

STEG



Italy

UVP-Preisliste

gültig ab 1.Mai 2018

Mit Erscheinen dieser Preisliste werden alle bisherigen Preislisten ungültig.
Irrtümer, Druckfehler und Preisänderungen vorbehalten.






Es gelten die allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen.

SOUND QUALITY Speaker

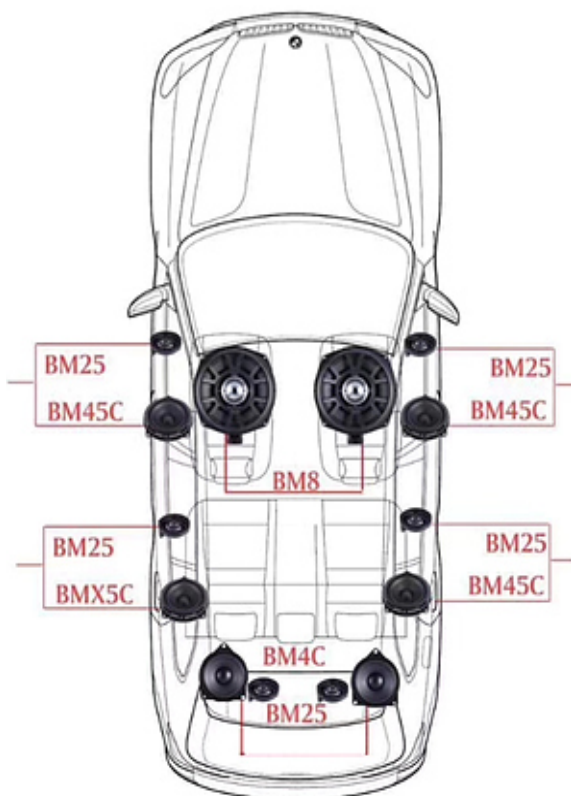
			UVP €	
SQ 650		COAXIAL 165mm SPEAKERS beschichtete Papiermembran, 25mm Alu-Tweeter gedrehte Polplatten, belüfteter Stahlblech-Korb 80 W RMS, Impedanz 4 Ohm, Einbautiefe 63mm Ohne Gitter Paar	100,00	
SQ 650C		COMPONENT 2-WAY 165mm SPEAKERS beschichtete Papiermembran 25mm Alu-Tweeter mit Pult- und Einbaugeschäse, fs=1640Hz, Kabelweiche für Tweeter, gedrehte Polplatten, Polkernbohrung, belüfteter Blechkorb, fs=60Hz, Qts=0,56 80 W RMS, 4 Ohm, Einbautiefe 63mm, ohne Gitter SQ650C 2-Wege Set SQ650WF Woofer Paar SQ650TW Tweeter Paar inkl. Kabelweiche	120,00 80,00 50,00	
ST 650C		COMPONENT 2-WAY 168mm SYSTEM 4 Ohm Alu-Guß Korb belüftet, beschichtete Papiermembran, gedrehte Polplatten, Polkern + Luftspalt gebohrt. 30mm VC, Fs=46Hz, Qts=0,47, SPL=88dB/1W/1m 25mm Gewebe-Tweeter mit Alu-Gehäuse und Hexagitter Frequenzweiche: TW Level -3 / 3 / +3dB, LP 0/6/12 dB/Okt HT-Schutz PTC, 80 W RMS, 4 Ohm, ET 69mm, ohne Gitter. 25mm Gewebehochtöner, fs=1400Hz, 6Ohm, 90dB/1W/1m Glanz gedrehtes Aluminiumgehäuse mit Hexagitter AußenD: 50mm, ET: 25mm, EinbauD: 44mm, Kapsel 1065 von SiP passt für Hochtöner ST650C 2-Wege Set ST650WF Woofer Paar ST650TW Tweeter Paar	250,00 150,00 100,00	
SE 650C		HigEnd COMPONENT 2-WAY 168mm System 2 Ohm Alu-Guß Korb belüftet, spezielle Fasermembran, gedrehte Polplatten, Polkern + Luftspalt gebohrt. 30mm VC, Fs=49,1Hz, Qts=0,48, SPL=88 dB/1W/1m, ET 69mm 25 mm invers compositemetal + PORON Hochtöner fs=1300Hz, 6Ohm, 91dB 1W/1m, AD: 50/60mm, ET 17mm, Frequenzweiche: TW Level -3 / 3 / +3dB, 80W RMS ohne Gitter SE650C 2-Wege Set SE650WF Woofer Paar SE/G650TW Tweeter Paar	490,00 340,00 150,00	
SG 650C		HigEnd COMPONENT 2-WAY 168mm System 2 Ohm Alu-Guß Korb belüftet, spezielle Fasermembran, gedrehte Polplatten, Polkern + Luftspalt gebohrt. 35mm VC , Fs=45,1Hz, Qts=0,42, SPL=87,5 dB/1W/1m, ET 69mm 25 mm invers compositemetal + PORON Hochtöner fs=1300Hz, 6Ohm, 91dB 1W/1m, AD: 50/60mm, ET 17mm, Frequenzweiche: TW Level -3 / 3 / +3dB, 80W RMS ohne Gitter SG650C 2-Wege Set SG650WF Woofer Paar	520,00 370,00	

SQ 35C		3,5" Mitteltöner mit Ceramic-Membran 30W, belüfteter Alukorb, Polkernborung, Neodymmagnet, fs=98Hz, Qms=4,8 Qes=0,61 Qts=0,55 VAS=0,61L 4Ohm AußenD: 93mm, ET: 40mm, EinbauD: 74mm, LK:86mm Inkl. Aluminium Zierring und Hexa-Gitter Paar	250,00	
SQ30		3" Mitteltöner mit Glasfaser+Schaum-Membran 30W, belüfteter Alu-Gußkorb, Polkern + Luftspalt gebohrt, Neodymmagnet, fs=98Hz, Qms=7,05 Qes=0,445 Qts=0,418 VAS=1,12L 4Ohm AußenD: 85,2mm, ET: 35mm, EinbauD: 70mm, LK:78mm Inkl. Aluminium Zierring und Hexa-Gitter Paar	160,00	
SG30		3" Mitteltöner mit bedämpfter Faser Membran. 30W, belüfteter Alu-Gußkorb, Polkern + Luftspalt gebohrt, Neodymmagnet, fs=110Hz, Qms=3,7 Qes=0,58 Qts=0,5 VAS=0,18L 4Ohm AußenD: 87,0mm, ET: 39,5mm, Einbau D: 69,0mm, LK:78mm. inkl. Aluring und Gitter Paar	200,00	
SQ 32		32mm Gewebehochtöner fs=1100Hz, Re=5,2Ohm, 91dB/1W/1m Glanz gedrehtes Aluminiumgehäuse mit Hexagitter AußenD: 58mm, ET: 22,5mm, EinbauD: 52mm Paar	120,00	
Sound Quality Subwoofer				
SQS12		12" Subwoofer, 2+2Ohm, 2x300W RMS - Alu-Gußkorb - Papiermembran - vernähte Gummisicke - Carbon-Dustcap - fs=26Hz Qms=0,369 Qes=484 Qts=0,426 Vas=78L - SD=510cm ² SPL=86,5/1W 1M Xmax: +/- 12mm - Außen Durchmesser: 32cm - Einbau Durchmesser: 28cm - Einbautiefe: 18,6cm - Gehäuse Empfehlung: 28-35 Liter geschlossen Stück	500,00	

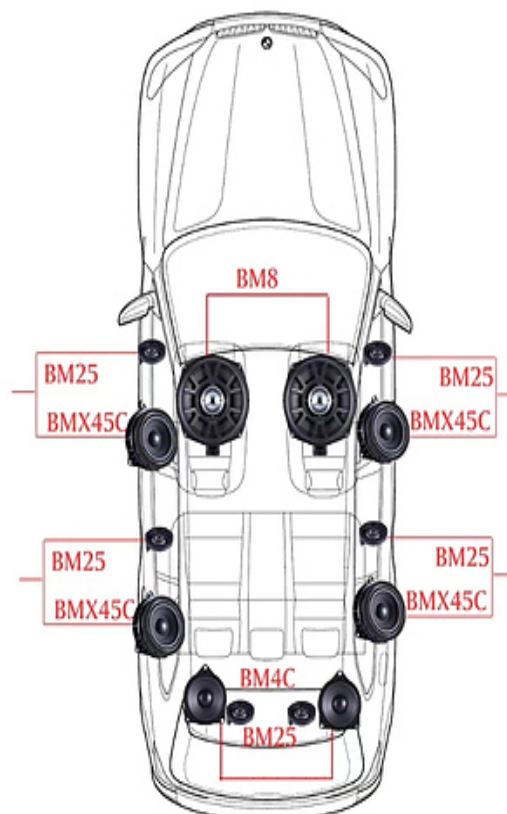
Plug & Play Lautsprecher für BMW

BM25		25mm Titan-Seiden Hochtöner für E und F Serie ab ca. BJ. 2004 mit Hochtonvorbereitung fs=1600Hz, 4 Ohm, 91dB 1W/1m, 2,7 µF Kabelweiche Paar	80,00
BM45C		2-Wege 10cm Lautsprechersystem für E und F Serie ab ca. BJ. 2004 Neodymmagnet, Papiermembran, Plug&Play Kabelsatz fs=75Hz, 4 Ohm, 88dB 1W/1m Set	200,00
BMX45C		2-Wege 10cm Lautsprechersystem für X Serie ab ca. BJ. 2004 Neodymmagnet, Papiermembran, Plug&Play Kabelsatz fs=75Hz, 4 Ohm, 88dB 1W/1m Set	200,00
BM4C		2-Wege 10cm Lautsprechersystem Surround Lautsprecher für E, F und X ab ca. BJ. 2004 Neodymmagnet, Papiermembran, Plug&Play Kabelsatz fs=75Hz, 4 Ohm, 88dB 1W/1m Set	200,00
BM8		20cm Untersitzsubwoofer 2,2 Ohm passend für E, F und X ab ca. BJ. 2004 Neodymmagnet, hoch belastbare 50mm Schwingspule, Papiermembran, fs=38Hz, 2,2 Ohm, Qts=0,44 , 90dB 1W/1m Paar	400,00

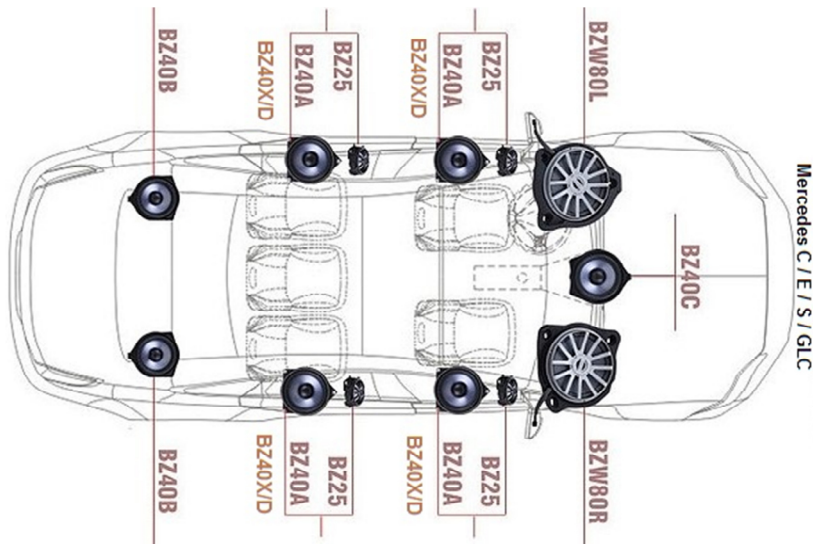
BMW E und F Serie



BMW X-Serie



Plug & Play Lautsprecher für Mercedes C/E/S/GLC






STEG Italy Lautsprecher für Mercedes (Mercedes ist eingetragene Handelsmarke der Daimler AG) 13.11.2017

		Fahrzeugtyp			Frontsub	Tür vorne		Tür/Seite hinten		Center	Heck
Modell	Variante	Plattform	von Baujahr	bis Baujahr	BZW80L/R	BZ40A	BZ40X	BZ40A	BZ40X	BZ40C	BZ40B
C	Limousine	W205	2014	>	x	x		a*	x	x	x
C	Kombi	S205	2014	>	x	x		a*	x	x	x
C	Coupé	C205	2015	>	x	a*	x	a*	x	x	x
C	Cabrio	A205	2016	>	x	a*	x	a*	x	x	x
GLC	SUV	X253	2015	>	x	x		a*	x	x	x
GLC	SUV/Coupé	C253	2015	>	x	x		a*	x	x	x
E	Limousine	W213	2016	>	x	x		a*	x	x	x
E	Kombi	S213	2016	>	x	x		a*	x	x	x
E	Coupé	C238	2017	>	x	x		a*	x	x	x
E	Cabrio	A238	2017	>	x	x		a*	x	x	x
S	Limousine	W222	2013	>	x	x		x		x	x
a*	Mercedes Burmester Blende mit Hochtonaufnahme wird benötigt wenn 2-Wege System BZ40A eingebaut werden soll!										

Mercedes und Mercedes Benz sind eingetragene Handelsmarken der Daimler AG







BZ25		25mm Ceramic Hochtöner passend für: C-Klasse (205), GLC (253) E-Klasse (213) S-Klasse (222) 60W RMS, Impedanz 4 Ohm, 1500-22000 Hz 1 Paar	80,00	
BZ40C		10cm Center Lautsprecher passend für: C-Klasse (205), GLC (253) E-Klasse (213), S-Klasse (222) Aluminium Membran, Aluguss-Korb 50W RMS, Impedanz 2x4 Ohm , 85-15000 Hz 1 Stück	85,00	
BZ40A		2-Wege Lautsprecher System passend für: C-Klasse (205), GLC (253) E-Klasse (213) S-Klasse (222) MT: Aluminium Membran, Aluguss-Korb, TW: 25mm Ceramic Kalotte Belastbarkeit 50W RMS, Impedanz 4 Ohm, 85-22000 Hz 1 Set (2 x Mitteltöner + 2 x Hochtöner + Frequenzweichen)	200,00	




BZ40B		Heck Lautsprecher passend für: E-Klasse (213) S-Klasse (222) Aluminium Membran, Aluguss-Korb, LP-Filter Belastbarkeit 50W RMS, Impedanz 4 Ohm, 90-15000 Hz 1 Paar	150,00	
BZ40D		Koax Lautsprecher passend für: C-Klasse (205) E-Klasse (213) Aluminium Membran, Aluguss-Korb, LP-Filter Belastbarkeit 50W RMS, Impedanz 4 Ohm, 90-20000 Hz 1 Paar	160,00	
BZW80 L / R		20cm Fußraumsbasswoofer Links und Rechts passend für: C-Klasse (205) GLC (253) E-Klasse (213) S-Klasse (222) Aluguss-Korb, Papiermembran Belastbarkeit 100W RMS, Impedanz 2,2 Ohm 1 Paar (L+R)	500,00	
ST DSP Class-D Series Amplifiers			UVP €	
DSP6-8		Digitaler Soundprozessor 6 In 8 Out - 6 x RCA / Cinch Input (A/D BurrBrown) - 6 x HighLevel Input (200 Ohm) mit Auto Turn On - 1 x optisch SPDIF Input (12-96kHz) - 1 x Coaxial digital Input - 8 x RCA / Cinch Output 5V (D/A BurrBrown) - DSP 32Bit, 295 MHz, 48 kHz sampling rate - Start-Stop fähig (max. 5sec down to 6 Volts) - optionales Bedienteil, optionale Bedienung über BT - Maße: 197 x 120 x 39 mm	450,00	
ST6DSP		6 Kanal Endstufe mit DSP 6 In 8 Out - 6 x 100W RMS @ 4 Ohm / 6 x 180W RMS @ 2 Ohm - 2 x RCA / Cinch Input (A/D BurrBrown) - 6 x HighLevel Input (200 Ohm) mit Auto Turn On - 1 x optisch SPDIF Input (12-96kHz) - 1 x Coaxial digital Input - 2 x RCA / Cinch Output 5V (D/A BurrBrown) - DSP 32Bit, 295 MHz, 48 kHz sampling rate - Start-Stop fähig (max. 5sec down to 6 Volts) - optionales Bedienteil, optionale Bedienung über BT - Maße: 281 x 210 x 57.5 mm	600,00	
ST8DSP		8 Kanal Endstufe mit DSP 6 In 8 Out - 8 x 100W RMS @ 4 Ohm / 8 x 180W RMS @ 2 Ohm - 2 x RCA / Cinch Input (A/D BurrBrown) - 6 x HighLevel Input (200 Ohm) mit Auto Turn On - 1 x optisch SPDIF Input (12-96kHz) - 1 x Coaxial digital Input - 2 x RCA / Cinch Output 5V (D/A BurrBrown) - DSP 32Bit, 295 MHz, 48 kHz sampling rate - Start-Stop fähig (max. 5sec down to 6 Volts) - optionales Bedienteil, optionale Bedienung über BT - Maße: 306 x 210 x 57.5 mm	650,00	

K-Competition Class-A/B Amplifier

- Multimode Frequenzweichen Konfiguration HP/LP/FLAT
- Dual Filter Technologie mit Flankensteilheiten von 12/24 dB mit variablen Q 0.7/1
- 56 verschiedene Frequenzmodule AQXM2 erhältlich (22-8500 Hz)
- Eingangsempfindlichkeit 0,2 - 5 Volt - Mikroprozessor gesteuertes System Management
- PC Anschluss Kommunikationssystem "MySTEGmanager" für Windows Software
- STEGLink Remoteverbindung
- INTELLISPEED Air Forced Kühlsystem - Noise killer circuit G.R.I.P.S.
- Stabilisiertes Netzteil bis 11 Volt Eingangsspannung

UVP €

<p>K2.01</p>		<p>Stereo power Amplifier 2 x 105 Watt RMS @ 4 Ohm, 2 x 205 Watt RMS @ 2Ohm 2 x 365 Watt RMS @ 1Ohm 1 x 410 Watt RMS @ 4 Ohm 1 x 730 Watt RMS @ 2 Ohm 1460Watt RMS@4 Ohm (SerialPower 2.Endstufe+Zubehör) 250 x 56 x 232 mm</p>	<p>300,00</p>	
<p>K2.02</p>		<p>Stereo power Amplifier 2 x 155 Watt RMS @ 4 Ohm, 2 x 305 Watt RMS @ 2Ohm 2 x 555 Watt RMS @ 1Ohm 1 x 615 Watt RMS @ 4 Ohm 1 x 1110 Watt RMS @ 2 Ohm 2220 Watt RMS@4 Ohm (SerialPower 2.Endstufe+Zubehör) 340 x 56 x 232 mm</p>	<p>400,00</p>	
<p>K2.03</p>		<p>Stereo power Amplifier 2 x 245 Watt RMS @ 4 Ohm, 2 x 470 Watt RMS @ 2Ohm 2 x 875 Watt RMS @ 1Ohm 1 x 940 Watt RMS @ 4 Ohm 1 x 1750 Watt RMS @ 2 Ohm 3500 Watt RMS@4 Ohm (SerialPower 2.Endstufe+Zubehör) 500 x 56 x 232 mm</p>	<p>600,00</p>	
<p>K2.04 RED oder silver</p>		<p>Stereo power Amplifier 2 x 400 Watt RMS @ 4 Ohm, 2 x 760 Watt RMS @ 2Ohm 2 x 1400 Watt RMS @ 1Ohm 1 x 1600 Watt RMS @ 4 Ohm 1 x 2800 Watt RMS @ 2 Ohm 4800 Watt RMS@4 Ohm (SerialPower 2.Endstufe+Zubehör) 640 x 56 x 232 mm</p>	<p>1120,00</p>	
<p>K4.01 silver oder black</p>		<p>4 Channel power Amplifier 4 x 95 Watt RMS @ 4 Ohm, 4 x 155 Watt RMS @ 2 Ohm 2 x 310 Watt RMS @ 4 Ohm 340 x 56 x 232 mm</p>	<p>500,00</p>	
<p>K4.02 silver oder black</p>		<p>4 Channel power Amplifier 4 x 115 Watt RMS @ 4 Ohm, 4 x 210 Watt RMS @ 2 Ohm 2 x 420W RMS @ 4 Ohm (4 x 320 Watt RMS @ 1 Ohm, 2 x 640W @ 2 Ohm) 500 x 56 x 232 mm</p>	<p>650,00</p>	

DST Class-D Series Amplifiers			UVP €
DST202D		Stereo power amplifier Stereo / Bridge / Trimode 2x100w RMS @ 4 ohms 2x195w RMS ohm 1x390w RMS @ 4 ohms BRIDGED High Level Input Auto turn On LP/HP 50-250Hz /12dB/Okt. BassBoost 0-12dB @ 45Hz L x B xH: 23 cm x 13,5cm x 5.2 cm	230,00
DST401D		4 Channel power amplifier Stereo / Bridge / Trimode 4x75W RMS @ 4 ohms 4x120w RMS @ 2 ohms 2x240w RMS @ 4 ohms BRIDGED High Level Input, Auto Turn On, 2/4Ch Input select LP/HP 50-4000 Hz 12dB/Okt. BassBoost 0-12dB @ 45Hz L x B xH: 23 cm x 13,5cm x 5.2 cm	250,00
DST850D		Mono power amplifier High-Current CLASS D 1x500w RMS @ 4 ohms 1x850w RMS @ 2 ohms High Level Input Auto turn On Remote Level Regler Phase Shift0-180°, LP 30-150Hz/24dB/Okt BassEQ 0-12dB / 40-100Hz L x B xH: 30 cm x 13,5cm x 5.2 cm	300,00

ST Class-A/B Amplifiers

ST202		Stereo power Amplifier 2x125 W RMS @4Ohm 2x195W @2Ohm 1x390W @4Ohm HP 15Hz - 500Hz, LP 50Hz - 4000Hz, BP 15 Hz - 4000 Hz BASS BOOST 0 +12 dB@45Hz HighLevel Input with Auto-Turn On L x H x B: 360 x 52 x 230 mm	230,00
ST401		4 Channel power Amplifier 4x90 W RMS @4Ohm 4x130W @2Ohm 2x260W @4Ohm HP 15Hz - 500Hz, LP 50Hz - 4000Hz, BP 15 Hz - 4000 Hz BASS BOOST 0 +12 dB@45Hz HighLevel Input with Auto-Turn On L x H x B: 360 x 52 x 230 mm	250,00
ST402		4 Channel power Amplifier 4x120 W RMS @4Ohm 4x190W @2Ohm 2x380W @4Ohm HP 15Hz - 500Hz, LP 50Hz - 4000Hz, BP 15 Hz - 4000 Hz BASS BOOST 0 +12 dB@45Hz HighLevel Input with Auto-Turn On L x H x B: 440 x 52 x 230 mm	300,00