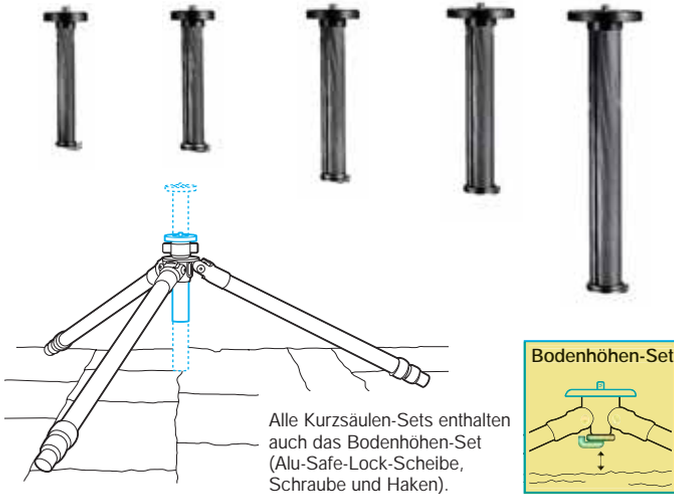


Zubehör für Dreibeinstative und Einbeinstative

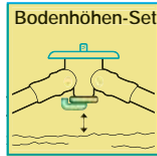
Säulen von mittlerer Länge mit Ausstattung für die Bodenhöhe

Diese Ausstattung an Säulen für niedrige Höhen besitzt eine Länge, die zwischen der Größe der standardmäßigen Mittelsäule, die mit Dreibeinstativen geliefert wird, und der Größe der sehr kurzen Säulen liegt, welche zuvor als separates Zubehör geliefert wurden. Die Längen sind so festgelegt, dass sie die niedrigsten Aufnahmewinkel erreichen, wenn die Beine nicht ausgefahren und nicht zum mittleren Winkel hin geöffnet sind. Zu der Ausstattung an Säulen zählen das Carbon-6X-Rohr sowie die Komponenten für die Einstellungsoption in der Bodenhöhe ("Ground Level Set") von Gitzo: der obere Auflageteller mit dem Sicherheitsverschluss aus maschinell bearbeitetem Aluminium, neue umkehrbare Schrauben in der Größe 1/4" 3/8" sowie eine neue einziehbare Hakenverbindung. Für die Aluminiumscheibe der Serien 2, 3 und 5 gibt es die neue Power Disc, die über eine zusätzliche Verschlusschraube verfügt, mit welcher der Kopf sicher auf dem Auflageteller festgemacht wird. Diese mittleren Säulen stellen die praktischste Weise dar, um die vorangehenden Dreibeinstative aus Kohlenstofffasern und Basalt von Gitzo mit der Einstellungsoption für die Bodenhöhe ("Ground Level Set") zu verbessern. Diese Säulen sind nicht mit Dreibeinstativen aus Aluminium kompatibel.

GS0510KB GS1510KB GS2511KB GS3511KB GS5511KB



Alle Kurzsäulen-Sets enthalten auch das Bodenhöhen-Set (Alu-Safe-Lock-Scheibe, Schraube und Haken).

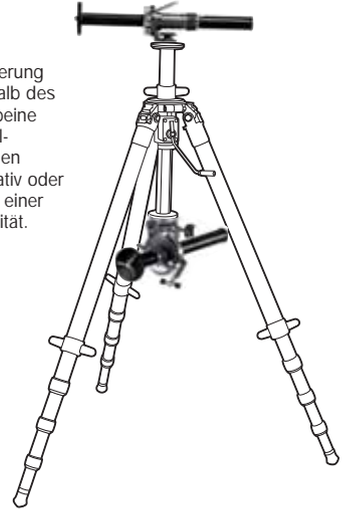


Querträger

Querträger ermöglichen die horizontale Verlagerung des Kamerastandpunkts oberhalb oder unterhalb des Stativmittelpunkts, was sonst durch die Stativbeine behindert wird. Beide Schiebe- (R) und Kurbel- (G) Ausführungen sind lieferbar. Wählen Sie den Querträger aus der gleichen Serie wie das Stativ oder verwenden Sie den Querträgerhalter G541 mit einer Mittelsäule der Serie 4 + 5, für optimale Stabilität.



G535 Querträger mit Kurbel und G541 Querträgerhalter mit Schiebemittelsäule als Querträger.



Serie	Art.-Nr.	Verstellbereich	h	G
0.	G530	• Schieb. 26 cm/10.2"	43.1 cm/16.9"	0.34 kg/0.74 lbs
2.	G532	• Schieb. 33.7 cm/13.3"	45.5 cm/17.9"	0.51 kg/1.2 lbs
3.	G535	• Kurbel 28.5 cm/11.2"	46.5 cm/18.3"	0.94 kg/2 lbs

G541 Querträger-Adapter

Serie 4/5 Mittelsäulen können mit dem G541 als Querträger benutzt werden.

GS5000C M10 für 3/8"-Adapter

Dieser praktische kleine Adapter ermöglicht dem Nutzer, eine zusätzliche Scheibe oder anderes Zubehör für Dreibeinstative an die Stelle der einziehbaren Hakenverbindung am Boden der Säule zu montieren. Er kann nur für die neue Generation der Dreibeinstative verwendet werden, die die Einstellungsoption für die Bodenhöhe ("Ground Level Set") haben. Die Hakenverbindung wird an diesen Dreibeinstativen mit einem Gewinde vom Typ M10 festgemacht, so dass dieser 3/8"-Adapter nur benötigt wird, um weiteres standardmäßiges Zubehör anzubringen. Dieser Adapter ist an sich nicht erforderlich und er würde bei der vorangehenden Generation der Dreibeinstative, die keine Option für die Bodenhöhe besitzen, nicht funktionieren. Diese älteren Dreibeinstative haben am unteren Teil der Säule ein Gewinde vom Format 3/8".



Dreiteilige Ausstattung für die Bodenhöhe

Diese Ausstattung beinhaltet drei Komponenten, die erforderlich sind, um den Auflageteller direkt auf dem oberen Gussteil des Dreibeinstativs zu befestigen: den Auflageteller mit dem Sicherheitsverschluss aus maschinell bearbeitetem Aluminium, eine neue umkehrbare Schraube in der Größe 1/4" 3/8" sowie eine neue einziehbare Hakenverbindung. Die Aluminiumscheibe für die Serien 2 und 3 ist die neue Power Disc, die eine zusätzliche Verschlusschraube besitzt, mit welcher der Kopf sicher auf der Scheibe festgemacht werden kann. Diese Ausstattung stellt einen praktischen Weg dar, um die älteren Dreibeinstative von Gitzo mit der Einstellungsoption für die Bodenhöhe ("Ground Level Set") zu verbessern. Wichtiger Hinweis: Diese Ausstattung funktioniert nur bei den spezifischen vorgesehenen Serien. Sie ist nur für die Serien 1, 2, 3, für die Traveler der Serie 1 und für die Nivellierstativ der Serie 2 erhältlich.

Zweiteilige Ausstattung für den oberen Auflageteller

Diese Ausstattung enthält eine obere Scheibe aus Aluminium und die neue umkehrbare Schraube im Format 1/4" 3/8". Diese Ausstattung ist eine praktische Lösung, mit der die aktuelle Version der Schrauben und Scheiben aus Aluminium verbessert werden kann. Die Aluminiumscheibe für die Ausstattung der Serien 2 und 3 ist die neue Power Disc, die eine zusätzliche Verschlusschraube beinhaltet, um damit den Stativkopf sicher auf der Scheibe festzumachen. Alle Aluminiumscheiben bestehen aus dem Material für einen sicheren Verschluss, mit dem Schwingungen gedämpft und die feste Verbindung zwischen Kopf und Scheibe verbessert werden. Des Weiteren gewährleisten die Scheiben zusammen mit den neuen Schrauben ein schnelleres und sichereres Bedienen. Sie können in der Position festgemacht werden, ohne dass dafür zusätzliche Werkzeuge erforderlich sind, und die spezielle Form der Schrauben verhindern, dass sie versehentlich in die Säulen fallen.



Serie	Art.-Nr.
00. 0. 1.	GS1320D
2.	GS2320D
3. 5.	GS3320D



Serie	Art.-Nr.
0.	GS0320K
1.	GS1320K
1. (traveler)	GS1320KT
2.	GS2320K
3.	GS3320K

Optionales Zubehör für die FüÙe

G1586B3 Locationschuh

(3er Set) Allwetterschuh, erhöht die Standfestigkeit im Schnee, Sand, Matsch usw.



G1220.130B Big Foot Adapter Serie 2. 3.
G1410.130B Big Foot Adapter Serie 4. 5.
G1220.130B3 Big Foot Adapter 3er Set Serie 2. 3.
G1410.130B3 Big Foot Adapter 3er Set Serie 4. 5.



G1410.130B3 Big Foot Adapter 3er Set
Universeller Adapter für alle stumpfgen, sandigen oder verschneiten Untergründe.
Für Einbeinstative Serie 2. 3. G1220.130B
Für Einbeinstative Serie 4. 5. G1410.130B
3er Set für Stativ der Serie 2. 3. G1220.130B3
3er Set für Stativ der Serie 4. 5. G1410.130B3



Doppelter Verwendungszweck der Spike-Gummi-FüÙe für Foto-Video-Aufnahmen bei dem Modell GS5030VSF

Diese FüÙe werden gewöhnlich für Videostative verwendet, aber sie können auch für fotografische Anwendungen sehr nützlich sein. Diese FüÙe sind leicht in Spike- oder GummifüÙe umzuwandeln, indem die Gummimuffen einfach nach innen oder nach außen gekehrt werden.

Diese Spike-Gummi-FüÙe können ganz einfach für alle Dreibeinstative verwendet werden, die mit abnehmbaren FüÙen ausgestattet sind. Es sind keine Adapter oder speziellen Werkzeuge erforderlich.



G1220.129B Spike für Aluminium Einbeinstative
G1220.129B3 Spike für Aluminiumstative 3er Set

Edelstahl-Spike für Einbeinstativ.
Edelstahl-Spikes für Stativ.

G1220.129LB XL Langspike einzeln
G1220.129LB3 XL Langspike 3er-Set

Langer XL-Edelstahl-Spike für Einbeinstativ.
XL-Edelstahl-Spikes für Stativ.



Libellenblasen für die Nivellierung an Säulen von Dreibeinstativen

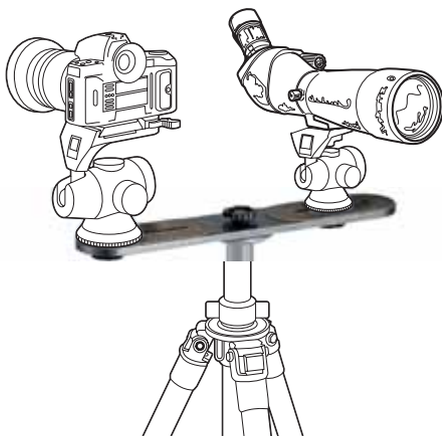


GLEVEEL1



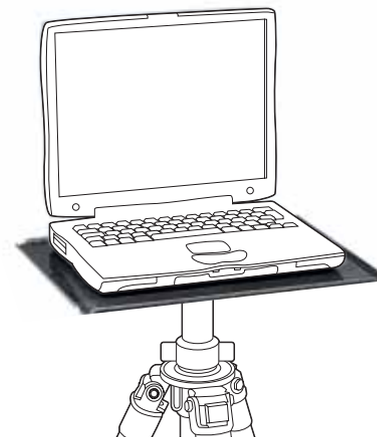
GLEVEEL2

Diese Libellenblasen für die Nivellierung sind einfach an dem unteren Teil der Stativsäulen anzubringen. Sie sind für die Dreibeinstative der Serien 1 und 2 erhältlich und mit allen Modellen und Materialien kompatibel. Sie gehören zu dem gleichen Zubehör, das als Standardausrüstung für alle Nivellierstative von Gitzo geliefert wird. Für die Installation sind keine Werkzeuge bzw. kein Kleber notwendig: entfernen Sie einfach die Hakenverbindung, bringen Sie die Libellenblase für die Nivellierung an und verschließen Sie die Hakenverbindung wieder in ihrer alten Position.



G1539 & G1584 Doppelte Plattformen

Mit G1539 können Kameras (oder zwei Köpfe) auf einer einzelnen Säule eines Dreibeinstativs - mit einer Entfernung von 35cm zwischen den beiden Mittelpunkten - angebracht werden. Für das Modell G1584 gilt das gleiche, aber die Entfernung von Loch zu Loch beträgt 21cm (8"). Das System eignet sich für 35mm-Kameras oder Mittelformatkameras.



G065 Monitorplatte

Die 33 x 40cm große Platte passt zu jedem Gitzo Stativ.

Schnellwechseladapter

G2285MB

Schnellwechseladapter mit einem C-Profil für die Serien 1, 2, 3.

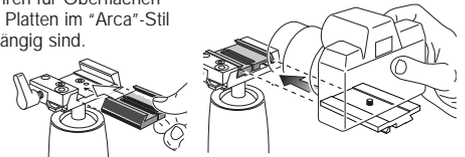
Dieser klassische Adapter ist mit unserem System für eine doppelte Sicherheit ausgestattet, um den versehentlichen Sturz Ihrer Ausrüstung zu verhindern. Außerdem besitzt er eine praktische Libellenblase für die Nivellierung. Er eignet sich für alle QR-Platten mit einem C-Profil von Gitzo und ist auch mit QR-Platten im "Arca"-Stil kompatibel, wenn er zusammen mit dem GS5160CDT-Adapter verwendet wird. Er kann mit Hilfe einer Schraube der Größe 3/8" angebracht werden und verfügt über eine Schraube zur Rotationsdämpfung. Er ist mit einer rechtwinkligen QR-Platte mit C-Profil ausgestattet. Das Modell G2285MB besteht aus Aluminium, das mit "Noir Décor"-Pulver beschichtet ist.



GS5160CDT

Adapter für Schnellwechselplatten im "Arca"-Stil

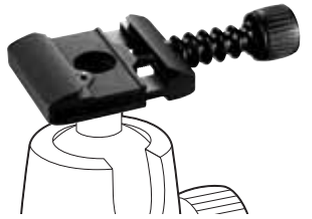
Dieser Adapter ist eine intelligente Lösung, mit der standardmäßige Schnellwechselplatten im "Arca"-Stil auf handelsübliche Adapter für Schnellwechselplatten von Gitzo angebracht werden können. Dies funktioniert nach einem ganz einfachen Prinzip. Die Platte muss in einen Adapter für Schnellwechselplatten mit einem C-Profil von Gitzo eingesetzt werden (bitte nehmen Sie auf die beigefügte Kompatibilitätstabelle Bezug) und mittels des Sicherheitssystems von Gitzo kann sie fest in der Position einrasten. Jetzt kann Ihr Stativkopf eine standardmäßige Schnellwechselplatte im "Arca"-Stil aufnehmen. Verwenden Sie einfach einen handelsüblichen Verriegelungsknopf oder -hebel, damit die Platte im "Arca"-Stil richtig einrastet. Der Innenteil des Adapters von Gitzo ist so konzipiert, dass er wie eine Feder funktioniert und dass Ihre Platte darin fest in der entsprechenden Position einrasten kann. Der Adapter des Modells GS5160CDT wurde aus hochwertigem, maschinell bearbeitetem Aluminium gefertigt und wurde mit dem neu perfektionierten PTFE-Verfahren für Oberflächen behandelt, das eine maximale Glätte garantiert und Kratzer auf Schnellwechselplatten verhindert. Wichtiger Hinweis: Platten im "Arca"-Stil können verschiedene Maße für die Breite aufweisen, die von der jeweiligen Marke und dem spezifischen Modell abhängig sind. Der Adapter von Gitzo ist mit der Platte im "Arca"-Stil in einem bestimmten Bereich für Breitenmaße kompatibel und er eignet sich nicht für alle möglichen Breiten, die auf dem Markt erhältlich sind. Aus diesem Grund empfehlen wir, vor dem Kauf stets die Kompatibilität des Adapters von Gitzo mit der spezifischen Schnellwechselplatte, die Sie einsetzen möchten, zu überprüfen. Es ist sehr schwierig, die Breite der "Schrägen" dieser Schnellwechselplatten exakt zu messen und selbst winzige Unterschiede können zu ganz verschiedenen Ergebnissen führen.



GS5360AS

Schnellwechseladapter im "Arca"-Stil

Dieser optionale Schnellwechseladapter kann auf den meisten Stativköpfen von Gitzo angebracht werden (bitte nehmen Sie auf die Kompatibilitätstabelle Bezug) und er ersetzt den standardmäßigen Adapter oder die Scheibe. Er funktioniert bei allen Platten mit A- und B-Profilen von Gitzo und bei allen Platten im "Arca"-Stil oder mit "Schwalbenschwanz". Zu den wichtigsten Eigenschaften des Adapters zählen der extrem große Einstellbereich (von 37 bis 74mm) und ein Fallsicherungssystem, das bei allen Platten von Gitzo und auch bei vielen anderen Platten (aber nicht bei allen) funktioniert. Er wird mit zwei Schraubenadaptern (1/4" und 3/8") und einem Sicherungsschlüssel geliefert. Das Modell GS5360AS wurde aus pulverbeschichtetem Aluminiumguss gefertigt.



GS3760C

Neuer Schnellwechseladapter mit einem C-Profil für die Serien 1, 2, 3.

Dieses Schnellwechselsystem ist völlig neu. Es wurde aus Magnesium hergestellt, hat ein sehr leichtes Gewicht und ist kompakt. Neben dem typischen System für eine doppelte Sicherheit verfügt es über einen Hebelverschluss für eine erhöhte Sicherheit und Kompaktheit. Der Adapter besitzt außerdem ein einzigartiges hochentwickeltes System mit Libellenblasen zur Nivellierung. Dieses System gibt Ihnen die Möglichkeit, die Nivellierung Ihrer Aufnahmen in jeder Position - sowohl in der Portrait- als auch Horizontalposition - und unter allen möglichen Bedingungen sowohl mit kurzen als auch mit langen Objektiven ganz genau zu regulieren. Die drei Libellenblasen auf der Platte stellen sicher, dass Sie stets eine Blase vor sich und eine Blase an der Seite haben, um eine exakte Nivellierung sowohl bei Porträts als auch bei Horizontalpositionen zu erzielen, unabhängig davon, ob die Platte längs oder in einem Winkel von 90° zu Ihrer Aufnahmeachse verwendet wird. Der Adapter eignet sich für alle QR-Platten mit C-Profil von Gitzo (bitte nehmen Sie auf die Kompatibilitätstabelle Bezug) und ist zudem mit den QR-Platten im "Arca"-Stil kompatibel, wenn er zusammen mit einem GS5160CDT-Adapter verwendet wird. Er kann mit einer Schraube der Größe 3/8" angebracht werden. Er wird mit einer rechtwinkligen QR-Platte im C-Profil geliefert. Das Modell GS3760C besteht aus Magnesium, das mit "Noir Décor"-Pulver beschichtet ist.



Klassischer Kugelkopf

Kugelköpfe

Dezentraler Kugelkopf

Systematic-kopf

Niedrigprofil-Neiger

Art.-Nr.	G1177M	G1178M	G1277M	G1278M	G1377M	G1378M	GH1780	GH2780	GH3780	G1275M	GH2750	G1375M	GH3750	G1576M	GH5380S	G2270M	G2271M	G1570M
G2285MB	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
GS5360AS	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
GS3760C	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Schrauben und Adapter

Gitzo bietet zahlreiche kleine Schrauben und Adapter, mit denen jedes Problem beim Einbau von Komponenten gelöst werden kann. Die zwei Schraubenmodelle D2271.13 und D2271.15 waren ursprünglich dafür vorgesehen, als Ersatzteile und optionales Zubehör in den Größen 1/4"- 3/8" für unsere niedrigen Profile und außermittigen Kugelköpfe

verwendet zu werden. Allerdings stellen sie auch ein sehr nützlich Zubehör für andere Anwendungszwecke dar. Der Stahladapter GS5000 für Schrauben in den Größen 1/4" bis 3/8" ist ebenfalls ein Zubehör, das man stets parat haben sollte und das sich als entscheidendes Element beim problematischen Einbau von vielen Komponenten herausstellen

kann. Ein Beispiel für die zahlreichen Verwendungszwecke ist der nützliche Einsatz des Adapters bei der Umstellung auf eine Schnellwechselplatte mit dem Format 3/8" bis 1/4" oder für die Anpassung eines Anschlusskopfes der Größe 3/8" auf ein Anbaustativ der Größe 1/4". In der Regel ist es jedenfalls immer besser, den größt möglichen Anschluss zu

verwenden. Allerdings garantiert die Qualität der verwendeten Materialien stets eine hohe Sicherheitsnorm, selbst wenn die kleine Schraube eingesetzt werden muss. So sind alle Bolzen und Schrauben von Gitzo aus stabilem Edelstahl mit einer Stärke von 100kg pro mm² gefertigt.

D2271.13

D2271.15

GS5000



Dezentraler Kugelkopf

Niedrigprofil-Neiger

Schraubentypen	G1275M	G1375M	G1575M	G2227M	G2271M	G1577M
D2271.13 - 1/4-20"	•	•	•	•	•	•
D2271.15 - 3/8"	•	•	•	•	•	•

Qualität im Mittelpunkt
Alles aus Gitzo

Qualität im Mittelpunkt
Drehinstrumente

Qualität im Mittelpunkt
Ersatzteile-Adapter

Qualität im Mittelpunkt
Stativköpfe

Qualität im Mittelpunkt
Kit

Qualität im Mittelpunkt
Zubehör, Transportlösungen und Bekleidung