



rameder.



weil's einfach passt!

aktuell

Die Informationszeitung des Rameder-Teams für **Ersatzteildisponenten**, **Lageristen** und **Werkstattprofis** in allen Autohäusern und Reparaturwerkstätten

„Erich Jaeger - Ein zuverlässiger Partner.“



... mehr ab **Seite 2**

Firmenportrait Erich Jaeger 2/3

Ein Toplieferant für Elektrosätze

rameder. Herbstaktion 4/5

Saisonartikel zu Sonderpreisen

überraschend scharf ... 5

... eine kleine Abwechslung

NEU Dachträgersystem TEMA 6

Für Sie neu im Programm

Neues und Änderungen 6

Zum Katalog 1-2012

Der Werkstattfinder 7

Unser Service für ihr Unternehmen

Die letzte Seite 8

Angebot des Monats / Lachbrett / Fax-Bestellformular

Lieber Leser,

vor Ihnen liegt die neueste Ausgabe unserer Kundenzeitung „rameder aktuell“, mit der wir Sie mehrmals im Jahr über Produktneuheiten, unseren Service und die Menschen rund um das Thema Anhängerkupplungen informieren.

Heute wollen wir Ihnen einen unserer zuverlässigen Partner vorstellen, der sich besonders durch die Entwicklung und Produktion von Elektrosätzen einen Namen gemacht hat – die Erich Jaeger GmbH & Co. KG aus Friedberg/Hessen.

Der Sommer ist noch nicht ganz vorüber und schon stehen die Herbstferien ins Haus. Und deshalb gibt's für Sie und ihre Kunden wieder besonders scharfe Angebotspreise auf Artikel die

für jeden Freizeitsportler etwas bereithalten werden.

Ebenfalls in dieser Ausgabe wollen wir Ihnen einen Ausblick auf unser nächstes Projekt geben, mit dem wir Sie zukünftig unterstützen wollen um neue Kunden zu gewinnen – den Werkstattfinder. Weiterhin stellen wir die neue Dachträger-Produktlinie TEMA vor, die nicht nur einfach zu montieren sondern auch preiswert ist.

Wie immer dabei sind die druckfrischen Neuheiten und Änderungen zu Anhängerkupplungen und Elektrosätzen unseres aktuellen Kataloges.

Das Team Rameder wünscht Ihnen viel Spaß beim Lesen.



Überraschend scharf

... mehr auf Seite 5

Heavy Metal trifft Electro

Erich Jaeger ist der Kompetenzpartner für Elektrosätze

Bei einer Anhängerkupplung denkt jeder sofort an einen massiven Kugelkopf aus Metall, kaum einer jedoch an Hightech-Elektronik. Dabei kommt im öffentlichen Straßenverkehr kein Zughaken ohne den passenden Elektrosatz aus. Vom einfachen Universalkabel für die Lichtfunktion hat sich dieser längst zum komplexen Elektronikmodul weiterentwickelt, das digital mit dem CAN-Bus des Fahrzeugs kommuniziert. Als größter Anbieter von Anhängerkupplungen arbeitet Rameder deshalb eng mit den Experten von ERICH JAEGER zusammen – ein Unternehmen aus der Erstausrüstung, das zu den technischen Vorreitern der Branche zählt und über 20 Jahre Erfahrung in der Konstruktion und Entwicklung von Elektrosätzen vorweisen kann. So war es das Unternehmen aus Friedberg, das in den 80er Jahren den 13-poligen Stecker erfand.



... der 13-polige Stecker – eine innovative Erfindung

Da er wesentlich mehr Funktionen als die alte Variante mit sieben Polen bietet, gehört er mittlerweile in der ganzen Branche zu den Standards. Auch bei Rameder wird er überwiegend von den Kunden verlangt, da er mehr Flexibilität bei der Wahl eines Anhängers bie-

tet und zudem den Anschluss eines Fahrradträgers erlaubt.

Während sich diese Innovation nur hinter dem Deckel der Steckdose verbirgt, gibt sich der Fortschritt im Bereich der Elektrosätze noch lichtscheuer. Im Laufe der Zeit wurde die Bordelektronik der Fahrzeuge komplexer und verlangte immer mehr „Einfühlungsvermögen“.



Für die Montage eines Elektrosatzes der ersten Generation wurde einfach ein Kabel im Auto durchtrennt, das neue hinzugefügt und alles wieder verbunden. Als die Elektronik in den Fahrzeugen weiter zunahm, war diese so genannte Einschneidverbindung von den Herstellern nicht mehr gewünscht und warf außerdem immer mehr technische Probleme auf. Mit fahrzeugspezifischen Elektrosätzen nahm sich ERICH JAEGER dieses Problems an und entwickelte maßgeschneiderte Lösungen, die optimal passten. Gleichzeitig sank der Einbauaufwand für den Kunden, der sich somit über günstigere Werkstattkosten freuen durfte.

Mitte der 90er Jahre begannen die Steuergeräte der Bordelektronik damit, verstärkt miteinander zu kommunizieren. Die von ERICH JAEGER bereits optimierten Blinkergeber etwa wichen zunächst komplexeren Bauteilen, die eine umfangreiche Beleuchtungsüberwachung ermöglichten. So entstand das „Jaegertronic“-Anhängersteue-

rungsgerät. Dieses Modul gewährleistet die reibungslose Funktion der gesetzlich vorgeschriebenen Blinkerausfallanzeige und macht eine zusätzliche Kontrollleuchte im Cockpit überflüssig. Der größte Vorteil allerdings sind die kürzeren Einbauzeiten, denn die „Jaegertronic“ ermöglicht eine reine Heckverkabelung. Noch allerdings kommunizierten die elektronischen Bauteile des Fahrzeugs über analoge Datenkabel, die jeweils nur zwei

Funktionen bedienen konnten, Nachteil: Im Auto mussten immer mehr Strippen gezogen werden, um alles zu vernetzen. Doch dann kam der digitale CAN-Bus und revolutionierte die Branche erneut. Vor diesem Hintergrund entwarf

ERICH JAEGER das aktuelle JaegerCANtrol-System. Nötig sind jetzt nur noch zwei Leitungen zur CAN-Kommunikation und je ein Kabel zu Masse und Batterie. Erneut wurde der Einbau einfacher und es eröffnete sich eine Vielzahl neuer Möglichkeiten. Ist hinten zum Beispiel eine elektronische Einparkhilfe montiert, kann diese im Anhängerbetrieb automatisch deaktiviert werden, um einem permanenten Fehlalarm durch das vermeintliche Hindernis vorzubeugen. Ferner überwacht die gesetzlich vorgeschriebene

*Crimpkontrolle für die
Sicherung der hohen
Qualitätsstandards*



Die Produktionsabläufe in der E-Satz Produktion teilen sich in 4 Hauptschritte auf.

1. Zuschnitt der Einzeladern auf KOMAX-Automaten

- Schneideplan erstellen
- Litzen auf genaues Maß zuschneiden
- Leitungen bedrucken
- Einzelader-Dichtungen (Seals) montieren
- Kontakte automatisch crimpen, mit gleichzeitiger 100% Crimpkraft-Überwachung

2. Montage der E-Sätze

- Leitungen werden gemäß Zeichnung fixiert und kontaktiert
- Isolierschläuche werden über die Kabel-litzen gezogen und Tüllen montiert

3. Bandagieren der E-Sätze

E-Sätze werden entweder auf konventionellen Tape-Maschinen gemäß Zeichnung oder auf programmierten Tape-Maschinen bandagiert

4. Crimpen auf Tischpressen

Die Struktur der E-Sätze erfordert es, dass ein Teil der Kontakte manuell an Tischpressen gecrimpt werden. Auch dieser Arbeitsschritt beinhaltet eine 100%-ige Crimpkraft-Überwachung

Endkontrolle und Verpacken

Den Abschluss des Produktionsablaufs bilden umfangreiche Kontrollen und Prüfungen, die eine einwandfreie Qualität sicherstellen. Dazu gehören folgende Schritte:

- visuelle Kontrolle
- 100% elektrische Prüfung auf spezifischen Prüfadaptern
- Kennzeichnung der Produkte mit Prüfetikett, zur Dokumentation der 100% Prüfung
- Ergänzung von Anbauteilen, Montage-Set und Bedienungsanleitung
- Verpacken in spezifischen Karton mit anschließendem Wiegevorgang. Damit wird sichergestellt, dass alle Teile im E-Satzkarton enthalten sind.

Wird das korrekte spezifische Gewicht angezeigt wird ein Etikett ausgedruckt, das als abschließendes Siegel auf dem Karton angebracht wird.

Lampenausfallanzeige jetzt auch LED-Leuchten zuverlässig.

Das Innovations-Karussell dreht sich immer schneller und für jedes neue Fahrzeugmodell muss mit hohem Aufwand ein spezifischer Elektrosatz produziert werden. Momentan werden bei ERICH JAEGER mehr als 500 verschiedene fahrzeugspezifische sowie 400 kundenspezifische E-Sätze angeboten.



programmierbare Bandagiermaschine

Rameder profitiert hier vom großen ERICH JAEGER-Erfahrungsschatz, der es ermöglicht, schnell und effizient auf Neuerscheinungen zu reagieren. Bereits eine Woche nach Markteinführung eines neuen Fahrzeugtyps erfolgt die Fahrzeugprüfung – in sieben weiteren Wochen ist das passende Produkt fertig. Die erfahrenen Kfz-Elektrotech-

niker des Unternehmens haben somit jede Menge zu tun, denn zahlreiche für den Einbau einer Anhängerkupplung relevanten Automodelle werden berücksichtigt. Für Rameder ergeben sich somit optimale Chancen, die eigenen Kunden frühzeitig zu bedienen und eine extrem hohe Marktabdeckung zu erreichen.

Trotz kurzer Entwicklungszyklen steht ERICH JAEGER für höchste Zuverlässigkeit und Präzision bei Fertigung und Kommissionierung. Die Herstellung erfolgt in vier Schritten und umfasst den Zuschnitt der Einzeladern, die Montage der E-Sätze sowie das Bandagieren und finale Verbinden der Kontaktverbindungen durch so genanntes Crimpen. Für die Qualitätsüberwachung werden unter hohem Aufwand Schlibilder erzeugt und in Hightech-Laboren ausgewertet. Jeder einzelne E-Satz wird mithilfe eines Prüfmoduls elektrisch auf Funktionsfähigkeit geprüft. Um die Vollständigkeit der Sendungen zu garantieren, werden alle Pakete mit einer Präzisionswaage gewogen. Dies sorgt für eine verschwindend geringe Reklamationsquote und unterstützt das Image von Rameder als Qualitätsanbieter mit hoher Kundenzufriedenheit.



Blick auf eine der modernen Montagelinien

Fahrradträger Cross 2



- für den Transport von 2 Fahrrädern
- max. 30 kg Nutzlast bei 50 kg Stützlast der AHK
- D-Wert mind. 6,7 kN
- Eigengewicht: 10,0 kg
- Garantie: 2 Jahre
- Material: lackierter Stahl
- Rahmenbefestigung
- passend bis 50 mm Rahmendurchmesser
- Art der Montage: Schraubverbindung
- hochklappbar
- Abklappmechanismus nachrüstbar (ZB5315 für 22,00 Euro)

**14 %
gespart**



Bestell-Nr.: FA0033

€ **85,00** ~~99,-~~

Fahrradträger für Heck Logic 3



- zur Montage auf der Heckklappe
- für 3 Fahrräder
- Verwendungsliste beachten
- max. 45 kg Zuladung
- zusammenklappbar
- auch für Mountainbikes geeignet

**15 %
gespart**



Bestell-Nr.: FA0129

€ **89,00** ~~105,-~~

Dachfahrradträger Icarus



**20 %
gespart**

- zur Montage auf dem Dachträger
- geeignet für Rahmendurchmesser bis 80 mm
- Fahrrad abschließbar
- Material: Aluminium
- Schnellspannhebel
- passend für Dachträger mit Barrenstärke max. 60 x 48 mm



Bestell-Nr.: FA0074

€ **28,00** ~~35,-~~

Fahrradträger MFT Aluline



- für den Transport von 2 Fahrrädern, erweiterbar für drittes Fahrrad
- max. 55 kg Nutzlast bei 75 kg Stützlast der AHK
- Eigengewicht: 17 kg
- Garantie: 2 Jahre
- inkl. Diebstahlsicherung für Fahrradträger und Fahrräder
- Material: Stahl / Aluminium
- Rahmenbefestigung
- passend bis 80 mm Rahmendurchmesser
- Art der Montage: Spannvorrichtung
- abklappbar

**12 %
gespart**

ELEKTROBIKE TAUGLICH



Bestell-Nr.: FA0132

€ **175,00** ~~199,-~~ Erweiterung 3. Fahrrad
Bestell-Nr.: ZB6557 **59,00 €**

Relingträger Dozer

**14 %
gespart**

- Traglast: 90 kg
- Relingbreite: bis 126 cm
- abschließbar
- Material: Aluminium
- Barrenstärke: 52 x 32 mm
- Verwendungsliste beachten
- verwendbar für 20 mm T-Nut



Bestell-Nr.: ZB5763

€ **49,00** ~~57,-~~



Batterieladegerät Charge Box 3.6



- 1,2 Ah bis 120 Ah für Motorrad-, Auto- und High-Batterien
- geeignet für alle 12V Blei-Säure Batterien (auch GEL und AGM)
- bequemer, vollautomatischer Ladevorgang
- genaue und richtige Ladespannung
- Überhitzungs- und Verpolungsschutz
- kein Kurzschluss oder Funkensprühen
- staub- und spritzwassergeschützt
- unkomplizierte Handhabung – einfach an Steckdose anschließen
- kontrollierte Ladung zur Förderung der Batterielebensdauer
- Erhaltungsladung/ Dauerladung/ Pulsladung

**16 %
gespart**

Bestell-Nr.: ZB5417

€ **45,00** ~~54,-~~

Werkstattzubehör Kotflügelschoner

**29 %
gespart**

- idealer Schutz des Lackes bei Reparaturarbeiten im Motorraum



Bestell-Nr.: Z0100899

€ **6,00** ~~8,50~~

**Der Herbst wird
SCHARF ...
bis 14.10.**



Fehlt Ihr Fruchtgummitütchen?
Bitte kurze Info
und wir senden Ihnen gerne eins nach!
Tel.: 0800-KUPPLUNG

Überraschend scharf

NEU IM SORTIMENT

Fahrzeugspezifische Dachträger von TEMA

€ ab 55,00



Zwei verschiedene Ausführungen möglich

1. Aluschienenprofil (Bild oben)

- max. Barrenstärke 48 x 30 mm
- verwendbar für 20 mm T-Nut

2. Stahlrohr (Bild unten)

- max. Barrenstärke 48 x 32 mm



- Für Fahrzeuge mit Fixpunkten und Normdach geeignet
- Maximale Zuladung 50 kg
- TÜV/GS geprüft
- Schloss optional erhältlich (ZB7389)
- Zur Montage von Dachboxen, Fahrradträgern, Gepäckboxen, Skiträgern usw. geeignet

Neues & Änderungen zum Katalog I-2012

Änderungen und Neuheiten im aktuellen Katalog I-2012 haben wir für Sie **blau** markiert

Fabrikat und Typ	Baujahr	Bestellnummer	Ausführung	Preis Euro	Stützlast kg	Anh.-last D-Wert
Chevrolet Seite 84						
Chevrolet Orlando	11 -	CRO221 B		159,00	75	1600
Fiat Seite 107						
Fiat Panda	12 -	FIO677 E FIO678 E FIO787 E		154,00 209,00 263,00	70 70 70	900 1000 900
		* FIO680 A	13 pol.	115,00	spez.	E-Satz
Ford Seite 118						
Ford Ranger	01.12 -	F01241 A F01242 A	7 pol. 13 pol.	119,00 125,00	spez. spez.	E-Satz E-Satz
Honda Seite 123						
Honda Civic	12 -	H00365 C H00366 C		149,00 224,00	75 75	1500 1500
Hyundai Seite 128						
Hyundai i30	12 -	HY0577 B		225,00	75	1500
		* HY0578 B * HY0579 B	7 pol. 13 pol.	59,00 64,00	spez. spez.	E-Satz E-Satz
Hyundai i40	11 -	HY0408 B		129,00	75	1800
		* HY0573 B * HY0574 B	7 pol. 13 pol.	79,00 84,00	spez. spez.	E-Satz E-Satz
Kia Seite 137						
Kia Optima	04.12 -	KI0420 B		239,00	60	1300
		KI0421 A KI0422 A	7 pol. 13 pol.	104,00 119,00	spez. spez.	E-Satz E-Satz

Fabrikat und Typ	Baujahr	Bestellnummer	Ausführung	Preis Euro	Stützlast kg	Anh.-last D-Wert
Land Rover Seite 141						
Land Rover Evoque	11 -	RO0261 A RO0262 A	7 pol. 13 pol.	35,00 39,00	spez. spez.	E-Satz E-Satz
		RO0276 D		229,00	100	1800
Land Rover Freelander	98 - 06	RO0224 RO0099 B		265,00 239,00	140 140	2500 2000
Mazda Seite 148						
Mazda CX-5	04.12 -	MA0603 A MA0604 A		139,00 259,00	88 100	2120 2120
		* MA0606 B	13 pol.	99,00	spez.	E-Satz
Mercedes Seite 150 / Seite 152						
Mercedes B-Klasse	11.11 -	MB1619 A MB1702 A		149,00 219,00	80 80	1500 1500
		MB1621 B MB1622 B	7 pol. 13 pol.	89,00 94,00	spez. spez.	E-Satz E-Satz
Mercedes C204	06.11 -	MB1696 D MB1697 D		149,00 244,00	75 75	1900 1900
		MB1698 C MB1699 C	7 pol. 13 pol.	94,00 99,00	spez. spez.	E-Satz E-Satz
VW Seite 246 / Seite 259						
VW Amarok	10 -	VW2120	13 pol.	105,00	spez.	E-Satz
		nur für Fzg. mit Vorbereitung				
VW Passat	10 -	VW2124 F		499,00	95	2200
		Preis inkl. 13 pol. Datenbus E-Satz (Freischaltung von einem VW-Händler erforderlich)				

„Wir bringen unsere Kunden in IHRE Werkstatt“

Werden Sie rameder-Einbaupartner

Das Werkstattgeschäft wird stetig rauer – Preise werden hart am Limit kalkuliert und die Konkurrenz wächst stets und ständig. Dies sind nur einige Probleme mit denen Werkstätten heute zu kämpfen haben, um am Markt zu bestehen. Um wettbewerbsfähig zu bleiben schauen sich viele Unternehmen aktuell nach neuen Geschäftsfeldern um, überarbeiten ihre Angebotsvielfalt, verschlanken ihre Strukturen oder sparen ganz einfach an allen noch vorhandenen Ecken.

Wir möchten Ihnen nun eine neue Möglichkeit aufzeigen, wie Sie, mit nur wenig Einsatz, **neue Kunden gewinnen** können. Denn auch uns ist bewusst, dass die Geschäfte schwieriger werden. Rameder führt aus diesem Grund eine neue Servicefunktion in seinem Onlineshop ein, die ausschließlich auf Endverbraucher gerichtet ist und die Sie **zu Ihrem Vorteil nutzen** können – den **Werkstattfinder**.

Der Sinn dieses Werkstattfinders liegt darin, dem Endverbraucher, der eine Anhängerkupplung in unserem Onlineshop gekauft hat, die passende Werkstatt in seiner Umgebung anzuzeigen, um diese dort einbauen zu lassen. Neben den üblichen Informationen wie Firmenname, Adresse und Telefonnummer, soll der Kunde auch gleich den entsprechenden Einbaufixpreis des Produktes in Ihrer Werkstatt angezeigt bekommen. Dieser Einbaufixpreis er-

rechnet sich einfach aus dem von Ihnen vorher festgelegten Stundensatz und der TecDoc-basierenden Einbauzeit der soeben gekauften Anhängerkupplung. Zeigt der Kunde Interesse an einem Einbau in Ihrem Unternehmen, so erreicht er mit einem Klick sofort eine Detailseite mit sämtlichen weiteren In-










formationen zu ihrer Werkstatt wie z.B. Öffnungszeiten, Ansprechpartner, weitere Serviceleistungen, Bild der Firma, Firmen-Logo uvm. Eine weitere Funktion soll den Werkstattfinder von üblichen Portalen dieser Art jedoch abgrenzen – die Kalenderfunktion. Hier kann der Endkunde sofort

erkennen, wann der nächstmögliche freie Einbautermin in ihrer Werkstatt möglich ist und könnte diesen sofort buchen. Richtig von Ihnen gepflegt, kann dies die **Auslastung Ihrer Werkstatt** deutlich **erhöhen** und Sie **effizienter arbeiten**.



zeugt haben, können Sie sich unter www.rameder.de/servicepartner sofort anmelden und Sie erhalten schon bald genauere Informationen zu unserem Konzept. Und schon können Sie sich mit nur wenig Aufwand eine **zusätzliche Einnahmemöglichkeit** eröffnen – **alles kostenfrei** natürlich.

Der neue Werkstattfinder — Ihre Vorteile:

-  *Neue Kunden gewinnen*
-  *Zusätzliche Einnahmen sichern, Umsatz steigern*
-  *Planbare und damit effektivere Werkstattauslastung*
-  *Sie bestimmen den Einbaupreis mit ihrem Stundensatz*
-  *Verbesserung der Außendarstellung und des Image*
-  *Erhöhung der Service- und Angebotsvielfalt in der Werkstatt*
-  *Kostenlose Registrierung, keine Anmelde- oder Vermittlungsgebühren*
-  *Präsenz im Werkstattfinder auf www.kupplung.de*
-  *Unterstützung durch Werbematerial wie Flyer, Aufsteller usw.*



Jetzt anmelden: www.rameder.de/servicepartner

LACHBRETT

Ein Mann fährt in einem Aufzug. Irgendwo steigt eine Frau zu und sie fahren zusammen weiter.

Plötzlich bleibt der Aufzug stecken. Die Frau schaut ihn verführerisch an, leckt sich langsam über die Lippen, zieht Bluse und BH aus und meint schließlich zu ihm: „Los, mach, dass ich mich wie eine richtige Frau fühle!“

Der Mann überlegt kurz, knöpft dann sein Hemd auf, schmeißt es auf den Boden und meint: „Hier! Waschen und bügeln!“

„Sind Sie wahnsinnig, auf Jogger zu schießen?“ - „Jogger, wieso Jogger? Auf dem T-Shirt stand doch Reebok!“

Bei einem Tierarzt läutet das Telefon: „Gleich kommt meine Frau mit unserer Katze zu Ihnen. Bitte geben Sie ihr eine Spritze, damit sie friedlich einschläft.“ Der Tierarzt: „Gern, aber findet Ihre Katze denn allein nach Hause?“

Sie zu ihm: „Schatz, was gefällt dir an mir am meisten?“

Mein perfekter Körper, oder mein schönes Gesicht?“

Er: „Dein Sinn für Humor!“

„Als ich noch jünger war, hasste ich es, auf Hochzeiten zu gehen. Meine beiden Großmütter und alle möglichen Tanten drängten sich immer um mich, piekten mich in die Seite und kicherten: „Du bist der Nächste! Du bist der Nächste!“ Sie haben erst mit dem ganzen Mist aufgehört, als ich anfang, bei Beerdigungen das selbe zu machen!“

Ein Kölsch-Vertreter, ein Altbier-Vertreter und ein Pils-Vertreter treffen sich nach einem harten Arbeitstag in der Kneipe. Der Kölschvertreter bestellt sich ein kühles Dom-Kölsch, der Altbiermensch irgend ein Düsseldorfer Gesöff (sprich Alt) und der Pils-Vertreter lediglich ein Wasser. Fragen die anderen Beiden warum er denn nicht sein Bier bestellt. Daraufhin dieser: „Wenn Ihr kein Bier trinkt, trink ich auch keins!“

Herr Doktor, Herr Doktor, ich hab jeden Morgen um 7 Uhr Stuhlgang!“ - „Ja, das ist doch sehr gut!“ - „Aber ich stehe erst um halbacht auf!“

Zwei Männer suchen im Kaufhaus ihre Frauen. Fragt der eine den anderen: „Suchen Sie auch Ihre Frau?“ Er nickt. „Wie

Angebot des Monats !

-19%

Ultraschall Marderschocker



sicherer Schutz gegen Marderschäden im Motorraum, mit Ultraschall und Optikschutz

Bestell-Nr.: Z0100805

~~27,00~~

€ **21,95***

Impressum

Rameder Anhängerkupplungen und Autoteile GmbH

Am Eichberg Flauer 1
07338 Leutenberg
Telefon 0800 - 58 77 58 64
Telefax 0180 - 5 21 29 32

www.kupplung.de • info@kupplung.de

sieht denn Ihre Frau aus?“ - „Sie hat blonde Haare bis zur Schulter, ist 1,70 m groß und trägt einen Minirock - und Ihre?“ - „Vergessen Sie meine - suchen wir Ihre!“

Das erste mit Hilfe von Viagra gezeugte Baby ist geboren worden. Es konnte bei der Geburt schon stehen.

Fax-Bestellung

KD-Nr.: ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

Fax: 0180-5 21 29 32

Onlineshop-Passwort anfordern Katalog anfordern

E-Mail: _____

USt-ID-Nr.: _____

Datum/Unterschrift: _____

- Firmenstempel -

Bestellnummer	Bezeichnung	Anzahl	Preis

Trans-O-Flex / Post Bankeinzug / Nachnahme Nachtexpress 12 Uhr-Express

*Nettopreise in Euro zzgl. Versandkosten. Angebot gilt bis 14.10.2012, solange der Vorrat reicht. Keine Haftung für Druckfehler.