückpreis:** 225/290 DM

**Chassis:** Mivoc WPP180 + Mivoc HGH258FN

Schlanke Standbox mit preisgünstigen Chassis von Mivoc

**Ausgabe:** 1 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/01\\_02/01\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/01_02/01_02.html)

## **Reference 5**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 200x1005x300

**Entwickler:** Jürgen Ulteé

**Stückpreis:** ab 680 DM

**Chassis:** Harwood LF5XP + Harwood D288FD

Die große Schwarze: Schlanke D'Appolito-Säule von Harwood

**Ausgabe:** 1 / 2002

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/01\\_02/01\\_02.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/01_02/01_02.html)

## **Topas**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 162x900x225

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 680 DM

**Chassis:** Viaston TI 100 + Visaton MHT 12

Zierlicher Transmissionline-Lautsprecher mit Titan-Tieftöner von Visaton

**Ausgabe:** 6 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/06\\_01/06\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/06_01/06_01.html)

## **Zebulon Sub**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 338x400x425

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 395 DM

**Chassis:** Raveland AXX 1010

Kompakter 30-Hz-Subwoofer mit Verstärkermodul Mivoc AM 120

**Ausgabe:** 6 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/06\\_01/06\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/06_01/06_01.html)

## **Audax Pro 17 DAP**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 220x1050x320

**Entwickler:** Rainer Krönke (Proraum, Bad Oeynhausen)

**Stückpreis:** 745 DM

**Chassis:** Audax HM 170 Z18 + Audax TM 025 F15

Schlanke D'Appolito-Säule mit HDA-Tieftönern von Proraum (Rainer Krönke)

**Ausgabe:** 6 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/06\\_01/06\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/06_01/06_01.html)

## **Round About**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 220x929x220

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 470 DM

**Chassis:** E. J. Jordan JX 92 S

Rundumstrahlender Lautsprecher mit Alu-Breitbandtreiber von Jordan

**Ausgabe:** 5 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/05\\_01/05\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/05_01/05_01.html)



## **Audax Pro 17 TDS**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 200x900x320

**Entwickler:** Rainer Krönke (Proraum, Bad Oeynhausen)

**Stückpreis:** 655 DM

**Chassis:** Audax HM 170 Z18 + Audax TW 025 A16

**Bauvorschlag mit Aerogel-Tiefmitteltöner von Audax**

**Ausgabe:** 5 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/05\\_01/05\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/05_01/05_01.html)

## **Zebulon Satellit**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Satellit

**Maße:** 112x243x170

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 150 DM

**Chassis:** Mivoc MHE-280

**Extrem kleiner Satellitenlautsprecher mit Mittelhochtoneinheit von Mivoc**

**Ausgabe:** 5 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/05\\_01/05\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/05_01/05_01.html)

## **Hexagon**

**Konzept:** Bassreflex (Passivmembran)

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 600x550x520

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 1400 DM

**Chassis:** Ralph Mantel Bass Exciter BX10 (+ BXP10)

**Impulskompensierter Subwoofer in Passivmembran-Technologie**

**Ausgabe:** 4 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/04\\_01/04\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/04_01/04_01.html)

## **Network 3**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 210x1060x350

**Entwickler:** Jürgen Schecht (Speaker Heaven, Duisburg)

**Stückpreis:** 875/2605 DM

**Chassis:** Vifa M 17 VSE + Focal TC 120 DX2

**Zeitrichtiges Lautsprecherkonzept von Speaker Heaven, Duisburg**

**Ausgabe:** 4 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/04\\_01/04\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/04_01/04_01.html)

## **Pico Lino**

**Konzept:** Transmissionline

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 162x370x240

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 160 DM

**Chassis:** Vifa 10 BGS 119/8

**Miniatur-Transmissionline für audiophile Klangerlebnisse**

**Ausgabe:** 4 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/04\\_01/04\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/04_01/04_01.html)

## **Titan Sub**

**Konzept:** Geschlossen (GHP)

**Bauart:** Subwoofer

**Maße:** 400x390x400

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** 1020 DM

**Chassis:** Mivoc HCM 12T

**Ultrakompakter und enorm pegelfester Subwoofer in einer Beton-Hybrid-Box**

**Ausgabe:** 3 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/03\\_01/03\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/03_01/03_01.html)

## **Visaton 208/H (Satellit)**

Konzept: Geschlossen

Bauart: Satellit

Maße: 240x640x240

Entwickler: Friedemann Hausdorf (Visaton, Haan)

Stückpreis: ca. 1000 DM

Chassis: Visaton BG 20 + Visaton HTH 8.7

Im Klang hochwertige Subwoofer/ Satelliten Kombination mit hoher Dynamik

Ausgabe: 3 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/03\\_00/03\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/03_00/03_00.html)

## **Visaton 115/B (Subwoofer)**

Konzept: Exponentialhorn

Bauart: Subwoofer

Maße: 480x800x720

Entwickler: Friedemann Hausdorf (Visaton, Haan)

Stückpreis: ca. 1000 DM

Chassis: Visaton BGS 40

Im Klang hochwertige Subwoofer/ Satelliten Kombination mit hoher Dynamik

Ausgabe: 3 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/03\\_01/03\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/03_01/03_01.html)

## **Concerto III**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 240x1088x565

Entwickler: Thomas Mewes (TM Fidelity, Berlin)

Stückpreis: Paar ab 2300 DM

Chassis: Seas W 171EX-XP + Seas NoFerro 900

Bausatz aus der High-End-Boxenschmiede TM Fidelity, Berlin

Ausgabe: 3 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/03\\_01/03\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/03_01/03_01.html)

## **MPR2 MXT/Magnon (Satellit)**

Konzept: Geschlossen

Bauart: Satellit

Maße: 230x380x310

Entwickler: Gerd Lommersum (ASE, Euskirchen)

Stückpreis: 645 DM

Chassis: Vifa PLW 18 225/8 + Vifa XT300 V/4

Bauvorschlag für völlig neue Hochtöner-Bauform von Vifa

Ausgabe: 2 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/02\\_01/02\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/02_01/02_01.html)

## **MPR2 MXT/Magnon (Subwoofer)**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 270x420x355

Entwickler: Gerd Lommersum (ASE, Euskirchen)

Stückpreis: 936 DM

Chassis: Vifa PLW 22 450/8

Subwoofer mit Verstärkermodul Proteus SW 1.6 von Thommessen

Ausgabe: 2 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/02\\_01/02\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/02_01/02_01.html)

## **Hypo-Horn**

Konzept: Hyperbolisches Horn

Bauart: Standbox

Maße: 400x1100x600

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 845 DM

Chassis: Hi-Level RX-300

Hyperbolisches Horn mit Koaxial-Chassis

Ausgabe: 2 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/02\\_01/02\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/02_01/02_01.html)

## **Viston Center 80**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Desktop Box

**Maße:** 105x240x200

**Entwickler:** Friedemann Hausdorf (Visaton, Haan)

**Stückpreis:** 142/165 DM

**Chassis:** Visaton SC 8 + Visaton SC 5

**Lautsprecherbausatz für HiFi am PC**

**Ausgabe:** 2 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/02\\_01/02\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/02_01/02_01.html)

## **Vox 200**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 200x1000x350

**Entwickler:** Friedemann Hausdorf (Visaton, Haan)

**Stückpreis:** 1185/2210 DM

**Chassis:** Visaton AL 200 + Visaton TI 100 + Visaton G 20 SC

**Bauanleitung zum kleinen Standlautsprecher von Visaton**

**Ausgabe:** 1 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/01\\_01/01\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/01_01/01_01.html)

## **Excellence**

**Konzept:** Geschlossen

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 300x1100x400

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 1100 DM

**Chassis:** Excel W21E002 + Excel T 25 CJ 002

**Geschlossen mit Helmholtz-Absorber: Das ultimative Zweiweg-Konzept**

**Ausgabe:** 1 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/01\\_01/01\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/01_01/01_01.html)

## **Audax Kit Pro 13 TI**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Regalbox

**Maße:** 180x340x240

**Entwickler:** Rainer Krönke (Proraum, Bad Oeynhausen)

**Stückpreis:** ab 372 DM

**Chassis:** Audax HM 130 CO + Audax TW 025 A 16

**Blue Box, präsentiert von Audax-Importeur Rainer Krönke**

**Ausgabe:** 1 / 2001

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/01\\_01/01\\_01.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/01/01_01/01_01.html)

## **Elektrostat 1.0**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 348x1571x414

**Entwickler:** Horst Wenzel (Akustik Perfekt, Pracht)

**Stückpreis:** 2325 DM

**Chassis:** Number One SPH-170 AL + Akustik Perfekt Elektrostat

**Hybrid-Elektrostat von Akustik Perfekt**

**Ausgabe:** 6 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/06\\_00/06\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/06_00/06_00.html)

## **Atlantis**

**Konzept:** Bassreflex

**Bauart:** Standbox

**Maße:** 230x1150x370

**Entwickler:** HOBBY HiFi

**Stückpreis:** ab 1095 DM

**Chassis:** Visaton AL 170 + Visaton AL 130 M + Visaton KE 25 SC

**High-End-Projekt mit dem neuen Hochtöner von Visaton**

**Ausgabe:** 6 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/06\\_00/06\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/06_00/06_00.html)

## **HiFisound Mastersub**

Konzept: Bassreflex-Compound

Bauart: Subwoofer

Maße: 312x561x360

Entwickler: Hifisound LSV, Münster

Stückpreis: ab 800 DM

Chassis: Vifa M 25 WO 36

Compound-Subwoofer für den 30-Hertz-Einsatz

Ausgabe: 6 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/06\\_00/06\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/06_00/06_00.html)

## **Sub Monitor**

Konzept: Bandpass

Bauart: Subwoofer

Maße: 330x534x590

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1390 DM

Chassis: Vifa PLW 22 450/8 + Visaton PR 250

Symmetrisches Subwoofer-Konzept beruhigt Gehäuseschwingungen

Ausgabe: 5 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/05\\_00/05\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/05_00/05_00.html)

## **Concept 500: Power Sat**

Konzept: Geschlossen (GHP)

Bauart: Satellit

Maße: 190x300x250

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 295 DM

Chassis: Number One SHP-165 KEP + Number One DT-254

Satellitenlautsprecher mit hochpassgefiltertem, geschlossenem Gehäuse

Ausgabe: 5 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/05\\_00/05\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/05_00/05_00.html)

## **Concept 500: Mivoc ASW 25 XM**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 350x380x360

Entwickler: Michael Kapp (Speaker Trade, Solingen)

Stückpreis: 450 DM

Chassis: Mivoc LAW 2564 XM

30 Hertz aus 30 Litern

Ausgabe: 5 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/05\\_00/05\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/05_00/05_00.html)

## **Couplet**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 200x1100x300

Entwickler: Jens-Uwe Hahn (Visaton, Haan)

Stückpreis:

Chassis: Visaton AL 130 + Visaton G 20 SC

Visaton Couplet als Standbox in D'Appolito-Anordnung

Ausgabe: 5 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/05\\_00/05\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/05_00/05_00.html)

## **Studio 12**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 120x316x372

Entwickler: Axel Oberhage (A.O.S., Starnberg)

Stückpreis: 930/2450 DM

Chassis: Scan Speak 15W9530 K02 + Scan Speak D2904/980000

Zweiweg-Monitor mit dem Revelator-Tiefmitteltöner von Scan Speak

Ausgabe: 4 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/04\\_00/04\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/04_00/04_00.html)

## **Visaton Nano (Satellit)**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Satellit

Maße: 86x180x86

Entwickler: Lutz Naumann (Visaton, Haan)

Stückpreis: 900 DM

Chassis: Visaton FR8 SC + Visaton CP 13

Miniatur-Satelliten mit unaufdringlichem Klangbild

Ausgabe: 4 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/04\\_00/04\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/04_00/04_00.html)

## **Visaton Nano (Subwoofer)**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 270x559x400

Entwickler: Lutz Naumann (Visaton, Haan)

Stückpreis: 900 DM

Chassis: Visaton GF 200

Subwoofer mit Doppelspulen-Bass und stabiler Glasfaser-Membran

Ausgabe: 4 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/04\\_00/04\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/04_00/04_00.html)

## **CC 400: Beton 1**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 200x1000x200

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 285/1035 DM

Chassis: Visaton AL 130 + Audax TM 025 F1

Möglichkeiten des Betonbaus in der Lautsprechertechnik

Ausgabe: 4 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/04\\_00/04\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/04_00/04_00.html)

## **Liberty (Satellit)**

Konzept: Geschlossen

Bauart: Satellit

Maße: 275x975x320

Entwickler: Dirk Hahn (Der Lautsprecherladen, Osnabrück)

Stückpreis: 1320 DM

Chassis: Excel W21EX001 + Eton ER4

Satelliten-Lautsprechersystem mit Air-Motion-Transformer von Eton

Ausgabe: 3 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/03\\_00/03\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/03_00/03_00.html)

## **Liberty (Subwoofer)**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 275x700x480

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1310 DM

Chassis: Vifa PLW 22 450/8

Subwoofer mit Aktivmodul Thommessen Proteus SW 1.6

Ausgabe: 3 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/03\\_00/03\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/03_00/03_00.html)

## **Cabasse Monique**

Konzept: Bassreflex (Passivmembran)

Bauart: Standbox

Maße: 180x1020x223

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 935 DM

Chassis: Cabasse 13M15 + Cabasse 13M15M + Cabasse DOM 40

Schlanke Dreiwegkonstruktion mit Hartschaum-Membranen

Ausgabe: 3 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/03\\_00/03\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/03_00/03_00.html)

## **Eckhorn ATS**

Konzept: Frontloaded-Horn

Bauart: Eckhorn

Maße: 1073x700x645

Entwickler: Berndt Stark

Stückpreis: 1270 DM

Chassis: AT 389 FN

Eckhorn mit Subwoofermodul ATW-2

Ausgabe: 3 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/03\\_00/03\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/03_00/03_00.html)

## **Aktiv 3**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 210x1050x340

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1730 DM

Chassis: Visaton AL 170 + Seas M 14 NP/H452 + Seas KT 28 F/H881

Dreiweg-Aktivlautsprecher mit Thel-Elektronik

Ausgabe: 2 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/02\\_00/02\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/02_00/02_00.html)

## **Mini-Monitor**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Desktop Box

Maße: 166x264x200

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 430 DM

Chassis: Focal 5 V 4411 + Focal TC 90 TDX

Ultra-kompakter Zweiweg-Monitor mit Focal-Bestückung

Ausgabe: 2 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/02\\_00/02\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/02_00/02_00.html)

## **Acousta 115**

Konzept: Backloaded Horn

Bauart: Standbox

Maße: 470x832x353

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1850 DM

Chassis: Lowther DX 4 AT Opera

Hornlautsprecher mit Breitbänder des britischen Herstellers Lowther

Ausgabe: 2 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/02\\_00/02\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/02_00/02_00.html)

## **Mini TL: CC 100**

Konzept: Transmissionline (IHA)

Bauart: Standbox

Maße: 175x1150x325

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 370 DM

Chassis: Visaton AL 130 + Visaton G 20 SC

Mini-Transmission-Line mit Alu-Bass, Gewebekalotte und internem Helmholtz-Absorber

Ausgabe: 1 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/01\\_00/01\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/01_00/01_00.html)

## **Dirac**

Konzept: Bassreflex + Geschlossen

Bauart:

Maße: 190x1100x250 Sockel: 240x300)

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 450 DM

Chassis: Alcone AC 5.25 HE-S + Alcone AC 1 HAT

Klassisch nach D'Appolito: Symmetrisches Konzept mit Alu-Membranen von Alcone

Ausgabe: 1 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/01\\_00/01\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/01_00/01_00.html)

## **Dynavox 2**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 220x1100x380 (Sockel: 380x38x480)

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1065 DM

Chassis: Dynavox LW 1003 NPR + Dynavox LW 5004 KR + Dynavox D2801 XL

Schlanke Drei-Wege-Box mit seitlichem Tieftöner

Ausgabe: 1 / 2000

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/01\\_00/01\\_00.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/00/01_00/01_00.html)

## **Quintadena**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 230x1194x300 (Sockel: 276x346)

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1150 DM €

Chassis: Vifa PLW 18 340/8 + Vifa PLW 18 225/8 + Vifa PLH 270 VF/6

Große, schlanke Dreiweg-Standbox mit separatem Tiefton-Teil

Ausgabe: 6 / 1999

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/99/06\\_99/06\\_99.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/99/06_99/06_99.html)

## **Lagrange Ribbon**

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 190x820x250 (mit Sockel: 240x300x820)

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 525 DM €

Chassis: Alcone AC 5.25 HE-S + Philips RT8P

Lagrange-Ribbon mit Bändchenhochtöner und Alu-Bass

Ausgabe: 6 / 1999

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/99/06\\_99/06\\_99.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/99/06_99/06_99.html)

## **Concept 699: Mikro-Horn**

Konzept: Exponential-Basshorn

Bauart: Regalbox

Maße: 202x40x260

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 285 DM €

Chassis: Seas W 111 + Seas KT 19 F (oder F/S)

Mikro-Exponentialhorn als Zweiweg-Konzept mit 11-cm-Bass

Ausgabe: 6 / 1999

[http://www.hobby-hifi.de/Archiv/99/06\\_99/06\\_99.html](http://www.hobby-hifi.de/Archiv/99/06_99/06_99.html)