

UVP Preisliste 2020/2

gültig ab 01.11.2020

GOLDRING
ESTABLISHED 1906

Bitte beachten Sie:

Preisangaben entsprechen dem unverbindlich empfohlenen Verkaufspreis in Stück und Euro incl. MwSt. Änderungen der Preisliste, technischer Eigenschaften sowie Irrtümer vorbehalten.

Vorherige GOLDRING Preislisten verlieren Ihre Gültigkeit

IDC Klaassen International

Distribution & Consulting oHG

Am Brambusch 22

44536 Lünen

Telefon: +49 (0)231-98 60 285

Telefax: +49 (0)3222-10 96 656

E-Mail: iinfo@mkidc.eu

Internet: www.idc-klaassen.com



FIDELITY



LowBeats
Hier spielt die Musik



STEREO














image hifi










AUDIO

Hifi
Insights

HIFI
VISION



UVP in €	Artikel-Nummer	EAN Code	Modell- Bezeichnung	Bilder	Kurzbeschreibung
Moving Coil Systeme					
1.299,00 €	GL0003M	5036694048009	ETHOS Moving Coil System		Mit dem neuen Goldring Ethos MC System zeigt Goldring wieder einmal, wie hochwertiges, analoges HiFi im 21. Jhdt. positiv überraschen kann. Audiophile Vinyl-Liebhaber sind es gewohnt, nicht nur dem Abtaster einen besonders hohen Stellenwert zuzuschreiben, aber auch feinste Nuancen und Änderungen in ihrer HiFi-Kette wahrzunehmen. Hier empfehlen wir auf jeden Fall, das Goldring Ethos auszuprobieren. Selten wurde mit einem System in dieser Preisklasse so viel Spielfreude und Vitalität in den Aufnahmen erlebt. Für Liebhaber, Fans, aber auch Neuentdecker!
799,00 €	GL0010M	5036694026106	ELITE Moving Coil System		Die großen MC-Systeme von Goldring klingen ähnlich wie die Eroica, bieten aber deutlich bessere räumliche Staffellung und mehr Kraft und Substanz. Insbesondere bei großen Klassikwerken und Live-Aufnahmen macht sich der Unterschied zu den „kleinen“ Eroica-Systemen bemerkbar. Das Klangbild ist niemals aufdringlich, eher zurückhaltend und fein auflösend. Ideale Systeme für mittelschwere Tonarme! Das Goldring Elite bietet einen exzellenten Gegenwert für seinen Preis.
599,00 €	GL0015M	5036694026113	EROICA-LX Moving Coil System		Das kleinste MC-System von Goldring - die feine englische Art: Zurückhaltend, fein zeichnend, vielleicht eine Spur vordergründiger als die großen Brüder, aber sehr musikalisch. Dank des sehr guten Preis-Leistungsverhältnisses eines der beliebtesten MC-Systeme. Ideal für Thorens, Rega oder Transrotor-Plattenspieler sowie alle mittelschweren bis leichten Tonarme. Dieses MC-System gibt es als "normales" MCSsystem wie auch als High-Output-Version.
599,00 €	GL0020M	5036694026120	EROICA-HX Moving Coil System		
759,00 €	GL0083	5036694048016	AUSTAUSCH ETHOS		Nadeln in Moving Coil (MC) Systemen können nicht ausgetauscht werden. Um Goldring-Kunden zu unterstützen, die ein Moving Coil-System mit abgenutzter Nadel besitzen, bieten wir einen Austausch-Service an. Bei dem können wir Systeme in jedem Zustand zurücknehmen, unabhängig davon, wo der Kauf ursprünglich stattgefunden hat, und bieten eine völlig neues oder auch besseres Moving Coil-System mit einem erheblichen Rabatt auf den aktuellen Preis eines neuen Systems an. Die defekten Systeme müssen zum Austausch vorher an IDC Klassen geschickt werden.
499,00 €	GL0080	5036694026212	AUSTAUSCH ELITE		
399,00 €	GL0085	5036694026229	AUSTAUSCH EROICA-LX		
399,00 €	GL0090	5036694026236	AUSTAUSCH EROICA-H		
29,95 €	GL0205M	5036694026441	EXSTATIC RECORD SLVE (25 PK)		Antistatische LP Hüllen
Magnetsystem und Ersatznadeln					
748,00 €	GL2500	5033127000146	2500 MI System		Dieser Tonabnehmer ist das aufwendigste Modell dieser Baureihe. Der 2500er-Abtaster bietet eine ungewöhnlich harmonische Gesamt-Abstimmung: hier stimmen Tiefbass, Dynamik, Räumlichkeit, Transparenz in den Höhen ebenso wie musikalischer Fluss. Mehr noch: das System vermittelt eine ungemeine Spielfreude und hält musikalische Spannungsbögen mit Leichtigkeit. Ein absolutes High-Light im gesamten Programm und unsere besondere Empfehlung!
679,00 €	GL2400	5033127000139	2400 MI System		Der aufwendige Vital-Schliff des Diamanten im 2400 sorgt in Verbindung mit dem raffinierten Spulenaufbau im massiven Metallkorpus für einen sehr dynamischen Klang mit eindrucksvoller Bass-Wiedergabe und einer sehr glaubhaften Raumdarstellung. Instrumente und Gesangstimmen lösen sich von den Lautsprechern und stehen frei im Raum. Sie hören Nuancen, die Ihnen zuvor nicht aufgefallen sind. Musik wird mit diesem System zum Erlebnis. Und ein weiterer Vorteil: leichte Schmutzteilchen führen nicht zu stark hörbaren Kratzgeräuschen.
599,00 €	GL2300	5033127000122	2300 MI System		Dieses Magnetsystem hat einen raffinierten Nadelschliff, der diesem Tonabnehmer zu einer außergewöhnlich guten Abtastfähigkeit und einem sehr transparenten sauberen Klangbild verhilft. Das Klangbild wird angenehm luftig und offen, behält jedoch die Geschmeidigkeit im Mittenbereich (Gesang) und Farbigkeit von Instrumentalmusik.
249,00 €	GL2100	5033127000108	2100 MI System		Das kleinste Goldring-Modell ist das 2100; bereits dieses System zeigt ein erstklassiges Preis-Leistungsverhältnis. Ein flüssiges, angenehm dynamisch und lebendiges Klangbild mit schönem Bass und seidigen, klaren Höhen überzeugt in jedem guten Plattenspieler. Im Vergleich zu den größeren 2000er-Systemen fehlt vielleicht die offene Räumlichkeit, die sehr transparente Hochtton-Wiedergabe und der "Biss". Dafür entschädigt ein überraschend günstiger Preis.
449,00 €	GL2500/STY	5036694030561	2500 Nadel		Im Laufe der Zeit kann sich Ihre Nadel verschlechtern und eine beschädigte oder abgenutzte Nadel kann Ihre Schallplattensammlung beschädigen. Wenn Sie die folgenden Symptome hören oder sehen, verwenden Sie den Plattenspieler erst wieder, wenn Sie die Nadel ausgetauscht haben: Übermäßiges Zischen, sichtbare Schäden, wie z. Bsp. eine unförmige Bewegung, wenn die Nadel beginnt zu springen oder schwarze Reste an der Nadelspitze haften.
429,00 €	GL2400/STY	5036694030554	2400 Nadel		
399,00 €	GL2300/STY	5036694030547	2300 Nadel		
199,00 €	GL2200/STY	5036694030530	2200 Nadel		
149,00 €	GL2100/STY	5036694030523	2100 Nadel		

UVP in €	Artikel-Nummer	EAN Code	Modell- Bezeichnung	Bilder	Kurzbeschreibung
449,00 €	GL0025M	5036694026137	G1042 Magnetsystem		Das G1042 zeigt eindrucksvoll, wie gut die räumliche Auflösung sein kann: die Instrumente lösen sich von den Lautsprechern und stehen im Raum. Sie hören Nuancen, die Ihnen zuvor nicht aufgefallen sind. Musik wird mit diesem System zum Erlebnis. Und ein weiterer Vorteil: leichte Schmutzteilchen führen nicht zu stark hörbaren Kratzgeräuschen: dank raffiniertem Nadelschliff können Sie auch ältere Platten ungestört genießen. Daher ist das G1042 auch für Liebhaber von Verve- oder Decca-Aufnahmen aus den 1960er/70er empfehlenswert.
399,00 €	GL0030M	5036694026144	G1022GX Magnetsystem		Noch besser als das G1012. Räumlichkeit und Musikalität sind weiter verbessert. Auch mit diesem Modell können Sie später einfach die Nadel austauschen und haben dann ein G1042 oder höher.
379,00 €	GL0035M	5036694026151	G1012GX Magnetsystem		Unsere Einstiegsempfehlung in die Goldring-Welt - das G1012 ist eine Klasse besser als das G1006. Räumlichkeit, Musikalität und Tiefenstaffelung gewinnen durch die bessere Nadel des G1012 deutlich. Auch mit diesem Modell können Sie später einfach die Nadel austauschen und haben dann ein G1022 oder höher.
279,00 €	GL0040M	5036694026168	G1006 Magnetsystem		Das kleinste Goldring-Modell G1006 zeigt bereits alle guten Eigenschaften der G1000-Reihe - schöne weiträumige Staffeln, Leben und fließende Musik. Alles etwas zurückhaltender als bei den größeren Modellen, aber trotzdem gut. Falls Sie später doch ein G1012, G1022 oder G1042 möchten, können Sie einfach die Nadel wechseln.
299,00 €	GL0150M	5036694026304	D42 Nadel (1040/42) (M)		Im Laufe der Zeit kann sich Ihre Nadel verschlechtern und eine beschädigte oder abgenutzte Nadel kann Ihre Schallplattensammlung beschädigen. Wenn Sie die folgenden Symptome hören oder sehen, verwenden Sie den Plattenspieler erst wieder, wenn Sie die Nadel ausgetauscht haben: Übermäßiges Zischen, sichtbare Schäden, wie z. Bsp. eine unförmige Bewegung, wenn die Nadel beginnt zu springen oder schwarze Reste an der Nadelspitze haften.
269,00 €	GL0155M	5036694026311	D22GX STY (1020/22/GX) (M)		
249,00 €	GL0160M	5036694026328	D12GX Nadel (1010/12/GX) (M)		
169,00 €	GL0165M	5036694026335	D06 Nadel (1006) (M)		
79,90 €	GL0054	5036694030943	E1 MM Magnetsystem		Das E1 System hat einen Nadelträger aus Carbon mit einer sphärischen Nadel.
119,00 €	GL0056	5036694030950	E2 MM Magnetsystem		Das E2 System, die Mittlere aus der E-Serie, verfügt über die gleiche sphärische Nadel wie das E1, ist aber mit einem Aluminium Nadelträger ausgestattet, was gerade bei lauterer Passagen und genaueren Details zu weniger Verzerrungen führt.
149,00 €	GL0058	5036694030967	E3 MM Magnetsystem		Das E3 System, das grösste aus der E-Serie, verfügt über den gleichen Aluminium Nadelträger wie das E2, hat aber zusätzlich eine super-elliptische (0,3 x 0,7 mil) Nadel. Diese bringt eine noch bessere Auflösung und Darstellung mit sich und reduziert eventuell auftretende Zischlaute bei hohen Gesangsaufnahmen.
49,90 €	GL0055	5036694030974	E1 STYLUS		Im Laufe der Zeit kann sich Ihre Nadel verschlechtern und eine beschädigte oder abgenutzte Nadel kann Ihre Schallplatten-sammlung beschädigen. Wenn Sie die folgenden Symptome hören oder sehen, verwenden Sie den Plattenspieler erst, wenn Sie die Nadel ausgetauscht haben: Übermäßiges Zischen, sichtbare Schäden, wie z. Bsp. eine unförmige Bewegung, oder wenn die Nadel beginnt, zu springen oder schwarze Reste an der Nadelspitze haften.
69,90 €	GL0057	5036694030981	E2 STYLUS		
89,90 €	GL0059	5036694030998	E3 STYLUS		

UVP in €	Artikel-Nummer	EAN Code	Modell- Bezeichnung	Bilder	Kurzbeschreibung
MILTY Plattenpflege					
79,95 €	MI0060M	5036694022153	ZEROSTAT ANTI- STATC DEVICE(M)		Ein vollkommen neuartiges System für eine wirkungsvolle Eliminierung statischer Oberflächenaufladungen unter Benutzung eines Piezo Kristalles. Zerostat erzeugt negative und positive Ionen, die die Aufladungen auf der Objektoberfläche neutralisieren. Zerostat benötigt keine Batterien. Wirkungsvolle und langlebige Alternative zu Reinigungs-bürsten. Der Tipp gegen knisternde Schallplatten. Vor dem Abspielen mit der Zerostat "beschiessen".
19,95 €	MI0135	5036694022078	A/S CARBON FIBRE RECORD BRUSH		Kohlefaser-Reinigungsbürste für Schallplatten
9,95 €	MI0040	5036694022108	DUOPAD ** SINGLE BLISTER PCK*		
89,95 €	MI0040M	5036694022467	DUOPAD 10 PCK		
34,95 €	MI0075	5036694022092	SUPER EXSTATIC BRUSH		Kohlefaser-Reinigungsbürste für Schallplatten
29,95 €	MI0030M	5036694022122	PERMACLEAN KIT (M)		Vinyl Schallplatten-Kit – Spray & doppelseitiges Filz Pad Record Cleaning Kit Reinigung Spray
29,95 €	MI0035M	5036694022177	PERMACLEAN STD REFILL (M)		

	E1	E2	E3
Farbe	rot	grün	Violet
Frequenzbereich	20 Hz - 20 kHz	20 Hz - 20 kHz	20 Hz - 20 kHz
Kanalbalance	within 1.5 dB at 1 kHz	within 1.5 dB at 1 kHz	within 1.5 dB at 1 kHz
Kanaltrennung	>20 dB at 1 kHz	>20 dB at 1 kHz	>20 dB at 1 kHz
Empfindlichkeit	3.5 mV (1 kHz @ 5 cm/sec)	3.5 mV (1 kHz @ 5 cm/sec)	3.5 mV (1 kHz @ 5 cm/sec)
Statische Nadelnachgiebigkeit	20 mm/N	20 mm/N	20 mm/N
Dynamische Nadelnachgiebigkeit	n/a	n/a	n/a
Vertikaler Spurwinkel	20°	20°	20°
Nadelschliff Typ	Spherical	Spherical	Elliptical
Nadelschliff	0.6 mil	0.6 mil	0.3 x 0.7 mil
Nadeltyp	Austauschbar	Austauschbar	Austauschbar
Nadelträger	Karbon	Aluminium	Aluminium
Abschlusswiderstand	47 kΩ	47 kΩ	47 kΩ
Abschlußkapazität	100 - 200 pF	100 - 200 pF	100 - 200 pF
Induktiver Widerstand	400 mH	400 mH	400 mH
Innenwiderstand	410 Ω	410 Ω	410 Ω
Gewicht	6.9 g	6.9 g	6.9 g
Gewicht mit Schrauben	n/a	n/a	n/a
Lochabstand	12.7 mm (0.5 in)	12.7 mm (0.5 in)	12.7 mm (0.5 in)
Auflagegewicht	1.5 g - 2.5 g (2.0 gnom.)	1.5 g - 2.5 g (2.0 gnom.)	1.5 g - 2.5 g (2.0 gnom.)
Ersatznadel Artikle Nr.	GL0055	GL0057	GL0059

	1006	1012GX		1042
Frequenzbereich	20 Hz -20 kHz ±3 dB	20 Hz -20 kHz ±3 dB	20 Hz -20 kHz ±3 dB	20 Hz -20 kHz ±3 dB
Kanalbalance	within 2 dB @ 1 kHz	within 2 dB @ 1 kHz	within 2 dB @ 1 kHz	within 2 dB @ 1 kHz
Kanaltrennung	>20 dB at 1 kHz	>25 dB at 1 kHz	>25 dB at 1 kHz	>25 dB at 1 kHz
Empfindlichkeit	6.5 mV ±1.5 dB, 1 kHz @ 5 cm/sec	6.5 mV ±1.5 dB, 1 kHz @ 5 cm/sec	6.5 mV ±1.5 dB, 1 kHz @ 5 cm/sec	6.5 mV ±1.5 dB, 1 kHz @ 5 cm/sec
Statische Nadelnachgiebigkeit	20 mm/N	20 mm/N	20 mm/N	20 mm/N
Dynamische Nadelnachgiebigkeit	10 mm/N	10 mm/N	10 mm/N	10 mm/N
Vertikaler Spurwinkel	24°	24°	24°	24°
Nadelschliff Typ	Elliptical	Gyger II	Vital PH	Gyger S
Nadelschliff	0.3 x 0.7 mil	0.2 x 0.7 mil	0.3 x 1.4 mil	0.2 x 3.0 mil
Nadeltyp	Austauschbar	Austauschbar	Austauschbar	Austauschbar
Nadelträger	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Abschlusswiderstand	47 kΩ	47 kΩ	47 kΩ	47 kΩ
Abschlußkapazität	100 - 200 pF	100 - 200 pF	150 - 200 pF	150 - 200 pF
Induktiver Widerstand	570mH	570mH	570mH	570mH
Innenwiderstand	660 Ω	660 Ω	660 Ω	660 Ω
Gewicht	6.3 g	6.3 g	6.3 g	6.3 g
Gewicht mit Schrauben	7.6 g	7.6 g	7.6 g	7.6 g
Lochabstand	12.7 mm (0.5 in)	12.7 mm (0.5 in)	12.7 mm (0.5 in)	12.7 mm (0.5 in)
Auflagegewicht	1.5 - 2.0 g (1.7 g nom.)	1.5 - 2.0 g (1.7 g nom.)	1.5 - 2.0 g (1.7 g nom.)	1.5 - 2.0 g (1.7 g nom.)
Ersatznadel Artikle Nr.	GL0165M	GL0160M	GL0155M	GL0150M

	2100	2200	2300	2400	2500
Frequenzbereich	20 Hz -20 kHz \pm 3 dB	20 Hz -20 kHz \pm 3 dB	20 Hz -20 kHz \pm 3 dB	20 Hz -20 kHz \pm 3 dB	20 Hz -20 kHz \pm 3 dB
Kanalbalance	within 2 dB @ 1 kHz	within 2 dB @ 1 kHz	within 2 dB @ 1 kHz	within 2 dB @ 1 kHz	within 2 dB @ 1 kHz
Kanaltrennung	>20 dB at 1 kHz	>20 dB at 1 kHz	>20 dB at 1 kHz	>20 dB at 1 kHz	>20 dB at 1 kHz
Empfindlichkeit	6.5 mV \pm 1.5 dB, 1 kHz @ 5 cm/sec	6.5 mV \pm 1.5 dB, 1 kHz @ 5 cm/sec	6.5 mV \pm 1.5 dB, 1 kHz @ 5 cm/sec	6.5 mV \pm 1.5 dB, 1 kHz @ 5 cm/sec	6.5 mV \pm 1.5 dB, 1 kHz @ 5 cm/sec
Statische Nadelnachgiebigkeit	35 mm/N	35 mm/N	35 mm/N	35 mm/N	35 mm/N
Dynamische Nadelnachgiebigkeit	16 mm/N	16 mm/N	16 mm/N	16 mm/N	16 mm/N
Vertikaler Spurwinkel	24°	24°	24°	24°	24°
Nadelschliff Typ	Elliptical	Bonded Elliptical	Nude Elliptical	Vital	Vital
Nadelschliff	0.3 x 0.7 mil	0.3 x 0.7 mil	0.3 x 0.7 mil	0.3 x 1.4 mil	2 SD
Nadeltyp	Austauschbar	Austauschbar	Austauschbar	Austauschbar	Austauschbar
Nadelträger	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Tapered Aluminium	Tapered Aluminium
Abschlusswiderstand	47 k Ω	48 k Ω	48 k Ω	47 k Ω	47 k Ω
Abschlußkapazität	150 - 200 pF	150 - 200 pF	100 - 200 pF	100 - 200 pF	100 - 200 pF
Induktiver Widerstand	570mH	680 mH	680 mH	720 mH	720 mH
Innenwiderstand	550 Ω	550 Ω	550 Ω	550 Ω	550 Ω
Gewicht	7.4 g	7.4 g	7.4 g	7.4 g	7.4 g
Gewicht mit Schrauben	8.6 g	8.6 g	8.6 g	8.6 g	8.6 g
Lochabstand	12.7 mm (0.5 in)	12.7 mm (0.5 in)	12.7 mm (0.5 in)	12.7 mm (0.5 in)	12.7 mm (0.5 in)
Auflagegewicht	1.5 - 2.0 g (1.7 g nom.)	1.5 - 2.0 g (1.7 g nom.)	1.5 - 2.0 g (1.7 g nom.)	1.5 - 2.0 g (1.7 g nom.)	1.5 - 2.0 g (1.7 g nom.)
Ersatznadel Artikel Nr.	GL2100/STY	GL2200/STY	GL2300/STY	GL2400/STY	GL2500/STY

	Eroica H	Eroica LX	Elite	Ethos
Frequenzbereich	20 Hz -20 kHz \pm 3 dB	20 Hz -20 kHz \pm 3 dB	20 Hz -20 kHz \pm 3 dB	35 Hz -20 kHz \pm 2 dB
Kanalbalance	within 1 dB @ 1 kHz	within 1 dB @ 1 kHz	within 1 dB @ 1 kHz	within 1 dB @ 1 kHz
Kanaltrennung	>20 dB at 1 kHz	>25 dB at 1 kHz	>25 dB at 1 kHz	>30 dB at 1 kHz
Empfindlichkeit	2.5 mV \pm 1.5 dB, 1 kHz @ 5 cm/sec	0.5 mV \pm 1dB, 1kHz @ 5 m/s	0.5 mV \pm 1dB, 1kHz @ 5 m/s	0.5 mV \pm 1dB, 1kHz @ 5 m/s
Statische Nadelnachgiebigkeit	30 mm/N	30 mm/N	30 mm/N	25 mm/N
Dynamische Nadelnachgiebigkeit	18 mm/N	18 mm/N	18 mm/N	15 mm/N
Vertikaler Spurwinkel	24°	24°	20°	20°
Nadelschliff Typ	Gyger II	Gyger II	Gyger S	Vital line-contact
Nadelschliff	0.2 x 0.7 mil	0.2 x 0.7 mil	0.2 x 3.0 mil	0.3 x 1.4 mil
Nadeltyp	Nicht austauschbar	Nicht austauschbar	Nicht austauschbar	Nicht austauschbar
Nadelträger	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium alloy
Abschlusswiderstand	47 k Ω	100 Ω	100 Ω	100 Ω
Abschlußkapazität	100 - 500 pF	100 - 1000 pF	100 - 500 pF	100 - 1000 pF
Induktiver Widerstand	0.2 mH	12 μ H	12 μ H	7.5 μ H
Innenwiderstand	77 Ω	8 Ω	8 Ω	4 Ω
Gewicht	5.5 g	5.5 g	5.5 g	7.7g
Gewicht mit Schrauben	6.6 g	6.6 g	6.6 g	8.5g
Lochabstand	12.7 mm (0.5 in)	12.7 mm (0.5 in)	12.7 mm (0.5 in)	12.7 mm (0.5 in)
Auflagegewicht	1.5 - 2.0 g (1.7 g nom.)	1.5 - 2.0 g (1.7 g nom.)	1.5 - 2.0 g (1.7 g nom.)	1.5 - 2.0 g (1.7 g nom.)
Ersatznadel Artikel Nr.	Austauschsystem	Austauschsystem	Austauschsystem	Austauschsystem

ERSATZ - NADELN

Im Laufe der Zeit kann sich Ihre Nadel verschlechtern und eine beschädigte oder abgenutzte Nadel kann Ihre Schall-plattensammlung beschädigen. Wenn Sie die folgenden Symptome hören oder sehen, verwenden Sie den Plattenspieler erst, wenn Sie die Nadel ausgetauscht haben: Übermäßiges Zischen, sichtbare Schäden, wie z. B. eine unförmige Bewegung, oder wenn die Nadel beginnt, zu springen oder schwarze Reste an der Nadelspitze haften.

SYSTEM IM AUSTAUSCH

Nadeln in Moving Coil (MC) Systemen können nicht ausgetauscht werden. Um Goldring-Kunden zu unterstützen, die ein Moving Coil-System mit abgenutzter Nadel besitzen, bieten wir einen Austausch-Service an. Bei dem können wir Systeme in jedem Zustand zurück-nehmen, unabhängig davon, wo der Kauf ursprünglich stattgefunden hat, und bieten eine völlig neues oder auch besseres Moving Coil-System mit einem erheblichen Rabatt auf den aktuellen Preis eines neuen Systems an.

**Die defekten Systeme müssen zum Austausch vorher an
IDC Klassen geschickt werden.**

PREMIUM AUDIO LÖSUNGEN



FÜR MEHR INFORMATIONEN KONTAKTIEREN SIE BITTE

IDC Klaassen International Distribution & Consulting oHG

Am Brambusch 22

44536 Lünen

Deutschland

E-Mail: info@mkidc.eu | Tel: +49 (0) 231 9860 285

www.idc-klaassen.com

Änderungen von Design und Spezifikationen sowie Irrtümer vorbehalten.