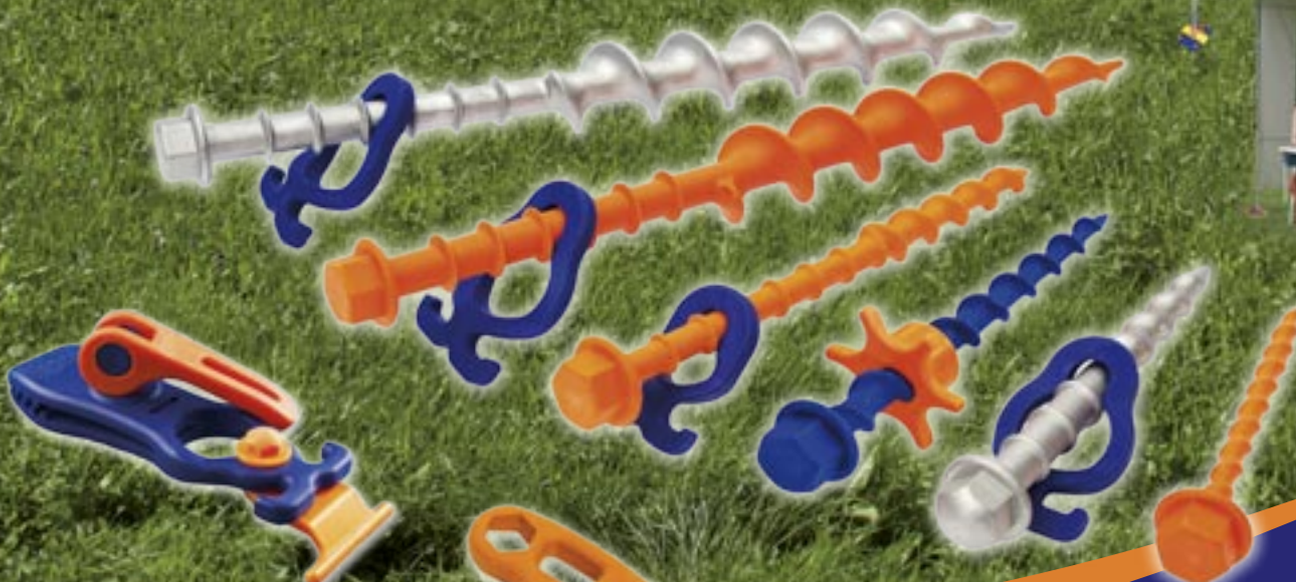
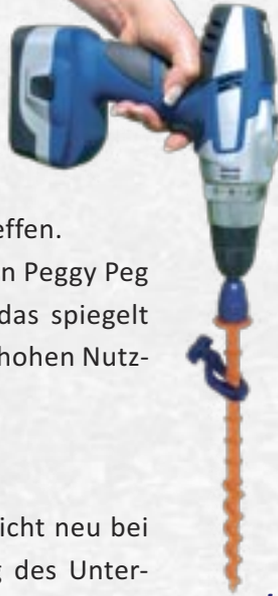


INNOVATIVES ZUBEHÖR MIT SYSTEM



INNOVATIVE PRODUKTE AUS ERFAHRUNG



Richtig gute Produktideen entstehen, wenn Alltag und innovativer Geist zusammentreffen. Brigitte und Achim Reinhold, die Inhaber von Peggy Peg sind selbst leidenschaftliche Camper und das spiegelt sich in der breiten Produktpalette und dem hohen Nutzwert jedes einzelnen Produktes wider.

Camping leicht gemacht

Schrauben statt hämmern – die Idee war nicht neu bei Zeltheringen, aber was sich seit Gründung des Unternehmens Peggy Peg Innovative Systems daraus entwickelt hat, ist weltweit einzigartig im Campingzubehör. Die Produkte in leuchtendem Orange und Blau sind tagtäglich bei Caravan- und Reisemobilbesitzern im Einsatz und bringen im Campingalltag eine echte Erleichterung. Durch den Einsatz von Kunststoff statt Stahl kann das Gewicht, das mit auf Reisen geht, um einiges reduziert werden. Alle unsere Produkte werden

ausschließlich in Deutschland entwickelt und zur Produktserienreife gebracht. Im Vordergrund stehen immer ein hoher Nutzwert und der Systemcharakter, so dass

Peggy Peg Zubehörteile miteinander kombinierbar und vielseitig einsetzbar sind.

Qualität in jedem Stück

Der große Erfolg der orange-blauen Produkte liegt bestimmt auch im kompromisslosen Qualitätsmanagement unseres Unternehmens. Neben der strengen Wareneingangskontrolle muss jedes Teil durch die erfahrenen Hände unserer Mitarbeiter, bevor die Sets zusammengestellt, verpackt und verschickt werden.

Aus jahrelanger Camperfahrung haben wir alle Produkte so konzipiert, dass sie auch unter den manchmal schwierigen Bedingungen unterwegs einfach zu handhaben sind. Durch das Zusammenspiel von durchdachtem Design und hochwertigen Materialien halten unsere Produkte extrem lange. Sollte einmal ein wichtiges Teil verloren gehen, können Sie über unseren Service problemlos Ersatz bestellen.

Im Kontakt zu Campern

Anfassen, ausprobieren, Fragen stellen: der Kontakt zu den Campern ist uns wichtig. Deshalb sind wir mit dem Peggy Mobil auf den wichtigsten Messen in Europa unterwegs. Unsere Produkte finden Sie flächendeckend im Fachhandel und durch eine kontinuierliche Zusammenarbeit mit unseren Vertriebspartnern haben Sie in fast jedem europäischen Land einen Ansprechpartner.

Wir lieben Camping und das zeigt sich seit über 10 Jahren in jedem einzelnen unserer orange-blauen Produkte.





Schraubheringe, Zeltbefestigung

..... Seite 4



**Fix&Go Ankerplatte,
Zubehör für Markisenbefestigung**

..... Seite 8



Vorzelt-Sturmgurt, Zubehör

..... Seite 12



PeggyPet Zubehör für Haustiere

..... Seite 13



Crocodile-Peggy, Zubehör

..... Seite 14



Tipps & Tricks

..... Seite 16

EINFACH SCHRAUBEN MIT SYSTEM

Als wir die vielseitigen Schraubheringe aus hochfestem, glasfaserverstärktem Polyamid in knalligem Signal-Orange auf den Markt brachten, wurden wir von vielen Campern belächelt. Trotzdem wächst die Fangemeinde der Peggy Peg Schraubheringe stetig. Das zeigt sich ganz deutlich an den fast fünf Millionen Mal verkauften Schraubheringen – und das nach nur 10 Jahren. Mittlerweile deckt unser Sortiment zahlreiche Einsatzmöglichkeiten im Campingbereich ab und wird weltweit von Reisemobilisten, Caravanern und Zeltcampnern genutzt.



Universalgenie

Der Peggy Peg ist fünfmal leichter als ein herkömmlicher Metallhering und ideal für weiche, sandige Böden durch ein komprimierendes Gewinde, ebenso wie für harte, steinige Böden. Sobald das Gewinde im Boden sitzt, hält der Schraubhering (gegebenenfalls vorbohren, vor allem im Winter).

Den Rest machen die höhenverstellbaren Doppelhaken. Durch die Erweiterung des Sortiments mit Schraubheringen aus Aluminium ist es uns gelungen, passende Schraubheringe für jeden Untergrund anbieten zu können. Im Zusammenspiel mit den Haken zur Höhenverstellung muss der Schraubhering nicht komplett in den Boden eingebracht werden. Sobald das Gewinde greift, ist genug Halt vorhanden um Vorzelt, Markise usw. am Boden zu halten.



Schrauben mit System

Alle Schraubheringe in unserem Sortiment sind so konstruiert, dass sie mit dem gleichen Aufsatz entweder mit einem Akkuschrauber oder mit dem Handgriff geschraubt werden können. Durch die Trennung von Adapter und Handgriff wird für alle Anwendungen nur das Kombiwerkzeug benötigt. Die Köpfe unserer Schraubheringe haben einen Anschlagring am Sechskantkopf. So können Adapter oder Handgriff nicht verkanten, was durch die Hebelkraft bei anderen Schraubheringen oftmals zum Abbrechen eines Schraubkopfes führt.



Unser ganzes Sortiment ist auf die Durchmesser der unterschiedlichen Schrauben abgestimmt. So befinden sich zum Beispiel an der Fix&Go Ankerplatte passende Öffnungen für alle Peggy Peg Schraubheringe. Ebenso lässt sich das Crocodile PEGGY® mit Schraubheringen aus dem Sortiment am Boden fixieren.

Schlagen und Schrauben

Bei einer groß angelegten Produkttestaktion wurden Teams mit dem kompletten Peggy Peg Sortiment ausgestattet und konnten europaweit auf jedem Untergrund die Einsatzmöglichkeiten testen. Die Camper haben unsere Schraubheringe nicht geschont, die Möglichkeiten bis über den eigentlich gedachten Einsatzzweck ausgeschöpft und waren begeistert von dem Ergebnis, dass die Schraubheringe in fast allen Böden (und auch mal Wänden) festen Halt finden.

Wir wollten aber für jeden Stellplatzboden eine passende Lösung und haben deshalb einen komplett neuen Ansatz für hoch verdichtete und harte Böden entwickelt. Der Peggy Hardcore Schlag-Schraubhering ist eine Ausnahme im Sortiment.

Der Hering wird mit einem Handfäustel in den Boden eingetrieben, bis er festen Halt hat und, wenn es Zeit wird zu gehen, einfach wieder ausgeschraubt. Somit sind auch hoch verdichtete oder Schotterplätze kein Problem mehr.



Video
Schraubhering
Hardcore
www.hardcore.peggypeg.de

Am Stellplatz muss ein Hering flexibel einsetzbar sein. In unserem Sortiment findet sich für jede Situation eine passende Lösung.

Flexibel in der Höhe

Schraubheringe sehen zwar aus wie Schrauben, aber im Gegensatz zu diesen müssen sie für einen optimalen Halt nicht bis zum Anschlag eingedreht werden. Das selbst verdichtende Gewinde hält die Schraubheringe sicher im Boden, sobald die Windungen fest sitzen. Und wenn es nicht weiter geht, mit dem Eindrehen aufhören! Jetzt einfach den Haken in die Höhenverstellung einrasten. Die Höhenverstellungsringe der Schraubheringe wurden bewusst so ausgestaltet, dass ein Überrutschen ausgeschlossen ist. Wegen der Hebelwirkung immer den nächstmöglichen Ring in Bodennähe wählen. Dann noch einmal mit dem Handschlüssel ein wenig nachziehen – fertig! Der den Sets beige packte robuste Doppelhaken ist glasfaserverstärkt und selbstverständlich auch für Leinenabspannungen geeignet.



Video
Schraubhering N
www.normal.peggypeg.de

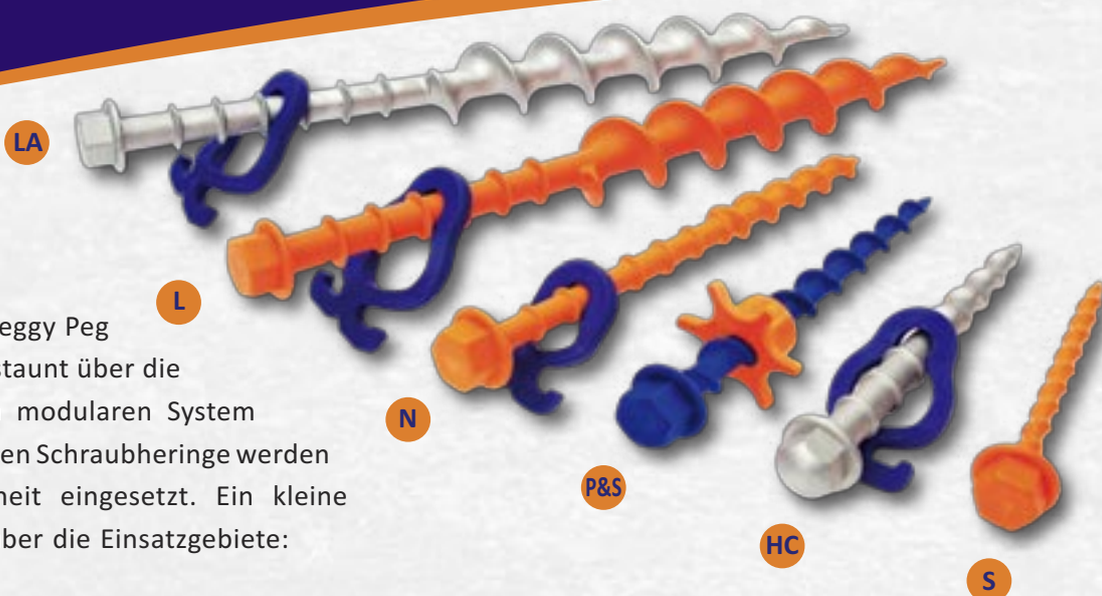


Wer das erste Mal mit Peggy Peg Schraubheringen arbeitet, staunt über die Möglichkeiten, die in dem modularen System stecken. Die unterschiedlichen Schraubheringe werden je nach Bodenbeschaffenheit eingesetzt. Ein kleine Übersicht schafft Klarheit über die Einsatzgebiete:

N *Normale Böden, von hart bis ein wenig weich*
Peggy (N)ormal – PA mit Glasfaser
 20 cm lang mit Haken, Schlüsselweite 17 mm,
 Drehmoment max. 25 Nm

Alle Peggy Peg Kunststoff-Schraubheringe werden aus glasfaserverstärktem, UV-beständigem Polyamid hergestellt. Die Farbe erscheint auf den ersten Blick etwas grell, aber dadurch sind die eingesetzten Heringe leicht zu erkennen und Ihre Füße werden es Ihnen danken.

Der Peggy N ist der höhenverstellbare Universal-Schraubhering für Vorzelte, Leinen und Zelte etc. Produkttester, die überall in Europa unterwegs waren, haben bestätigt, dass der Peggy N in ca. 90 % aller Böden durch die Höhenverstellung verwendbar ist. Gegebenenfalls sollte bei harten oder gefrorenen Böden mit einem 10 mm Bohrer vorgebohrt werden. Ganz wichtig: bei allen Schraubheringen nur solange schrauben wie der Hering Vortrieb hat.



L *Weiche, sandige Böden*
Peggy (L)ong – PA mit Glasfaser
 31 cm lang mit Haken, Schlüsselweite 17 mm,
 Drehmoment max. 30 Nm

Der Lange ist der glasfaserverstärkte, höhenverstellbare Schraubhering für weiche, sandige Böden z. B. an der Küste. Geeignet für Vorzelte, Leinen, Zeltabspannungen, Sturmverspannung etc.

LA *Weiche bis kompakte Böden mit Steinen*
Peggy (L)ong (A)luminium
 31 cm lang mit Haken, Schlüsselweite 17 mm,
 Drehmoment max. 70 Nm

Bei höherer Beanspruchung kommt der große Aluminium Peggy zum Einsatz. Der höhenverstellbare Schraubhering aus Aluminium ist zum Abspannen von Groß- und Mannschaftszelten, Leinen und Zeltabspannung, Sturmverspannung etc. In Form und Länge ist er baugleich mit dem PP Long, allerdings ist die Aluminiumausführung auch bei weichen, aber mit Stein durchsetzten Böden verwendbar und auch da, wo eine größere Hebelwirkung am Hering zu erwarten ist. Wie bei einer normalen Schraube auch, kann selbst der dicke Aluminiumhering bei zu viel Krafteinwirkung abgerissen werden. Deshalb nur solange mit Hand oder Akkuschauber schrauben, wie der Schraubhering Vortrieb hat.

Im Gegensatz zu dem Schraubhering aus glasfaserverstärktem Kunststoff, der bei Widerstand leicht federt, gibt der Aluminiumring nur wenig Rückmeldung. Deshalb bei einem kräftigen Akkuschauber die Rutschkupplung (siehe Tipps & Tricks ab Seite16) einsetzen.

HC *Extrem harte Böden*
Hardcore Peggy Schlag-Schraubhering Alu
15 cm lang mit Haken, Schlüsselweite 17 mm,
Drehmoment max. 70 Nm

Der Hardcore Peggy Schlag-Schraubhering wird mit dem Hammer eingeschlagen. Links herum gedreht, ob maschinell oder per Handschlüssel, kommt der Hering schnell wieder heraus. Der Hardcore Peggy ist leichter als ein herkömmlicher Metallhering, gibt aber x-mal besseren Halt! Konzipiert wurde der Hering ausschließlich für harte Böden und hält auch nur dort richtig fest. Der runde Kopf ermöglicht es, während des Einschlagvorgangs die Richtung der Spitze zu ändern. Durch den höhenverstellbaren Haken braucht man nicht immer bis zum Ende eintreiben. Sitzt der Hering fest im Boden, einfach den Haken einsetzen – fertig.

S *Für Ösen und Platten*
Peggy (S)mall – PA mit Glasfaser
12 cm lang, Schlüsselweite 17 mm,
Drehmoment max. 5 Nm

Der kleine, glasfaserverstärkte Schraubhering hat eine Sonderstellung, da er ohne Haken eingesetzt wird. In erster Linie ist er gedacht für Ösen an Trekkingzelten und Zeltschürzen und natürlich auch für die Peggy Peg-Platten (Uni Platte, Fix&Go, Anker-Platte) u.v.m. Bei verdichteten, kompakten Böden muss eventuell vorgebohrt werden.



Mehr Tipps & Tricks finden
Sie ab Seite 16



Welcher Schraubhering passt für welchen Boden? Auf den Verpackungen verdeutlichen Symbole den Einsatzbereich der unterschiedlichen Schraubheringe. Mehr Informationen dazu unter www.peggypeg.de/faq

P&S *Normale Böden, Verwendung in Verbindung mit Ankerplatte*
Peg&Stop (P&S) – PA mit Glasfaser
16 cm lang, Schlüsselweite 17 mm,
Drehmoment max. 25 Nm

Das ist der glasfaserverstärkte, stufenlos höhenverstellbare Schraubhering mit Kontermutter passend zur Fix&Go Ankerplatte 2.0. Der neu entwickelte Peg&Stop wird via Akkuschauber oder Handschlüssel eingeschraubt, nur so lange bis ausreichend Halt vorhanden ist und die Schraube keinen Vortrieb mehr hat. Genau an diesem Punkt genügt ein Griff zur Stoppmutter und ein, zwei Rechtsdrehungen bauen den Konterdruck zur Platte auf, somit ist diese unverzüglich und stufenlos fixiert. Vor der Erstverwendung sollten die Peg&Stop ein paar Mal ohne Kontermutter in den Boden ein und ausgedreht werden. Dadurch wird das Gewinde angeraut und ist griffiger.



Für Zelt-, Vorzelt- oder Falcaravanbesitzer haben wir Komplett-Sets zusammengestellt, die im guten Fachhandel erhältlich sind. In der praktischen Tragetasche sind Schraubheringe und Zubehör einfach zu verstauen und schnell griffbereit.



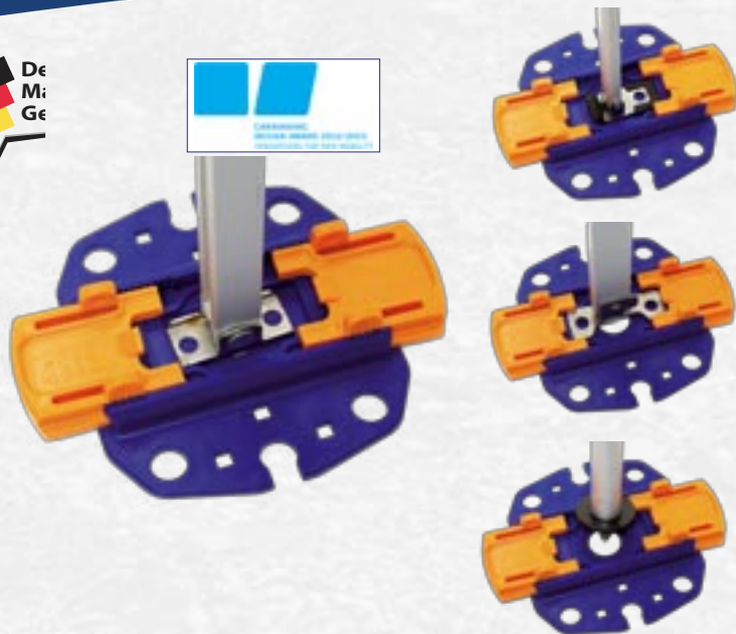
SCHNELL FIXIERT UND WIEDER GELÖST

Auch wenn der Himmel blau ist und sich kein Lüftchen regt, sollte die Markise grundsätzlich fest am Boden verankert werden. Hier kommt die mit dem Design Award gekrönte Fix&Go Ankerplatte 2.0 zum Einsatz. Die Markise wird ausgefahren oder -gerollt und die Markisenfüße jeweils in eine Ankerplatte gestellt. Passend zu den Bodenbeschaffenheiten mit ein paar Schraubheringen die Platte fixieren – fertig. Der Vorteil der Anker-



platte ist, dass die Stützfüße der Markise jederzeit mit einem Handgriff wieder freigegeben werden können und sich die Markise, zum Beispiel am Abend oder bei aufziehendem Unwetter, ganz einfach einfahren lässt. Wird wieder Schatten gebraucht, Markise ausfahren, Füße zurück in die Platte stellen und fixieren.

Für Markisenbesitzer haben wir ein Komplett-Set zusammengestellt, dass alle Komponenten für die Befestigung einer Markise auf fast allen Untergründen enthält. Zur Sturmsicherung lässt sich das Set mit einem Paar Tie Straps ergänzen.



Gemacht für Schraubheringe

Grundplatte und Verschlüsse sind so konzipiert, dass Markisenfüße fast jeder Bauart oder Zeltgestänge passen. Sie können in Sekundenschnelle über den Rasterverschluss arretiert und wieder freigegeben werden. Eine ideale Ergänzung zur Ankerplatte sind die Peg&Stop Schraubheringe mit Kontermutter, mit der sich die Platte auf den meisten Untergründen fixieren lässt. Die breite Auflage der Ankerplatte bietet aber gleich noch einen weiteren Vorteil, denn Markisenfüße oder Zeltgestänge sinken auf lockerem Sandboden nicht mehr ein. Zusammen mit zwei Peggy L Schraubheringen bleibt die Fix&Go fest verankert.





Mit Abstand gegen Schmutz

Bei starkem Regen kann es leicht zu fließendem Oberflächenwasser kommen, wenn der Boden es nicht schnell genug aufnimmt. Dieses Stauwasser transportiert oftmals Sand oder ähnliche Kleinstpartikel, was dazu führen kann, dass der eingespülte Schmutz den Rasterverschluss der Fix&Go Ankerplatte schwergängig macht. Durch den Einsatz der Fix&Go Bridge erhöht sich der Abstand der Ankerplatte zum Boden um 2 cm. Durch die brückenartige Konstruktion kann Wasser weitgehend ungehindert fließen und Schmutzteilchen werden einfach ausgespült.

Bei Bedarf lassen sich die Fix&Go Bridges auch ineinander stapeln und der Bodenabstand vergrößern.

Dabei sollte auf die Länge der eingesetzten Peggys geachtet werden.

Praxistipp: Die Fix&Go Bridge kann auch auf sandigen oder staubigen Böden für mehr Abstand sorgen.



Video
Peg&Stop
www.pegstop.peggypeg.de



Video
Fix&Go
Bridge
www.bridge.peggypeg.de



Video
Fix&Go
Ankerplatte
www.fixgo.peggypeg.de

Fix&Go Tube

Die Idee hinter der Fix&Go Tube ist einfach: Ein massives Gewicht von circa 10 Kilogramm pro Markisenfuß soll leicht und kompakt bei Nichtgebrauch im Staufach verschwinden. Die Fix&GoTube besteht aus einem Adaptersteckschuh, der auf die vorhandene Fix&Go Ankerplatte am Markisenfuß gesteckt wird. Anschließend wird der beiliegende Schlauch mit 10 Liter Wasser aus Tank, See oder Fluss befüllt und in den Aufnahmekorb des Adapters gestellt. Danach die Fix&GoTube mit Klettbändern am Markisenbein befestigen. Fertig ist die ideale Erweiterung der Ankerplatte zum Aufstellen der Markise auf Pflaster, Beton oder Asphalt. Mit dieser Systemerweiterung und dem Füllstoff Wasser wird ein kompaktes und leichtes Produkt zu einem 20 Kilogramm schwerem Ballast (eine Fix&GoTube pro Seite). Mit dem Zusatzgewicht am Markisenbein kann die Markise auch bei leichtem Wind ausgerollt bleiben. So einfach das System in der Anwendung auch ist: Die Entscheidung wann der Wind für das vorhandene

NEU



Passt zur
Fix&Go Ankerplatte

Gewicht zu stark wird, bleibt dem Camper überlassen. Auch wenn die Fix&GoTube bei Tests gezeigt hat, dass bei leichten Windböen die Markise auf dem Boden bleibt: Sie ersetzt keine Markisenbefestigung.



Video
AntiFlap
www.antiflap.peggypeg.eu



Video
Tie Strap
Sturmabspannung
www.tiestrap.peggypeg.de

Fix&Go AntiFlap

Schon bei leichtem Wind schlägt das Markisentuch lautstark auf die Spannarme. Die Fix&Go AntiFlap Markisenklemme macht Schluss mit dem unangenehmen Geräusch. Die Montage der Fix&Go AntiFlap ist ganz einfach: Klemmvorrichtung seitlich auf das Tuch schieben, beidseitig an den optional vom Markisenhersteller erhältlichen Rafter beziehungsweise Federstangen anlegen, den Exzenterhebel andrehen und durch Umlegen verschließen. Abschließend werden elastische Silikon tapes um die Stange gespannt und in die Rasterlochung eingehakt - fertig! Praxistipp: Weit ausladende Markisen lassen sich mit mehreren AntiFlap's an jeder Seite, zusätzlich absichern.



Im Handumdrehen sturmsicher

Bei unserem Design haben wir immer die Multifunktionalität unserer Produkte im Blick. Im Lieferumfang der Fix&Go Ankerplatte ist immer ein U-förmiger Stahlhaken enthalten. Damit wird aus der Ankerplatte im Handumdrehen die perfekte Basis für eine Sturmabspannung mit dem TieStrap. Das signalfarbene Gurtband ist umlaufend gefertigt und variabel von 1,5 bis 3 Meter. Dadurch hängen keine losen Enden in der Gegend herum. Der TieStrap ist perfekt als Sturmabspannung für Markisen, kann aber genauso auch für Zelt- oder Sonnensegel genutzt werden. Er wird auch zwingend benötigt, wenn Seitenteile zusammen mit dem Fix&Go AntiFlap montiert werden.



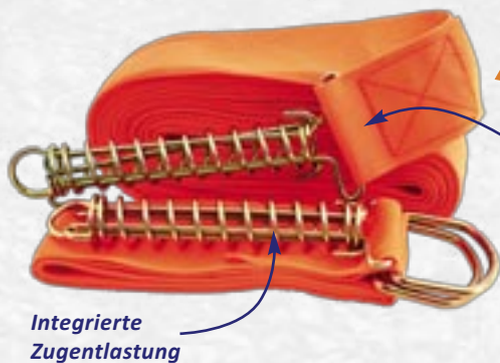
Einen großen Vorteil bietet die integrierte Zugentlastung des fest mit dem Gurt verbundenen Feder-Systems. Der Vorteil des im europäischen Campingzubehörmarkt erstmalig eingesetzten Feder-Systems liegt darin, dass es einen großen Teil der Windkräfte absorbieren kann. Abgespannt wird der TieStrap über den beiliegenden T-Connector, der in die Kederleiste eingeschoben wird. Weiterer Pluspunkt des Systems: Gegenüber einem Sturmband, das normalerweise über die Arme der Markise geführt wird, verteilen sich die Kräfte auf die Frontleiste und belasten nicht die Gelenke der Markisenfüße.



Die Bodenverankerung erfolgt über den Metallhaken der Fix&Go Ankerplatte, den Metallhaken der Ankerplatte 1.0, oder einen Schraubhaken. Clever gelöst: Alle Schraubhaken-Größen passen und werden direkt durch das Federauge geschraubt. Dadurch ergibt sich eine durchgängige Abspannung - auch wenn der Gurt nicht richtig gespannt ist, kann sich kein Teil aushängen. Praxistipp: Sitzt das Gewinde des Schraubhakens fest im Boden, einfach über den Haken das Federauge in Bodennähe fixieren - fertig!

Hält Vorzelte sicher im Wind

Wenn es stürmisch wird, hält das 13 Meter lange Sturmband Vorzelte sicher am Boden. Das Sturmband wird komplett über die Front des Vorzeltes gespannt und über zwei fest in einer Gurtschleife eingewebte Federn mit Zugentlastung am Boden befestigt. Über das im europäischen Campingzubehörmarkt erstmalig eingesetzte Feder-System bleibt das Band flexibel im Wind und kann bei zu hohem Druck etwas nachgeben. Vorteil: Das Gestänge wird weniger belastet.



Integrierte
Zugentlastung

NEU

Federn
aushängsicher
mit dem Gurt
verbunden

Die Befestigung des Sturmbandes am Boden erfolgt am Besten mit Schraubheringen. Je nach Bodenbeschaffenheit kommen der Typ N, L oder LA zum Einsatz. Perfekt wird die Abspannung in Verbindung mit dem Metallhaken der Ankerplatte 1.0.

Durch den Signal Effekt in „Peggy-Orange“ ist das Band auch bei Dunkelheit leicht zu erkennen. Praxistipp: Vor dem Abspannen das Sturmband ein paar Mal in sich verdrehen. Das verhindert lästiges Flattern im Wind.



Hält Teppiche und mehr am Boden

Die Uni-Platte ist ideal, um Zeltteppiche, Matten oder Folien am Boden zu verankern ohne sie zu beschädigen. Sie lässt sich einzeln einsetzen oder als Sandwich, um zum Beispiel Vorzeltteppiche auf weichem Untergrund sicher am Platz zu fixieren.

Die Ankerplatte 1.0 besteht aus der orangenen Uni-platte und einer zusätzlichen Blauen Platte. Mit dem beigelegten U-förmigen Stahlhaken

entsteht zusammen mit ein paar Schraubheringen ein stabiler Ankerpunkt für eine Sturmabspannung. In Verbindung mit dem Peggy Peg Sturmband bleibt das Vorzelt auch bei stärkerem Wind sicher am Boden.



SORTIMENT FÜR HAUSTIERE



Wir sind immer offen für Wünsche und Anregungen unserer Kunden. Durch den Dialog entstehen oftmals auf spezielle Anwendungen zugeschnittene Produkte - oder gleich eine neue Marke. Aufgrund vieler Anfragen nach mehr Produkten für Haustiere, haben wir uns deshalb entschlossen mit Peggy Pet eine eigene Marke aufzubauen, bei der Campingprodukte für Haustiere im Fokus stehen.

Schnell angeleint

Das schöne beim Campen ist, dass Hunde ganz einfach mit auf die Reise gehen können.

Egal, ob mit Zelt, Reisemobil oder Caravan – damit Vierbeiner sich nicht ungesehen vom Stellplatz entfernen, sollten sie sicher angeleint sein. Der PetPeg ist perfekt dafür geeignet, denn damit lässt sich im Handumdrehen ein fester Anleinpunkt auf Wiese, Wald oder Strand anbringen. Er besteht aus einem stabilen Erdbodenanker aus Aluminium mit Höhenverstellung und einer Zugentlastung. Durch die flexiblen Befestigungspunkte deckt der Schraubanker einen sehr großen Einsatzbereich für ganz unterschiedliche Böden ab.

Eindreihen, anleinen, fertig

Anleinen mit dem PetPeg ist ganz einfach: Feder auf den Boden legen und den Schraubherring durch das offene Auge der Feder so tief wie möglich manuell oder mit einem Akkuschauber eindrehen. Greift das Gewinde des Schraubherring im Boden, dann einfach die Feder auf dem Boden unter dem letzten Ring des Höhenrasters ablegen. Anschließend auf festen Sitz prüfen. Der PetPeg ist für Tiere bis zu einem Körpergewicht von 45 kg geeignet. Die Zugentlastung verhindert, dass sich das Tier durch ruckhaftes Ziehen an der Leine verletzt. So einfach das System ist, eines sollte doch beachtet



werden: Da die Bodenbeschaffenheiten sehr unterschiedlich sein können und somit auch die Auszugskräfte, die auf den PetPeg einwirken, sollten die angeleinten Tiere nicht für längere Zeit unbeaufsichtigt bleiben.

Komfortable Unterlage für Haustiere

Die heißen Sommer der letzten Jahre bereiteten vielen Haustierbesitzern Kopfzerbrechen. Wie können sie ihren vierbeinigen Freunden Abkühlung verschaffen? Experten raten zu einer kühlenden Unterlage, da Decken oder ähnliches eher für Hitzestau sorgen.

Das PetBed ist ganzjährig eine perfekte Alternative, denn es besteht aus einem klappbaren Gestell, das mit einem Meshgewebe bespannt ist. Vorteil: Luft kann durch die Unterlage zirkulieren. An heißen Tagen kommt so genügend Luft an das Tier und es kann die Eigentemperatur besser regulieren. Durch den Abstand vom Boden liegen es komfortabel und sauber. Weiterer Vorteil: Nasses Fell trocknet durch die Luftzirkulation schneller ab.



Unsere Produkte für Haustiere finden Sie unter:
www.peggypet.de

UNENDLICHE EINSATZMÖGLICHKEITEN

Im Campingalltag gibt es viele Momente, wo etwas aufgehängt, angeklemt oder sonstwie befestigt werden soll. Das sind die Momente, an denen das Crocodile PEGGY® zum Einsatz kommt. Die multifunktionale, stufenlos verstellbare, kraftvolle Schnellspannklemme besteht aus hochfestem, glasfaserverstärktem, UV-beständigem Polyamid und bietet fast unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten. Im Ansatz ist das Crocodile PEGGY® abgestimmt auf die Schraubheringe, lässt sich also problemlos mit diesen am Boden befestigen. Geklemmt wird über einen Schraub-/Hebelmechanismus, der eine Feinabstimmung im Anpressdruck ermöglicht. Dadurch lassen sich auch empfindliche Materialien wie Sonnensegel, Markisen, Planen, Folien usw. ohne Beschädigung einspannen.

Nimmt man ein Crocodile PEGGY® in die Hand, fallen einem unweigerlich zahlreiche Möglichkeiten ein, wo die Klemme zum Einsatz kommen kann. So lässt sich einfach der Vorzeltteppich am Boden, der Sonnenschutz an der Markise befestigen oder mal schnell ein Handtuch zum Trocknen aufhängen. Auf der Reise ist es aber bestimmt von Vorteil, ein paar mehr der praktischen Klammern in Griffweite zu haben.



Klippen, einschieben, fertig

Da wir immer einen Schritt weiter denken, gibt es passend zum Crocodile PEGGY® den dreiteiligen CrocAdapter aus hochflexiblem TPU. Der orangefarbene Adapter passt genau in die Kederleiste von Markisen. Handtuch, Deko, Campinglampe oder was auch immer finden daran sicheren Halt. Da wir immer im kompletten System denken, passt natürlich auch der Haken L zur Höhenverstellung. Damit steht dann im Handumdrehen eine Öse für Wäscheleine, Kleiderbügel o. ä. zur Verfügung. Aber der CrocAdapter kann noch mehr. Im Set sind zwei Hülsen mit Bajonettverschluss enthalten, mit denen der Einschub auch in die Kederleiste von Caravans passt. So lässt sich im Handumdrehen ein Handtuch als Sonnenschutz am Fenster befestigen. Oder noch viel



Konische Form für feinfühliges Schließen der Klemme

Schnellspanngriff

Öse für Schraubheringe

Profilierte Zähne halten alles sicher fest

Integrierte Feder öffnet das Maul bei gelöstem Schnellspanngriff

Doppelhaken für Abspannleinen

NEU

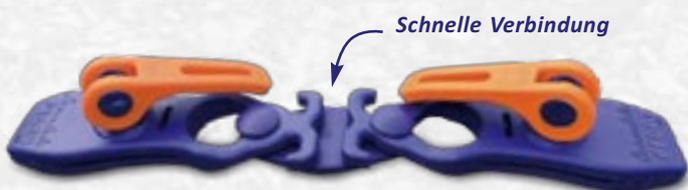




besser: die Winterabdeckung mit ein paar Crocodiles an der unteren Kederleiste stramm abspannen. Die Einsatzmöglichkeiten des CrocAdapters sind eben so vielfältig, wie es Camper mit Ideen gibt.

U-Connector

Mit der vielseitigen Erweiterung lässt sich der TieStrap mit dem Crocodile PEGGY® verbinden. Dadurch können auch Planen usw. mit dem TieStrap zum Boden gespannt werden. Ebenso lassen sich mit dem U-Connector zwei TieStraps miteinander verbinden und dadurch verlängern.



Video
Crocodile
Schnellspannklemme
www.crocodile.peggypeg.de



HILFREICHE TIPPS & TRICKS

Alle unsere Produkte sind äußerst robust und wir haben in jedes Teil eine Menge Ideen und Entwicklungsarbeit gesteckt. So sind sie perfekt an die manchmal recht rauen Campingbedingungen angepasst. Ein paar Tipps aus der Praxis machen den Umgang mit unseren Produkten noch einfacher.

Bodenhaftung reicht

Das Interessante bei den Schraubheringsystemen ist, dass die Schraube nicht, wie beim Zeltnagel, bis zum Anschlag in den Boden muss. Benutzen Sie einen Akkuschrauber, dann schrauben Sie intervall oder stossweise immer mit eingeschaltetem Drehmoment (ca. 10-15% reduziert). Sobald der Schraubhering an der richtigen Position/Tiefe ist, wird die Maschine über die Rutschkupplung durchdrehen, oder der Schraubhering gegenfedern. Das ist wichtig, denn auch bei den fast unkaputtbaren Schraubheringen gilt die alte Schrauberregel "ein bisschen mehr als fest ist ab".

Das hat einen Haken

Peggy Peg Schraubheringe sehen natürlich aus wie Schrauben, nur im Gegensatz zu einer Schraube muss bei diesem System nicht bis zum Anschlag eingedreht werden. Das selbst verdichtende Gewinde hält den Peggy sicher im Boden sobald die Windungen fest sitzen. Wenn es also einmal nicht weiter geht, mit dem Eindrehen aufhören. Jetzt kommt der Haken zum Einsatz. Dieser wird ganz einfach in der Höhenverstellung eingerastet. Wegen der Hebelwirkung immer den Ring in Bodennähe wählen. Dann noch einmal mit dem Handschlüssel ein wenig nachziehen – fertig.

Beim Einsetzen des Hakens ist ein kleiner Trick hilfreich, denn damit sich der



Haken nicht einfach selbst aushängen kann, ist die Öffnung konisch geformt. Um diesen Widerstand ganz leicht zu überwinden einfach nach den Abbildungen vorgehen.



Zum Einhängen wird der Haken diagonal zum Schraubhering nach oben gekippt und dann auch schräg eingeschoben.



Zum Aushängen einfach die Seite mit dem Haken über einen der Rasterringe drücken. Der Halteclip hängt sich dann selbst aus.

Schraubheringe lieben Feuchtigkeit

Die Schraubheringe aus Kunststoff sind aus glasfaserverstärktem, UV-beständigem Polyamid hergestellt. Dieses Material hat einen kleinen Anteil an Feuchtigkeit, das zur Elastizität des Schraubherings beiträgt. Normalerweise werden die Heringe nach dem Gebrauch mit Wasser gereinigt, was für ausreichend Feuchtigkeit sorgt. In besonders heißen Gegenden oder nach langer Lagerung sollten die Peggy Pegs vor Gebrauch einmal kurz in warmem Wasser baden gehen.

Als Faustregel: heißes oder kochendes Wasser nehmen und die Teile so lange darin liegen lassen, bis das Wasser kalt geworden ist.

Vorbohren bei Schotter oder festen Böden

Steht man auf einem Stellplatz, dessen Oberfläche hart wie Beton oder gar gefroren ist, bzw. mit verdichtetem Schotter verfüllt, so kann man für den Einsatz eines



Kunststoff Peggs einfach per Akkuschauber ein Kernloch schaffen. In unserem Sortiment bieten wir das Pre-Drill-Set mit zwei zum System passenden Bohrern. Mit diesen wird ein 4-5 cm tiefes Loch vorgebohrt. Darin wird am besten per Hand der Schraubhering eingesetzt und mit Einsatz eines Hakens festgedreht.

Gegen Aufwind

Egal welcher Markisentyp montiert ist, eine Markise bietet immer eine große Angriffsfläche für den Wind. In der Regel reicht es bei leichtem Wind nur die Markisen-



füße gegen Abheben zu sichern. Bei sehr böigem oder stärkerem Wind muss zusätzlich gesichert werden. Spezielle Sturmgurte sind hier die richtige Wahl. Ein Sturmgurt sollte immer auf einer Seite mit einer Feder, die auftretende Windkräfte ausgleicht, zum Boden gesichert sein. Wichtig ist bei einem Sturmgurt auch, dass

dieser entlang der Markisenfront über die Gelenkarme läuft. Den Gurt niemals über das Markisentuch spannen, da er dies sonst deformiert oder beschädigt. Noch besser geeignet sind Abspannungen, wie der TieStrap, der in die Kederleiste der Markisenfront eingehängt wird. Damit verteilen sich die Kräfte auf die ganze Länge der stabilen Aluminiumleiste.

Grundsätzlich sollte die Abspannung vom Fahrzeug weg und nicht parallel erfolgen. Die Gelenkarme knicken sonst ein und die ganze Markise kann beschädigt werden. Ein zusätzlich eingesetzter Rafter (Spannstange) stabilisiert die Markise zusätzlich. Bei Sturmwarnung sollte die Markise allerdings eingerollt werden, da die Belastung auf den Halterungen an der Fahrzeugwand zu stark werden könnte.

Markise, Wind und Sandboden

Ein Sonderfall ist die Sicherung einer Markise auf lockerem Sandboden. Hier versagen die meisten im Handel angebotenen Sturmabspannungen, da die mitgelieferten herkömmlichen Heringe nicht im Boden halten. Das ist ideales Einsatzgebiet für den großen Peggy L Schraubhering in Zusammenarbeit mit der Ankerplatte Fix&Go oder alternativ mit Haken und Sturmgurt. Sollte auch der Peggy L in ganz lockerem Sand keinen Halt finden, hilft ein einfacher Trick der bei Campern, die in Dünen zelten beliebt ist: mit einer Schaufel ein ca. 50 cm tiefes Loch ausheben, den großen Peggy mit Haken und daran befestigtem Sturmband quer hineinlegen, das Loch wieder auffüllen und feststampfen.



FLEXIBLER HALT IM STAUFACH

Neben dem vielseitigen Schraubhering- und Zubehörsortiment haben wir ein weiteres praktisches Produkt in unser Portfolio aufgenommen. Die barkeeper® Sicherungsstangen sind universell in Staufächern, Kühlschränken usw. einsetzbar und halten alles an Ort und Stelle.

Sie lassen sich einfach anbringen und verhindern verlässlich das Verrutschen des Schrankinhaltes. Die Längenanpassung der barkeeper® an den Schrank erfolgt durch Verdrehen der Stäbe gegeneinander. Eine integrierte Feder hält die Spannung und dadurch alle Gegenstände im Fach sicher am Platz.

Die barkeeper® sind lieferbar in drei unterschiedlichen Farben und verschiedenen Längen. Damit findet sich für jeden Schrank die passende Sicherungsstange.

*barkeeper® sind
immer im 2er Pack*



DIALOG DER PROFIS

Wollten Sie nicht schon immer wissen, welches technische Zubehör zu Ihrem Reisemobil passt und wie es genau funktioniert?

Information und Beratung direkt von den Herstellern

Mit der Technik Caravane sind wir von Peggy Peg zusammen mit anderen Herstellern auf einer Stellplatz-Tour führender Reisemobil und Zubehörhersteller unterwegs, deren Ziel nicht der Verkauf ist, sondern zu informieren und Fragen zu klären. Auf jeder Tour nehmen wir uns viel Zeit für Gespräche - vollkommen unverbindlich.

Jede der teilnehmenden Firmen hat es sich nicht nehmen lassen, jeweils den Chef oder verantwortliche Mitarbeiter mit auf Tour zu schicken, denn eines ist klar bei den Partnern – nur die kompetentesten sind die richtigen für die wahrscheinlich größte kostenlose Info-Tour der Caravanning Branche.

Anschauen, ausprobieren, Fragen stellen

Reisemobile sind unsere Leidenschaft, deshalb möchten wir auf unserer Tour ganz zwanglos mit Ihnen ins Gespräch kommen. Lassen Sie sich von uns Produkte genau erklären - oder sagen Sie uns Ihre Meinung zu Prototypen und Neuentwicklungen noch vor der Markteinführung.



Erlebnis Technik Caravane Rallye

Wer unterwegs ist mit dem Reisemobil, für den ist der Weg das Ziel. Deshalb haben die Verantwortlichen der Technik Caravane eine Rallye nur für Reisemobile gestartet. Bei dieser Rallye geht es um Orientierung, Geschicklichkeit und vor allem um Teamgeist. Eine Veranstaltung bei der es darauf ankommt sein Fahrzeug zu kennen und Zeiten, Abstände und genaue Streckenführung zu beachten. Eine Rallye nach dem Vorbild der Gleichmäßigkeitsrallyes klassischer Fahrzeuge.

Ein Konzept geht auf

Die Technik Caravane als Möglichkeit, sich in zwangloser Umgebung direkt bei Verantwortlichen der Hersteller zu informieren, und die Technik Caravane Rallye als außergewöhnliches Erlebnis sind für uns als Hersteller feste Termine in der Jahresplanung.

Hier erleben Sie es selbst: Wir stellen nicht einfach nur Zubehör für Reisemobil und Caravan her – wir leben mit unseren Produkten und wir sind genauso gerne unterwegs wie Sie!

Mehr Informationen erhalten Sie unter:
www.technik-caravane.de



ZEITREISE

NACH SCHOTTLAND

Jeder hat so seine eigenen Erinnerungen an den ersten Campingurlaub. Im Vergangenen steckt auch viel Sehnsuchtpotential, verklärt doch die Zeit oftmals die Bilder und Erfahrungen, an die wir uns erinnern.

Wir schreiben das Jahr 1984, als Brigitte und Achim Reinhold den Zündschlüssel eines mit Campingausrüstung vollgepackten VW-Polo drehen und ihre Reise ins ferne Schottland starten. Für die jungen Camper ein Abenteuer, das über viele Jahre nachwirkte, und der Wunsch dorthin zurückzukehren verschwand nie aus dem Kopf. Wie es halt so ist im Leben – die Zeit vergeht, viele andere Ereignisse kommen dazwischen, aber die beiden sind dem Campingleben immer treu geblieben. 30 Jahre später im komfortablen Reisemobil packen die „Campingveteranen“ es an und machen sich auf Spurensuche – die Zeitreise nach Schottland beginnt.



*Kommen Sie mit auf
eine Zeitreise der
besonderen Art
www.revival.peggypeg.de*



Peggy Peg Innovative Systems GmbH
Kulmbacher Straße 53a
95512 Neudrossenfeld
Telefon: 0 92 03/91 82 40
www.peggypeg.de

wherever you are ...

