

## Preisliste CHF

März 2021

Endkunden-Preise (inklusive 7.7% MwSt.)

### HRS Harmonic Resolution Systems

(www.avisolation.com)

#### Platten-Gewicht

			<b>CHF</b>
<b>ADL Analog Disk</b>	(Ø: 82,5mm, H: 34,3mm; 315gr)	Schwarz/Silber	<b>310</b>
<b>ADH Analog Disk Heavy</b>	(Ø: 82,5mm, H: 34,3mm; 830gr)	Chromstahl	<b>590</b>

#### Isolations-Basen

<b>M3x-2123</b>	(B/T/H: 584x533x76mm)	Schwarz	<b>5'260</b>
<b>M3x-1925</b>	(B/T/H: 635x483x76mm)	Schwarz	<b>5'140</b>
<b>M3x-1923</b>	(B/T/H: 584x483x76mm)	Schwarz	<b>4'800</b>
<b>M3x-1921</b>	(B/T/H: 533x483x76mm)	Schwarz	<b>4'200</b>
<b>M3x-1719</b>	(B/T/H: 483x432x76mm)	Schwarz	<b>3'680</b>
<b>M3x-1419</b>	(B/T/H: 483x356x76mm)	Schwarz	<b>3'190</b>

Weitere Masse nach Kundenwunsch möglich

*Bei Bestellung wird das zu tragende Gewicht benötigt*

**a/A**

<b>S3-1921</b>	(B/T/H: 533x483x76mm / OASIS)	Schwarz/Silber*	<b>3'100</b>
<b>S3-1719</b>	(B/T/H: 483x432x76mm / BARDO)	Schwarz/Silber*	<b>2'830</b>

*Bei Bestellung wird das zu tragende Gewicht benötigt*

<b>R3x-1921</b>	(B/T/H: 533x483x76mm / OASIS)	Schwarz/Silber*	<b>2'130</b>
<b>R3x-1719</b>	(B/T/H: 483x432x76mm / OASIS / Bardo)	Schwarz/Silber*	<b>2'020</b>

*Bei Bestellung wird das zu tragende Gewicht benötigt*

<b>E1-2123</b>	(B/T/H: 584x533x76mm)	Schwarz/Silber*
<b>E1-1923</b>	(B/T/H: 584x483x76mm)	Schwarz/Silber*
<b>E1-1921</b>	(B/T/H: 533x483x76mm)	Schwarz/Silber*
<b>E1-1719</b>	(B/T/H: 483x432x76mm)	Schwarz/Silber*

*Bei Bestellung wird das zu tragende Gewicht benötigt*

<b>Umbau HRS Isolatoren</b>	SF2, SF3 oder LF	(4 Stück)	<b>270</b>
<b>Neue SF2 oder SF3 Füße</b>		(4 Stück)	<b>510</b>
<b>Neue LF Füße</b>		(4 Stück)	<b>600</b>
<b>Neue G1 &amp; G2 Füße</b>		(4 Stück)	<b>1'240</b>

\*Farbe silber benötigt benötigt 6 Wochen Lieferzeit.

## VXR Audio Rack

Das ultimative VXR Rack kann in verschiedenen Höhen, Breiten und Tiefen gebaut werden. Bitte treten Sie für eine Offerte mit uns in Verbindung.

<b>SXR Audio Rack</b>	<i>Höhe variiert nach eingesetzten Distanzrohren (z.B. 23.7, 28.5, 33.5cm) Die Zahl vor der V bezeichnet die Anzahl Ebenen (z.B. 6V = 6 Ebenen)</i>		
<b>SXR-1921-6V Rack</b>	(B/T/H: 690x480x1613mm)	Schwarz/Silber*	<b>13'240</b>
<b>SXR-1921-5V Rack</b>	(B/T/H: 690x480x1313mm)	Schwarz/Silber*	<b>11'140</b>
<b>SXR-1921-4V Rack</b>	(B/T/H: 690x480x1013mm)	Schwarz/Silber*	<b>9'590</b>
<b>SXR-1921-3V Rack</b>	(B/T/H: 690x480x710mm)	Schwarz/Silber*	<b>7'400</b>
<b>SXR-1921-2V Rack</b>	(B/T/H: 690x480x418mm)	Schwarz/Silber*	<b>5'220</b>
<b>SXR-1921-1V Rack</b>	(B/T/H: 690x480x114mm)	Schwarz/Silber*	<b>3'030</b>
<b>SXR-1719-6V Rack</b>	(B/T/H: 638x431x1613mm)	Schwarz/Silber*	<b>13'000</b>
<b>SXR-1719-5V Rack</b>	(B/T/H: 638x431x1313mm)	Schwarz/Silber*	<b>10'900</b>
<b>SXR-1719-4V Rack</b>	(B/T/H: 638x431x1013mm)	Schwarz/Silber*	<b>9'410</b>
<b>SXR-1719-3V Rack</b>	(B/T/H: 638x431x710mm)	Schwarz/Silber*	<b>7'270</b>
<b>SXR-1719-2V Rack</b>	(B/T/H: 638x431x418mm)	Schwarz/Silber*	<b>5'150</b>
<b>SXR-1719-1V Rack</b>	(B/T/H: 638x431x114mm)	Schwarz/Silber*	<b>2'630</b>
<b>SXR Solid Brace</b>	Zur Aufnahme einer breiteren Base oben	Schwarz/Silber*	<b>2'200</b>
<b>SXR Cable Organizer</b>			<b>1'110</b>
<b>Rohre extra (Stück)</b>	Standard: 6", 8", 10" (weitere möglich) <i>Entspricht einer netto Distanz von 16, 21, 26 cm Netto-Baulängen: 23.7, 28.5, 33.5cm</i>	Schwarz/Silber*	<b>120</b>

## RXR Audio Rack

*Baugrößen 1719 und 1921 gleicher Preis.  
Die Zahl vor der V bezeichnet die Anzahl Ebenen (z.B. 6V = 6 Ebenen)  
Standardfarbe: Ahorn / Schwarz: +15%*

<b>RXR-5V</b>		<b>9'950</b>
<b>RXR-4V</b>		<b>8'440</b>
<b>RXR-3V</b>		<b>6'820</b>
<b>RXR-1V</b>		<b>2'410</b>
<b>RXR-2123-2-1V</b>	z.B. für grosse Endverstärker	<b>2'540</b>
<b>RXR extra Struktur</b>	Horizontale Ebene zusätzlich	<b>1'670</b>
<b>Tablar RS-1921/1719</b>	Benötigt keine weitere Basis (schwarz & silber)	<b>650</b>
<b>Tablar RS-2123-2</b>	Benötigt keine weitere Basis (schwarz & silber)	<b>760</b>

## Bodenschutz-Unterlagen für VXR, SXR & RXR

**Stück 20**

\*Farbe silber benötigt benötigt 6 Wochen Lieferzeit.

# goosebumps

## Chassis Dämpfung

<b>Nimbus Koppler</b>	(Polymer / Ø: 75mm, H: 9mm)	(pro Stück)	<b>60</b>
<b>Nimbus Spacer</b>	NS-010* (Ø: 86, H: 9/6mm, EH: 20mm)		<b>70</b>
	NS-030 (Ø: 86, H: 14/8mm, EH: 25mm)		<b>70</b>
	NS-080 (Ø: 86, H: 27/21mm, EH: 38mm)		<b>75</b>
	NS-130 (Ø: 86, H: 40/34mm, EH: 51mm)		<b>85</b>
<b>Nimbus Assembly</b>	Zwei Koppler verbunden mit Spacer	(pro Einheit)	
	NA-100 (Ø: 86, EH: 25,4mm)		<b>170</b>
	NA-150 (Ø: 86, EH: 38,1mm)		<b>180</b>
	NA-200 (Ø: 86, EH: 50,8mm)		<b>190</b>
<b>Vortex Isolatoren</b>	Chromstahl		
	V-150 (fixe Höhe)		<b>490</b>
	V-150A (verstellbare Höhe)		<b>540</b>
	V-150Set (3x fix & 1x verstellbar)		<b>1'670</b>
<b>Helix Isolatoren</b>	Schwarz		
	HLX-090-Set	(3 Stück)	<b>565</b>
	HLX-090 single	(1 Stück)	<b>225</b>
<b>Dämpfungs-Platten:</b>			
<b>DP11-05545</b>	(LxBxH: 140x114x18mm; 0.5kg)	Schwarz/Silber	<b>210</b>
<b>DP11-09545</b>	(LxBxH: 241x114x18mm; 0.9kg)	Schwarz/Silber	<b>290</b>
<b>DP11-14545</b>	(LxBxH: 368x114x18mm; 1.4kg)	Schwarz/Silber	<b>370</b>
<b>DPX-05545</b>	(LxBxH: 140x114x33mm; 1.2kg)	Schwarz/Silber	<b>260</b>
<b>DPX-09545</b>	(LxBxH: 241x114x33mm; 2.1kg)	Schwarz/Silber	<b>390</b>
<b>DPX-14545</b>	(LxBxH: 368x114x33mm; 3.2kg)	Schwarz/Silber	<b>480</b>

\* beschränkte Verfügbarkeit

Bei kundenspezifischen Bestellungen ist bei Bestellung eine Anzahlung von 50% zu leisten.

Jederzeitige Änderungen in Preis und Ausführung bleiben vorbehalten.