

# mountaineer Stative

Serien

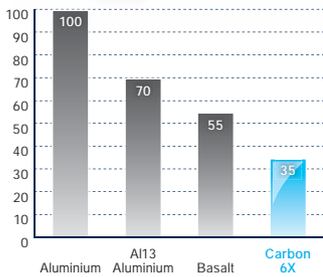
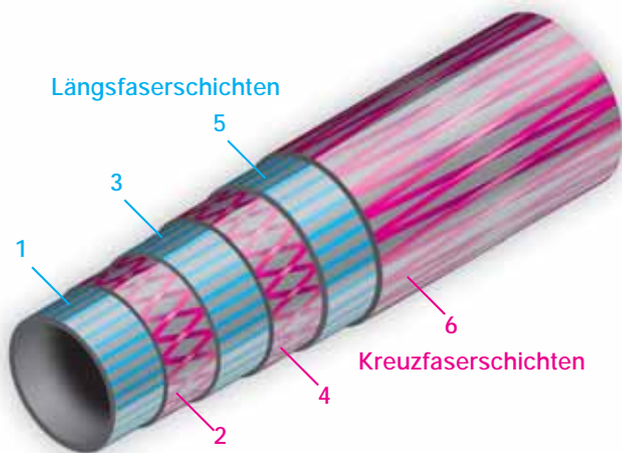
00. 0. 1. 2. 3. 4. 5.

Als Gitzo im Jahr 1994 die Mountaineer Serie auf den Markt brachte, handelte es sich dabei um die ersten Stative aus Kohlenstofffasern in der ganzen Welt. Seitdem gelten sie als Maßstab für Qualität und Leistung. Die wichtigste Eigenschaft dieser Kollektion ist das 6X-Kohlenstoffferrohr, das aus einer einzigartigen Kreuzstruktur mit sechs Schichten besteht, welche die Steifigkeit, Schwingungsdämpfung und die Leichtgewichtigkeit optimieren. Das 6X-Rohr hat eine verdichtete Struktur, die aus extrem dünnen Kohlenstofffasern (7µm oder 0,007 mm) mit 100%iger Spitzenqualität hergestellt wurde. Das eingebaute Anti-Leg-Rotation-System ist nun als Eigenschaft in der ganzen Kohlenstofffaserkollektion integriert. Die Mountaineer Serie wurden noch

durch weitere Eigenschaften und Details verbessert, mit denen die Leistung, Vielseitigkeit und Qualität erhöht wurden. G-Lock ist unser Schließsystem für die Stativbeine, durch das die Systemsteifigkeit um 20% gesteigert wird und das einen schnelleren und sichereren Verschluss der Beine gewährleistet. Wir haben einen Auflageteller aus solidem, maschinell bearbeitetem Aluminium mit einem neuen Material für den sicheren Verschluss ergänzt, das die Schwingungen dämpft und die Verbindung zwischen Stativ und Kopf verbessert. Der Auflageteller kann auch direkt an dem oberen Gussteil befestigt werden, indem die Mittelsäule für Aufnahmen in Bodenhöhe oder zur Einsparung von Gewicht entfernt wird.

Die neuen Serien 1, 2 und 3 der Dreibeinstative für Bergsteiger in der Jahreskollektion für 2008 beinhaltet einen zusätzlichen dritten Spreizwinkel der Beine für eine extrem niedrige Position, die es Ihnen ermöglicht, voll und ganz von der Einstelloption für die Bodenhöhe ("Ground Level Set") zu profitieren. Die Mountaineer Stative der Serie 2 besitzen ein neu konzipiertes, oberes Gussteil aus Magnesium, durch welches das Gewicht noch mehr reduziert wird. Die Dreibeinstative der Serien 2 und 3 verfügen nun über die neue "Power Disc" aus Aluminium für eine noch zuverlässigere Sicherung des Kopfes, die mittels der zusätzlichen Verschlusschraube gewährleistet wird. Außerdem sind die abnehmbaren Gummifüße und die Verbindung von Säule und Haken jetzt mit einem

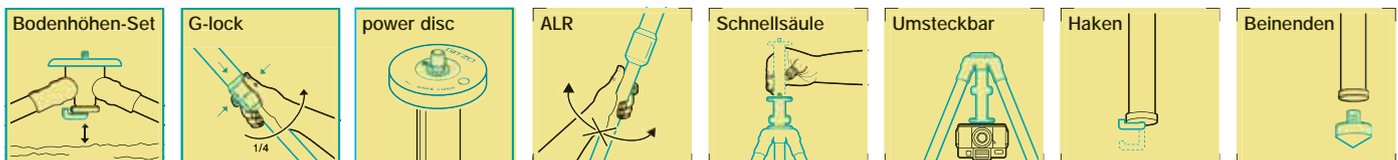
selbstsichernden System ausgestattet, durch das ein versehentlicher Verlust vermieden wird. Alle neuen Mountaineer Stative werden mit einer praktischen Schutztasche zur Lagerung und zum Einpacken geliefert. Die Schutztasche aus Textilmaterial ist auch als Maßnahme für den Umweltschutz gedacht und soll dazu beitragen, den Berg an Plastikbeuteln zu reduzieren, den die Industriewelt jedes Jahr auf den Markt bringt.



## Gewichtvergleich

Hochdichte 1mm-Carbon 6X-Rohre sind 30% leichter als die früheren 1,5mm-Rohre. Die neue sechsfache Kreuzstruktur garantiert höhere Steifigkeit und Dämpfungsschwingung.

Weitere Informationen siehe hintere Klappseite



Die Mountaineer Stative der Serien 1, 2 und 3 verfügen jetzt über eine neue dritte Beinposition, die es Ihnen erlaubt, sehr nah am Boden zu arbeiten. Diese dritte Beinposition gibt Ihnen die Möglichkeit, voll und ganz von der Einstelloption für die Bodenhöhe ("Ground Level Set") zu profitieren. Das obere Gussteil der Mountaineer Stative aus der Serie 2 wird jetzt aus Magnesium gefertigt. Es wurde für eine stärkere Drehsteifigkeit völlig neu konzipiert.

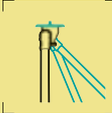
Der Auflageteller ist ganz neu. Er wird aus maschinell bearbeitetem Aluminium hergestellt und besteht aus unserem neuen Material für einen sicheren Verschluss. Die Mountaineer Stative der Serien 2 und 3 erscheinen nun mit der neuen "Power Disc" aus Aluminium für eine noch zuverlässigere Sicherung des Stativkopfes, die über die zusätzliche Verschlusschraube gewährleistet wird. Alle Scheiben können direkt auf dem obersten Gussteil des Stativs montiert werden (Option "Ground Level Set"). Die umkehrbare Schraube 1/4"-3/8" wurde neu gestaltet und funktioniert jetzt noch zuverlässiger.

Serie  
00.



Das kleinste und leichteste Stativ im Angebot von Gitzo ist das der Serie 00, die eine erstaunlich gute Steifigkeit liefert. Das Stativ ist ideal für Spektive, Ferngläser, Kompaktkameras und DSLR mit Objektiven bis zu 175mm. Es eignet sich für den Gebrauch auf Tischen, Motorhauben von Autos und Dächern oder für den Einsatz in Bodenhöhe. Das neue GT-531 wurde mit einem G-Lock-System für einen noch schnelleren Aufbau, eine stärkere Drehsteifigkeit und eine höhere Nutzlastleistung verbessert.

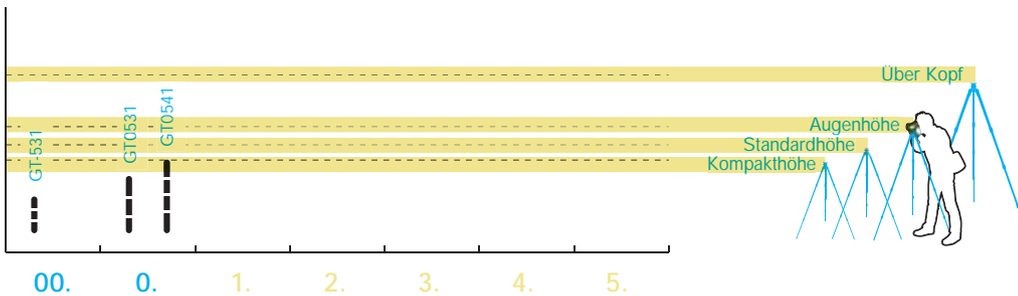
Serie  
0.



Empfohlen für Kompaktkameras, leichte Camcorder und DSLR-Kameras mit 75mm-Objektiv bis maximal 135mm. Auf Grund der kleinen Abmessungen und des extrem geringen Gewichts werden diese Stativ zu einer interessanten Kompaktlösung für die jüngste Generation an kleinen Digitalausrüstungen. Das G-Lock-System und eine verbesserte Rohrstruktur ergeben zusammen ein Maximum an Verdrehsteifigkeit.



Auszugshöhe im Vergleich der Serien



Serie	Art.-Nr.		ALR	G-lock								
00.	GT-531	•	•	•	Schieb.	3	40 cm/15.7"	28 cm/11"	29 cm/11.4"	32.5 cm/12.8"	0.41 kg/0.9 lbs	5 kg/11 lbs
0.	GT0531	•	•	•	Schieb.	3	131 cm/51.6"	107 cm/42.1"	27 cm/10.6"	53 cm/20.9"	0.72 kg/1.6 lbs	5 kg/11 lbs
0.	GT0541	•	•	•	Schieb.	4	142 cm/55.9"	118 cm/46.5"	25 cm/9.8"	48 cm/18.9"	0.78 kg/1.7 lbs	5 kg/11 lbs

# mountaineer Stative

Serie

1.



Eine ausgezeichnete Wahl für MiniDV, kompakte Digitalkameras und DSLR mit Objektiven in der Länge von 135mm bis maximal 200mm. Das Stativ bietet eine exzellente maximale Tragfähigkeit und eine ausgewogene Drehsteifigkeit bei einem reduzierten Gewicht. Es ist in der Standardhöhe erhältlich. Die Serie 1 ist die ideale Lösung für Fotografen, die viel unterwegs sind oder für die Platz und Gewicht sehr wichtige Faktoren sind.

Alle Mountaineer Stative der Serie 1 (unter Ausschluss der Version mit Kurbelsäule) besitzen jetzt eine neue, extrem niedrige dritte Beinspannweite für eine sehr bodennahe Position, damit Sie voll und ganz von der Einstellungsoption für die Bodenhöhe ("Ground Level Set") profitieren können.

Serie

2.



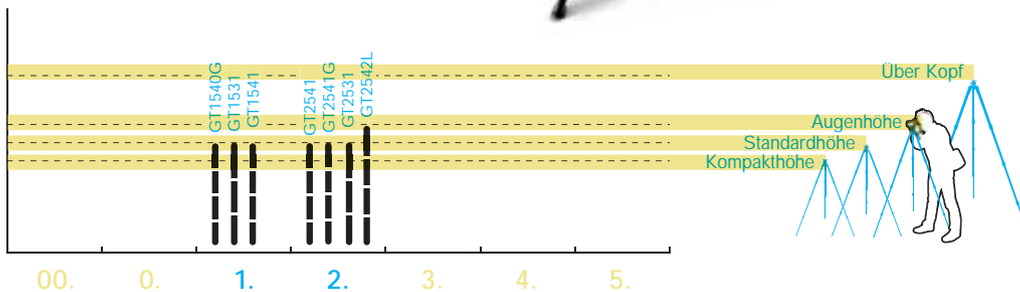
Dieses Mountaineer Stativ wird für leichtgewichtige Camcorder, Spektive und DSLR mit Objektiven in der Länge von 200mm bis zu maximal 300mm empfohlen. Es hat eine ausgezeichnete maximale Tragfähigkeit sowie eine stabile Drehsteifigkeit und ist in Modellen mit drei und vier Beinauszügen in Standard- und Augenhöhe erhältlich. Die Serie 2 stellt die ideale Lösung für Fotografen dar, die nach einem soliden Dreibeinstativ ohne Gewichtsnachteile suchen.

Alle Mountaineer Stative der Serie 2 (unter Ausschluss der Version mit Kurbelsäule) verfügen jetzt über ein neues oberes Gussteil aus Magnesium, mit dem noch mehr Gewicht eingespart wird. Ein neuer dritter Anschlag für die Stativbeine sorgt für eine extrem niedrige Position, um voll und ganz von der Einstellungsoption für die Bodenhöhe ("Ground Level Set") zu profitieren.

Die Mountaineer Stative der Serie 2 sind außerdem mit der neuen Power Disc für eine optimale Verbindung zwischen Stativkopf und Stativ ausgestattet.



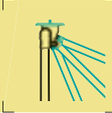
## Auszugshöhe im Vergleich der Serien



Serie	Art.-Nr.	Garmin	ALR	G-lock								
1.	GT1540G	•	•	•	Kurbel	4	149 cm/58.7"	133 cm/52.4"	29 cm/11.4"	52 cm/20.5"	1.25 kg/2.8 lbs	8 kg/17.6 lbs
1.	GT1531	•	•	•	Schieb.	3	155 cm/61"	134 cm/52.8"	17 cm/6.7"	62 cm/24.4"	1.15 kg/2.5 lbs	8 kg/17.6 lbs
1.	GT1541	•	•	•	Schieb.	4	159 cm/62.6"	138 cm/54.3"	17 cm/6.7"	54 cm/21.3"	1.12 kg/2.5 lbs	8 kg/17.6 lbs
2.	GT2541	•	•	•	Schieb.	4	153 cm/60.2"	130 cm/51.2"	17 cm/6.7"	55.5 cm/21.9"	1.36 kg/3 lbs	12 kg/26.4 lbs
2.	GT2541G	•	•	•	Kurbel	4	159 cm/62.6"	129 cm/50.8"	30 cm/11.8"	54 cm/21.3"	1.8 kg/4 lbs	12 kg/26.4 lbs
2.	GT2531	•	•	•	Schieb.	3	161 cm/63.4"	138 cm/54.3"	17 cm/6.7"	65 cm/25.6"	1.37 kg/3 lbs	12 kg/26.4 lbs
2.	GT2542L	•	•	•	Schieb.	4	175 cm/68.9"	151 cm/59.4"	17 cm/6.7"	61 cm/24"	1.43 kg/3.1 lbs	12 kg/26.4 lbs

Serie

3.



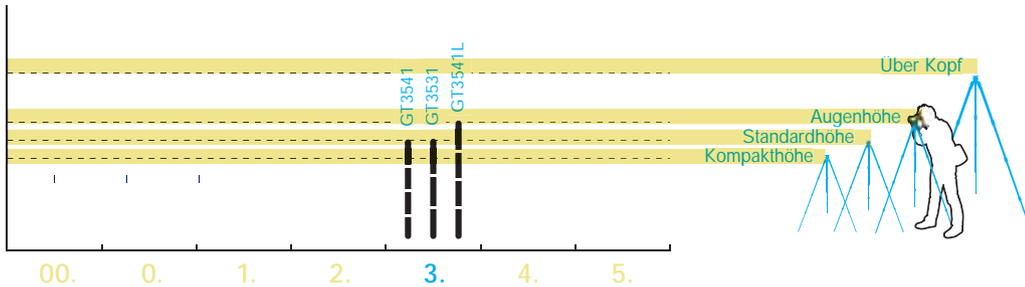
Diese Stativserie ist für eine professionelle Ausrüstung, Mittelformat und DSLR mit Objektiven in der Länge von 300mm bis zu maximal 400mm ausgewiesen. Die Mountaineer Stativ der Serie 3 haben eine hohe maximale Tragfähigkeit und eine hervorragende Drehsteifigkeit, sie sind in Modellen mit drei und vier Sektionen in Standard- und Augenhöhe erhältlich. Die Carbon-6X-Dreibeinstative der Serie 3 sind erstaunlich leichtgewichtig und bieten eine gute Sicherheitsspanne, die sie zu beliebigen Alternativen für die Dreibeinstative der Serie 2 macht. Alle Mountaineer Stativ aus der Serie 3 verfügen jetzt über eine neue dritte Spannweite der Beine für extrem niedrige Positionen, mit der Sie voll und ganz von der Einstellungsoption für die Bodenhöhe ("Ground Level Set") profitieren können. Außerdem sind die Stativ mit der neuen Power Disc für eine optimale Verbindung zwischen Stativkopf und Stativ ausgestattet.



Qualität im Mittelpunkt  
Alles über Gitzo

Qualität im Mittelpunkt  
Dreibeinstative

Auszugshöhe im Vergleich der Serien



Empfohlen  
Transportlösung



Seiten 73, 74

Serie	Art.-Nr.		ALR	G-lock								
3.	GT3541	•	•	•	Schieb.	4	161 cm/63.4"	132 cm/52"	16 cm/6.3"	55 cm/21.7"	1.98 kg/4.4 lbs	18 kg/39.6 lbs
3.	GT3531	•	•	•	Schieb.	3	164 cm/64.6"	133 cm/52.4"	16 cm/6.3"	66 cm/26"	2.12 kg/4.7 lbs	18 kg/39.6 lbs
3.	GT3541L	•	•	•	Schieb.	4	181 cm/71.3"	150 cm/59.1"	16 cm/6.3"	60 cm/23.6"	2.13 kg/4.7 lbs	18 kg/39.6 lbs