

Jensen's Bil-Stereo-Receivers

JENSEN BILSTEREO-RECEIVERS, äntligen här: Hemmastereo för bilen!

JENSEN presenterar stereoreceiveren för Din bil, fullt jämförbar med de HiFi-receiverar som säljs för hemmabruk, men så kompakt att den kan fällas in i instrumentbrädan på bilen.

Det finns tre receivers, alla med inbyggda kassetbandspelare. Alla tre har HiFi-data rakt igenom med fantastisk bandåtergivning och en FM-mottagning med hög känslighet och exakt selektivitet.

Högtalarna matas av fyra separata,

direktkopplade slutsteg – två för varje kanal. Två av modellerna har till och med elektroniskt delningsfilter (ovanligt även i de bästa hemHiFi-förstärkare), vilket minskar distorsionen till ett minimum, samt ger större effektreserver för transienter.

Elektroniska touch-kontroller för inkoppling av alla funktioner: Dolby brusreduktion, Loudness, Muting, Lokal/fjärrmottagning, FM/AM etc.

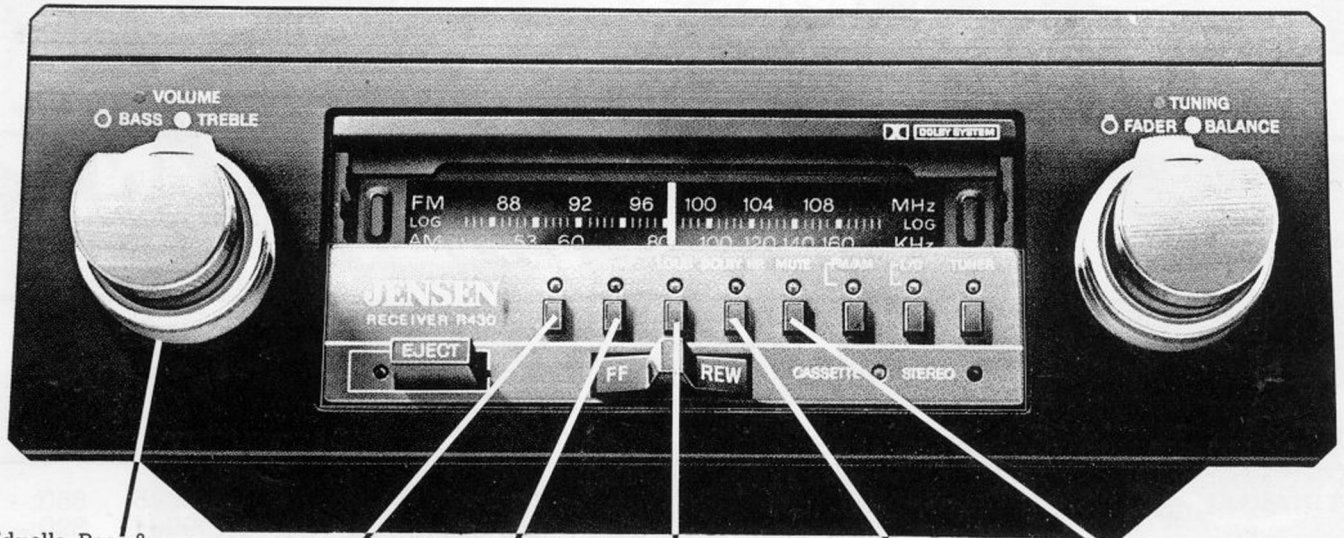
Greppvänliga rattar, med bara EN funktion per ratt, för volym, separat bas/diskant, programväljare, balans samt fader för balansering av högtalare bak och fram

i bilen. Till detta kommer ett unikt bandalarm, som påminner om att trycka ut kassetten för att undvika skador på tryckrulle och kapstan. Varningslampan blinkar och en beep-ton går ut över högtalarna om tändningen slås av.

JENSEN har med dessa produkter skapat ett helt nytt begrepp inom bilstereo – BILRECEIVERS – alla värdiga namnet JENSEN!

Något annat kunde man heller inte vänta sig, inte från den firma som skapade högtalaren... och TRIAXIALEN, och nu...

JENSEN RECEIVERN!



Individuella Bas- & Diskant-kontroller!

Power Amplifier. Separat effektsteg, f. montage i bagagerum (430). 60 watt uteffekt.

Bi-amplification. Inbyggt elektroniskt delningsfilter fördelar rätta frekvenser & nivåer till resp. högtalare via 4 separata effektförstärkare. (2 för höga toner & 2 för låga. Ej 410).

Loudness. Plockar fram basen, som örat tappar vid låg volym.

Dolby® Brusreduc. Tar bort bandbrus på Dolbyinsp. band. På FM när sändarna fått Dolby!

Muting. Tar bort brus mellan stationerna på FM.

R-430 Ca-pris inkl. moms 4.495:–

AUDIO OUTPUT TYPE

Dual Power Amplifiers for each channel with Passive crossover Network. Low Frequency: Direct coupled output transformerless (OTC) devices with quasi-complimentary symmetry. High Frequency: Independent IC Output Transformerless (OTL) devices.

POWER OUTPUT

Total System Power: 60 watts. RMS Output per Channel: 30 watts.

BI-AMP MODE RMS POWER

Low Frequency Amplifier (per channel): 25 watts. High Frequency Amplifier (per channel): 5 watts.

BI-AMP OPERATION

Equalization Roll-Off: 1000 Hz. Low Pass Filter: –12 dB/Octave Slope. High Pass Filter: –6 dB/Octave Slope.

TOTAL HARMONIC DISTORSION 0,4% @ 52 watts, 1 kHz.

FREQUENCY RESPONSE 30-18.000 Hz (–3 dB).

TONE CONTROLS

Bass +/- 10 dB @ 100 Hz. Treble +/- 10 dB @ 10 kHz.

LOUDNESS COMPENSATION + 6 dB @ 100 Hz.

R-420 Ca-pris inkl. moms 3.495:–

AUDIO OUTPUT TYPE

Dual Power Amplifiers for each channel with Passive Crossover Network. Independent IC Output Transformerless (OTL) Devices. Two Speaker Mode utilizes Bridge Transformerless (BTL) Switching.

POWER OUTPUT

Total System Power: 36 watts (2 speaker BTL mode) RMS Output per Channel: 18 watts 2 speaker BTL mode).

BI-AMP MODE, RMS POWER

Low Frequency Amplifier (per channel): 5 watts. High Frequency Amplifier (per channel): 5 watts.

BI-AMP OPERATION

Equalization Roll-Off: 1000 Hz. Low Pass Filter: –12 dB/Octave Slope. High Pass Filter: –6 dB/Octave Slope.

TOTAL HARMONIC DISTORSION

Bi-Amp: 1% @ 16 watts, 1 kHz. BTL: 1% @ 20 watts, 1 kHz.

FREQUENCY RESPONSE 30-18.000 Hz (–3 dB).

TONE CONTROLS

Bass +/- 10 dB @ 100 Hz. Treble +/- 10 dB @ 10 kHz.

LOUDNESS COMPENSATION + 6 dB @ 100 Hz.

R-410 Ca-pris inkl. moms 2.895:–

AUDIO OUTPUT TYPE

Independent IC Output Transformerless (OTL) devices.

POWER OUTPUT

Total System Power: 10 watts. RMS Output per Channel: 5 watts.

TOTAL HARMONIC DISTORSION 1% @ 8 watts, 1 kHz.

FREQUENCY RESPONSE 30-18.000 Hz (–3 dB).

TONE CONTROLS

Bass +/- 10 dB @ 100 Hz. Treble +/- 10 dB @ 10 kHz.

LOUDNESS COMPENSATION + 6 dB @ 100 Hz.

FM

Useable Sensitivity 1,0uV(11,2 dBf)
50 dB Quiet.Sensitivity 2,5uV(19,2dBf)
Signal to Noise (less Dolby) 68 dB
Signal to Noise (with Dolby) 73 dB
Frequency Response 30-15.000 Hz
Tuner Distorsion 0.75%

TAPE

Signal to Noise (less Dolby) 50 dB
Signal to Noise (with Dolby) 60 dB
Separation 35 dB
Wow & Flutter (RMS) 0,2%



choice of the Professionals

atlantic



Sluten låda, 2-vägs-system med 20 cm bas och 2 st 7,5 cm diskanter i vinkel. Delningsfrekvens: 3000 Hz, frekvensomfång 70-20.000 Hz. Märkeffekt 25 W, lämpl. förstärkareffekt 5-50 W. Känslighet enl. DIN 1,7 W. Mått i cm, BHD=29x53x23. Vikt 8,25 kg.

Ca-pris inkl. moms 795:-/st.

model one II



Sluten låda, 2-vägs-system med 20 cm bas och 10 cm diskant. Delningsfrekvens 3500 Hz, frekvensomfång 50-20.000 Hz. Märkeffekt 30 W, lämpl. förstärkareffekt 10-75 W. Känslighet enl. DIN 4W. Mått i cm, BHD=30,5x57x28. Vikt 11,8 kg.

Ca-pris inkl. moms 1395:-/st.

model three II



Basreflex, 2-vägs-system med 25 cm bas och 10 cm diskant. Delningsfrekvens: 1500 Hz, frekvensomfång 50-20.000 Hz. Märkeffekt 35 W, lämpl först.effekt 10-100 W. Känslighet enl. DIN: 2,8 W. Mått i cm, BHD=32x61x29. Vikt 12 kg.

Ca-pris inkl. moms 1596:-/st.

model five II



Basreflex, 2-vägs-system med 30 cm bas och 2 st 10 cm diskanter. Delningsfrekvens 1500 Hz, frekvensomfång 45-20.000 Hz. Märkeffekt 45 W, lämpl först. effekt 12-150 W. Känslighet enl. DIN 2 W. Mått i cm, BHD= 37x65x30,5. Vikt 14,5 kg.

Ca-pris inkl. moms 1995:-

model seven II



Basreflex, 3-vägs-system med 30 cm bas, 16 cm mellanregister och 10 cm diskant. Delningsfrekv. 850, 8000 Hz, frekvensomfång 45-20.000 Hz. Märkeffekt 50 W, lämpl. förstärkareffekt 15-200 W. Känslighet enl. DIN, 3,5W, mått i cm, BHD, 40,5X63,5x36. Vikt 20 kg.

Ca-pris inkl. moms. 2696/st.

model nine II



Basreflex, 3-vägs-system med 30 cm bas, 16 cm mellanregister och 12,5 cm diskant. Delningsfrekvenser 800, 7000 Hz, frekvensomfång 40-20.000 Hz. Märkeffekt 60 W, lämplig först.effekt 12-250 W. Känslighet enl. DIN 1,7 W. Mått i cm, BHD=40,5x63,5x36. Vikt: 20 kg.

Ca-pris inkl. moms 3495:-/st.

santana II



Basreflex, 2-vägs-system med 30 cm bas och 12,5 cm diskant. Delningsfrekvens 2500 Hz, frekvensomfång 40-20.000 Hz. Märkeffekt 45 W, lämplig förstärkareffekt 12-150 W. Känslighet enl. DIN= 4 W. Mått i cm, BHD= 45,5x65x41. Vikt 26 kg.

Ca-pris inkl. moms 2995:-/st.

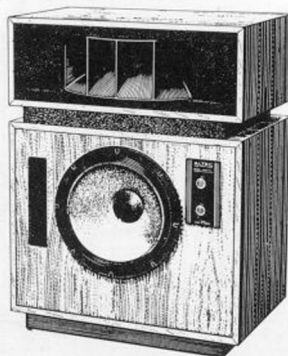
model fifteen



Basreflex, 2-vägs-system med 30 cm bas och 1 st diskant. Delningsfrekvens 1700 Hz, frekvensomfång 30-20.000 Hz. Märkeffekt 60 W, lämplig förstärkareffekt 12-250 W. Känslighet enligt DIN 1,7 W. Mått i cm, BHD, 56x68,5x39,5. Vikt 34,5 kg.

Ca-pris inkl. moms 4995:-/st.

model nineteen



Basreflex, 2-vägs-system med 38 cm bas och 1 st horn. Delningsfrekvens 1200 Hz, frekvensomfång 30-20.000 Hz. Märkeffekt 65 W, lämplig först.effekt 10-350 W. Känslighet enl. DIN 0,5 W. Mått i cm, BHD= 77x99x54. Vikt 65 kg.

Ca-pris inkl. moms 7995:-/st.

VI PRESENTERAR— TANGERINE !!!!

I Model 15 och 19 finns en helt NY och sensationell kompressor driver, med en specialkonstruerad radial fas-plugg, kallad TANGERINE. Tangerine låter mycket mer högfrekvent energi komma in i hornet än fallet är hos vanliga faspluggar. På detta sätt vinnas en jämnare och kraftigare diskantåtergivning!



DEM ÄR JENSEN?

Hur kan en Amerikansk högtalare heta Jensen?

Peter L. Jensen var född på Falster i Danmark och var i sin ungdom (vid sekelskiftet) verksam i sitt hemland som pionjär inom radiotekniken. Några få korta data ger vid handen att detta var en märkvärdigt duktig dansk, som skulle tillföra den dåtida tekniken många nya utvecklingar:

1886 föddes Peter Jensen.

1907 lyckades han för första gången överföra tal trådlöst.

1911 startades i USA den firma, som skulle bli Magnavox, och där Jensen var en av två delägare.

1915 presenterade dessa herrar den första högtalaren med rörlig spole.

1918 byggde de sin första rörförstärkare.

1927 startade Jensen en egen firma, som till sist skulle bli Jensen Laboratories.

1929 konstruerade han den första högtalaren med permanent magnet.

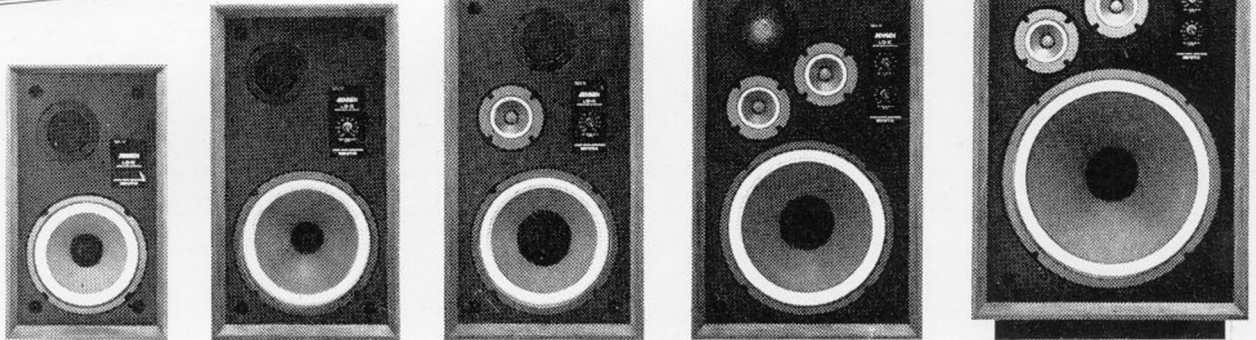
1952 kom världens första 3-vägs-högtalare i en enhet, den s.k. Triaxialen, stamfadern till Jensens nuvarande flaggskepp i bilhögtalarserien.

Från detta företag, som under snart ett sekel lett utvecklingen på högtalarsidan, kommer en ny HiFi-högtalar-serie, Lifestyle, som rönt berättigad uppmärksamhet för:

1. Hög verkningsgrad parat med en effekt-tålighet, som ej är vanlig bland USA-högtalare.
2. Stor flexibilitet genom de tonkontroller som finns på samtliga modeller utom LS-2. Ställ in ljudet som Du vill ha det när Du lyssnar på klassiskt, pop, eller kanske svensk-toppen?
3. En enkel stilren form, som passar alla hem och skapar en skön och trivsamt miljö – i linje med vår...
.....LIFESTYLE !

JENSEN

LIFESTYLE SPEAKER SYSTEMS



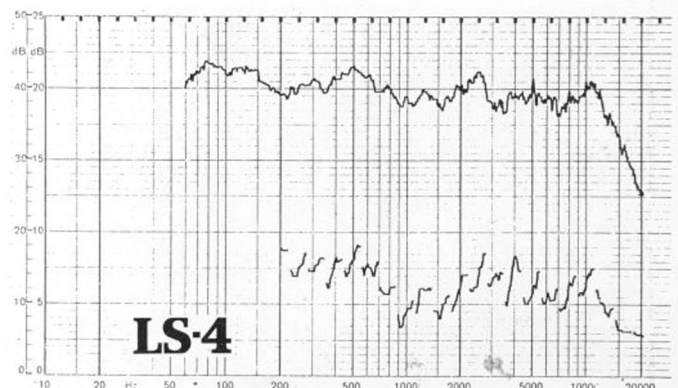
	LS-2	LS-3	LS-4	LS-5	LS-6
Högtalaresystem	2-vägs	2-vägs	3-vägs	3-vägs	3-vägs
Bashögtalare	20 cm	25 cm	25 cm	30 cm	38 cm
Mellanregisterhögtalare	-----	-----	1x8,75 cm	2x8,75 cm	2x8,75 cm
Diskanthögtalare	5 cm	5 cm	5 cm	3,75 cm	3,75 cm
Märkeffekt	40 W	45 W	60 W	75 W	90 W
Lämplig förstärkareffekt	10-60 W	10-70 W	10-90 W	10-120 W	10-150 W
Känslighet DIN	4 W	3,7 W	3,5 W	2,5 W	2 W
Mått i cm, BxHxD	47x28x26	38x58x26	34x62x31	40x65x35	47x77x41
Frekvensomfång +/- 3 dB	65-18 kHz	60-18 kHz	55-18 kHz	50-20 kHz	45-20 kHz
Ca-pris inkl. moms/st	725:–	995:–	1.445:–	1.945:–	2.495:–



JAVISST ! VI GÖR ÄVEN HÖR-LURAR I TOPPKLASS !

JENSEN hörtelefoner var en mycket populär produkt redan under förra världskriget! Nu är vi i den absoluta toppklassen. Välj mellan fjäderlätt 210 eller oljedämpade 220/230 i prisklasser mellan 200-400:–!

Generalagent:
SONICGRUPPEN AB



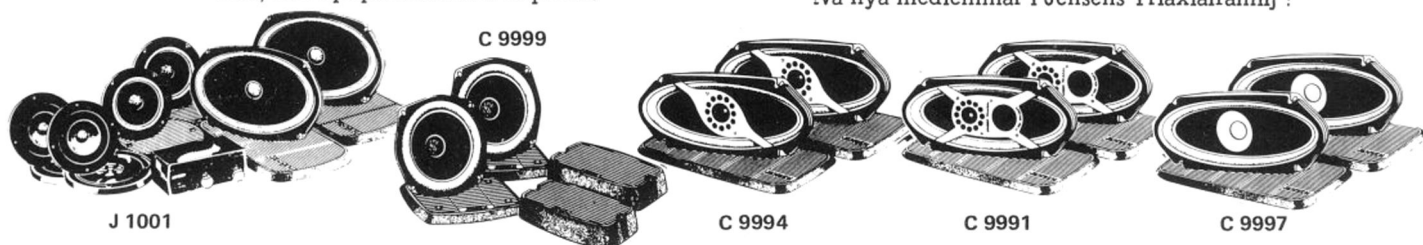
JENSEN

Amerika's bilhögtalare nr 1!

Våra högtalare. En välförtjänt framgång för skaparen av oöverträffad ljudkvalitet.

JENSEN var med från starten med bil- och busshögtalare. Och nu, 45 år senare, fullbordar vi vår uppgift. Med innovativa bilhögtalare, som hela tiden ligger före andras... i ljud, i konstruktion, och i popularitet hos köparna.

Vi är stolta över att kunna erbjuda det mest fullständiga bilhögtalarprogrammet, för alla ändamål och i alla prisklasser. Och där inkluderar vi våra senaste tillskott: Jensens separatsystem J 1001, en helt ny dimension i bilstereo, och två nya medlemmar i Jensens Triaxialfamilj!



HÖGTALARE SYSTEMTYP	STORLEK I TUM	MÄRK-EFFEKT	ELEMENTETS STORLEK I MM	MINSTA DJUPMÅTT	MAGNETVIKT I GRAM	FREKVENNS-OMFÄNG	BESTÄLLNINGSG-NUMMER	CA-PRIS INKL. MOMS PER PAR
SEPARAT * 3-vägs-system Baselement Mellanreg. Diskant	6x9 3 1/2 2	35	230x160 115x115 108x108	72 38 27	566 85 85	35Hz- 1kHz 1kHz- 4kHz 4kHz-20kHz	J1001*	1.195:--
(Frekvensomfång för hela systemet: 35Hz - 20kHz)								
TRIAxIAL 3-vägs-system	6x9 4x10 † 5 1/4	30 30 30	230x160 254x107 133x133	97 84 64	566 566 566	40Hz-20kHz 45Hz-20kHz 60Hz-20kHz	C(E)9945 C(E)9991 C(E)9999 †	850:-- 890:-- 895:--
KOAXIAL 2-vägssystem	6x9 4x10 5x7 5 1/4 4	25 25 25 25 20	230x160 254x107 185x126 142x140 117x114	97 84 86 66 44	566 566 566 566 283	40Hz-18kHz 45Hz-18kHz 50Hz-15kHz 60Hz-15kHz 70Hz-15kHz	C(E)9740 C(E)9994 C(E)9943 C(E)9852 C(E)9851	525:-- 570:-- 520:-- 515:-- 430:--
DUBBELKON	6x9 4x10 5 1/4 4 • 3 1/2	25 25 25 20 12	230x160 254x107 142x140 117x114 110 x 90	95 84 56 44 38	566 566 283 283 85	40Hz-14kHz 46Hz-14kHz 60Hz-12kHz 70Hz-12kHz 80Hz-12kHz	C(E)9729 C(E)9997 C(E)9863 C(E)9860 C(E)9870 •	395:-- 395:-- 285:-- 280:-- 180:--
KOAXIAL DUBBELKON	5 1/4 5 1/4	25 25	191x143x111 191x143x111		566 283	50Hz-15kHz 60Hz-12kHz	C(E)9927 C(E)9926	640:-- 420:--
FÖR UTANPÅLIGGANDE MONTAGE I LÅDA								

* Inkl. sep.kontrollbox för mellanregister/diskant, delningsfrekven vid elektronisk delning: 1000 Hz.

† Mellanregister/diskant i sep. box för utanpåliggande montage. Mått 128X70X27 mm.

♦ Levereras utan grillar.

