

# GGNTKT

## Preisliste Endkunden

Stand: 01.07.2024



# GGNTKT

## Preisliste Endkunden

Stand: 01.07.2024

MwSt. Satz

19%

### Model M1

Typ	Produkt- code	Treiber	Verstärker- leistung	DSP	Maximaler Schallpegel	Untere Grenz- frequenz	Listenpreis inkl. MwSt.
<b>Model M1</b> 1 Paar inkl. externem DSP-Verstärker Basisausführung in weiß oder schwarz matt (RAL 9010/9011)	M1	1x 44 mm Kompressionstreiber 3x 170 mm Tiefmitteltöner	2x 420 W	32-Bit SHARC DSP der 4. Generation	119 dB	32 Hz (-3 dB) 39 Hz (-6 dB)	<b>7.950,00 €</b>
<b>Model M1 S</b> 1 Paar inkl. externem DSP-Verstärker Basisausführung in weiß oder schwarz matt (RAL 9010/9011)	M1S	1x 44 mm Kompressionstreiber 3x 170 mm Tiefmitteltöner	2x 420 W + 24.000 µF Netzteil- erweiterung	32-Bit SHARC DSP der 4. Generation	119 dB	32 Hz (-3 dB) 39 Hz (-6 dB)	<b>8.950,00 €</b>

## Sonderausstattung Model M1

### OBERFLÄCHEN

Abweichende Farbe in beliebigen RAL Tönen, matt	600,00 €
Abweichende Farbe in beliebigen RAL Tönen, hochglanz	1.500,00 €
Abweichende Farbe in Automotive Metalllackierung	1.900,00 €
Zweifarbige Aufteilung des Gehäuses vertikal ab trennender Nut	1.700,00 €
Abweichende Farbe Zierringe in beliebigen RAL Tönen	500,00 €
Abweichende Farbe Zierringe in Automotive Metalllackierung <i>(nach Absprache)</i>	900,00 €

### ELEKTRONIK

Aufrüstung des Netzteils um zusätzliche 24.000 µF Low-ESR Kondensatoren <i>(nur Model M1, bei Model M1 S bereits Serie)</i>	1.250,00 €
Abweichende Farbe Frontblende in beliebigen RAL Tönen	300,00 €
Abweichende Farbe Frontblende in Automotive Metalllackierung	500,00 €

### ZUBEHÖR

Standfuß Model 8S (Paar) in Graphitschwarz (RAL9011)	1.690,00 €
Abweichende Farbe in beliebigen RAL Tönen	300,00 €
Lautsprecherkabel für Model M1/M1 S, Neutrik SpeakON 6-polig (Basispreis)	95,00 €
Konfektion pro meter	35,00 €
Lautsprecherkabel für Model S1, Neutrik SpeakON 4-polig (Basispreis)	40,00 €
Konfektion pro meter	15,00 €
Signalkabel analog mit Adapter Cinch/unsymmetrisch > XLR/symmetrisch <i>(Stückpreis, es sind zwei Kabel)</i>	150,00 €
Signalkabel digital mit Adapter Cinch/SPDIF > XLR/AES	150,00 €

## Model M3

Typ	Produkt- code	Treiber	Verstärker- leistung	DSP	Maximaler Schallpegel	Untere Grenz- frequenz	Listenpreis inkl. MwSt.
<b>Model M3</b> 1 Paar mit integriertem DSP- Verstärker Basisausführung in weiß oder schwarz matt (RAL 9010/9011)	M3	1x 44 mm Kompressionstreiber 1x 210 mm Tiefmitteltöner 2x 270 mm Langhub- Subwoofer	2x 1000 W	32-Bit SHARC DSP der 4. Generation	125 dB	29 Hz (-3 dB) 25 Hz (-6 dB)	<b>24.950,00 €</b>
<b>Model M3 S</b> 1 Paar mit integriertem DSP- Verstärker Basisausführung in weiß oder schwarz matt (RAL 9010/9011)	M3S	1x 44 mm Kompressionstreiber 1x 210 mm Tiefmitteltöner 2x 270 mm Langhub- Subwoofer	2x 1500 W	32-Bit SHARC DSP der 4. Generation	127 dB	29 Hz (-3 dB) 25 Hz (-6 dB)	<b>29.950,00 €</b>

## Sonderausstattung

<b>OBERFLÄCHEN</b>	
Abweichende Farbe in beliebigen RAL Tönen, matt	<b>1.500,00 €</b>
Abweichende Farbe in beliebigen RAL Tönen, hochglanz	<b>2.500,00 €</b>
Abweichende Farbe in Automotive Metalllackierung (nach Absprache)	<b>4.500,00 €</b>
Zweifarbige Aufteilung des Gehäuses vertikal ab trennender Nut (RAL-Farben)	<b>2.000,00 €</b>

## Model S1

Typ	Produkt- code	Treiber	Verstärker- leistung	DSP	Maximaler Schallpegel	Untere Grenz- frequenz	Listenpreis inkl. MwSt.
<b>Model S1</b> 1 Stück Basisausführung anthrazit (geölt)	S1	1x 175 mm Air-Motion- Transformer (AMT) Hochtöner 2x 155 mm Tiefmitteltöner	<i>wird benötigt</i>	<i>wird benötigt</i>	121 dB	110 Hz ( -6 dB) 92 Hz (-10 dB)	<b>1.975,00 €</b>
<b>Controller DSPVE 4x560</b> DSP-Verstärkereinheit passend für 2x Lautsprecher	DSPVE 4X560	PASCAL Class-D Endstufen mit Schaltnetzteil	2x 280 W	32-Bit SHARC DSP der 4. Generation			<b>2.190,00 €</b>

## Model SX

Typ	Produkt- code	Treiber	Verstärker- leistung	DSP	Maximaler Schallpegel	Untere Grenz- frequenz	Listenpreis inkl. MwSt.
<b>Model SX</b> 1 Stück als Bassextension für Model S1 Basisausführung anthrazit (geölt)	SX	1x 255 mm Tieftöner als Bass- Extension	<i>wird benötigt</i>	<i>wird benötigt</i>		35 Hz ( -6 dB) 28 Hz (-10 dB)	<b>975,00 €</b>
<b>Controller DSPVE 6x840</b> 6-Kanal DSP-Verstärkereinheit passend für 2x Model S1 + 2x Model SX	DSPVE 6X840	PASCAL Class-D Endstufen mit Schaltnetzteil	3x 280 W	32-Bit SHARC DSP der 4. Generation			<b>2.490,00 €</b>

## Model SXBA

Typ	Produkt- code	Treiber	Verstärker- leistung	DSP	Maximaler Schallpegel	Untere Grenz- frequenz	Listenpreis inkl. MwSt.
<b>Model SXBA</b> 1 Stück Einzelmodul zum Bau eines Bass-Array (SBA/DBA) Basisausführung anthrazit (geölt)	SXBA	1x 255 mm Subwoofer in geschlossenem Gehäuse	<i>wird benötigt (300 W pro Modul)</i>	<i>wird benötigt</i>	121 dB	<i>via EQ/DSP einstellbar</i>	<b>1.275,00 €</b>

*Alle Preisangaben ohne Gewähr und zzgl. Fracht- und Versandkosten.*

*Typische Lieferzeiten bei Lagerbestand 14 Tage, bei Neuproduktion 60-90 Tage.*

## **GESCHAFTS- UND VERKAUFSBEDINGUNGEN (AUSZUG)**

ALLE WAREN BLEIBEN EIGENTUM VON ROLAND SCHÄFER ELEKTROAKUSTIK UND AUDIOTECHNIK BIS ZUR VOLLSTÄNDIGEN BEZAHLUNG.  
DIE ZAHLUNGSBEDINGUNGEN SIND 10 TAGE ZAHLUNGSZIEL. ÜBERFÄLLIGE RECHNUNGEN WERDEN MIT 3 % PRO MONAT VERZINST.  
DIESE PREISLISTE ANNULLIERT ALLE FRÜHEREN LISTEN UND IST BIS AUF WEITERES GÜLTIG.  
ALLE PREISE, SPEZIFIKATIONEN, ERSCHEINUNGEN und VERKAUFSBEDINGUNGEN KÖNNEN OHNE KÜNDIGUNG GEÄNDERT WERDEN.  
PREISE AB JULI 2024

# GGNTKT

GGNTKT ist eine Marke von Roland Schäfer Elektroakustik und Audiotechnik  
Luise-Albertz-Str. 2  
53340 Meckenheim

+49 (0)22 25 - 99 89 689

[info@ggntkt.de](mailto:info@ggntkt.de)