

HOBBY HiFi

Alle Bauvorschläge

Von der Erstausgabe
bis zum
aktuellen Heft

Triplett 2

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standlautsprecher

Maße: 250x1.050x356

Gewicht: 25,5 kg

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 253/303 €

Chassis: Omnes Audio W8-670Z + Omnes Audio BB3.5 + Omnes Audio AMT50

Audiophile, pegelfeste Standbox mit Bestückung von Omnes Audio in herausragendem Preis-Leistungs-Verhältnis

Ausgabe: 5 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh215_inhalt.pdf

WaveMon 146

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 200x400x330

Gewicht: 8,9 kg

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 203/223 €

Chassis: Wavecors WF146WA01 + Wavecors TW022WA05

Regalbox mit kostengünstigem Tief- /Tiefmitteltöner sowie excellenter 22-mm-Hochtonkalotte von Wavecors

Ausgabe: 5 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh215_inhalt.pdf

DayDream-Sat

Konzept: Geschlossen

Bauart: Desktop Box

Maße: 160x265x160

Gewicht: 3,6 kg

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 157/172 €

Chassis: Dayton Audio RS125-4 + Tectonic TEBM46C20N-4B

Kompakter Satelliten-Lautsprecher für Surround-Systeme mit außergewöhnlich kleinem Breitbänder von Tectonic

Ausgabe: 5 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh215_inhalt.pdf

Chess

Konzept: GHP (geschlossen mit Hochpass)

Bauart: Regalbox

Maße: 300x460x300

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 294/334 €

Chassis: Visaton W250S, 4 Ohm + Visaton G25FFL mit WG148R

Pegelfeste Zweiwegbox mit geschlossenem Gehäuse und spannender Chassis-Kombination von Visaton

Ausgabe: 5 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh215_inhalt.pdf

Bodega

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standlautsprecher

Maße: 180x838x250

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 295/345 €

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

Zierliche Standbox, maßgeschneidert für Monacors SPH-135C mit verblüffender Tiefton-Qualität

Ausgabe: 5 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh215_inhalt.pdf

T-Desk 315

Konzept: Bassreflex

Bauart: Desktop Box

Maße: 130x300x175

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 81/96 €

Chassis: Tang Band W3-315

Audiophiler Kleinst-Monitor für Wohnzimmer und Schreibtisch mit dreizölligem Breitbänder von Tang Band

Ausgabe: 5 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh215_inhalt.pdf

J-Line

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standlautsprecher

Maße: 200x960x356

Gewicht: 20,2 kg

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 340/490 €

Chassis: EAD E100HD MkII

Der Nachfolger des legendären Jordan-Watts-Moduls als Transmissionline-Treiber

Ausgabe: 4 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh214_inhalt.pdf

LS3/5B Varianten

Konzept: Bassreflex, Transmissionline, Sub-Sat

Bauart: Regalbox, Standlautsprecher

Maße: 190x(308,380,979)x(170,290,280)

Gewicht: 6,5 kg

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 308/373 €

Chassis: Wavecor WF152CU14 + Wavecor TW022WA05

Umbaumöglichkeiten für das Projekt "LS3/5B" zu anderen Konzepten und Gehäusekonstruktionen

Ausgabe: 4 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh214_inhalt.pdf

Porto-Sub 670Z

Konzept: Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 320x460x380

Gewicht: 15,6 kg

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 160 €

Chassis: Omnes Audio W8-670Z

Subwoofer mit Langhub-Extremist und dem Mivoc-Verstärkermodul AM80 Mk II - zum Sparpreis!

Ausgabe: 4 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh214_inhalt.pdf

LS3/5B

Konzept: Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 190x308x170

Gewicht: 6,5 kg

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 293/348 €

Chassis: Wavecor WF152CU14 + Wavecor TW022WA05

Kleiner, feiner Abhörmonitor in den großen Fußstapfen des legendären Vorbildes von H.D. Harwood

Ausgabe: 3 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh213_inhalt.pdf

BaseV

Konzept: Bassreflex

Bauart: Passiv-Subwoofer

Maße: 350x570x450

Gewicht: 22,1 kg

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 315/365 €

Chassis: Visaton GF200

Passiv-Subwoofer mit Doppelspulen-Treiber für das Zusammenführen der Stereokanäle

Ausgabe: 3 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh213_inhalt.pdf

DayDream TLR

Konzept: Bassreflex (TLR)

Bauart: Standlautsprecher

Maße: 190x1.000x300 (Sockel: 250x360)

Gewicht: 18,6 kg

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 251/316 €

Chassis: Dayton Audio RS150-4 + Tectonic TEBM46C20N-4B

Das Beste aus zwei Welten: Transmissionline und Bassreflex vereint - so geht Bass!

Ausgabe: 3 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh213_inhalt.pdf

Flat Pack 29/3

Konzept: GHP (geschlossen mit Hochpass)

Bauart: Standlautsprecher

Maße: 460x1.250x115

Gewicht: 27,4 kg

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1.030/1.180 €

Chassis: SB Acoustics SW26DBAC76-4 + Wavecor WF182CU13 + Mundorf AMT U110W1.1

On-Wall-Flachlautsprecher in Referenzqualität

Ausgabe: 2 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh212_inhalt.pdf

Surprise

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 188x340x258

Gewicht: 6,8 kg

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 136/153 €

Chassis: SB Acoustics SW26DBAC76-4 + Wavecor WF182CU13 + Mundorf AMT U110W1.1 + Omnes

Audio BB4black // BB3.AL rund

Diffusfeld-Erweiterung durch einen zweiten Breitbänder auf der Rückseite des Lautsprechers

Ausgabe: 2 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh212_inhalt.pdf

Audimax Reference Standard

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standlautsprecher

Maße: 320x1.620x500

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 2.250/3.450 €

Chassis: Visaton TIW250XS + HOBBY HiFi Editon100-18MW12T + Audaphon APR1.0

Selbstbau auf die Spitze getrieben: Kompromissloser Bauvorschlag mit Komponenten im Stand der Technik

Ausgabe: 1 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh211_inhalt.pdf

Visaton Nimrod

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 304x606x320

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: S. Bayer & O.Kreuzer (beide Visaton, Haan)

Stückpreis: 600/625 €

Chassis: Visaton GF200 + Visaton B100 + Visaton G25FFL mit WG148R

Lautsprecherbausatz in bester Tradition englischer Abhörmonitore

Ausgabe: 1 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh211_inhalt.pdf

DayDream Center

Konzept: Geschlossen

Bauart: Center

Maße: 430x180x240

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 174/209 €

Chassis: Visaton GF200 + Visaton B100 + Visaton G25FFL mit WG148R + Dayton Audio RS150-4 +

Tectonic TEBM46C20N-4B

Passender Heimkino-Center für "DayDream"-basierte (HOBBY HiFi 4/2020) Surround-Anlagen

Ausgabe: 1 / 2021

http://www.hobby-hifi.de/hh211_inhalt.pdf

Dschinn Mini-TL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standlautsprecher

Maße: 160x800x272

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 2.5: 219/269 MTM: 199/234 €

Chassis: Tang Band W4-655 "Gold" + Omnes Audio AMT50

D'Appolito oder 2,5 Wege - Das beste Konstruktionsprinzip für unterschiedliche Hörabstände

Ausgabe: 6 / 2020

http://www.hobby-hifi.de/hh206_inhalt.pdf

LS3/5A-Replika

Konzept: Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 190x300x165

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: H.D.Harwood, M.E.Whatton, R.W.Mills

Stückpreis: 430/600 €

Chassis: KEF B110A Replika + KEF T27A SP1032

Was kann der Nachbau des legendären BBC-Nahfeld-Abhörmonitors LS 3/5A von H.D.Harwood et al.

Ausgabe: 6 / 2020

http://www.hobby-hifi.de/hh206_inhalt.pdf

Big Block 3.0

Konzept: Passivmembran

Bauart: Standlautsprecher

Maße: 250x1.00x336

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1.320/1.660 €

Chassis: Wavecor SW223BD02, PR223BD02 + Wavecor 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

Illuminata 15 BE

Konzept: GHP (geschlossen mit Hochpass)
Bauart: Regalbox
Maße: 180x300x246
Gewicht: keine Angabe
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

Facette AM

Konzept: Passivmembran
Bauart: Standlautsprecher
Maße: 225x1.000x290 (Sockel: 255x25x320)
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: HOBBY HiFi
Stückpreis: 892/1.125 €
Chassis: Wavecor 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

Aluminata 130/4 KE

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standlautsprecher
Maße: 240x1.235x400
Gewicht: keine Angabe
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

Micro-Block MkII

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 150x350x325
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: HOBBY HiFi
Stückpreis: 245/445 €
Chassis: Wavecor SW118WA02 + Wavecor TW030WA12
Regalbox mit Subwoofer-Technologie und Wellenleiter-Hochtöner
Ausgabe: 5 / 2020
http://www.hobby-hifi.de/hh205_inhalt.pdf

Audimax Reference Standard

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standlautsprecher
Maße: 320x1.620x500
Gewicht: keine Angabe
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

ScanBySide II

Konzept: GHP (geschlossen mit Hochpass)
Bauart: Standlautsprecher
Maße: 230x1075x380
Gewicht: keine Angabe
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

DayDream

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standlautsprecher
Maße: 180x850x230
Gewicht: keine Angabe
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

SatoriMotion

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 180x370x300
Gewicht: keine Angabe
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

Celeste Koax

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standlautsprecher
Maße: 440x620x310
Gewicht: keine Angabe
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

Audimax Bookshelf FD

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 220x440x340
Gewicht: keine Angabe
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

Audimax-TL 18.2 RB

Konzept: Transmissionline
Bauart: Standlautsprecher
Maße: 220x1050x350 (Sockel: 270x400)
Gewicht: keine Angabe
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

Caproccio

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 200x400x330
Gewicht: keine Angabe
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

ViDipol DSP

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standlautsprecher

Maße: 280x950x425

Gewicht: keine Angabe

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

ViDipol

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standlautsprecher

Maße: 280x950x425

Gewicht: keine Angabe

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

WaveOnWall-TL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Wandlautsprecher

Maße: 480x396x83

Gewicht: keine Angabe

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

Mona 10 RBT

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 158x300x238

Gewicht: keine Angabe

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

Variant-Sub

Konzept: Passivmembran-Gehäuse

Bauart: Subwoofer

Maße: 470x470x470

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: Thorsten Fischer (Variant HiFi, Marburg)

Stückpreis: ab 730 €

Chassis: CSS SDX12 (mit APR12)

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

Ausgabe: 6 / 2019

http://www.hobby-hifi.de/hh196_inhalt.pdf

SB Acoustics Ara-Kit

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 190x391x388

Gewicht: keine Angabe

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

Long Tall Sally

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standlautsprecher

Maße: 158x1050x258

Gewicht: keine Angabe

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

ElySION

Konzept: Dipol-Schallwand

Bauart: Standlautsprecher

Maße: 300x800x304

Gewicht: keine Angabe

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

Lancetta 2

Konzept: Transmissionline
Bauart: Standlautsprecher
Maße: 120x1350x198 (Sockel: 240x240)
Gewicht: keine Angabe
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

FlatPack 4/7 (Subwoofer)

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 280x280x400
Gewicht: keine Angabe
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

FlatPack 4/7 (Satellit)

Konzept: Inwall-Satellit
Bauart: Einbaulautsprecher
Maße:
Gewicht: keine Angabe
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

Rundstrahler

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 370x920x370
Gewicht: keine Angabe
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

Line-Array

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 200x1100x200
Gewicht: keine Angabe
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

Audimax Ambient

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 210x975x300
Gewicht: keine Angabe
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

Diffusfeld-Dipol

Konzept: Dipol-Schallwand
Bauart: Hilfslautsprecher
Maße: 100x146x250
Gewicht: keine Angabe
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

TBTL-W6 Mk 2

Konzept: Transmissionline
Bauart: Standbox
Maße: 210x1040x370
Gewicht: keine Angabe
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

VisaWall

Konzept: Geschlossen
Bauart: Wandlautsprecher
Maße: 500x380x58
Gewicht: keine Angabe
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

WaveSub 182/2

Konzept: Passivmembran-Gehäuse
Bauart: Subwoofer
Maße: 249x480x480
Gewicht: keine Angabe
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

HiFi-PA 2x8/2

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 260x1150x380
Gewicht: keine Angabe
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

WaveSub 182/2

Konzept: Passivmembran-Gehäuse
Bauart: Subwoofer
Maße: 249x480x480
Gewicht: keine Angabe
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

Audimax Bookshelf RD

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 220x440x340
Gewicht: keine Angabe
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

Eckhorn 18 AOS-Plus

Konzept: Hyperbolisches Basshorn, frontgeladen
Bauart: Standbox
Maße: 1104x1600x750
Gewicht: keine Angabe
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

Big Block 2.0

Konzept: Passivmembran-Gehäuse
Bauart: Standbox
Maße: 250x1000x336
Gewicht: keine Angabe
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

Subito-TL

Konzept: Transmissionline
Bauart: Standbox
Maße: 170x950x275
Gewicht: keine Angabe
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

Audimax Floorstand BE

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 210x975x300

Gewicht: keine Angabe

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

Power-Duo

Konzept: Dipol-Schallwand

Bauart: Schallwand

Maße: 440x800x278

Gewicht: keine Angabe

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

WaveOnWall

Konzept: Geschlossen

Bauart: Wandlautsprecher

Maße: 490x380x70

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 213/228 €

Chassis: Wavecor FR084WA01

Wandlautsprecher WaveOnWall 84

Ausgabe: 1 / 2019

http://www.hobby-hifi.de/hh191_inhalt.pdf

BeTi 4x4

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 180x965x300 (Bodenplatte: 230x350)

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1.270/1.495 €

Chassis: Visaton T1100 + Visaton T1100 + 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

WaveBySide 223

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 220x1000x360

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 645/790 €

Chassis: Wavecors WF223BD02 + Wavecors WF182BD09 + Wavecors TW030WA11

Bassreflex-Standbox mit den Qualitäten einer Transmissionline

Ausgabe: 6 / 2018

http://www.hobby-hifi.de/hh186_inhalt.pdf

Mona 17

Konzept: GHP (geschlossen mit Hochpass)

Bauart: Regalbox

Maße: 210x390x300

Gewicht: keine Angabe

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

Audimax-TL 28.3

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 318x1150x420

Gewicht: keine Angabe

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

Dschinn-TL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 180x1050x360

Gewicht: keine Angabe

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 abgründtiefem Bass durch langhubigen Tieftöner

Ausgabe: 5 / 2018

http://www.hobby-hifi.de/hh185_inhalt.pdf

FR10-TL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 148x880x280

Gewicht: keine Angabe

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

Pico Lino 3

Konzept: Transmissionline

Bauart: Regalbox

Maße: 160x350x280

Gewicht: keine Angabe

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

Desktop-TL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Desktop Box

Maße: 100x282x282

Gewicht: keine Angabe

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

Waveline 152 MK II

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 190x979x280 (Sockel: 230x320)

Gewicht: keine Angabe

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

Audimax Core

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 250x1200x350

Gewicht: keine Angabe

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

DISUB 302

Konzept: Dipol

Bauart: Subwoofer

Maße: 486x370x412

Gewicht: keine Angabe

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

WaveCenter 84

Konzept: Geschlossen

Bauart: Center

Maße: 560x125x350

Gewicht: keine Angabe

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

Merlin

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 170x900x275

Gewicht: keine Angabe

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

Scamo 15AMT

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 180x360x270

Gewicht: keine Angabe

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

Capella Micro

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 176x320x250

Gewicht: keine Angabe

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

Audimax Micro BE

Konzept: GHP (geschlossen mit Hochpass)

Bauart: Regalbox

Maße: 200x335x280

Gewicht: keine Angabe

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

Subito

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 170x360x250

Gewicht: keine Angabe

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

Cumulus Tower

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 268x900x268

Gewicht: keine Angabe

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

Audimax Bookshelf BE

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 220x440x340

Gewicht: keine Angabe

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

Scan By Side

Konzept: GHP (geschlossen mit Hochpass)

Bauart: Standbox

Maße: 230x1075x380

Gewicht: keine Angabe

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

Wavemon 118/13

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 150x350x280

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 178/203 €

Chassis: Wavecors WF118WA05 + Wavecors TW013WA01

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

Ausgabe: 1 / 2018

http://www.hobby-hifi.de/hh181_inhalt.pdf

Statement

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 636x800x390

Gewicht: keine Angabe

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 Hochtton-Horn

Ausgabe: 6 / 2017

http://www.hobby-hifi.de/hh176_inhalt.pdf

Mini-Monitor Advanced

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 200x400x300

Gewicht: keine Angabe

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

M90 KFT

Konzept: Bassreflex

Bauart: Desktop Box

Maße: 140x250x186

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 140/150 €

Chassis: Mivoc FR358N + Mivoc KFT130M mit ebener Front

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

Ausgabe: 6 / 2017

http://www.hobby-hifi.de/hh176_inhalt.pdf

Cobra-Horn II

Konzept: Hyperbolisches Horn

Bauart: Standbox

Maße: 338x1010x500

Gewicht: keine Angabe

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

Eckhorn 18 MK 2

Konzept: Hyperbolisches Basshorn

Bauart: Standbox

Maße: 1104x708x748,5

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 460 €

Chassis: Mivoc AWX184 MkII

Ultimativer Bass durch ein opulentes Eckhorn, gefertigt von Michael Karwowski

Ausgabe: 5 / 2017

http://www.hobby-hifi.de/hh175_inhalt.pdf

BK83-SOL

Konzept: Exponentialhorn

Bauart: Standbox

Maße: 130x800x260 (Sockel: 200x24x300)

Gewicht: keine Angabe

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

Wavehorn

Konzept: Hyperbolisches Horn

Bauart: Standbox

Maße: 180x820x390

Gewicht: keine Angabe

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

Mikro-Horn 2018

Konzept: Exponentialhorn

Bauart: Regalbox

Maße: 180x440x370

Gewicht: keine Angabe

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

Chess Base (Subwoofer)

Konzept: Frontgeladenes Exponential-Basshorn

Bauart: Standbox

Maße: 438x820x600

Gewicht: keine Angabe

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

Chess Base (Satelliten)

Konzept: Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 300x460x300

Gewicht: keine Angabe

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

Facette AM

Konzept: Passivmembran

Bauart: Standbox

Maße: 225x1000x290 (Sockel: 255x25x320)

Gewicht: keine Angabe

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

T-Desk 315

Konzept: Bassreflex

Bauart: Desktop Box

Maße: 130x300x175

Gewicht: keine Angabe

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

Doublevent 160

Konzept: Doppelt ventiliertes Bandpass-Gehäuse
Bauart: Standbox
Maße: 210x730x340
Gewicht: keine Angabe
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

VI-Line2

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 150x1005x256 (Sockel: 220x320)
Gewicht: keine Angabe
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

ASE Cantale

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 225x1080x316 (Sockel: 288x379)
Gewicht: keine Angabe
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

Mini-Onken

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 254x485x312
Gewicht: keine Angabe
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

SB-Horn

Konzept: Exponential-Basshorn

Bauart: Standbox

Maße: 180x820x390

Gewicht: keine Angabe

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

WaveLine 152

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 190x960x280

Gewicht: keine Angabe

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

MIDESK

Konzept: Bassreflex

Bauart: Desktop Box

Maße: 140x250x186

Gewicht: keine Angabe

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

FR10-TL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 148x880x280

Gewicht: keine Angabe

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

Micro-Block MKII

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 150x350x325
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: HOBBY HiFi
Stückpreis: 245/445 €
Chassis: Wavecor SW118WA02 + Wavecor TW030WA12
Regalbox mit Subwoofer-Technologie und Hochton-Wellenleiter
Ausgabe: 1 / 2017
http://www.hobby-hifi.de/hh171_inhalt.pdf

Cumulus BS 2017

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 240x400x320
Gewicht: keine Angabe
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

Illuminata 18BE und 18RD

Konzept: GHP (geschlossen mit Hochpass)
Bauart: Standbox
Maße: 200x750x280
Gewicht: keine Angabe
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

BK-12M und BK-12M-SOL

Konzept: Parabolisches Horn
Bauart: Standbox
Maße: 190x810x380
Gewicht: keine Angabe
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

Zyklop-Sub II

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 320x1100x420

Gewicht: keine Angabe

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

The Base DVC

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 436x270x356

Gewicht: keine Angabe

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

Sub 3000 BPHP

Konzept: Bandpass

Bauart: Standbox

Maße: 310x600x500

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 105 €

Chassis: Mivoc AW3000

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

Ausgabe: 5 / 2016

http://www.hobby-hifi.de/hh165_inhalt.pdf

DISUB 124/2

Konzept: Impulskompensierter Tiefton-Dipol

Bauart: Regalbox

Maße: 546x369x380

Gewicht: keine Angabe

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

Visamon 170RD-HP

Konzept: Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 200x350x280

Gewicht: keine Angabe

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

Mini-Monitor Basic HP

Konzept: Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 200x280x400

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 111/146 €

Chassis: Visaton W130S 4 Ohm + Visaton SC10N

Kompakter, preisgünstiger Regallaufsprecher angepasst an den Betrieb mit einem Subwoofer

Ausgabe: 5 / 2016

http://www.hobby-hifi.de/hh165_inhalt.pdf

Wavesat 118/13

Konzept: Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 150x250x220

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 180/215 €

Chassis: Wavecor WF118WA06 + Wavecor TW013WA01

Satelliten-Lautsprecher mit 13 mm Hochtontalotte und breitbandigem Tiefmitteltöner

Ausgabe: 5 / 2016

http://www.hobby-hifi.de/hh165_inhalt.pdf

Digibox 87HP

Konzept: Geschlossen

Bauart: Desktop Box

Maße: 150x242x190

Gewicht: keine Angabe

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

Wavemon 223

Konzept: GHP (geschlossen mit Hochpass)

Bauart: Standbox

Maße: 340x800x250

Gewicht: keine Angabe

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

Bodega

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 180x838x250 (zzgl. Sockel-Auskrägung)

Gewicht: keine Angabe

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

Resub

Konzept: Passivmembran

Bauart: Subwoofer

Maße: 200x380x380

Gewicht: keine Angabe

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

Line Array 4

Konzept: Geschlossen

Bauart: Standbox

Maße:

Gewicht: keine Angabe

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

Aluminata 130/4KE

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 240x1235x400

Gewicht: keine Angabe

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

BK108 mit FE108E Sigma

Konzept: Exponentialhorn

Bauart: Standbox

Maße: 230x915x450

Gewicht: keine Angabe

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

Mikrodesktop

Konzept: Geschlossen

Bauart: Desktop Box

Maße: 100x180x150

Gewicht: keine Angabe

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

Mammuthorn

Konzept: Konisches Horn / Geschlossen

Bauart: Standbox

Maße: 486x2690x1120 (338x836x379)

Gewicht: keine Angabe

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

Alhambra

Konzept: Bassreflex, impulskompensiert
Bauart: Standbox
Maße: 190x1120x325
Gewicht: keine Angabe
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

Wavemon 120/30

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 120x350x280
Gewicht: keine Angabe
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

DesktopSub Teil 2: GHP-Sub

Konzept: GHP (geschlossen mit Hochpass)
Bauart: Subwoofer
Maße: 260x260x260
Gewicht: keine Angabe
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

SkyScraper IV

Konzept: Geschlossen (GHP)
Bauart: Standbox
Maße: 320x320x1120
Gewicht: keine Angabe
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

ViasMon 170

Konzept: Geschlossen (GHP)
Bauart: Regalbox
Maße: 200x350x280
Gewicht: keine Angabe
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

Dest-Top BB4

Konzept: Bassreflex
Bauart: Desktop Box
Maße: 150x250x200
Gewicht: keine Angabe
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

White Ebony

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 295x1200x495
Gewicht: keine Angabe
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

Inspiziert von Focal Utopia Maestro

Konzept: Geschlossen
Bauart: Standbox
Maße: 220x1000x450
Gewicht: keine Angabe
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

Wavemon 152-2.5

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 174x1050x280

Gewicht: keine Angabe

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

AOS Stage

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 304x990x360

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: Günter Damde (Art of Sound, Saarbrücken)

Stückpreis: 1850 €

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

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

Ausgabe: 6 / 2015

http://www.hobby-hifi.de/hh156_inhalt.pdf

Sharky

Konzept: Dipol-Schallwand

Bauart: Schallwand

Maße: 100x146x250

Gewicht: keine Angabe

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

Kronos

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße:

Gewicht: keine Angabe

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

Pico Lino 3

Konzept: Transmissionline

Bauart: Regalbox

Maße: 160x350x280

Gewicht: keine Angabe

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

Vision B80 FAST

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 270x1050x420

Gewicht: keine Angabe

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

Mikro-Horn 2015

Konzept: Exponential-Basshorn

Bauart: Regalbox

Maße: 188x440x370

Gewicht: keine Angabe

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

A Perfect Circle

Konzept: Exponential-Basshorn

Bauart: Standbox

Maße: 440x1400x1350

Gewicht: keine Angabe

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

TL 90

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 122x790x92 (Sockel: 146x316)

Gewicht: keine Angabe

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

Cobra-Horn

Konzept: Hyperbolisches Horn

Bauart: Standbox

Maße: 338x1078x500

Gewicht: keine Angabe

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

Bamboo III

Konzept: Geschlossen

Bauart: Wandlautsprecher

Maße: 300x300x120

Gewicht: keine Angabe

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

Daedalus-TL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 258x1450x360

Gewicht: keine Angabe

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

Vision BS

Konzept: Geschlossen (GHP)

Bauart:

Maße: 375x250x375

Gewicht: keine Angabe

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

MOMO 175RBT

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 225x1.053x345

Gewicht: keine Angabe

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

Concerto

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 320x1.180x350

Gewicht: keine Angabe

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

Tripel-TL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 160x872x450

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 249/304 €

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

Superschlank TL mit Anwendung des Fuzzy-Prinzips durch drei Tieftontreiber

Ausgabe: 3 / 2015

http://www.hobby-hifi.de/Archiv/15/03_15/03_15.html

Little Roy

Konzept: Passivmembran
Bauart: Subwoofer
Maße: 250x450x370
Gewicht: keine Angabe
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

Wavesat 118/13

Konzept: Geschlossen
Bauart: Satellit
Maße: 150x250x220
Gewicht: keine Angabe
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

Dschinn Mini-TL

Konzept: Transmissionline
Bauart: Standbox
Maße: 240x737x312
Gewicht: keine Angabe
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

Micro-Block

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 150x350x310
Gewicht: keine Angabe
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

Basic 100

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 250x788x260

Gewicht: keine Angabe

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

Desktop-TL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Desktop Box

Maße: 100x282x282

Gewicht: keine Angabe

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

Facette

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 225x1025x288

Gewicht: keine Angabe

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

Harwood-Cinema (Satellit)

Konzept: Geschlossen

Bauart: Satellit

Maße: 180x295x240

Gewicht: keine Angabe

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

Harwood-Cinema (Center)

Konzept: Geschlossen

Bauart: Center Speaker

Maße: 180x445x300

Gewicht: keine Angabe

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

Studio Monitor 2

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 430x1380x490

Gewicht: keine Angabe

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

Visaton Zyklus

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 450x396x400

Gewicht: keine Angabe

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

Raquel und Marco

Konzept: Passivmembran

Bauart: Standbox

Maße: 220x1373x300

Gewicht: keine Angabe

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

TBTL-W6

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 210x1000x420

Gewicht: keine Angabe

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

HIFI-MINI-PA 6/2

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 200x320x280

Gewicht: keine Angabe

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

DigiBox 87FE

Konzept: Bassreflex

Bauart: Desktop Box

Maße: 150x242x190

Gewicht: keine Angabe

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

Dschinn-TL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 180x1050x360

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 265/360 €

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

Dreiweg-Transmssionline mit tollem Tiefbass schon bei geringer Lautstärke

Ausgabe: 4 / 2014

http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/04_14/04_14.html

Fostex BK 103

Konzept: Backloaded Horn

Bauart: Standbox

Maße: 182x845x405

Gewicht: keine Angabe

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

Small Block

Konzept: Passivmembran

Bauart: Standbox

Maße: 210x540x330

Gewicht: keine Angabe

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

M-Sub 80.10

Konzept: Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 348x410x410

Gewicht: keine Angabe

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

Heartcore

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 310x1076x400

Gewicht: keine Angabe

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

HIFI-PA 10/2

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 318x500x380
Gewicht: keine Angabe
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

MiniSat Basic

Konzept: Geschlossen
Bauart: Desktop Box
Maße: 174x282x200
Gewicht: keine Angabe
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

Scamo 15

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 180x360x270
Gewicht: keine Angabe
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

Harwood-Reference

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 220x1138x500 (Sockel: 300x580)
Gewicht: keine Angabe
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

Dschinn Sub-Sat

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 200x400x400
Gewicht: keine Angabe
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

M1

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 190x985x475
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: HOBBY HiFi
Stückpreis: 611/721 €
Chassis: Morel TiCW634Nd + Morel ST1048
Tiefmitteltöner mit Titan-Spulentragern im Gehäuse von M. Karwowski (Peak-LSV)
Ausgabe: 1 / 2014
http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/01_14/01_14.html

BK 206

Konzept: Hyperbolisches Horn
Bauart: Standbox
Maße: 392x921x450
Gewicht: keine Angabe
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

Mini-Monitor Basic MK2

Konzept: Bassreflex
Bauart: Desktop Box
Maße: 200x280x400
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: HOBBY HiFi
Stückpreis: 94/105 €
Chassis: Visaton W130S 4 Ohm + Visaton SC10N
Kompakter, preisgünstiger Regallaufsprecher mit Allrounder-Qualitäten
Ausgabe: 1 / 2014
http://www.hobby-hifi.de/Archiv/14/01_14/01_14.html

CellLine

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 280x990x495 (Sockel: 330x500)

Gewicht: keine Angabe

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

WavelnWall 182

Konzept: Geschlossen

Bauart: Wandlautsprecher

Maße: 200x310x250

Gewicht: keine Angabe

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

Celeste

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 340x1100x400

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 425/445 €

Chassis: Celestion TF1225 + Celestion CDX1-1430

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

Ausgabe: 6 / 2013

http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/06_13/06_13.html

Dschinn

Konzept: Bassreflex

Bauart: Desktop Box

Maße: 160x270x206

Gewicht: keine Angabe

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

Roy

Konzept: Passivmembran
Bauart: Subwoofer
Maße: 400x815x525
Gewicht: keine Angabe
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

Capella 208

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 200x1000x300
Gewicht: keine Angabe
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

Chess

Konzept: Geschlossen
Bauart: Regalbox
Maße: 300x460x300
Gewicht: keine Angabe
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

Quicksilver

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 188x330x275
Gewicht: keine Angabe
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

Cumulus BS

Konzept: Geschlossen
Bauart: Regalbox
Maße: 220x440x300
Gewicht: keine Angabe
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

Wavemon 182

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 230x520x230
Gewicht: keine Angabe
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

Sub 320 XXL

Konzept: Passivmembran
Bauart: Subwoofer
Maße: 400x800x560
Gewicht: keine Angabe
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

Harwood-Studio 13RB

Konzept: Geschlossen
Bauart: Regalbox
Maße: 200x400x320
Gewicht: keine Angabe
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

La Belle (Center)

Konzept: Geschlossen (GHP)

Bauart: Center Speaker

Maße: 706,6x431x340

Gewicht: keine Angabe

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

La Belle (CR)

Konzept: Geschlossen (GHP)

Bauart: Regalbox

Maße: 260x478x204

Gewicht: keine Angabe

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

Audimax II

Konzept: Passivmembran

Bauart: Standbox

Maße: 220x1590x404

Gewicht: keine Angabe

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

Illuminata 15

Konzept: Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 180x300x246

Gewicht: keine Angabe

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

Porto-Sub II PR

Konzept: Passivmembran
Bauart: Subwoofer
Maße: 280x500x280
Gewicht: keine Angabe
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

Porto-Sub II GHP

Konzept: Geschlossen
Bauart: Subwoofer
Maße: 338x338x338
Gewicht: keine Angabe
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

Fiorenza

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 240x724x421
Gewicht: keine Angabe
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

Fiorenzs (TS)

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 240x353x421
Gewicht: keine Angabe
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

Cobra-Horn

Konzept: Basshorn
Bauart: Standbox
Maße: 338x1078x500
Gewicht: keine Angabe
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

Vision B80

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 270x1050x420
Gewicht: keine Angabe
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

Microwave

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 160x320x270
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: HOBBY HiFi
Stückpreis: ab ca. 380 €
Chassis: Wavecors WF120BD04 + Audaphon AMT-2i
Mini-Monitor mit Wavecors-Bass und Air-Motion Transformer
Ausgabe: 1 / 2013
http://www.hobby-hifi.de/Archiv/13/01_13/01_13.html

Metronom

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 368,5x920x368,5
Gewicht: keine Angabe
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

Big Block

Konzept: Passivmembran

Bauart: Standbox

Maße: 250x1000x310

Gewicht: keine Angabe

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

BK166/3

Konzept: Hornlautsprecher

Bauart: Standbox

Maße: 292x148x500

Gewicht: keine Angabe

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

Harwood Monitor 23AM

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 186x1100x280

Gewicht: keine Angabe

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

Vi-Line

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 200x110x200

Gewicht: keine Angabe

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

MiSat

Konzept: Bassreflex
Bauart: Desktop Box
Maße: 160x290x240
Gewicht: keine Angabe
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

HiFi-PA

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: Mittelhochton: 248x365x248 Bassbox: 500x700x560
Gewicht: keine Angabe
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

TL 90

Konzept: Transmissionline
Bauart: Standbox
Maße: 122x790x292 Sockel: 146x316
Gewicht: keine Angabe
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

Cumulus C

Konzept: Geschlossen
Bauart: Regalbox
Maße: 148x430x350
Gewicht: keine Angabe
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

BK 166

Konzept: Hornlautsprecher
Bauart: Standbox
Maße: 292x900x450
Gewicht: keine Angabe
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

Exotic Tower

Konzept: Bassreflex-Kiemen
Bauart: Standbox
Maße: 256x970x300
Gewicht: keine Angabe
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

WaveMon 152-22

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 200x400x300
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: HOBBY HiFi
Stückpreis: 208/233 €
Chassis: Wavecor WF152BD04 + Wavecor TW022WA06
22 Millimeter Kalottenhohtöner von Wavecor
Ausgabe: 3 / 2012
http://www.hobby-hifi.de/Archiv/12/03_12/03_12.html

Triplett

Konzept: Geschlossen
Bauart: Standbox
Maße: 250x1050x350
Gewicht: keine Angabe
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

Visaton La Belle

Konzept: Geschlossen (GHP)

Bauart: Standbox

Maße: 260x1100x340

Gewicht: keine Angabe

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

Scan Fast

Konzept: Geschlossen

Bauart: Standbox

Maße: 350x1000x350

Gewicht: keine Angabe

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

Cumulus B

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 220x1050x300

Gewicht: keine Angabe

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

Daedalus Mini-TL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 160x800x260

Gewicht: keine Angabe

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

Musette

Konzept: Geschlossen
Bauart: Desktop Box
Maße: 190x294x250
Gewicht: keine Angabe
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

Audax AM21

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 250x990x300
Gewicht: keine Angabe
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

BK 108 FE138ES-R

Konzept: Exponentialhorn
Bauart: Standbox
Maße: 200x900x445
Gewicht: keine Angabe
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

Bamboo II

Konzept: Geschlossen
Bauart: Wandlautsprecher
Maße: 350x350x60
Gewicht: keine Angabe
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

DON

Konzept: Passivmembran
Bauart: Subwoofer
Maße: 350x700x540
Gewicht: keine Angabe
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

Menuett Sub

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 190x800x380
Gewicht: keine Angabe
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

Menuett

Konzept: Geschlossen
Bauart: Satellit
Maße: 190x470x380
Gewicht: keine Angabe
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

Spiralino BB

Konzept: Transmissionline
Bauart: Desktop Box
Maße: 124x280x280
Gewicht: keine Angabe
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

The Voice 2.2

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 450x1200x450
Gewicht: keine Angabe
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

Sat416

Konzept: Geschlossen
Bauart: Satellit
Maße: 158x300x250
Gewicht: keine Angabe
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

Sub2000

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 300x410x410
Gewicht: keine Angabe
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

Studio 1

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 330x330x300
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: Sebastian Bayer (Visaton, Haan)
Stückpreis: 444 €
Chassis: Visaton AL130 + Visaton G25FFL (+ WG220x150)
Visatons neuer Nahfeld-Monitor mit Hochtton-Waveguide
Ausgabe: 4 / 2011
http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/04_11/04_11.html

MaxiWave HDSP

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 210x498x350

Gewicht: keine Angabe

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

Metronom

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 368,5x920x368,5

Gewicht: keine Angabe

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

Menuett Center

Konzept: Geschlossen

Bauart: Center Speaker

Maße: 470x190x380

Gewicht: keine Angabe

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

Kleine Dicke

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 380x1200x850

Gewicht: keine Angabe

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

V-Maxx S

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 280x1255x380

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 1.013/1.443 €

Chassis: Visaton AL200 + Visaton AL100 + Visaton T1100 + Visaton KE25SC

Visaton-Referenz in wohnraumfreundlichem Format

Ausgabe: 2 / 2011

http://www.hobby-hifi.de/Archiv/11/02_11/02_11.html

Wavemon 152

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 200x380x240

Gewicht: keine Angabe

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

Excelline

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 172x950x300

Gewicht: keine Angabe

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

BB3TL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 106x710x200

Gewicht: keine Angabe

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

Spontan

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 200x1000x280
Gewicht: keine Angabe
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

Gavotte

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 216x390x320
Gewicht: keine Angabe
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

V-Maxx

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 360x1400x460
Gewicht: keine Angabe
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

Mikro-Horn 2011

Konzept: Horn
Bauart: Regalbox
Maße: 188x440x370
Gewicht: keine Angabe
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

Femto

Konzept: Bassreflex (4. Ordnung)

Bauart: Desktop Box

Maße: 108x210x162

Gewicht: keine Angabe

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

Femto5

Konzept: Bassreflex (5. Ordnung)

Bauart: Desktop Box

Maße: 117x235x180

Gewicht: keine Angabe

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

Triga Neo Pro

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 320x1050x413

Gewicht: keine Angabe

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

SBTL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 160x860x260

Gewicht: keine Angabe

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

PaRaSub XXL

Konzept: Passivmembran
Bauart: Subwoofer
Maße: 700x500x560
Gewicht: keine Angabe
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

Hidden Sub

Konzept: Bandpass
Bauart: Subwoofer
Maße: 702x260x260
Gewicht: keine Angabe
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

The Voice Sub

Konzept: Frontloaded-Horn
Bauart: Standbox
Maße: 438x820x600
Gewicht: keine Angabe
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

Cube/Sphere

Konzept: Geschlossen
Bauart: Desktop Box
Maße: 106x106x106
Gewicht: keine Angabe
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

Daedalus-TL

Konzept: Transmissionline
Bauart: Standbox
Maße: 258x1450x360
Gewicht: keine Angabe
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

El Nino

Konzept: Bassreflex
Bauart:
Maße:
Gewicht: keine Angabe
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

XXL-Sub

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 400x900x600
Gewicht: keine Angabe
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

Pareto

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 220x1100x300
Gewicht: keine Angabe
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

Ciare HO 3.21

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 248x508x300
Gewicht: keine Angabe
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

Take Five

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 280x380x316
Gewicht: keine Angabe
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

Monitor 13 AM

Konzept: Geschlossen
Bauart: Regalbox
Maße: 186x372x320
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: HOBBY HiFi
Stückpreis: 476/591 €
Chassis: Harwood Acoustics TM130/50CK + Harwood Acoustics AM25
Monitor mit Air-Motion-Hochtöner; Das Kirschkerne-Experiment des Dr. Oskar Heil
Ausgabe: 2 / 2010
http://www.hobby-hifi.de/Archiv/10/02_10/02_10.html

Vi-Desktop

Konzept: Bassreflex
Bauart:
Maße:
Gewicht: keine Angabe
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

Sidewinder MHE

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 160x1000x340 (mit Sockel: 280x1000x370)

Gewicht: keine Angabe

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

Etonation

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 286x1120x404

Gewicht: keine Angabe

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

Ciare HO2.5

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 218x488x298

Gewicht: keine Angabe

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

Spiralino

Konzept: Transmissionline

Bauart: Desktop Box

Maße: 124x280x280

Gewicht: keine Angabe

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

Dictum

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 238x887x324 (mit Sockel: 288x887x374)
Gewicht: keine Angabe
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

Cardiff JXR

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 138x950x338 (mit Sockel:288x950x388)
Gewicht: keine Angabe
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

Sidewinder GHP

Konzept: Geschlossen
Bauart: Standbox
Maße: 194x1000x375
Gewicht: keine Angabe
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

Visaton Symphonie

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 230x1150x350
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: Thomas Reimann, Kreuzburg
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

Mission 2213

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 180x350x230
Gewicht: keine Angabe
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

BK 168 KH

Konzept: Backloaded Horn
Bauart: Standbox
Maße: 300x1100x445
Gewicht: keine Angabe
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

Korona

Konzept: Passivmembran
Bauart: Standbox
Maße: 190x900x240 (mit Sockel: 290x919x290)
Gewicht: keine Angabe
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

Zebulon 380

Konzept: Geschlossen
Bauart: Satellit
Maße: 100x226x175
Gewicht: keine Angabe
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

Macro Cube

Konzept: Geschlossen
Bauart: Subwoofer
Maße: 350x350x350
Gewicht: keine Angabe
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

KGL - KeinGehäuseLautsprecher

Konzept: Schallwand
Bauart: Schallwand
Maße: 400x1124x400
Gewicht: keine Angabe
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

Topas BR

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 162x380x230
Gewicht: keine Angabe
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

The Voice kompakt

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 230x410x320
Gewicht: keine Angabe
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

Gemini-Sub

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 350x480x451
Gewicht: keine Angabe
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

Cumulus Horn 2

Konzept: Horn
Bauart: Standbox
Maße: 220x1050x435
Gewicht: keine Angabe
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

Visaton Classic 200 GF

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 260x1000x260
Gewicht: keine Angabe
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

Mivoc-MiniSat

Konzept: Bassreflex
Bauart: Desktop Box
Maße: 144x240x230
Gewicht: keine Angabe
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

Mivoc-MiniCenter

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 144x364x270

Gewicht: keine Angabe

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

Pico Lino 2

Konzept: Transmissionline

Bauart: Regalbox

Maße: 182x335x240

Gewicht: keine Angabe

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

TransMISSIONline

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 184x984x350

Gewicht: keine Angabe

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

Mini-Monitor Ribbon

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 176x352x288

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 340 €

Chassis: Expolinear Hypergraph 130K/GK + Expolinear NDRL81MkII

Mini-Monitor mit Bändchenhohtöner

Ausgabe: 1 / 2009

http://www.hobby-hifi.de/Archiv/09/01_09/01_09.html

Pro 21 Classic Monitor

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 250x520x380

Gewicht: keine Angabe

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

Wildcard / Wildcard LT

Konzept: Hornreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 158x500x275

Gewicht: keine Angabe

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

Jeani 2008

Konzept: Geschlossen

Bauart: Standbox

Maße: 161x990x289

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: Klaus Lorenz (JeanAudio, Melle)

Stückpreis: ab 2.650 €

Chassis: Visaton TIW200XS + Visaton T1100inverse + 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

Wavesat 118

Konzept: Geschlossen

Bauart: Desktop Box

Maße: 138x220x160

Gewicht: keine Angabe

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

Wavesub 178

Konzept: Passivmembran
Bauart: Subwoofer
Maße: 200x400x300
Gewicht: keine Angabe
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

Bookshelf BS1

Konzept: Geschlossen
Bauart: Regalbox
Maße: 400x280x350
Gewicht: keine Angabe
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

Clou

Konzept: Geschlossen
Bauart: Standbox
Maße: 220x1000x328
Gewicht: keine Angabe
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

StartAirKit 1R

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 225x380x309
Gewicht: keine Angabe
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

StartAirKit 2S

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 225x1000x280

Gewicht: keine Angabe

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

Jericho 08-Exotic

Konzept: Horn

Bauart: Standbox

Maße: 438x1150x500

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: ab 895 €

Chassis: Seas Exotic F8X1-08

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

Ausgabe: 4 / 2008

http://www.hobby-hifi.de/Archiv/08/04_08/04_08.html

Platino TL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 172x980x300

Gewicht: keine Angabe

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

Cevio

Konzept: Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 225x396x314

Gewicht: keine Angabe

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

Blue Sat 2

Konzept: Geschlossen
Bauart: Desktop Box
Maße: 104x152x125
Gewicht: keine Angabe
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

The Voice 3

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 320x580x400
Gewicht: keine Angabe
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

Aria MHT

Konzept: Bassreflex
Bauart: Desktop Box
Maße: 160x270x160
Gewicht: keine Angabe
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

Mission 2313

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 180x1030x250
Gewicht: keine Angabe
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

Cotton Fields

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 210x950x280

Gewicht: keine Angabe

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

Jericho 08

Konzept: Basshorn

Bauart: Standbox

Maße: 438x1150x500

Gewicht: keine Angabe

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

MTL 138

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 172x950x300

Gewicht: keine Angabe

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

Kit PRO 21.07

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 270x1100x319

Gewicht: keine Angabe

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

GHP-Monitor

Konzept: Geschlossen
Bauart: Regalbox
Maße: 200x335x280
Gewicht: keine Angabe
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

Proraum Pro 20 D

Konzept: Geschlossen
Bauart: Standbox
Maße: 290x1150x420
Gewicht: keine Angabe
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

Mission 2410

Konzept: Geschlossen
Bauart: Standbox
Maße: 140x850x190 (Sockel: 240x240)
Gewicht: keine Angabe
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

Sub 10 BRHP

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 290x399x350
Gewicht: keine Angabe
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

BK201KH

Konzept: Horn
Bauart: Standbox
Maße: 288x900x400 (Hochtonhorn: 530x530)
Gewicht: keine Angabe
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

Harwood Monitor 18

Konzept: Geschlossen (GHP)
Bauart: Regalbox
Maße: 196x346x270
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: HOBBY HiFi
Stückpreis: ab 261 €
Chassis: Harwood 18WXP KEGEL + Harwood UR2.0
Stand- und Regalbox mit Bändchenhohtöner und XP-Bass
Ausgabe: 6 / 2007
http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/06_07/06_07.html

Harwood Monitor 18 (XL)

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 196x1021x270
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: HOBBY HiFi
Stückpreis: ab 280 €
Chassis: Harwood 18WXP KEGEL + Harwood UR2.0
Stand- und Regalbox mit Bändchenhohtöner und XP-Bass
Ausgabe: 6 / 2007
http://www.hobby-hifi.de/Archiv/07/06_07/06_07.html

Capella Center

Konzept: Geschlossen
Bauart: Regalbox
Maße: 430x250x350
Gewicht: keine Angabe
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

Hora

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 160x919x200 (Sockel: 200x240)
Gewicht: keine Angabe
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

Pico Lino 2

Konzept: Transmissionline
Bauart: Regalbox
Maße: 182x335x240
Gewicht: keine Angabe
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

Concorde MK III

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 270x1300x400
Gewicht: keine Angabe
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

Sub Zero

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 600x669x600
Gewicht: keine Angabe
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

Faktum

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 260x1050x420

Gewicht: keine Angabe

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

The Voice 2

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 450x1200x450

Gewicht: keine Angabe

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

Disub 12/2

Konzept: Tiefton-Dipol

Bauart: Subwoofer

Maße: 452x369x380

Gewicht: keine Angabe

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

Disub 12/2

Konzept: Tiefton-Dipol

Bauart: Subwoofer

Maße: 484x369x380

Gewicht: keine Angabe

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

Disub 12/2

Konzept: Tiefton-Dipol

Bauart: Subwoofer

Maße: 526x369x380

Gewicht: keine Angabe

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

Audimax

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 300x1640x520

Gewicht: keine Angabe

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

MPR2HXT

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 225x395x310

Gewicht: keine Angabe

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

Capella Plus

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 240x1000x350

Gewicht: keine Angabe

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

Ladylike Sub II

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 300x490x490
Gewicht: keine Angabe
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

Topas Signature Evo 07

Konzept: Geschlossen
Bauart: Standbox
Maße: 170x1094x230
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: HOBBY HiFi
Stückpreis: ab 774 €
Chassis: Visaton T1100 + 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

Trym

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 265x962x335 (Sockel: 301x371)
Gewicht: keine Angabe
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

M-Horn

Konzept: Exponentialhorn
Bauart: Standbox
Maße: 182x905x425
Gewicht: keine Angabe
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

Hypergraph TL

Konzept: Transmissionline
Bauart: Standbox
Maße: 210x1060x380
Gewicht: keine Angabe
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

Harwood Monitor 13

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 180x410x240
Gewicht: keine Angabe
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

Kit Pro 17.05

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 230x1000x279
Gewicht: keine Angabe
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

SuperMiniSub

Konzept: Geschlossen
Bauart: Subwoofer
Maße: 278x278x240 (Kunststoffgehäuse: 280x270)
Gewicht: keine Angabe
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

Topas Plus

Konzept: Geschlossen

Bauart: Standbox

Maße: 180x1000x400

Gewicht: keine Angabe

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

Gradient TL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 238x1050x370

Gewicht: keine Angabe

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

Sub 3000 BPHP

Konzept: Einseitig ventilierter Bandpass

Bauart: Subwoofer

Maße: 310x600x500

Gewicht: keine Angabe

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

Optimum

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 450x1760x570

Gewicht: keine Angabe

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

Faro

Konzept: Transmissionline
Bauart: Standbox
Maße: 180x1030x300 (mit Sockel: 300x1055x300)
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: HOBBY HiFi
Stückpreis: ab 183 €
Chassis: CSS WR125S + Dayton PT2B-8
Transmissionline mit XBL²-Technologie
Ausgabe: 5 / 2006
http://www.hobby-hifi.de/Archiv/06/05_06/05_06.html

Sub AWM 12

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 360x471x500
Gewicht: keine Angabe
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

Dacapo Sat/Center

Konzept: Geschlossen
Bauart: Satellit / Center
Maße: 290x500x380
Gewicht: keine Angabe
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

Dacapo Tower

Konzept: Geschlossen
Bauart: Standbox
Maße: 290x1150x300
Gewicht: keine Angabe
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

TBTL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 210x1150x420

Gewicht: keine Angabe

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

Vox 253 MTI

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 170x1094x230

Gewicht: keine Angabe

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

Macro-Cube

Konzept: Geschlossen

Bauart: Subwoofer

Maße: 350x350x350

Gewicht: keine Angabe

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

Dacapo

Konzept: Dipol-Schallwand

Bauart: Schallwand

Maße: 450x1455x350

Gewicht: keine Angabe

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

DiSub 18/2

Konzept: Tiefton-Dipol

Bauart: Subwoofer

Maße: 726x508x600

Gewicht: keine Angabe

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

The Voice

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 360x525x320

Gewicht: keine Angabe

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

Fast1

Konzept: Geschlossen

Bauart: Standbox

Maße: 400x950x410

Gewicht: keine Angabe

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

Fast2

Konzept: Geschlossen

Bauart: Standbox

Maße: 300x900x350

Gewicht: keine Angabe

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

COA 6/1-XT Kontur Sub (Subwoofer)

Konzept: Geschlossen
Bauart: Subwoofer
Maße: 340x460x417
Gewicht: keine Angabe
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

COA 6/1-XT Kontur Sub (Satellit)

Konzept: Bassreflex
Bauart: Satellit
Maße: 225x440x336
Gewicht: keine Angabe
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

TwinBase 3000

Konzept: Geschlossen
Bauart: Standbox
Maße: 375x750x375
Gewicht: keine Angabe
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

PCL: Kleinkunst (Satellit)

Konzept: Bassreflex
Bauart: Satellit
Maße: 75x150x100
Gewicht: keine Angabe
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

PCS: Kleinkunst (Subwoofer)

Konzept: Geschlossen
Bauart: Subwoofer
Maße: 180x360x180
Gewicht: keine Angabe
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

Cento

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 180x1080x325 (Sockel: 212x357)
Gewicht: keine Angabe
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

Libra

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 290x1100x400
Gewicht: keine Angabe
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

Fostex BK 108 FF

Konzept: Exponentialhorn
Bauart: Standbox
Maße: 200x900x445
Gewicht: keine Angabe
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

TB-Horn

Konzept: Exponentialhorn
Bauart: Standbox
Maße: 182x1030x400
Gewicht: keine Angabe
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

Capella Compact

Konzept: Geschlossen (GHP)
Bauart: Regalbox
Maße: 220x330x270
Gewicht: keine Angabe
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

Cumulus Horn

Konzept: Hyperbolisches Horn
Bauart: Standbox
Maße: 248x1175x500
Gewicht: keine Angabe
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

TL 25 JM

Konzept: Transmissionline
Bauart: Standbox
Maße: 220x1050x375
Gewicht: keine Angabe
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

Jeani

Konzept: Geschlossen (GHP)

Bauart: Standbox

Maße: 161x990x289

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: Klaus Lorenz (JeanAudio, Melle)

Stückpreis: ab 1.993 €

Chassis: Visaton TIW200XS + Visaton T1100 + 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

Sub No Limits

Konzept: Bassreflex (Passivmembran)

Bauart: Subwoofer

Maße: 500x1062x580

Gewicht: keine Angabe

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

Sima La Piccola

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 208x378x302

Gewicht: keine Angabe

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

ADR Family TL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 210x950x276 (mit Sockel: 250x975x313)

Gewicht: keine Angabe

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

Zyklop TL

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 375x1550x500

Gewicht: keine Angabe

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

Excel Mikro-Monitor

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 150x350x260

Gewicht: keine Angabe

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

Excel Mikro-Tower

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 150x1050x210 (mit Sockel: 250x1069x250)

Gewicht: keine Angabe

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

Capella

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 238x1028x338

Gewicht: keine Angabe

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

Sidekick

Konzept: Geschlossen
Bauart: Regalbox
Maße: 415x300x125
Gewicht: keine Angabe
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

Bamboo

Konzept: Geschlossen
Bauart: Wandlautsprecher
Maße: 450x450x66
Gewicht: keine Angabe
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

Open Source OS-A

Konzept: Dipol-Schallwand
Bauart: Schallwand
Maße: 390x1219x390
Gewicht: keine Angabe
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

Mezzoforte

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 320x1269x550
Gewicht: keine Angabe
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

Kolibri

Konzept: Bassreflex
Bauart: Desktop Box
Maße: 160x270x270
Gewicht: keine Angabe
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

BomBASSTisch

Konzept: Bandpass
Bauart: Subwoofer
Maße: 940x400x940
Gewicht: keine Angabe
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

Harwood Triple

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 180x1147x180 (mit Sockel: 280x1175x280)
Gewicht: keine Angabe
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

DiSub 310

Konzept: Dipol
Bauart: Regalbox
Maße: 388x388x300
Gewicht: keine Angabe
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

TML W3 Alu

Konzept: Transmissionline
Bauart: Desktop Box
Maße: 100x218x300
Gewicht: keine Angabe
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

Seventeen

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 230x410x305
Gewicht: keine Angabe
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

Debüt

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 174x1025x280
Gewicht: keine Angabe
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

BK 208

Konzept: Exponentialhorn
Bauart: Standbox
Maße: 376x1118x520
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: Fostex, Japan
Stückpreis: 942 €
Chassis: Fostex FE 208E sigma + Fostex T900A
Exponentialhorn mit Breitbänder und Superhohtöner von Fostex
Ausgabe: 1 / 2005
http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/01_05/01_05.html

Cantare Project 1 (Satellit)

Konzept: TL / Bassreflex
Bauart: Satellit
Maße: 135x380x260
Gewicht: keine Angabe
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

Cantare Project 1 (Subwoofer)

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 133x679x60
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: A. Guhde, Marl & A. Hellekes, Köln
Stückpreis: 108/206 €
Chassis: Tang Band W4-657SC
Projekt mit Anwendung des kleinen Breitbänders von Veravox
Ausgabe: 1 / 2005
http://www.hobby-hifi.de/Archiv/05/01_05/01_05.html

Sub Axx 12 - Tiefbass ausgereizt

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 360x471x500
Gewicht: keine Angabe
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

Lancetta

Konzept: Transmissionline
Bauart: Standbox
Maße: 100x1450x182 (mit Sockel: 200x1450x282)
Gewicht: keine Angabe
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

Sub 310

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 368x580x580
Gewicht: keine Angabe
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

Vera3

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 250x1400x400 (Sockel: 279x429)
Gewicht: keine Angabe
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

Harwood Monitor 17

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 230x390x325
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: HOBBY HiFi
Stückpreis: ab 285 €
Chassis: Harwood 17WXP-MG + Harwood UR2.0
High-End-Regalbox mit Bändchenhohtöner und XP-Bassmembran
Ausgabe: 5 / 2004
http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/05_04/05_04.html

Cumulus

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 260x1150x400
Gewicht: keine Angabe
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

Micro-Cube

Konzept: Geschlossen (GHP)

Bauart: Subwoofer

Maße: 275x275x275

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 162 €

Chassis: Mivoc XAW210HE

Subwoofer mit Basstreiber und Verstärkermodul (AM 80) von Mivoc

Ausgabe: 5 / 2004

http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/05_04/05_04.html

E-Motion II

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 226x950x535

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 895 €

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

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

Ausgabe: 4 / 2004

http://www.hobby-hifi.de/Archiv/04/04_04/04_04.html

Nonagon

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 1100x260x450

Gewicht: keine Angabe

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

Stückpreis: 1250 €

Chassis: Thiel C²220-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

Mini-Monitor Basic

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 200x330x285

Gewicht: keine Angabe

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

Sub 18

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 650x1000x500
Gewicht: keine Angabe
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

Thor evo 04

Konzept: Transmissionline
Bauart: Standbox
Maße: 230x1060x343 (mit Sockel: 330x1137x434)
Gewicht: keine Angabe
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

Eckhorn 2" Standard

Konzept: Exponential-Eckhorn
Bauart: Standbox
Maße: 788x1350x603
Gewicht: keine Angabe
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

Compound 3000 GHP

Konzept: Geschlossen (GHP)
Bauart: Subwoofer
Maße: 350x350x535
Gewicht: keine Angabe
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

Vox 300

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 260x1225x455
Gewicht: keine Angabe
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

Prometheus Maxx (Satellit)

Konzept: Dipol
Bauart: Satellit
Maße: 400x1500x400
Gewicht: keine Angabe
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

Prometheus Maxx (Subwoofer)

Konzept: Geschlossen / URPS
Bauart: Subwoofer
Maße: 400x470x410
Gewicht: keine Angabe
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

Cantare Monitor

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 226x400x350
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: Andreas Guhde (Cantare 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

Sidewinder

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 160x1050x320
Gewicht: keine Angabe
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

Visaton Solo 100

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 260x1225x45
Gewicht: keine Angabe
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

Gravis

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 500x500x308
Gewicht: keine Angabe
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

Pascal XT

Konzept: Geschl./Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 234x1104x284
Gewicht: keine Angabe
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

Mini-Monitor Magnetostat

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 190x310x170

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 355 €

Chassis: AT Hypergraph 130K/GK + Expolinear 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

Platon Art 5000

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 178x850x278

Gewicht: keine Angabe

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

Punktschallquelle mit Tieftöner-Unterstützung nach Wolfgang Seikritt

Ausgabe: 6 / 2003

http://www.hobby-hifi.de/Archiv/03/06_03/06_03.html

Zebulon CP 3000

Konzept: Compound-Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 400x650x520

Gewicht: keine Angabe

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

Triga

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 320x1100x520

Gewicht: keine Angabe

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

Little Wonder

Konzept: Hyperbolisches Horn

Bauart: Standbox

Maße: 240x1000x440

Gewicht: keine Angabe

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

Zebulon Tower

Konzept: Geschlossen (GHP)

Bauart: Standbox

Maße: 124x1350x200 (Sockel: 250x326)

Gewicht: keine Angabe

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

E-Motion

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 280x1100x450

Gewicht: keine Angabe

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

Morion (Transmissionline)

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 238x1250x415

Gewicht: keine Angabe

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

Morion (Regalbox)

Konzept: Geschlossen (GHP)
Bauart: Regalbox
Maße: 238x340x280
Gewicht: keine Angabe
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

Zebulon Mikro-Tower

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 116x1000x170 (mit Sockel: 186x1030x214)
Gewicht: keine Angabe
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

ASE Nykron

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 224x1040x310
Gewicht: keine Angabe
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

Sound&Light Avantgarde

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 700x606x700
Gewicht: keine Angabe
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

Punctum

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 240x379x288
Gewicht: keine Angabe
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

Topas Signature

Konzept: Geschlossen
Bauart: Standbox
Maße: 180x400x280 (mit Sockel: 230x1138x330)
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: HOBBY HiFi
Stückpreis: 545 €
Chassis: Visaton T1100 + 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

Nexus

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 180x949x350 (Sockel: 220x390)
Gewicht: keine Angabe
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

Eckhorn 18

Konzept: Hyperbolisches Basshorn
Bauart: Standbox
Maße: 1104x1038x846
Gewicht: keine Angabe
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

Phönix

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 200x950x280

Gewicht: keine Angabe

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

Harwood Basic Satellit

Konzept: Bassreflex

Bauart: Satellit

Maße: 200x320x240

Gewicht: keine Angabe

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

Harwood Basic Center

Konzept: Geschlossen

Bauart: Center Speaker

Maße: 400x160x300

Gewicht: keine Angabe

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

Harwood Basic Dipol

Konzept: Geschlossen

Bauart: Dipol

Maße: 150x250x200

Gewicht: keine Angabe

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

Jota

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 256x1000x262

Gewicht: keine Angabe

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

Sub 12

Konzept: Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 508x348x394

Gewicht: keine Angabe

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

Blue Sub 10

Konzept: Einseitig ventilerter Bandpass

Bauart: Subwoofer

Maße: 300x424x394

Gewicht: keine Angabe

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

Jetstream

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 400x1290x440

Gewicht: keine Angabe

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

Visaton TL-Sub

Konzept: Transmissionline

Bauart: Standbox

Maße: 2150x794x548

Gewicht: keine Angabe

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

Platon Art 2000 C

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 180x275x300

Gewicht: keine Angabe

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

Compound 15

Konzept: Compound-Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 440x970x550

Gewicht: keine Angabe

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

Projekt 1.3

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 310x1400x444

Gewicht: keine Angabe

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

A.O.S. Studio 24 C

Konzept: Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 250x540x378

Gewicht: keine Angabe

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

Alea

Konzept: Geschlossen (GHP)

Bauart: Regalbox

Maße: 340x340x324

Gewicht: keine Angabe

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

Sound&Light Cube

Konzept: Geschlossen

Bauart: Subwoofer

Maße: 380x380x380

Gewicht: keine Angabe

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

CC 24 - Blue Sat

Konzept: Kontrolliert undicht (KU)

Bauart: Satellit

Maße: 104x152x125

Gewicht: keine Angabe

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

CC 24 - Blue Sub

Konzept: Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 190x371x220

Gewicht: keine Angabe

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

Harwood Reference Ribbon

Konzept: Bassreflex

Bauart: Regalbox

Maße: 200x380x270

Gewicht: keine Angabe

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

Hypo-Horn8

Konzept: Hyperbolisches Horn

Bauart: Standbox

Maße: 280x1050x455

Gewicht: keine Angabe

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

Topas Center

Konzept: Geschlossen

Bauart: Center Speaker

Maße: 400x180x280

Gewicht: keine Angabe

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

ASE MPR2 dap-XT

Konzept: Geschlossen

Bauart: Satellit

Maße: 230x525x360

Gewicht: keine Angabe

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

ASE MPR2-Sub

Konzept: Geschlossen

Bauart: Subwoofer

Maße: 230x710x360

Gewicht: keine Angabe

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

Mivoc SB 150-C

Konzept: Geschlossen

Bauart: Regalbox

Maße: 420x170x230

Gewicht: keine Angabe

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

Mikro-Horn Plus

Konzept: Backloaded-Exp. Basshorn

Bauart: Standbox

Maße: 202x1000x350

Gewicht: keine Angabe

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

Zebulon Ultra-Sub

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 460x572x600
Gewicht: keine Angabe
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

Aria 2

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 160x396x210
Gewicht: keine Angabe
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

Chorda

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 260x980x450
Gewicht: keine Angabe
Entwickler: HOBBY HiFi
Stückpreis: 1570 DM
Chassis: Thiel C²220-T6 + Thiel C²44
Referenz-Zweiwegsystem mit Keramik-Schallwandlern von Bernhard Thiel
Ausgabe: 1 / 2002
http://www.hobby-hifi.de/Archiv/02/01_02/01_02.html

Mivoc SB 180-II

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 200x1000x273
Gewicht: keine Angabe
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

Reference 5

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 200x1005x300
Gewicht: keine Angabe
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

Topas

Konzept: Transmissionline
Bauart: Standbox
Maße: 162x900x225
Gewicht: keine Angabe
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

Zebulon Sub

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 338x400x425
Gewicht: keine Angabe
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

Audax Pro 17 DAP

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 220x1050x320
Gewicht: keine Angabe
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

Round About

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 220x929x220

Gewicht: keine Angabe

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

Audax Pro 17 TDS

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 200x900x320

Gewicht: keine Angabe

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

Zebulon Satellit

Konzept: Geschlossen

Bauart: Satellit

Maße: 112x243x170

Gewicht: keine Angabe

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

Hexagon

Konzept: Bassreflex (Passivmembran)

Bauart: Subwoofer

Maße: 600x550x520

Gewicht: keine Angabe

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

Network 3

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 210x1060x350
Gewicht: keine Angabe
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

Pico Lino

Konzept: Transmissionline
Bauart: Regalbox
Maße: 162x370x240
Gewicht: keine Angabe
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

Titan Sub

Konzept: Geschlossen (GHP)
Bauart: Subwoofer
Maße: 400x390x400
Gewicht: keine Angabe
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

Visaton 208/H (Satellit)

Konzept: Geschlossen
Bauart: Satellit
Maße: 240x640x240
Gewicht: keine Angabe
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

Visaton 115/B (Subwoofer)

Konzept: Exponentialhorn

Bauart: Subwoofer

Maße: 480x800x720

Gewicht: keine Angabe

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

Concerto III

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 240x1088x565

Gewicht: keine Angabe

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

MPR2 MXT/Magnon (Satellit)

Konzept: Geschlossen

Bauart: Satellit

Maße: 230x380x310

Gewicht: keine Angabe

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

MPR2 MXT/Magnon (Subwoofer)

Konzept: Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 270x420x355

Gewicht: keine Angabe

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

Hypo-Horn

Konzept: Hyperbolisches Horn
Bauart: Standbox
Maße: 400x1100x600
Gewicht: keine Angabe
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

Viston Center 80

Konzept: Geschlossen
Bauart: Desktop Box
Maße: 105x240x200
Gewicht: keine Angabe
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

Vox 200

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 200x1000x350
Gewicht: keine Angabe
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

Excellence

Konzept: Geschlossen
Bauart: Standbox
Maße: 300x1100x400
Gewicht: keine Angabe
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

Audax Kit Pro 13 TI

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 180x340x240
Gewicht: keine Angabe
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

Elektrostat 1.0

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 348x1571x414
Gewicht: keine Angabe
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

Atlantis

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 230x1150x370
Gewicht: keine Angabe
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

HiFisound Mastersub

Konzept: Bassreflex-Compound
Bauart: Subwoofer
Maße: 312x561x360
Gewicht: keine Angabe
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

Sub Monitor

Konzept: Bandpass
Bauart: Subwoofer
Maße: 330x534x590
Gewicht: keine Angabe
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

Concept 500: Power Sat

Konzept: Geschlossen (GHP)
Bauart: Satellit
Maße: 190x300x250
Gewicht: keine Angabe
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

Concept 500: Mivoc ASW 25 XM

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 350x380x360
Gewicht: keine Angabe
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

Couplet

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 200x1100x300
Gewicht: keine Angabe
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

Studio 12

Konzept: Bassreflex
Bauart: Regalbox
Maße: 120x316x372
Gewicht: keine Angabe
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

Visaton Nano (Satellit)

Konzept: Bassreflex
Bauart: Satellit
Maße: 86x180x86
Gewicht: keine Angabe
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

Visaton Nano (Subwoofer)

Konzept: Bassreflex
Bauart: Subwoofer
Maße: 270x559x400
Gewicht: keine Angabe
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

CC 400: Beton 1

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 200x1000x200
Gewicht: keine Angabe
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

Liberty (Satellit)

Konzept: Geschlossen

Bauart: Satellit

Maße: 275x975x320

Gewicht: keine Angabe

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

Liberty (Subwoofer)

Konzept: Bassreflex

Bauart: Subwoofer

Maße: 275x700x480

Gewicht: keine Angabe

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

Cabasse Monique

Konzept: Bassreflex (Passivmembran)

Bauart: Standbox

Maße: 180x1020x223

Gewicht: keine Angabe

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

Eckhorn ATS

Konzept: Frontloaded-Horn

Bauart: Eckhorn

Maße: 1073x700x645

Gewicht: keine Angabe

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

Aktiv 3

Konzept: Bassreflex
Bauart: Standbox
Maße: 210x1050x340
Gewicht: keine Angabe
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

Mini-Monitor

Konzept: Bassreflex
Bauart: Desktop Box
Maße: 166x264x200
Gewicht: keine Angabe
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

Acousta 115

Konzept: Backloaded Horn
Bauart: Standbox
Maße: 470x832x353
Gewicht: keine Angabe
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

Mini TL: CC 100

Konzept: Transmissionline (IHA)
Bauart: Standbox
Maße: 175x1150x325
Gewicht: keine Angabe
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

Dirac

Konzept: Bassreflex + Geschlossen

Bauart:

Maße: 190x1100x250 Sockel: 240x300)

Gewicht: keine Angabe

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

Dynavox 2

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 220x1100x380 (Sockel: 380x38x480)

Gewicht: keine Angabe

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

Quintadena

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 230x1194x300 (Sockel: 276x346)

Gewicht: keine Angabe

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

Lagrange Ribbon

Konzept: Bassreflex

Bauart: Standbox

Maße: 190x820x250 (mit Sockel: 240x300x820)

Gewicht: keine Angabe

Entwickler: HOBBY HiFi

Stückpreis: 525 DM €

Chassis: Alcone AC 5.25 HE-S + Philips RT8P

Lagrange-Ribbon mit Bändchenhohtöner und Alu-Bass

Ausgabe: 6 / 1999

http://www.hobby-hifi.de/Archiv/99/06_99/06_99.html

Concept 699: Mikro-Horn

Konzept: Exponential-Basshorn

Bauart: Regalbox

Maße: 202x40x260

Gewicht: keine Angabe

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