

# Professionelle Anwender Netto-Preisliste



01.04.2019

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 1 von 12

Lautsprecherboxen	Beschreibung	Profiversion	Flugversion	Installation
		Multiplex Strukturlack	Multiplex Strukturlack	MDF Strukturlack
<b>NEU! I-Serie</b>				
<b>I-V1061-CRND</b>	Fullrange (1x6"/1x1"Coaxial) inkl. Bügel 8Ω / 200W AES	499,00		
<b>I-V1081-CRND</b>	Fullrange (1x8"/1x1"Koaxial) inkl. Bügel 8Ω / 300W AES	569,00		
<b>I1061-CRND</b>	Fullrange (1x6"/1x1" Koaxial) inkl. Bügel 8Ω / 200W AES	299,00		
<b>I2061-CRND</b>	Fullrange (2x6"/1x1" ) inkl. Bügel 4Ω / 400W AES	499,00		
<b>I1061-CRE</b>	Fullrange (1x6"/1x1" Koaxial) inkl. Bügel 4Ω / 80W AES	199,00		185,00
<b>I2061-CRE</b>	Fullrange (2x6"/1x1" ) inkl. Bügel 4Ω / 160W AES	335,00		299,00
<b>Mehrwegeboxen</b>				
<b>M1081-H</b>	Fullrange (1x8"/1x1"Horn-Tweeter) 8Ω / 100W AES	599,00	634,00	581,00
<b>M1101-H</b>	Fullrange (1x10"/1x1"Horn-Tweeter) 8Ω / 150W AES	777,00	867,00	740,00
<b>M11241-H</b>	Fullrange (1x12"/1x4"/1x1"Horn-Tweeter) 8Ω / 200W AES	1.095,00	1.185,00	1.040,00
<b>M11581-H</b>	Fullrange (1x15"/1x8"/1x1"Horn-Tweeter) 8Ω / 600W AES	1.220,00	1.310,00	1.185,00
<b>M1101-HIFI</b>	HIFI (1x10" /1x1"Tweeter) 8Ω / 150W AES	405,00	-	380,00
<b>M11221-HIFI</b>	HIFI (1x12" /1x2"Mid/1x1"Tweeter) 8Ω / 300W AES	830,00	-	800,00
<b>M11541-HIFI</b>	HIFI (1x15" /1x4"Mid/1x1"Tweeter) 8Ω / 400W AES	1.176,00	-	1.140,00
<b>Mittel-Hochtöner</b>				
<b>T1081-H</b>	Mid-High (1x8"/1x1"Horn-Tweeter) 8Ω / 200W AES	854,00	944,00	809,00
<b>T1101-H</b>	Mid-High (1x10"/1x1" CD Horn) 8Ω / 300W AES	959,00	1.049,00	912,00
<b>T1101-HND</b>	Mid-High (1x10"ND Treiber/1x1" CD Horn) 8Ω / 300W AES, ND-Version	1.055,00	1.154,00	999,00
<b>T1121-H</b>	Mid-High (1x12"/1x1"CD Horn) 8Ω / 400W AES	1.320,00	1.410,00	1.272,00
<b>T1121-HND</b>	Mid-High (1x12" ND Treiber /1x1"CD Horn) 8Ω / 400W AES, ND-Version	1.452,00	1.551,00	1.399,00
<b>T2102-H</b>	Mid-High (2x10" Horn/1x2"CD Horn) 4Ω / 800W AES	2.200,00	2.325,00	2.150,00
<b>T2102-HND</b>	Mid-High (2x10" ND Treiber /1x2"CD Horn) 4Ω / 800W AES, ND-Version	2.420,00	2.558,00	2.365,00
<b>T2122-H</b>	Mid-High (2x12"Horn/1x2"CD Horn) 4Ω / 1.200W AES	2.405,00	2.530,00	2.350,00
<b>T2122-HND</b>	Mid-High (2x12" ND Treiber /1x2"CD Horn) 4Ω / 1,2kW AES, ND-Version	2.646,00	2.783,00	2.585,00

Änderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, sowie Druckfehler, jederzeit vorbehalten !

# Professionelle Anwender Netto-Preisliste



01.04.2019

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 2 von 12

## Bässe Short-Horn

<b>B1150-H</b>	Bass-Horn (1x15") 8Ω / 800W AES	1.035,00	1.160,00	980,00
<b>B1150-HND</b>	Bass-Horn (1x15"ND) 8Ω / 700W	1.139,00	1.276,00	1.078,00
<b>B2150-H</b>	Bass-Horn (2x15") 4Ω / 1.6kW AES	1.820,00	-	1.733,00
<b>B2150-HND</b>	Bass-Horn (2x15"ND) 4Ω / 1.4kW	1.999,00	-	1.906,00
<b>B1180-H</b>	Bass-Horn (1x18") 8Ω / 1kW AES	1.170,00	1.295,00	1.115,00
<b>B1180-HND</b>	Bass-Horn (1x18"ND) 8Ω / 800W	1.287,00	1.425,00	1.227,00
<b>B2180-H</b>	Bass-Horn (2x18") 4Ω / 2kW AES	2.075,00	-	1.985,00
<b>B2180-HND</b>	Bass-Horn (2x18"ND) 4Ω / 1.6kW	2.283,00	-	2.184,00
<b>B1210-H</b>	Bass-Horn (1x21") 8Ω / 1.2kW AES	1.787,00	-	1.727,00

## Bässe Reflex

<b>B1150-R</b>	Bass-Reflex (1x15") 8Ω / 800W AES	880,00	1.005,00	840,00
<b>B1150-RND</b>	Bass-Reflex (1x15"ND) 8Ω / 700W AES	968,00	1.105,00	924,00
<b>B2150-R</b>	Bass-Reflex (2x15") 4Ω / 1.6kW AES	1.615,00	-	1.545,00
<b>B2150-RND</b>	Bass-Reflex (2x15"ND) 4Ω / 1.4kW AES	1.776,00	-	1.699,00
<b>B1180-R</b>	Bass-Reflex (1x18") 8Ω / 1kW AES	1.035,00	1.160,00	980,00
<b>B1180-RND</b>	Bass-Reflex (1x18"ND) 8Ω / 800W AES	1.138,00	1.276,00	1.078,00
<b>B2180-R</b>	Bass-Reflex (2x18") 4Ω / 2.0kW AES	1.820,00	-	1.733,00
<b>B2180-RND</b>	Bass-Reflex (2x18"ND) 4Ω / 1.6kW AES	2.002,00	-	1.906,00

## Monitor/Multifunktion

<b>MT1121-H</b>	Bass-Reflex (1x12"/1x1,4" Horn) 8Ω / 350W AES	999,00	1.099,00	-
<b>MT1121.75-H</b>	Bass-Reflex (1x12"/1x1,75" Horn) 8Ω / 450W AES	1.420,00	1.510,00	-
<b>MT2121-H</b>	Bass-Reflex (2x12"/1x1" Horn) 4Ω / 700W AES	1.820,00	1.910,00	-
<b>MT1152-H</b>	Bass-Reflex (1x15"/1x2" Horn) 8Ω / 600W AES	1.560,00	1.683,00	-

## Line Array

<b>LA20821.7-HND</b>	Bass-Reflex/Horn (2x8"/2x1.75" Planar-Waveguide-Horn) Neodym, 8Ω/8Ω / 600W AES	-	2.520,00	-
<b>LA21021.4-HND</b>	Bass-Reflex/Horn (2x10"/2x1,4" Horn) Neodym, 8Ω/8Ω / 1.2kW AES	-	3.810,00	-
<b>LA2121-HND</b>	Bass-Reflex/Horn (2x10"/2x1,4" Horn), Neodym, 8Ω/16Ω / 950W AES	-	4.190,00	-
<b>LA2151-HND</b>	Bass-Reflex/Horn (2x15"/2x6"/3x1.5" Horn), Neo. 8Ω/8Ω/16Ω/1.6kW AES	-	5.990,00	-
<b>LA21231.7-HND</b>	Bass-Reflex/Horn (2x12"/3x1,75" Planar-Waveguide-Horn), Neodym, 8Ω/16Ω / 1.9kW AES	-	6.399,00	-
<b>LAB2080-RND</b>	Bass-Reflex (2x8"), Neodym, 0.8KW AES / 8Ω	-	1.849,00	-
Basserweiterung <b>LAB2100-RND</b>	Bass-Reflex (2x10"), Neodym, 1.0KW AES / 8Ω	-	1.990,00	-
Basserweiterung <b>LAB2120-RND</b>	Bass-Reflex (2x12"), Neodym, 2.0KW AES / 8Ω	-	2.990,00	-
Basserweiterung <b>LAB2150-RND</b>	Bass-Reflex (2x15"), Neodym, 2.4KW AES / 8Ω	-	3.690,00	-

Änderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, sowie Druckfehler, jederzeit vorbehalten !

# Professionelle Anwender Netto-Preisliste



01.04.2019

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 3 von 12

Aktive Bässe Reflex				
<b>PB1150-R</b>	Bass-Reflex (1x15") 1 KW RMS interner digital Controller	1.880,00	2.005,00	1.840,00
<b>PB2150-R</b>	Bass-Reflex (2x15") 2 KW RMS interner digital Controller	2.865,00	-	2.795,00
<b>PB1180-R</b>	Bass-Reflex (1x18") 1 KW RMS interner digital Controller	2.035,00	2.160,00	1.980,00
<b>PB2180-R</b>	Bass-Reflex (2x18") 2 KW RMS interner digital Controller	3.070,00	-	2.983,00
Function-Serie				
<b>T1101-HNDF</b>	Mid-High (1x10"ND Treiber/1x1,75" CD Horn) 8Ω / 600W AES, ND-F Version	1.575,00	1.690,00	1.499,00
<b>T1121-HNDF</b>	Mid-High (1x12" ND Treiber / 1x1,75"CD Horn) 8Ω / 1000W AES, ND-F Version	1.990,00	2.240,00	1.899,00
<b>B1150-RNDF</b>	Bass-Reflex (1x15"ND) 8Ω / 1200W AES	1.420,00	1.529,00	1.259,00
<b>B2150-RNDF</b>	Bass-Reflex (2x15"ND) 4Ω /2.4kW AES	2.499,00	-	2.240,00
<b>B1180-RNDF</b>	Bass-Reflex (1x18"ND) 8Ω / 1.6kW AES	1.638,00	1.710,00	1.520,00
<b>B2180-RNDF</b>	Bass-Reflex (2x18"ND) 4Ω /3.2kW AES	2.890,00	-	2.599,00
Aktive Fullrange				
<b>PM1001-H</b>	Fullrange (1x10"/1x1" CD-Horn) 300W RMS, interner Controller	1.777,00	1.867,00	1.740,00
<b>PM1201-H</b>	Fullrange (1x12"/1x1" CD-Horn) 400W RMS, interner Controller	2.095,00	2.185,00	2.040,00
<b>PM15175-HND</b>	Fullrange (1x15"/1x1,75"ND-Horn) 400W RMS, interner Controller Hochleistung mit extrem hohem Output	2.220,00	2.310,00	2.185,00
<b>PT2102-HND</b>	Mid-High (2x10" ND Driver /1x2"CD Horn) 1 KW RMS, ND-Version interner digital Controller	3.420,00	3.558,00	3.365,00
<b>PT2122-HND</b>	Mid-High (2x12" ND Driver /1x2"CD Horn) 1.2 KW RMS, ND-Version interner digital Controller	3.646,00	3.783,00	3.585,00

Änderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, sowie Druckfehler, jederzeit vorbehalten !

# Professionelle Anwender Netto-Preisliste



01.04.2019

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 4 von 12

Wetterfest WP-Serie	Für Außenanwendung	
<b>NEU!</b> WP1061-CRND	6"/ 1" Fullrange System, 8Ω/200W AES, GFK, wetterfest	699,00
<b>NEU!</b> WP2061-CRND	2x 6"/ 1" Fullrange System, 4Ω/400W AES, GFK, wetterfest	1.340,00
WP1081-CRND	8"/ 1" Fullrange System, 8Ω/16Ω/200W AES, GFK, wetterfest	799,00
WP2081-CRND	2x 8"/ 1" Fullrange System, 8Ω/16Ω/400W AES, GFK, wetterfest	1.440,00
WP1101-CRND	10"/ 1" Fullrange System, 8Ω/16Ω/200W AES, GFK, wetterfest	980,00
WP2101-CRND	2x 10"/1" Fullrange System 4Ω/8Ω/600W AES, GFK, wetterfest	1.764,00
WP1101-BRND	1x 10" Bass-System, 8Ω/200W AES, GRP, wetterfest	664,00
WP1122-CRND	12"/ 2" Fullrange System, 8Ω/16Ω/350W AES, GFK, wetterfest	1.040,00
WP1122-CRHP	12"/ 2" Fullrange System, Hi-Power 8Ω/8Ω/600W AES, GFK, wetterfest	1.360,00
WP1120-BRND	12" Bass-Reflex System, 8Ω/600W AES, GFK, wetterfest	760,00
WP2122CRND	2x 12"/ 2" Fullrange System, 4Ω/8Ω/700W AES, GFK, wetterfest	1.872,00
WP2122-CRHP	2x 12"/ 2" Fullrange System, Hi- Power, 4Ω/4Ω/1.2kW AES, GFK, wetterfest	2.312,00
WP2120-BRND	2x 12" Bass-Reflex System, 4Ω/1.2kW AES, GFK, wetterfest	1.368,00
WP1152-CRND	15"/ 2" Fullrange System, 8Ω/16Ω /400W AES, GFK, wetterfest	1.130,00
WP1152-CRHP	15"/ 2" Fullrange System, Hi-Power 8Ω/800W AES, GFK, wetterfest	1.650,00
WP1150-BRND	15" Bass-Reflex System, 8Ω/800W AES, GFK, wetterfest	870,00
WP2152-CRND	2x 15"/ 2" Fullrange System, 4Ω/8Ω/800W AES, GFK, wetterfest	2.034,00
WP2152-CRHP	2x 15"/ 2" Fullrange System, Hi- Power, 4Ω/8Ω/1.6kW AES, GFK, wetterfest	2.970,00
WP2150-BRND	2x 15" Bass-Reflex System, 4Ω/1.6kW AES, GFK, wetterfest	1.566,00

Änderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, sowie Druckfehler, jederzeit vorbehalten !

# Professionelle Anwender Netto-Preisliste



01.04.2019

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 5 von 12

Wetterfest WPA-Series	Aktivsysteme, Class-D Verstärker, für Außenanwendung	
<b>NEU! WPA1061-CRND</b>	6"/ 1" Fullrange System, Class-D - aktiv, 200W RMS, GFK, wetterfest	1.295,00
<b>NEU! WPA2061-CRND</b>	2x 8"/ 1" Fullrange System, Class-D - aktiv, 400W RMS, GFK, wetterfest	1.999,00
<b>WPA1081-CRND</b>	8"/ 1" Fullrange System, Class-D - aktiv, 200W RMS, GFK, wetterfest	1.395,00
<b>WPA2081-CRND</b>	2x 8"/ 1" Fullrange System, Class-D - aktiv, 400W RMS, GFK, wetterfest	2.099,00
<b>WPA1101-CRND</b>	10"/ 1" Fullrange System, Class-D - aktiv, 200W RMS, GFK, wetterfest	1.584,00
<b>WPA2101-CRND</b>	2x 10"/1" Fullrange System, Class-D - aktiv, 400W RMS, GFK, wetterfest	2.399,00
<b>WPA1122-CRND</b>	12"/ 2" Fullrange System, Class-D - aktiv, 500W RMS, GFK, wetterfest	1.892,00
<b>WPA1120-BRND</b>	12" Bass-Reflex System, Class-D - aktiv, 500W RMS, GFK, wetterfest	1.549,00
<b>WPA2122CRND</b>	2x 12"/ 2" Fullrange System, Class-D - aktiv, 700W RMS, GFK, wetterfest	2.899,00
<b>WPA2120-BRND</b>	2x 12" Bass-Reflex System, Class-D - aktiv, 700W RMS, GFK, wetterfest	2.599,00
<b>WPA1152-CRND</b>	15"/ 2" Fullrange System, Class-D - aktiv, 800W RMS, GFK, wetterfest	1.989,00
<b>WPA1150-BRND</b>	15" Bass-Reflex System, Class-D - aktiv, 800W RMS, GFK, wetterfest	1.699,00
<b>WPA2152-CRND</b>	2x 15"/ 2" Fullrange System, Class-D - aktiv, 1400W RMS, GFK, wetterfest	3.499,00
<b>WPA2150-BRND</b>	2x 15" Bass-Reflex System, Class-D - aktiv, 1400W RMS, GFK, wetterfest	2.699,00
<b>I-Floor®</b>	<b>Modular ,1x1m</b>	
<b>S-Floor® System</b>	1x1m Sound Floor Modul, Multiplex, 2x750W RMS Inkl. Systemcontroller und Exciter	2.599,00
<b>S-Floor® System SL</b>	1x1m Sound Floor Modul, "Slave-Platte", ohne Systemcontroller und Exciter	699,00
<b>I-Floor® System</b>	1x1m Infra-Floor Bass-Modul, Multiplex, 2x750W RMS Inkl. Systemcontroller und Exciter	2.399,00
<b>I-Floor® System SL</b>	1x1m Infra-Floor Bass-Modul, "Slave-Platte", ohne Systemcontroller und Exciter	699,00

Änderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, sowie Druckfehler, jederzeit vorbehalten !

# Professionelle Anwender Netto-Preisliste



01.04.2019

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 6 von 12

<b>3D-Sound System</b>	Prozessor, Tablet-Computer, Software, W-LAN Router	
<b>3D-Sound System</b>	System mit 3D-Sound-Prozessor, Software für Tablet-Computer Steuerung mit W-LAN Router	2.990,00
<b>Laser-Mission Laser-Hindernisspiel</b>	Steuergerät, Kompakt-PC, Laser-Lichtschraken Bild- und Audioausgabe, Softwarelizenz	
<b>Laser-Mission System</b>	System zum Aufbau eines spannenden Laser-Hindernisspiels	21.100,00
	Beispielpreis für ein System mit 20 Laser-Lichtschraken Steuergerät, LM-C1 und Zählsystem mit skalierbarer Ausgabe für Anzeige auf einem Monitor. Inklusive Audio-Ausgabe für Sound-Effekte.	
<b>Laser- Sender/ Empfängermodul (zusätzlich)</b>	Laser-Sender- und Empfängermodul Kombination zum Aufbau einer weiteren Laser-Lichtschrake	699,00

Änderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, sowie Druckfehler, jederzeit vorbehalten !

# Professionelle Anwender Netto-Preisliste



01.04.2019

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 7 von 12

Komplettsysteme	Beschreibung	Profiversion	Flugversion	Fixinstallation
		Strukturlack	Strukturlack	MDF-Ausführung
<b>2 Wege Aktivsysteme</b>				
<b>System 1-R</b>	2 Wege Aktiv getrennt, Mid-High mit passiver Trennung, Inclusive abgestimmtem Digital-4Wege Systemcontroller, Verstärkerrack, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 X Mid-High : <b>T1081-H</b> 2 X Bass : <b>B1150-R</b> Systemleistung : 2 X 450 W RMS Bassbereich 2 X 350 W RMS Mid-High Bereich	6.158,00	6.338,00	6.028,00
	2 X 1000 Watt RMS/8Ω SPL max 128 dB 1W/1m			
<b>System 1-RS</b>	Ausführung wie <b>System 1-R</b> jedoch in Slave Konfiguration (ohne System - controller) sonst identisch	5.023,00	5.203,00	4.893,00
<b>System 1-H</b>	Ausführung wie <b>System 1-R</b> jedoch mit Box <b>B1150-H</b> im Bassbereich für größere Reichweite sonst identisch	6.468,00	6.648,00	6.338,00
<b>System 2-R</b>	2 Wege Aktiv getrennt, Mid-High mit passiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-4Wege Systemcontroller, Verstärkerrack, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 X Mid-High : <b>T1101-H</b> 2 X Bass : <b>B1150-R</b> Systemleistung : 2 X 750 W RMS Bassbereich 2 X 450 W RMS Mid-High Bereich	6.988,00	7.168,00	6.838,00
	2 X 1100 Watt RMS/8Ω SPL max 132 dB 1W/1m			
<b>System 2-RS</b>	Ausführung wie <b>System 2-R</b> jedoch in Slave Konfiguration (ohne System - controller) sonst identisch	5.853,00	6.033,00	5.703,00
<b>System 2-H</b>	Ausführung wie <b>System 2-R</b> jedoch mit Box <b>B1150-H</b> im Bassbereich für größere Reichweite sonst identisch	7.298,00	7.478,00	7.148,00

Änderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, sowie Druckfehler, jederzeit vorbehalten !

# Professionelle Anwender Netto-Preisliste



01.04.2019

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 8 von 12

Komplettsysteme	Beschreibung	Profiversion	Flugversion	Fixinstallation
		Strukturlack	Strukturlack	MDF-Ausführung
<b>2 Wege Aktivsysteme</b>				
<b>System 3-R</b> 2 X 1400 Watt RMS/8Ω SPL max 136 db /1m	2 Wege Aktiv getrennt, Mid-High mit passiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-4Wege System-controller, Verstärkerrack, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 X Mid-High : <b>T1121-H</b> 2 X Bass : <b>B1180-R</b> Systemleistung : 2 X 1000 W RMS Bassbereich 2 X 600 W RMS Mid-High Bereich	8.755,00	8.935,00	8.600,00
<b>System 3-RS</b>	Ausführung wie <b>System 3-R</b> jedoch in Slave Konfiguration (ohne System-controller) sonst identisch	7.620,00	7.800,00	7.470,00
<b>System 3-H</b>	Ausführung wie <b>System 3-R</b> jedoch mit Box <b>B1180-H</b> im Bassbereich für größere Reichweite sonst identisch	9.025,00	9.205,00	8.875,00
<b>System 4-R</b> 2 X 2800 Watt RMS/4Ω SPL max 140 db 1W/1m	2 Wege Aktiv getrennt, Mid-High mit passiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-6Wege System-controller, Verstärkerrack, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 X Mid-High : <b>T2102-H</b> 2 X Bass : <b>B2180-R</b> Systemleistung : 2 X 2040 W RMS Bassbereich 2 X 750 W RMS Mid-High Bereich	13.800,00	14.050,00	13.550,00
<b>System 4-RS</b>	Ausführung wie <b>System 4-R</b> jedoch in Slave Konfiguration (ohne System-controller) sonst identisch	11.780,00	12.030,00	11.530,00
<b>System 4-H</b>	Ausführung wie <b>System 4-R</b> jedoch mit Box <b>B2180-H</b> im Bassbereich für größere Reichweite sonst identisch	14.310,00	14.560,00	14.060,00

Änderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, sowie Druckfehler, jederzeit vorbehalten !



# Professionelle Anwender Netto-Preisliste



01.04.2019

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 9 von 12

Line Array Systeme	Für LA - Funktion sind mindestens 4 Systeme erforderlich :	(1x System + 3x Slave System)		
<b>LA System 1</b> 2 X 600 Watt RMS/8Ω SPL max 136 db /1m	2 Wege Aktiv getrennt, Mid-High mit aktiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-6Wege Systemcontroller, Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 X Line Array : <b>LA 2081-HND</b> Systemleistung : 2 X 800W RMS/4Ω	-	6.935,00	-
<b>LA System 1S</b>	Ausführung wie <b>System 1</b> jedoch in Slave Konfiguration (ohne System - controller) sonst identisch	-	6.135,00	-
<b>LA System 2</b> 2 X 1.200 Watt RMS/8Ω SPL max 141 db /1m	2 Wege Aktiv getrennt, Mid-High mit aktiver Trennung , Inklusive abgestimmtem Digital-6Wege Systemcontroller, Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 X Line Array : <b>LA2101-HND</b> Systemleistung: 2X 1.200W RMS/4Ω	-	10.135,00	-
<b>LA System 2-S</b>	Ausführung wie <b>System 2</b> jedoch in Slave Konfiguration (ohne System – controller) sonst identisch	-	9.335,00	-
<b>Infra-Bass Systeme für Line Array</b>				
<b>LA IB System 1</b> 2 X 2.000 Watt RMS/4Ω SPL max 140 db /1m	Aktiv getrennt durch LA Systemcontroller, 2 x Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 X <b>B2180-H</b> Bass Horn Systemleistung : 2 X 2.040W RMS	6.190,00	6.590,00	-
<b>LA IB System 1 MK4</b> 4 X 2.000 Watt RMS/4Ω SPL max 140 db /1m	Aktiv getrennt durch LA Systemcontroller, 2 x Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 4 X <b>B1180-H</b> Bass Horn Systemleistung : 2 X 2.040W RMS	6.868,50	7.428,50	-
<b>LA IB System 2</b> 4 X 1.200 Watt RMS/8Ω SPL max 142 db /1m	Aktiv getrennt durch LA Systemcontroller, 2 x Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 4 X <b>B1210-H</b> Bass Horn Systemleistung : 2 X 2.040W RMS	9.430,00	9.990,00	-

Änderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, sowie Druckfehler, jederzeit vorbehalten !

# Professionelle Anwender Netto-Preisliste



01.04.2019

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 10 von 12

<b>NEW!</b> Line Array Systeme mit IP-Grad	For einen Line Array Effect müssen mindestens 3 Systeme verwendet werden:	(1x System + 2x Slave System)		
<b>LA WP-Serie System 01</b> 2 X 1200 Watt AES/8Ω SPL max 139 db /1m	2 Wege Mid-High mit aktiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-6Wege Systemcontroller, Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 x Line Array: <b>LA 21011.7-HND</b> Systemleistung: 2x1600W RMS/8+8Ω	-	10.310,00	-
<b>LA WP-Series System 01S</b>	Ausführung wie <b>System 01</b> jedoch in Slave Konfiguration (ohne System – controller) sonst identisch	-	9.510,00	
<b>LA WP-Series System 02</b> 2 X 1600 Watt AES/8Ω SPL max 141 db /1m	2 Wege Mid-High mit aktiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-6Wege Systemcontroller, Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör Systemleistung: 2x1600W RMS/8+8Ω	-	12.372,00	
<b>LA WP-Serie System 02S</b>	Ausführung wie <b>System 02</b> jedoch in Slave Konfiguration (ohne System – controller) sonst identisch	-	11.572,00	
<b>Suspended-Bass Systems</b>	<b>For LA-WP Series System 1 &amp; 2</b>			
<b>LA WP-Serie System 02B</b> 2 X 2600 Watt AES/4Ω SPL max 142 db /1m	1 Weg Bass-System mit aktiver Trennung, Inklusive abgestimmtem Digital-6Wege Systemcontroller, Verstärker, Anschlussfeld, Kabelsatz und Zubehör 2 x Line Array: <b>LAB2150-RND</b> Systemleistung: 2x2600W RMS/4Ω	-	8.560,00	
<b>LA WP-Serie System 02BS</b>	Gleich wie <b>System 02B</b> jedoch in Slave Konfiguration (ohne System – controller) sonst identisch	-	7.760,00	
<b>Komplette Systeme und Projektlösungen</b>	<b>Auf Anfrage</b>			

Änderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, sowie Druckfehler, jederzeit vorbehalten !

# Professionelle Anwender Netto-Preisliste



01.04.2019

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 11 von 12

Elektronik	Beschreibung	Maße	Gewicht	Preis
		BxHxT ( mm)	kg	Euro pro Stück
<b>Controller</b>				
<b>PR 2040-D</b>	Digitaler, programmierbarer Prozessor Controller 2 Ein/ 4 Ausgänge, PC-Control vorprogrammiert auf <b>PR Sound</b> Systeme	483 (19") X 44 (1HU) X 220	3,8 kg	905,00
<b>PR 3060-D</b>	Digitaler, programmierbarer Prozessor Controller 3 Ein/ 6 Ausgänge, PC-Control vorprogrammiert auf <b>PR Sound</b> Systeme	483 (19") X 44 (1HU) X 220	4,0 kg	1.335,00
<b>PR 4080-D</b>	Digitaler, voll programmierbarer Prozessor Controller 4 Ein/ 8 Ausgänge vorprogrammiert auf <b>PR Sound</b> Systeme	483 (19") X 44 (1HU) X 220	4,1 kg	1.820,00
<b>PR 8080-D</b>	Digital-Matrix, voll programmierbarer Prozessor Controller 4 Ein/ 8 Ausgänge vorprogrammiert auf <b>PR Sound</b> Systeme	483 (19") X 44 (1HU) X 220	4,1 kg	2.020,00
<b>LF- Verstärker</b>				
<b>PR 1200LF</b>	2 Kanal Niederfrequenz-Verstärker 2 X 600W RMS / 4 Ohm 2 HE	483 (19") X 88 (2HU) X 360	14,8 kg	1.205,00
<b>PR 1500LF</b>	2 Kanal Niederfrequenz-Verstärker 2 X 750W RMS / 4 Ohm 2 HE	483 (19") X 88 (2HU) X 360	15,1 kg	1.304,00
<b>PR 2000LF</b>	2 Kanal Niederfrequenz-Verstärker 2 X 1000W RMS / 4 Ohm 2 HE	483 (19") X 88 (2HU) X 380	16,3 kg	1.579,00
<b>Verstärker AA Serie</b>				
<b>PR 700</b>	2 Kanal Endverstärker 2 X 350W RMS / 4 Ohm 2 HE	483 (19") X 88 (2HE) X 340	13,0 kg	682,00
<b>PR 900</b>	2 Kanal Endverstärker 2 X 450W RMS / 4 Ohm 2 HE	483 (19") X 88 (2HE) X 340	13,5 kg	786,00
<b>PR 1200</b>	2 Kanal Endverstärker 2 X 600W RMS / 4 Ohm 2 HE	483 (19") X 88 (2HE) X 360	14,5 kg	1.155,00
<b>PR 1500</b>	2 Kanal Endverstärker 2 X 750W RMS / 4 Ohm 2 HE	483 (19") X 88 (2HE) X 360	14,8 kg	1.254,00
<b>PR 2000</b>	2 Kanal Endverstärker 2 X 1000W RMS / 4 Ohm 2 HE	483 (19") X 88 ((2HE) X 360	15,8 kg	1.529,00

Änderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, sowie Druckfehler, jederzeit vorbehalten !

# Professionelle Anwender Netto-Preisliste



01.04.2019

Preise pro Stück in € ab Werk, zuzüglich ges. MwSt.

Seite 12 von 12

<b>Verstärker DA Serie</b>		DMA Serie: Beispiele, modular konfigurierbar		
<b>NEU ! PR DMA 2x200</b>	2 Kanal Digital-Endverstärker, Lüft., Limiter 2 X 200W RMS / 4Ω, 1 HE	483 (19") X 44 (1HE) X 320	4,8 kg	619,00
<b>NEU ! PR DMA 4x200</b>	4 Kanal Digital-Endverstärker, Lüft., Limiter 4 X 200W RMS / 4Ω, 1 HE	483 (19") X 44 (1HE) X 320	5,1kg	979,00
<b>NEU ! PR DMA 2x400</b>	2 Kanal Digital-Endverstärker, Lüft., Limiter 2 X 400W RMS / 4Ω, 1 HE	483 (19") X 44 (1HE) X 320	4,9 kg	988,00
<b>NEU ! PR DMA 4x400</b>	4 Kanal Digital-Endverstärker, Lüft., Limiter 4 X 400W RMS / 4Ω, 1 HE	483 (19") X 44 (1HE) X 320	5,2 kg	1.499,00
<b>PR D1200</b>	2 Kanal Digital-Endverstärker 2 X 580W RMS/ 4 Ohm, 1 X 1160W /8Ω, 1 HE	483 (19") X 44 (1HE) X 280	5,9 kg	1.237,00
<b>PR D3200</b>	2 Kanal Digital-Endverstärker 2 X 950W RMS/ 4 Ohm, 1 X 2800W /4Ω, 1 HE	483 (19") X 44 (1HE) X 320	7,4 kg	1.578,00
<b>PR D4800</b>	2 Kanal Digital-Endverstärker 2 X 1.800W RMS/ 4 Ohm, 1 X 4.400W /4Ω, 1 HE	483 (19") X 44 (1HE) X 410	9,2 kg	2.139,00
<b>Installationsmodule PR DIM Serie</b>		Beispiele - Modular konfigurierbar		
<b>NEU ! PR DIM 2x200</b>	2 Kanal Digital-Verstärkermodul, Lüft., Limit. 2 X 200W RMS / 4Ω, 1 HE	325 X 57 X 210	2,8 kg	549,00
<b>NEU ! PR DIM 2x400</b>	2 Kanal Digital-Verstärkermodul, Lüft., Limiter 2 X 400W RMS / 4Ω, 1 HE	325 X 57 X 210	3,7 kg	846,00
<b>Ethernet Remote-Control Option</b>		Für WPA Serie Lautsprecher und DMA / DIM Verstärker / Module		
<b>NEU ! Ethernet-Modul mit GUI-Software</b>	Ethernet Adapter mit Klangregelung und Remote-Set-Up für bis zu 4 Kanäle	Geräteinterne Platine		219,00
<b>DI-Boxen</b>				
<b>DI230-P</b>	Passive DI-Box, Trafoentkoppelt			95,00
<b>DI230-A</b>	Aktive DI-Box, Trafoentkoppelt mit 9V Blockbatterie			115,00
<b>DI2300-APH</b>	Aktive DI-Box mif Phantomspeisung, Trafoentkoppelt			165,00

Änderung technischer Spezifikationen, die der Verbesserung dienen, sowie Druckfehler, jederzeit vorbehalten !