













SIRUI NX Universal Serie – Drei-/Einbeinstative

Die SIRUI Dreibeinstative der NX-Serie vereinen geringes Gewicht mit kompaktem Design. Sie sind in jeder Situation kinderleicht zu handhaben und bieten Ihrer Kamera stets einen sicheren Halt. Die Dreibeinstative lassen sich zusammenklappen, indem die Beine um 180° nach oben geschwenkt werden. So sind die Stative im zusammengeklappten Zustand gerade mal 44 bis 51,5cm hoch.

Die 4 bzw. 5 Sektionen werden mit 3 bzw. 4 abgedichteten Drehverschlüsse (Ring-Locks) festgedreht und gewährleisten exzellente Standfestigkeit. Die rutschfesten GummifüÙe mit den herausdrehbaren Metallspikes verbessern die Stabilität beim Stehen, N-1004X, N-1204X und N-1205X haben keine Spikes an den GummifüÙen. Ein Stabilisierungshaken an der Mittelsäule gehört ebenso zum SIRUI-Standard, wie die Kälteschutzgriffe aus weichem und griffigem Material. Die Besonderheit bei diesen Stativen ist, dass ein Bein abgenommen und als vollwertiges Einbeinstativ verwendet werden kann. Die teilbare Mittelsäule lässt sich auseinanderschrauben. Sie besteht aus zwei unterschiedlich großen Teilen. Das kurze Stück kann am Dreibein für bodennahe Aufnahmen verwendet werden. Mit dem langen Stück der Mittelsäule lässt sich prima das Einbeinstativ verlängern.



Abb. Ähnlich

Serie	Modell	Material	Sektionen												
				mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	kg	Grad
NX	N-1004X	Aluminium	4	25	16	140	1320	1600	525	460	1560	430	1.42	12	21-51-83













SIRUI ET Easy Traveler Serie – Dreibeinstative mit Kopf

Nach der TOX-Serie ist jetzt eine weitere Serie werkseitig mit Köpfen ausgestattet. Die SIRUI ET-Serie baut von den technischen Daten her auf der TX-Serie auf. Die ET-Serie verfügt jedoch über Flip-Locks anstatt Ring-Locks. Hierbei kann jeder selbst entscheiden, ob er lieber mit Drehverschlüssen (Ring-Locks) oder wie jetzt bei der ET-Serie mit Klappverschlüssen (Flip-Locks) arbeitet.

Die SIRUI Dreibeinstative der ET-Serie vereinen extrem geringes Gewicht mit sehr kompaktem Design. Sie sind in jeder Situation kinderleicht zu handhaben und bieten Ihrer Kamera stets einen sicheren Halt. Die Dreibeinstative der ET-Serie lassen sich zusammenklappen, indem die Beine um 180° nach oben geschwenkt werden. So sind die Stative im zusammengeklappten Zustand mit Kopf gerade mal 42cm und 43cm hoch. Die Sektionen werden mit Flip-Locks festgestellt und gewährleisten exzellente Standfestigkeit. Die rutschfesten GummifüÙe verbessern die Stabilität beim Stehen. Die Modelle ET-2004, ET-2204 sind mit GummifüÙen und herausdrehbaren Metallspikes versehen. Ein Stabilisierungshaken an der Mittelsäule gehört ebenso zum SIRUI-Standard, wie die beiden Kälteschutzgriffe aus weichem und griffigem Moosgummi. Die Carbon-Stativen der ET-Serie werden aus 8 Schichten Kohlefaser hergestellt.



Abb. Ähnlich

Serie	Modell	Material	Sektionen												
				mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	kg	Grad	
ET	ET-2004	Aluminium	4	28	19	135	1205	1440	490	430	1.65	12	12	21-52-81	



SIRUI KX-Serie Kugelköpfe

Die SIRUI KX-Serie Kugelköpfe sind präzise und sorgfältig verarbeitet. Die Toleranz zwischen Kugel und Lager beträgt bei SIRUI Köpfen max. 0,01mm. Die überragende Qualität wird durch High-End-CNC Fräsen und hochqualitativer Oberflächenvergütung erreicht.

Die Grundfläche lässt sich leichtgängig um 360° drehen, dadurch sind Panoramaaufnahmen ein Kinderspiel. Mit den 3 Nivellierlibellen lässt sich der Kopf perfekt ausrichten. Die Spannvorrichtung ist kompatibel zum Arca-Swiss System und ermöglicht somit die Verwendung diverser Schnellwechselplatten. Das Safety Lock System verhindert ein unbeabsichtigtes Abrutschen der Schnellwechselplatte. Die präzise Verarbeitung der Drehknöpfe ermöglicht das besonders leichtgängige und effektive Feststellen und Lösen der einzelnen Komponenten der SIRUI KX-Serie. Der Drehknopf für die Friktion der Kugel ist bei der KX-Serie begrenzt im Endanschlag und hat eine Einstellskala.

- 360° Panorama Funktion und Hochformatkerbe
- Einfache und schnelle Bedienung aller Drehknöpfe
- Platte mit 1/4" Edelstahl-Schraube - Kopfmontage mit 3/8" Gewinde
- Safety Lock - verhindert das Herausrutschen der Platte
- Sliding Stopper - verhindern in der Hochformatposition ein Abrutschen von Kamera oder Objektiv
- Nivellierlibellen - horizontal und vertikal
- Schnellwechselplatte (K-10X = TY-50 / K-20X = TY-60 / K-30X = TY-70S / K-40X = TY-70S) und Neopren-Transportbeutel sind im Lieferumfang enthalten

Serie	Modell	Material	Platten-Typ	Drehung	Drehung fixierbar	Durchmesser Basis	Neigung				Max 
				Grad		mm	Grad	mm	mm	kg	kg
KX	K-10X	Aluminium	Schnellwechsel 1/4" Gewinde Safety-Pin	360°	✓	49	90°	33	93	0.35	20

