

Gitzo Stativköpfe in Flachbauweise stehen auf dem modernsten Stand der Technik. Diese aus ultraleichtem Magnesium gefertigten Stativköpfe sind ideal für Profis, die höchste Leistung, praxisnahe Konstruktion und Zuverlässigkeit suchen.

Die flachen Stativköpfe sind mit HighTech-Lösungen konstruiert, die absolut weiche und präzise Steuerung aller drei unabhängigen Achsen garantieren. Die flachen Stativköpfe der Serie 2 sind mit Fluid-Patronen versehen, die ultrapräzise Bewegung bei geringstem Kraftaufwand gewährleisten.

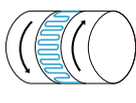


Weitere Informationen im vorderen **Falt-Cover**

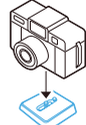
Wasserwaage



Fluid-Patrone



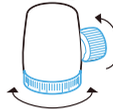
Safe Grip



Friktionseinstellung



Getrennte Schwenkung



Doppelte Schnellwechsel-Sicherung



Umsteckbare Griffe



G2270M



G2271M



G2272M



G1570M



Köpfe

Serie	Art.-Nr.		QR	Kamera-Plattform Typ	Pan.	Kopf-feststel.	Neigung. rechts/links			
2.	G2270M	•		Kameraschraube 1/4"	360°	+95°/-50°	+100°/-100°	10 cm/3.9"	0,75 kg/1.65 lbs	5 kg/11 lbs 12,5 kg/27.5 lbs *
2.	G2271M	•		Kameraschraube 1/4"	360°	+95°/-60°	+100°/-100°	10 cm/3.9"	0,70 kg/1.54 lbs	5 kg/11 lbs 12,5 kg/27.5 lbs *
2.	G2272M	•	•	Schnellwechsel-Adapter 1/4"	360°	+95°/-50°	+100°/-100°	9,3 cm/3.7"	0,72 kg/1.58 lbs	5 kg/11 lbs 12,5 kg/27.5 lbs *
5.	G1570M	•		Kameraschraube 1/4" - 3/8"	360°	+90°/-20°	+90°/-60°	10,5 cm/4.13"	1,34 kg/2.95 lbs	10 kg/22 lbs 25 kg/55 lbs *

* Die höhere Belastbarkeit wurde nach Konkurrenznormen direkt an der Anzugsschraube des Kugelkopfes ermittelt. Dieses Verfahren führt zu einer 2,5 fach höheren Belastbarkeit als bei der wesentlich strengeren Gitzo Norm, bei der zur Simulation des Geräteschwerpunkts ein Hebelarm von 12cm angenommen wird.