

RME Premium Line MADI-Technologie	Artikel Nr.	Nettopreis	Bruttopreis
HDSP MADI 128-Kanal 96 kHz / 24 Bit PCI Soundkarte in kurzer Bauform mit koaxialem und optischem MADI I/O, Intelligent Clock Control (ICC), SteadyClock, SyncCheck, SyncAlign, DIGICheck, TotalMix, Übertragung von MIDI über MADI und 128 x 64 Kanal Matrix Router.	HDSPMADI	940,00 €	1.098,86 €
HDSPe MADI 128-Kanal 192 kHz / 24 Bit PCI Express Soundkarte in kurzer Bauform mit koaxialem und optischem MADI I/O, Intelligent Clock Control (ICC), SteadyClock, SyncCheck, SyncAlign, DIGICheck, TotalMix, Übertragung von MIDI über MADI und 128 x 64 Kanal Matrix Router.	HDSPeMADI	1.120,00 €	1.309,28 €
HDSPe MADIface 128-Kanal 192 kHz / 24 Bit PCI ExpressCard/34 Soundkarte mit koaxialem und optischem MADI I/O, Intelligent Clock Control (ICC), SteadyClock, SyncCheck, SyncAlign, DIGICheck, TotalMix, Übertragung von MIDI über MADI und 128 x 64 Kanal Matrix Router.	HDSPeMADIFACE	1.120,00 €	1.309,28 €
ADI-642 Bidirektionaler 8-Kanal MADI und AES/EBU Formatwandler mit voller Fernsteuerbarkeit via MIDI und MADI, Intelligent Clock Control (ICC), SyncCheck, SyncAlign, SteadyClock, Auto Delay Compensation (ADC), RS232 über MADI und Patchbay-Funktionalität mit 72 x 74 Kanal MADI Matrix Router, Patchbay, Merger und Splitter auch innerhalb eines Formates. 19", 1HE.	ADI642	1.880,00 €	2.197,72 €
ADI-6432 Bidirektionaler 64-Kanal MADI und AES/EBU Formatwandler mit voller Fernsteuerbarkeit via MIDI und MADI, Intelligent Clock Control (ICC), SyncCheck, SyncAlign, SteadyClock und RS232 über MADI. 19", 2HE.	ADI6432	2.540,00 €	2.969,26 €
ADI-648 Bidirektionaler 64-Kanal MADI und Adat Formatwandler mit voller Fernsteuerbarkeit via MIDI und MADI, Intelligent Clock Control (ICC), SyncCheck, SyncAlign, SteadyClock, Bitclock PLL und Patchbay-Funktionalität mit 16 x 16 Matrix Router. 19", 1HE.	ADI648	1.880,00 €	2.197,72 €
MADI Bridge 8 x 8 MADI Patchbay und 8 x 64 Kanal MADI Switcher/Router. Unterstützt jegliches MADI Format. Fernsteuerung via MIDI. Alle Eingangssignale werden unverändert an die gewünschten Ausgänge weitergeleitet. 19", 1HE.	BRIDGE1	1.600,00 €	1.870,40 €
MADI Converter Bidirektionaler 6-fach MADI koaxial / optisch Konverter. Unterstützt jegliches MADI Format. Jedes Eingangssignal wird unverändert an den Ausgang weitergeleitet. Zusätzlicher 1 auf 3 MIDI Verteiler. 19", 1HE.	CONVERTER1	1.600,00 €	1.870,40 €

RME Premium Line ADI-Wandler	Artikel Nr.	Nettopreis	Bruttopreis
ADI-8 QS 8-Kanal High-End 192 kHz / 24 Bit AD/DA Konverter mit voller Fernsteuerbarkeit via MIDI, optionale MADI I/O, Intelligent Clock Control (ICC), Bitclock PLL, SyncCheck, SteadyClock, analoge und digitale Limiter, AES/EBU I/O, Adat I/O, digitaler Input- und Output-Trim für volle Pegelkalibrierung, Pegelregelung gesamt und gesamt-relativ für alle 8 analogen Ausgänge und digitalem Durchschleifmodus. Optional I64 MADI Expansion Board. 19", 1HE.	ADI8QS	2.160,00 €	2.525,04 €
ADI-8 QSM 8-Kanal High-End 192 kHz / 24 Bit AD/DA Konverter mit voller Fernsteuerbarkeit via MIDI und MADI, Intelligent Clock Control (ICC), Bitclock PLL, SyncCheck, SteadyClock, analoge und digitale Limiter, AES/EBU I/O, Adat I/O, MADI I/O, digitaler Input- und Output-Trim für volle Pegelkalibrierung, Pegelregelung gesamt und gesamt relativ für alle 8 analogen Ausgänge und digitalem Durchschleifmodus. Inklusive I64 MADI Expansion Board. 19", 1HE.	ADI8QSM1	2.540,00 €	2.969,26 €

RME Premium Line M-Wandler	Artikel Nr.	Nettopreis	Bruttopreis
M-32 AD (NEU) 32-Kanal High-End 192 kHz / 24 Bit AD Konverter mit voller Fernsteuerbarkeit via MIDI und MADI, Intelligent Clock Control (ICC), Bitclock PLL, SyncCheck, SteadyClock, analoge Limiter, Adat I/O, MADI I/O, MIDI over MADI, 19", 2HE, inklusive I64 MADI Expansion Board.	M32AD	3.480,00 €	4.068,12 €
M-16 AD (NEU) 16-Kanal High-End 192 kHz / 24 Bit AD Konverter mit voller Fernsteuerbarkeit via MIDI und MADI, Intelligent Clock Control (ICC), Bitclock PLL, SyncCheck, SteadyClock, analoge Limiter, Adat I/O, MADI I/O, MIDI over MADI, 19", 2HE, inklusive I64 MADI Expansion Board.	M16AD	2.560,00 €	2.992,64 €
M-32 DA (NEU) 32-Kanal High-End 192 kHz / 24 Bit DA Konverter mit voller Fernsteuerbarkeit via MIDI und MADI, Intelligent Clock Control (ICC), Bitclock PLL, SyncCheck, SteadyClock, Adat I/O, MADI I/O, MIDI over MADI, 19", 2HE, inklusive I64 MADI Expansion Board.	M32DA	3.480,00 €	4.068,12 €
M-16 DA (NEU) 16-Kanal High-End 192 kHz / 24 Bit DA Konverter mit voller Fernsteuerbarkeit via MIDI und MADI, Intelligent Clock Control (ICC), Bitclock PLL, SyncCheck, SteadyClock, Adat I/O, MADI I/O, MIDI over MADI, 19", 2HE, inklusive I64 MADI Expansion Board.	M16DA	2.560,00 €	2.992,64 €

RME Premium Line Mikrofonvorverstärker	Artikel Nr.	Nettopreis	Bruttopreis
Micstasy 8-Kanal Full Range Mic / Line Preamp und 192 kHz / 24 Bit AD Konverter mit voller Fernsteuerbarkeit via MIDI, optionale MADI I/O, M/S De-/Encoding, Intelligent Clock Control (ICC), Bitclock PLL, SyncCheck, SteadyClock, TotalGain und AutoSet. Optional I64 MADI Expansion Board. 19", 2HE.	MIC1	3.100,00 €	3.623,90 €
Micstasy M 8-Kanal Full Range Mic / Line Preamp und 192 kHz / 24 Bit AD Konverter mit voller Fernsteuerbarkeit via MIDI und MADI, M/S De-/Encoding, Intelligent Clock Control (ICC), Bitclock PLL, SyncCheck, SteadyClock, TotalGain und AutoSet. Inklusive I64 MADI Expansion Board 19", 2HE.	MIC1M	3.480,00 €	4.068,12 €
DMC-842 8-Kanal Interface für digitale Mikrofone nach AES42 mit voller Fernsteuerbarkeit via AES und MIDI, optionale MADI I/O, MultiMode, M/S De-/Encoding, Digital Phantom Power (DPP), 8-Kanal Sample Rate Converter (SRC), Unterstützung für AES42 Mode 1 und Mode 2, Intelligent Clock Control (ICC), Bitclock PLL, SyncCheck, SyncAlign und SteadyClock. Optional I64 MADI Expansion Board. 19", 2HE.	DMC842	3.100,00 €	3.623,90 €
DMC-842 M 8-Kanal Interface für digitale Mikrofone nach AES42 mit voller Fernsteuerbarkeit via AES, MIDI und MADI, MultiMode, M/S De-/Encoding, Digital Phantom Power (DPP), 8-Kanal Sample Rate Converter (SRC), Unterstützung für AES42 Mode 1 und Mode 2, Intelligent Clock Control (ICC), Bitclock PLL, SyncCheck, SyncAlign und SteadyClock. Inklusive I64 MADI Expansion Board. 19", 2HE.	DMC842M1	3.480,00 €	4.068,12 €
RME Premium Line Erweiterungen	Artikel Nr.	Nettopreis	Bruttopreis
MADI Expansion Board 64-Kanal MADI I/O Karte für RME i64 MADI Einschub mit koaxialem und optischem I/O. Für RME ADI-8 QS, Micstasy, DMC-842	I64	560,00 €	654,64 €
RME AES-Serie AES/EBU-Technologie	Artikel Nr.	Nettopreis	Bruttopreis
HDSP AES-32 32-Kanal 192 kHz / 24 Bit PCI Soundkarte in kurzer Bauform mit AES/EBU I/O, Wordclock I/O, MIDI I/O, Intelligent Clock Control (ICC), SteadyClock, SyncCheck, SyncAlign, DIGICheck und TotalMix.	AES32	650,00 €	759,85 €
HDSPe AES 32-Kanal 192 kHz / 24 Bit PCI Express Soundkarte in kurzer Bauform mit AES/EBU I/O, Wordclock I/O, MIDI I/O, Intelligent Clock Control (ICC), SteadyClock, SyncCheck, SyncAlign, DIGICheck und TotalMix.	AESE32	710,00 €	829,99 €
BOB-32 Universelle 19" AES/EBU Breakout Box im Flip-Frame Design mit integrierter TASCAM / YAMAHA Pinout Formatwandlung. 19", 1HE.	BOB32	180,00 €	210,42 €
RME ADI-Serie Wandler & Converter	Artikel Nr.	Nettopreis	Bruttopreis
ADI-192 DD Bidirektionaler 8-Kanal 192 kHz / 24 Bit AES/EBU, Adat und TDIF Formatwandler mit Intelligent Clock Control (ICC), SteadyClock, SyncCheck, SyncAlign, Bitclock PLL, Sample Rate Converter (SRC) und Clock-Entkopplung. 19", 1HE.	ADI192DD	1.100,00 €	1.285,90 €
ADI-2 Kompakter 2-Kanal High-End 192 kHz / 24 Bit AD/DA Konverter mit symmetrischem Analog I/O, AES/EBU-kompatibler SPDIF I/O (koaxial und optisch), Adat I/O, digitalem Durchschleifmodus, Intelligent Clock Control (ICC), SteadyClock, SyncCheck und Bitclock PLL. 9 1/2", 1HE.	ADI2	520,00 €	607,88 €
ADI-4 DD Bidirektionaler 8-Kanal 96 kHz / 24 Bit AES/EBU und Adat Formatwandler mit Intelligent Clock Control (ICC), SyncCheck, SyncAlign, SteadyClock, Bitclock PLL und Funktionalität als digitale Patchbay und Signalverteiler. 9 1/2", 1HE.	ADI4DD	520,00 €	607,88 €
ADI-8 DS 8-Kanal High-End 96 kHz / 24 Bit AD/DA Konverter und bidirektionaler Adat / TDIF Formatwandler mit Intelligent Clock Control (ICC), SyncCheck, SteadyClock, Bit Splitter, Sample Splitter, Analog I/O, TDIF I/O, Adat I/O und digitalem Copy Mode. 19", 1HE.	ADI8DS	1.190,00 €	1.391,11 €
ADI-8 DS Broadcast 8-Kanal High-End 96 kHz / 24 Bit AD/DA Konverter und bidirektionaler Adat / TDIF Formatwandler mit Intelligent Clock Control (ICC), SyncCheck, SteadyClock, Bit Splitter, Sample Splitter, Analog I/O, TDIF I/O, Adat I/O und digitalem Copy Mode. Broadcast-Version mit + 6 dBu. 19", 1HE.	ADI8DSB	1.190,00 €	1.391,11 €

RME HDSP-Serie Computer-Audio-Interfaces	Artikel Nr.	Nettopreis	Bruttopreis
HDSPe AIO 38-Kanal 192 kHz / 24 Bit PCI Express Soundkarte in kurzer Bauform mit Analog I/O, Adat I/O, AES/EBU I/O, SPDIF I/O, MIDI I/O, Intelligent Clock Control (ICC), SteadyClock, SyncCheck, SyncAlign, Bitclock PLL, DIGICheck und TotalMix.	AIO1	460,00 €	537,74 €
HDSP 9632 32-Kanal 192 kHz / 24 Bit PCI Soundkarte in kurzer Bauform mit Analog I/O, Adat I/O, SPDIF I/O, MIDI I/O, Intelligent Clock Control (ICC), SteadyClock, SyncCheck, SyncAlign, Bitclock PLL, DIGICheck und TotalMix.	HDSP 9632	310,00 €	362,39 €
HDSPe RayDAT 72-Kanal 192 kHz / 24 Bit PCI Express Soundkarte in kurzer Bauform mit Adat I/O, AES/EBU I/O, SPDIF I/O, MIDI I/O, Intelligent Clock Control (ICC), SteadyClock, SyncCheck, SyncAlign, Bitclock PLL, DIGICheck und TotalMix.	RAYDAT1	510,00 €	596,19 €
HDSP 9652 52-Kanal 96 kHz / 24 Bit PCI Soundkarte in kurzer Bauform mit Adat I/O, SPDIF I/O, MIDI I/O, Wordclock I/O, Intelligent Clock Control (ICC), SteadyClock, SyncCheck, SyncAlign, Bitclock PLL, DIGICheck und TotalMix.	HDSP 9652	460,00 €	537,74 €
Digiface Kompaktes 52-Kanal PCI und Cardbus 96 kHz / 24 Bit Audio Interface für die RME Interface Karten HDSP PCI-Card, HDSP Cardbus, HDSPe PCI-Card und HDSPe ExpressCard mit Adat I/Os, Adat Sync, SPDIF I/O, Wordclock I/O, MIDI I/O, zusätzlicher Stereo DA Wandler, Intelligent Clock Control (ICC), SyncCheck, SyncAlign, Bitclock PLL, DIGICheck und Totalmix. 9 1/2", 1HE.	DF	510,00 €	596,19 €
Multiface II Kompaktes 36-Kanal PCI und Cardbus 96 kHz / 24 Bit Audio Interface für die RME Interface Karten HDSP PCI-Card, HDSP Cardbus, HDSPe PCI-Card und HDSPe ExpressCard mit Analog I/O, Adat I/O, SPDIF I/O, Wordclock I/O, MIDI I/O, zusätzlicher Stereo DA Wandler, Intelligent Clock Control (ICC), SyncCheck, SyncAlign, Bitclock PLL, DIGICheck und Totalmix. 9 1/2", 1HE.	MFI	590,00 €	689,71 €
HDSP Bundle Multiface II u. CardBus 24 Bit / 96 kHz, 36 Kanal Hammerfall DSP I/O Box, 9 1/2", 1HE	RMEPK0006	760,00 €	888,44 €
HDSP Bundle Multiface II u. HDSP PCI Card 24 Bit / 96 kHz, 36 Kanal Hammerfall DSP I/O Box, 9 1/2", 1HE	RMEPK0007	720,00 €	841,68 €
HDSP Bundle Multiface II u. HDSPe PCI Card 24 Bit / 96 kHz, 36 Kanal Hammerfall DSP I/O Box, 9 1/2", 1HE	RMEPK0011	800,00 €	935,20 €
CardBus Rev. 2 PCMCIA Cardbus Interface Karte für die RME HDSP Audio Interfaces RPM, Multiface, Multiface II und Digiface.	CARDBUS	260,00 €	303,94 €
HDSPe ExpressCard PCI ExpressCard/34 Interface Karte für die RME HDSP Audio Interfaces RPM, Multiface, Multiface II und Digiface.	ECARD1	290,00 €	339,01 €
HDSP PCI Card PCI ExpressCard/34 Interface Karte für die RME HDSP Audio Interfaces RPM, Multiface, Multiface II und Digiface.	PCI	220,00 €	257,18 €
HDSPe PCI Card PCI ExpressCard/34 Interface Karte für die RME HDSP Audio Interfaces RPM, Multiface, Multiface II und Digiface.	PCIE	280,00 €	327,32 €

RME FireWire-Serie Computer-Audio-Interfaces	Artikel Nr.	Nettopreis	Bruttopreis
Fireface 400 Kompaktes 36-Kanal FireWire 400 Audio Interface mit 192 kHz / 24 Bit AD/DA Konverter, High-End Mic / Line Preamp, Instrument Input, Adat I/O, SPDIF I/O, MIDI I/O, Intelligent Clock Control (ICC), SyncCheck, SyncAlign, SteadyClock, DIGICheck und TotalMix. 9 1/2", 1HE.	FF400	760,00 €	888,44 €
Fireface 800 56-Kanal FireWire 400/800 Audio Interface mit 192 kHz / 24 Bit AD/DA Konverter, Class-A Mic / Line Preamp, Instrument Input, Adat I/O, SPDIF I/O, MIDI I/O, Intelligent Clock Control (ICC), SyncCheck, SyncAlign, SteadyClock, DIGICheck und TotalMix. 19", 1HE.	FF800	1.150,00 €	1.344,35 €

RME USB-Serie Computer-Audio-Interfaces	Artikel Nr.	Nettopreis	Bruttopreis
Fireface UC Kompaktes 36-Kanal USB 2.0 Audio Interface mit 192 kHz / 24 Bit AD/DA Konverter, High-End Mic / Line Preamp, Instrument Input, Adat I/O, SPDIF I/O, MIDI I/O, Intelligent Clock Control (ICC), SyncCheck, SyncAlign, SteadyClock, DIGICheck und TotalMix. 9 1/2", 1HE.	QUAD	760,00 €	888,44 €

RME Preamp-Serie Mikrofon-Vorverstärker	Artikel Nr.	Nettopreis	Bruttopreis
QuadMic Kompakter 4-Kanal Class-A Mic / Line Preamp mit symmetrischem Line Ausgang, Phantomspeisung 48 V, Trittschallfilter, Phasen-Umschalter und Signal- und Clip-LED pro Kanal. 9 1/2", 1HE.	QUAD	340,00 €	397,46 €
OctaMic II Digital 8-Kanal High-End Mic / Line Preamp und 192 kHz / 24 Bit AD Konverter mit SteadyClock, Phantomspeisung 48 V, Trittschallfilter, Phasen-Umschalter, High-Performance Schaltnetzteil und Signal- sowie Clip-LED mit Clip-Hold Feature. 19", 1HE.	OCTADII	1.040,00 €	1.215,76 €

RME Erweiterungen f. DIGI- u. HDSP-Serie	Artikel Nr.	Nettopreis	Bruttopreis
AI4S-192 HDSP 4-Kanal 192 kHz / 24 Bit AD Erweiterungsplatine mit symmetrischen Eingängen für die RME Soundkarte HDSP 9632.	AI4S	150,00 €	175,35 €
AO4S-192 AIO 4-Kanal 192 kHz / 24 Bit DA Erweiterungsplatine mit symmetrischen Ausgängen für die RME Soundkarte HDSP 9632.	AO4S	150,00 €	175,35 €
AI4S-192 AIO (NEU) 4-Kanal 192 kHz / 24 Bit AD Erweiterungsplatine mit symmetrischen Eingängen für die RME Soundkarte HDSPe AIO.	AI4SA	150,00 €	175,35 €
AO4S-192 AIO (NEU) 4-Kanal 192 kHz / 24 Bit DA Erweiterungsplatine mit symmetrischen Ausgängen für die RME Soundkarte HDSPe AIO.	AO4SA	150,00 €	175,35 €
ADC Modul 8-Kanal 192 kHz / 24 Bit AD Erweiterungskarte für RME OctaMic mit AES/EBU Output, Adat Output, AES/SPDIF Sync Input, Clock Generator und SteadyClock. Das ADC Modul ersetzt den D-Sub 25-Pin Analog Audio Output.	ADC	240,00 €	280,56 €
Time Code Option für Fireface 800 Time Code und Video Sync Erweiterungskarte für RME Fireface 800 mit LTC I/O und Wordclock / Video Sync Input.	TCOI	270,00 €	315,63 €
TCOII Time Code und Video Sync Erweiterungsplatine für die RME Soundkarten HDSP AES-32, HDSPe AES, HDSPe MAD1, HDSPe RayDAT, HDSPe AIO und HDSPe PCI.	TCOII	240,00 €	280,56 €
TDIF 8-Kanal 96 kHz / 24 Bit TDIF Erweiterungsplatine für die RME Soundkarten Digi96 Serie, Hammerfall Serie, HDSP 9632, HDSP 9652, HDSPe AIO und HDSPe RayDAT.	TEB	130,00 €	151,97 €
Word Clock Modul Wordclock Erweiterungsplatine mit Terminierung für die RME Soundkarten HDSP 9632, HDSPe AIO und HDSPe RayDAT.	WCMIII	90,00 €	105,21 €
Rackmount Kit 19" Für Fireface 400, Multiface II, ADI-2	TEB	30,00 €	35,07 €
RME Kabel	Artikel Nr.	Nettopreis	Bruttopreis
Digitales Breakout-Kabel, SPDIF SPDIF Breakout-Kabel für die RME Soundkarten DIGI-Serie, HDSP 9632 und HDSPe AIO. 9-pol Sub-D auf 2 x Cinch Digital.	BO9632	20,00 €	23,38 €
Analoges Breakout-Kabel, unsymmetrisch Unsymmetrisches Analog Breakout-Kabel für die RME Soundkarten HDSP 9632 und HDSPe AIO. 15-pol Sub-D auf 4 x Cinch Analog, 2 x MIDI, 1 x Phones Klinke.	BO9632CMKH	20,00 €	23,38 €
Analoges Breakout-Kabel, symmetrisch Symmetrisches Analog Breakout-Kabel für die RME Soundkarten HDSP 9632 und HDSPe AIO. 15-pol Sub-D auf 2 x XLR Male Analog, 2 x XLR Female Analog, 2 x MIDI, 1 x Phones Klinke.	BO9632XLRMKH	50,00 €	58,45 €
Digitales Breakout-Kabel, AES/EBU u. SPDIF AES/EBU und SPDIF Breakout Kabel für die RME Soundkarten Digi 96/8 Pro, Digi 96/8 PAD, HDSP 9632, HDSPe AIO und HDSPe RayDAT. 9-pol Sub-D auf 2 x Cinch Digital, 1 x XLR Male Digital, 1x XLR Female Digital.	BO968	30,00 €	35,07 €
Digitales Breakout-Kabel, SPDIF SPDIF und Adat Sync Breakout-Kabel für die RME Soundkarten Digi 9636, Digi 9652 und HDSP 9652. 9-pol Sub-D auf 2 x Cinch Digital, 9-pol Sub-D.	BO9652	20,00 €	23,38 €
MIDI Breakout-Kabel MIDI Breakout Kabel für die RME Audio Interfaces HDSP 9652, HDSP AES-32, HDSPe AES, HDSP MAD1, HDSPe MAD1 und Fireface 400. Mini-DIN auf 4 x MIDI.	BO9652MIDI	20,00 €	23,38 €
Spezial-Kabel für Rev. CardBus 0,5m Zum Anschluss von Multiface, Multiface II, Digiface, HDSP RPM	FWKCB0050	30,00 €	35,07 €
Spezial-Kabel für Rev. CardBus 1,0m Zum Anschluss von Multiface, Multiface II, Digiface, HDSP RPM	FWKCB0100	30,00 €	35,07 €
Spezial-Kabel für Rev. CardBus 2,0m Zum Anschluss von Multiface, Multiface II, Digiface, HDSP RPM	FWKCB0200	30,00 €	35,07 €
Spezial-Kabel für Rev. CardBus 4,5m Zum Anschluss von Multiface, Multiface II, Digiface, HDSP RPM	FWKCB0450	40,00 €	46,76 €
Netzteil Externes Netzteil nach EU-Norm für die RME Audio Interfaces ADI-2, ADI-4 DD, QuadMic, OctaMic, OctaMic D, Fireface 400, RPM, Multiface, Multiface II und Digiface.	NTCARDBUS	30,00 €	35,07 €
Autokabel Netzadapterkabel für Zigarettenanzünder passend zu RME-Geräten mit Netzteil-Anschluss	AUTOK	20,00 €	23,38 €
Akkukabel Netzanschlusskabel mit Klemmanschlüssen für Akkus passend zu RME-Geräten mit Netzteil-Anschluss	AKKUK	20,00 €	23,38 €

Sämtliche Preise sind Verkaufspreise pro Stück in Euro zuzüglich der gesetzlich gegebenen Mehrwertsteuer. Diese Preisliste gilt ab dem 01.07.2010. Mit Erscheinen dieser Preisliste werden alle vorhergehenden Preislisten ungültig. Preisänderungen und Druckfehler vorbehalten. Es gelten die Liefer- und Zahlungsbedingungen, sowie die AGB der FEG Media UG.