Gewinne mit dem einzigartigen Monostatfuss an Deinem Einbein-Stativ mehr Standfestigkeit und Dämpfungskomfort. Du wirst damit viele scharfe Bilder nach Hause bringen!

Die innovative **Gummifusskonstruktion von Monostat** mit dem Rotationsstabilisator RS erlaubt Dir Aufnahmen bis 60° Neigungswinkel, Stabilisierung in der vertikalen und horizontalen Ausrichtung, Aufnahmen auf glatter Oberfläche (Marmorböden, Eis etc.).

Das Montage-Kit ist für die Montage am Einbein-Stativ (mit 1/4" oder 3/8" Gewinde vorausgesetzt) notwendig.

So einfach funktioniert der Umbau, wenn Du unser Montage-Set nutzt:



Beispiel: Gitzo Einbein mit Original-Gummifuss



Erster Schritt: Fuss abschrauben



Zweiter Schritt: Montagezubehör in obiger Reihenfolge zusammenstecken



So muss es danach von unten aussehen



Dritter Schritt: einen Tropfen Loctite auf die Schraube auftragen



Vierter Schritt: Reduzierhülse aufschrauben, die Verklebung aushärten lassen (10 min sollten reichen) und dann einen Tropfen Loctite auftragen



Fünfter Schritt:dann in das Stativ einschrauben und ca. 1h den Kleber trocknen lassen



Sechster Schritt: den Gummiteil des Ersatzfusses nach oben umkrempeln, dies bitte mit Vorsicht, der zu montierende Fuss muss neu sein. die Umgebungstemperatur möglichst warm!



Siebter Schritt:Bodenschale von unten an das Kugelgelenk ansetzen und gut festhalten



Achter Schritt: den Gummiteil vorsichtig über die Bodenschale zurückkrempeln



FERTIG!