

Lüfterlos und extrem leise bis 0 Sone....zeitloses modulares Design....authentische Klangwiedergabe...hochwertiges puristisches Gehäuse ohne sichtbare Verschraubungen und Kühlrippen...aufwendige Schirmung aller Baugruppen mit bis zu 15 interne Kammern

...the next generation in high end audio
Made in Germany

Connected Home / Digital Home Solution



Preisliste 2015 5 Jahre Garantie* Abbildung B-Edition in Chrom

Pos.	Stk.	High-End Referenz-Streaming-Server oder Client	empf. VK (inkl. MwSt)
1		<p>purist Statement Client multi-rooming (digital out over USB/LAN) Option: DAC / S-PDIF & AES/EBU & TOSLINK Netzwerk Streaming-Client & digitaler Netzwerk-Player. Referenz Streaming-Client/Player für Audio mit Database Management über Purist APP. Einheitliche Purist-Benutzeroberfläche in allen Räumen. USB-Schnittstelle für USB-DAC Anbindung. Intel i3 Prozessor, 128GB SSD. Voraussetzung für den Betrieb ist ein Purist-Server! Optional: S/PDIF-RCA, Purist-DAC und 2 x 100W Verstärker-Modul. Stromverbrauch ca.20W.</p>	7.295,00 €
2		<p>purist Statement uPnP-RippNAS-Server (LAN / WLAN out) Netzwerk uPnP-Streaming-Ripp-Server; Sonos Support. Kapazität von 5.000 bis 70.000 CDs High End CD-Ripper, Netzwerkspeicher und Medienserver mit Database-Management Fernbedienung via Purist APP. Referenz uPnP Streaming Server für Audio, Bilder und Video mit Backup-Option. Das beste RipNAS aller Zeiten mit genialer Purist APP Touch-Screen-Benutzersteuerung. Intel i3 Prozessor, 128GB SSD, 3TB HDD Super Low Noise, Gleichzeitig werden bis zu 10 Streaming-Clients unterstützt. Durchschnittlicher Stromverbrauch ab 25W.</p>	9.795,00 €

Pos.	Stk.	High-End Server / Player / Client / NAS / Ripp Option: DAC / AMP / VIDEO	empf. VK (inkl. MwSt)
3	1	<p>purist Statement 3 (digital out over USB, LAN) Option: SPDIF- & AES/EBU- & TOSLINK-Out Digitaler Player und uPnP-Streaming-Server. Kapazität von 2000 bis 70.000 CDs. Intel i3 Prozessor, 2GB Musik-CACHE, 128GB SSD, selektierte 2TB HDD Low Noise Referenz uPnP-Streaming-Server und Player für Audio mit Database Management und Ripp-Funktion via Purist APP, Bilder und Video. Digitale USB-Schnittstelle für USB-DAC Anbindung. 5 Purist Streaming-Client-Lizenzen. Audiophiles Netzteil 80W. Stromverbrauch ca. 20W. Abmessung: B43cm x T42cm x H11,</p>	7.995,00 €
4		<p>purist Statement 5 (digital out over USB, LAN) Option: SPDIF- & AES/EBU- & TOSLINK-Out Digitaler Player und uPnP-Streaming-Server. Kapazität von 3.000 bis 70.000 CDs. Intel i5 Prozessor, 2,5 GB Musik-CACHE, 128GB SSD, selektierte 3TB HDD Low Noise Referenz uPnP-Streaming-Server und Player für Audio, Bilder und Video mit Database Management und Ripp-Funktion via Purist APP. Digitale USB-Schnittstelle für USB-DAC Anbindung. 10 Purist Streaming-Client-Lizenzen. Audiophiles Netzteil 80W. Durchschnittlicher Stromverbrauch ab 25W. Abmessung: B43</p>	9.995,00 €
5		<p>purist Statement 7 (digital out over USB, LAN) Option: SPDIF- & AES/EBU- & TOSLINK-Out Digitaler Player und uPnP Streaming Server. Kapazität von 1.500 bis 70.000 CDs. Intel i7 Prozessor, 3 GB Musik Cache, 1TB SSD 0 Sone. Option: HDD bis 24TB Referenz uPnP-Streaming-Server und Player für Audio, Bilder und Video mit Database Management und Ripp-Funktion via Purist APP. Digitale USB-Schnittstelle für USB-DAC Anbindung. 15 Purist Streaming-Client-Lizenzen. Audiophiles Netzteil 100W. Durchschnittlicher Stromverbrauch ab 30W. Abmessung: B43cm x T42cm x H11,5cm</p>	13.995,00 €

Statement-Serie: Verfügbare Optionen

Pos.	Stk.	Produkt-Bezeichnung	empf. VK (inkl. MwSt.)
6		<p>purist DAC HighRes MKII: USB-Interface (analog out RCA und XLR vollsymmetrisch)</p> <p>High Resolution Digital-Analog-Converter: Vollständig diskret aufgebaute I/U-Stufe. 1 x Burr Brown 1795 DAC-32Bit Stereo-Mode, 4 Layer-Platine, Hardware-Upsampling bis 192kHz 24Bit, keine analogen Filter, Bandbreite >100kHz, Zero Feedback (keine Rückkopplung in der gesamten Schaltung), digitale Lautstärke-Regelung, Jitter reduziertes I²S Interface < 1ps. Separates nichtmagnetisches Abschirm-Gehäuse. Steuerung des DAC über Purist APPs (iPod, iPad, iPhone, Web-Portal). Separates 12V Audio-Netzteil für den DAC.</p>	2.295,00 €
7	1	<p>purist ULTIMATE DAC Kernel MKII: (analog out RCA und XLR vollsymmetrisch)</p> <p>HIGH END Digital-Analog-Converter 32Bit. Diskret aufgebaute I/U-Stufe mit PUMA (Purist Ultra Music Amp) ohne OPs im Signalweg, 2 x Burr Brown 1795 DAC im Mono-Mode, Hardware-Upsampling bis 192kHz 24Bit, Purist-Upsampling ohne Interpolationsfilter, keine analogen Filter, Bandbreite >100kHz, Zero Feedback keine Rückkopplung über die gesamte Schaltung, digitale Lautstärke-Regelung, Jitter reduziertes I²S Interface < 1ps, optionale passive analoge Lautstärke-Regelung über Purist RON, native Datenwandlung mit einzigartigem Filterdesign, Upsampling ohne Interpolationsfehler, Steuerung des DAC per Purist APPs (iPod, iPad, iPhone, Web-Portal). Der DAC wird mit einem separaten Netzteil für die digitale Signalverarbeitung und zwei kanalgetrennten Netzteilen für die analogen Musik-Ausgänge betrieben. 5 Kammer nichtmagnetisches-Abschirm-Gehäuse für den DAC und die DAC-Netzteile.</p> <p>Technische Neuheiten: Purist SMART-Upsampling: Minimiert Interpolationsfehler. Software gesteuertes Upsampling-Verfahren. Purist PURE SOUND Technologie: Neue digitale Filterfunktionen garantieren eine verlustfreie Wiedergabe Purist SYNC BUFFER: Zeitsynchrone Ausgabe beider Stereo-Kanäle Purist High Precision Master Clock: Der Masterclock wird mit einem Jitter < 0,1ps intern erzeugt. Purist Zero-Feedback: Einzigartiges Schaltungsdesign ohne Rückkopplung über die gesamte Schaltung. Purist Schirmung: 5 Edelstahl-Kammern für jede Baugruppe eine gesonderte Kammer</p>	5.795,00 €
8		<p>purist ULTIMATE DAC ASIO MKII: technische Beschreibung wie Pos. 7, inkl. Pos. 10</p> <p>ASIO Streaming (copyright Steinberg). Bitechte digitale Datenverarbeitung wie bei der Aufnahme im Tonstudio Bit für Bit... Extrem geringe optimierte Latenzzeiten durch Hardware-Steuerung des Datenflusses. PCIe-Interface 2,5 GBit/sek. Datendurchsatz. Digital Out: S/PDIF-RCA, AES/EBU-XLR, TOSLINK optisch. Ultra Low Jitter < 1ps PCM 192kHz 24Bit. ASIO-Streaming-Optional: Digital-out-Ultimate.</p>	6.995,00 €
9		Digital-Out: High End S/PDIF-RCA, Ultra Low Jitter < 1ps, PCM 192kHz 24Bit	495,00 €
10		Digital-Out-Reference: High End PCIeexpress-Interface: S/PDIF-RCA, AES/EBU-XLR, TOSLINK optisch. Ultra Low Jitter < 1ps PCM 192kHz 24Bit. ASIO- and Kernel-Streaming	1.495,00 €
11		Digital-Out-Ultimate: High End USB/I²S-Interface: 24 Bit S/PDIF-RCA, AES/EBU-XLR, Toslink optisch, I²S (32Bit) over HDMI, fully isolated, battery powered, 384 KHz PCM/DSD 512 reference USB interface, Ultra Low Jitter, Supported sample rates PCM: 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192, 352.8, 384 kHz. DSD: 2.8 MHz (DSD64) - DoP, native, 5.6 MHz (DSD128) - DoP, native, 11.2 MHz (DSD256) - native (via ASIO), 22.5 MHz (DSD512) - native (via ASIO). Bit depth: 32 bit over I2S output; 24 bit over S/PDIF, AES/EBU, Toslink. Supports ASIO- and Kernel-Streaming. Ab 1. Quartal 2014	2.495,00 €
12		Digital-In-Kit ASIO: 3 digitale Eingänge bis 192kHz 24 Bit. S/PDIF-RCA, AES/EBU-XLR, TOSLINK-optisch. (nur für Pos. 7 oder 8 oder 10 verfügbar)	995,00 €
13		Clock-Master-Output BNC-Koax Word-Clock bis 192kHz 24Bit (nur in Verbindung mit Pos. 10)	495,00 €
14		Clock-Master-Input BNC-Koax Word-Clock bis 192kHz 24Bit (nur in Verbindung mit Pos. 10)	495,00 €
15		Kopfhörer-Ausgang Klinkestecker bis 192kHz 24Bit	395,00 €
16		Recording-Kit: Software für das Digitalisieren von LPs bis 192kHz 24 Bit, ASIO Streaming Protokoll, Software unterstützt die Aufbereitung von alten Aufnahmen, Entrumpeln, Entrauschen, Entknacksen, dumpfen Klang anheben, RIAA Entzerrung., digitale Filter-Funktionen, analoge RCA und XLR Analoge-Eingänge. Für den Betrieb der Software ist ein Monitor, eine Tastatur und eine Mause notwendig. Nur in Verbindung mit Pos. 7 oder 8 oder 10 verfügbar	995,00 €
17	1	SMART-Backup-Kit: USB2.0/3.0 hochwertige externe Festplatte im Metall-Gehäuse (silbern) für die Datensicherung 4TB mit Purist SMART Backup-Software. Die Backup-Software erlaubt eine vollautomatische Sicherung. Es werden nur die Änderungen gesichert und die geniale Recover-Funktion kann das Backup innerhalb von ca. 2 Minuten als Datenbank aktivieren.	545,00 €
18		SMART-Backup-Software: Purist SMART Backup-Software für den Einsatz vorhandener externer Backup-Festplatten. Die Backup-Software erlaubt eine vollautomatische Sicherung. Es werden nur die Änderungen gesichert und die geniale Recover-Funktion kann das Backup innerhalb von ca. 2 Minuten als Datenbank aktivieren.	195,00 €
19		Safety-Kit: Redundanter Festplattenspeicher RAID 1 oder 5 . Die Spiegelung der Festplatten / SSD garantiert Ihnen eine hohe Verfügbarkeit und ein Maximum an Sicherheit. Kein 100%iger Ersatz für eine externe Datensicherung! Empfehlung zusätzlich Backup-Kit.	auf Anfrage
20		HDD-EXTENDED-Database-Kit: Erweiterung auf 3TB Datenspeicher (ca. 5000 CD) selektierte Super-Low-Noise Festplatte in gesonderte gekapselter Aufhängung mit Dämmmaterial. RAID Verfahren: Datensicherung ist unbedingt erforderlich!	375,00 €
21	1	HDD-ULTRA-I-Database-Kit: Erweiterung auf 6TB Datenspeicher (ca. 10000 CD) selektierte Super-Low-Noise Festplatte in gesonderte gekapselter Aufhängung mit Dämmmaterial. RAID Verfahren: Datensicherung ist unbedingt erforderlich!	495,00 €

22		HDD-ULTRA-II-Database-Kit: Erweiterung auf 8TB Datenspeicher (ca. 15000 CD) selektierte Super-Low-Noise Festplatte in gesonderte gekapselter schall- und vibrationsfreier Aufhängung. Datensicherung ist unbedingt erforderlich! Geräusentwicklung beachten!	1.195,00 €
23		HDD-ULTRA-III-Database-Kit: Erweiterung um 12TB Datenspeicher (ca. 20000 CD) selektierte Super-Low-Noise Festplatte in gesonderte gekapselter schall- und vibrationsfreier Aufhängung. Datensicherung ist unbedingt erforderlich! Geräusentwicklung beachten!	1.795,00 €
24		HDD-ENTERPRICE-Database-Kit: Erweiterung auf 18TB Datenspeicher (ca. 27500 CD) selektierte Super-Low-Noise Festplatte in gesonderte gekapselter schall- und vibrationsfreier Aufhängung. Datensicherung ist unbedingt erforderlich! Geräusentwicklung beachten!	2.795,00 €
25		SSD-Database-Kit: Erweiterung auf 1TB High Performance Solid State Disk. Datenspeicher (ca. 800 CD) in gesonderte gekapselter Aufhängung. Datensicherung ist unbedingt erforderlich!	1.495,00 €
26		SSD-EXTENDED-Database-Kit: Erweiterung auf 2TB High Performance Solid State Disk. Datenspeicher (ca. 1500 CD) in gesonderte gekapselter Aufhängung. RAID Verfahren: Datensicherung ist unbedingt erforderlich!	2.795,00 €
27		SSD-ULTRA-Database-Kit: Erweiterung auf 3TB High Performance Solid State Disk. Datenspeicher (ca. 3000 CD) in gesonderte gekapselter Aufhängung mit Dämmmaterial. RAID 0 Verfahren: Datensicherung ist unbedingt erforderlich!	4.095,00 €
28		SSD-ENTERPRICE-Database-Kit: Erweiterung auf 4TB High Performance Solid State Disk. Datenspeicher (ca. 3000 CD) in gesonderte gekapselter Aufhängung mit Dämmmaterial. RAID 0 Verfahren: Datensicherung ist unbedingt erforderlich!	5.295,00 €
29	1	VIDEO-Kit 3D 4K ready: Die Bedienung des DVD-Menüs erfolgt über ein OnScreen-Display und einer APP. Blu-Ray-Laufwerk an Stelle des CD/DVD-Laufwerkes. HDTV Codec Player Software. Abspielen von DVD/Blu-Ray- im OnScreen-Display. DVDs werden auf Full-HD hochgerechnet. 3D tauglich.Optimierte Grafikleistung.	995,00 €
30		AMP-Kit: 2 x 75 Watt High End Transistor Endstufe. Volldiskretes Schaltungskonzept im A/B-Betrieb. Extrem laststabil mit ULTRA schnellen LAPT Ringemitter Power Transistoren.	2.495,00 €
31		AMP-Kit: 2 x 100 Watt High End Transistor Endstufe. Volldiskretes Schaltungskonzept im A/B-Betrieb. Extrem laststabil mit ULTRA schnellen LAPT Ringemitter Power Transistoren.	3.995,00 €
32		Remote-Out: 5V, 12V, 19V Ferneinschaltung externer Geräte 3,5mm Klinkenbuchse	95,00 €
33		Externes TEAC CD/DVD Brenner Laufwerk USB 2.0	95,00 €
34		WLAN WIFI DSL Router inklusive Vorinstallation und Systemtest	195,00 €
35		WLAN USB-Stick inklusive Vorinstallation und Systemtest	86,00 €
36		SqueezeBox-Server inkl. Installation und Systemtest	199,00 €
37		purist Infrarot Sender/Empfänger (optionale Programmierung gegen Aufpreis verfügbar)	495,00 €
38		purist zusätzliche MultiRooming Client Lizenz	250,00 €
39		Nachträgliche Erweiterungen zusätzlicher Montage-Aufwand pro Position +15%	
40		Installations-Pauschale durch den Fachhandel auf Anfrage	

Statement-Serie: Gehäuse-Ausführung / Individualisierung

38	1	Gehäuse-Farbe schwarz Aluminium gebürstet beleuchtete Elemente in blau	298,00 €
39		Gehäuse-Farbe silbern Aluminium gebürstet beleuchtete Elemente in blau	0,00 €
40		Beleuchtete Elemente in grün	145,00 €
41		Beleuchtete Elemente in rot	195,00 €
42		Chrom-Front gesonderte Oberflächeneffekte und Beschichtungen	750,00 €
43		Gesonderte Oberflächeneffekte und Beschichtungen	Auf Anfrage

Statement-Serie: Fernbedienung

44		purist Fernbedienung APPS mit IPod-Touch 8GB vorinstalliert und Systemtest	345,00 €
45	1	purist Fernbedienung APPS mit iPad Mini 16GB vorinstalliert und Systemtest	445,00 €
46		purist Fernbedienung APPS mit iPad 16GB vorinstalliert und Systemtest	695,00 €

Technische Daten und Ausstattungsmerkmale

Processing / Controller:

Intel 3rd Generation (i3, i5, i7 siehe Beschreibung oben), 8GB RAM DDR 1600
RAID 0,1, 5,10. 4 x SATA, 1 x mSATA
2 x HDMI mit einer max. Auflösung bis zu 1920x1080x32Bppx60Hz
1GB LAN RJ45, 2 x USB 2.0 / 2 x High Current USB 2.0 (Rückseite)
64 Bit Datenbus

Betriebssystem: 64Bit

Caching: 2GB ULTRA FAST Audio Cache. Alle Titel werden nicht von der Festplatte, sondern aus dem Purist-Cache abgespielt. (nicht im Lieferumfang enthalten Pos. 2)

Massenspeicher: (nicht im Lieferumfang enthalten Pos. 1)

Selektierte Ultra Low Noise dämpfend gelagerte Festplatte ab 1,5TB bis 16TB.

CD/DVD Laufwerk von TEAC: (nicht im Lieferumfang enthalten Pos. 1)

Audiophiles CD/DVD Laufwerk von TEAC in gekapselter vibrationsabsorbierender Aufhängung. Software gesteuerte CD-Eject-Taste.

Serversausrüstung:

Purist-Server Datenbank-Management-Funktion. Die Metadaten können per Purist APP per Touch geändert werden. Aktuell können die Metadaten von WAV- und FLAC-Dateien bearbeitet werden. Weitere Datenformate in Vorbereitung. Software mit In-Memory-Datenbank mit extrem schnellen Zugriffszeiten, SMART-Suchfunktion, Sampler-Verwaltung, Klassik-Verwaltung, Sampler-Verwaltung

1 x Purist Multi-Rooming Client Lizenzen. Optionaler WEB-Zugang mit Server-Steuerung möglich.

Ripping: (nicht im Lieferumfang enthalten Pos. 1)

Purist SMART und MASTER Ripp-Software erlaubt einen schnellen Ripp-Vorgang und erreicht die höchstmögliche Datenqualität. Diese Funktion wird über die Purist APPs visuell gesteuert. Mehrere Metadatenbank-Provider versorgen Sie mit den entsprechenden Metadaten. GD3 Database Metadaten Flatrate auf Lebenszeit des Gerätes (unter Vorbehalt). Ripp-Formate WAV und FLAC.

Tagging:

Alle Metadaten (WAV, FLAC) können visuell über die Purist APP verwaltet und gepflegt werden. Ein Album- und Titeltagging erfolgt per Touch auf der Fernbedienung. Sampler- und Klassikverwaltung möglich durch manuelle Eingabe oder automatisch Ergänzung der entsprechenden Metadaten w.z.B. Titel-Interpret, Komponist, Dirigent, Chor, Orchester. Nicht in Pos. 1 enthalten.

Streaming: Twonky-Server DLNA® (Digital Living Network Alliance) / UPnP™-(Universal Plug and Play) Unterstützung.

Audio-, Bilder-, und Video-Streaming-Server unterstützt uPnP Clients. Z. B. Sonos Server streaming Support für alle Sonos Clients und entsprechende TV-Geräte. Auch bei WAV-Dateien werden die Meta-Daten richtig angezeigt! Optional SqueezeBox Server Support. (Nicht in Pos. 1 enthalten).

Datenformate:

Audio: WAV, WMA, FLAC, MP3, MP4, APE, ACC, ALAC, AIFF, M4A bis 192kHz 24 Bit

Bilder: JPEG, PNG, TIF, BMP

Video: MPEG1, MPEG2, MPEG2-TS, MPEG4, AVI, WMV, VOB, DivX, 3GP, VDR, ASF, MPE, DVR-MS, Xvid, M1V, M4V, WEBM, QT, F4V, ISMV, MKV, MOV

Backup:

Purist SMART Backup Software und Hardware (optional). Notfall-Restore innerhalb von 2 Minuten!

Import:

Im Netzwerk finden Sie die Verzeichnisse Import, Picture und Video. Die Entsprechenden Dateien in diese Laufwerke kopieren und schon sind Ihre Bilder und Videos im ganzen Haus sichtbar. Über das Import-Verzeichnis können die unterstützen Musikformat importiert werden.

Export:

Per Fernbedienung können Musikstücke zum Export markiert werden. Der Export erfolgt in ein Export-Verzeichnis. Dieses Verzeichnis ist als Freigabe im Netzwerk frei gegeben.

Externe Mediatheken/Speichermedien:

Zu der internen Datenbank wird zusätzlich ein externes Speichermedium unterstützt und in die Purist Datenbank (Remote APP) integriert. Die Metadaten werden automatisch einsortiert.

Audio-Datenfluss-Protokolle:

GAPLESS: Kernel-Streaming oder ASIO-Streaming (Pos. 5)

Digitale-Audio-Ausgänge:

USB 2.0/3.0, LAN; Option: S/PDIF-RCA, AES/EBU/XLR, TOSLINK, I²S over HDMI Jitter < 1ps

Lautstärke:

Hochwertige audiophile 64Bit digitale Lautstärke-Regelung

Third-Party-Support:

Divialet AMP (USB, LAN, SPDIF, AES/EBU), M2TECH-DACs, Apple
Airplay, Linn, NAIM, Wadia, Sonos, Sooloos, Pro-Ject, Astell&Kern, SqueezeBox... Media-Server in TV-Geräten. SMART-Phones, NAS-Lösungen, USB-Festplatte/Stick, Netzwerkservers, Dateifreigaben...

Schirmung HF/ EMV:

Jede Baugruppe ist in einer separaten HF geschirmten nicht magnetischen Kammer installiert. Bis zu 10 Kammern, zuzüglich ULTIMATE DAC mit 5 Kammern.

Stromversorgung:

100W internes Schaltnetzteil 90 - 250V AC / 18V DC aus der Medizintechnik.

Fernbedienung:

Purist APPS (via Wi-Fi) für iPod Touch, iPhone, iPad, Purist WEB-Portal in Vorbereitung (via WLAN/LAN)

1 x Purist Multi-Rooming Lizenz natives Streaming-Protokoll

Gehäuse:

Massives Aluminium Gehäuse bis 15mm mit einer passiven Kühlleistung bis 100W. Abmessung B43xT42xH11,5cm

Investitionsschutz:

Modularer Aufbau nach Industrie-Standards. Durch Software-Updates und den modularen Aufbau nach Industrie-Standards kann der Server den zukünftigen Anforderungen und Entwicklungen angepasst werden.

Firma:		Telefon:
Herr		Fax:
Straße:		E-Mail:
Ort:		
Kunde:		
Datum:	Unterschrift:	Gesamt

Lieferzeit: 5 bis 40 Arbeitstage ab Eingang der Anzahlung von 30% der Auftragssumme!

Die Fernbedienung iPod 3G / iPhone 3G/4/4S/5 / iPad (Warenzeichen Apple Inc.) ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Für das Internet-Radio und die automatische Katalogisierung der CD (Metadaten) ist ein Internet-Zugang mit entsprechender Bandbreite notwendig.

Für den Betrieb der Fernbedienung ist ein WLAN/WIFI-Router notwendig (nicht im Lieferumfang enthalten).

Empfehlung: LAN-Anschluss verwenden. Ein störungsfreier Betrieb kann nur bei entsprechender Netzwerkbandbreite 100/1000 MBit/s erreicht werden!

***Garantie-Bestimmungen:**

Die Gewährleistung beträgt 2 Jahre und nach dem zweiten Jahr 3 Jahre Garantie für den registrierten Erstbesitzer ab Kaufdatum.

Ohne Registrierung 2 Jahre Gewährleistung ab Kaufdatum. Die zusätzliche 3 jährige Garantie ist nicht übertragbar.

Die zusätzliche Garantie beinhaltet Dienstleistungen wie Hotline und Reparaturleistungen aber keine Ersatzteile.

Als Grundlage der Bestellungen gelten unserer AGBs und die Leistungsbeschreibungen/Prospekte

Die Bestellung ist bindend. Bei Bestellung werden dem Händler oder dem Endkunden 30% Anzahlung berechnet. Erst nach Eingang der Anzahlung wird mit der Produktion begonnen. Für das Stornieren eines Auftrages werden 30% der Kaufsumme in Rechnung gestellt.

AMI GmbH & Co. KG Steinriegelweg 23 D-94209 Regen www.ami-hifi.de E-Mail: a.milkovits@ami-gmbh.net Tel: +49 (0)9922 802316 Fax: +49 (0)9922 869327