

Getriebeneiger - GD3WH

100%ige Kamerakontrolle - Benro Präzisions-Getriebeneiger

Mit dem von Benro neu entwickelten GD3WH Getriebeneiger lässt sich die Kameraposition präzise kontrollieren. Ob im Studio oder bei der Landschaftsfotografie: Fotografen lieben den Getriebeneiger.

Der GD3WH ist mit drei separaten und präzise einstellbaren Achsen ausgestattet. Daraus resultiert eine schnelle und präzise Positionierung der Kamera - Schnell und einfach zur perfekten Aufnahme.

Der GD3WH besitzt das klassische Design eines Getriebeneigers—zusätzlich ist der GD3WH mit einer Arca-Style-kompatiblen Kameraplatte ausgestattet. Dies ermöglicht jedem Fotografen mit verschiedenen Köpfen zu arbeiten, ohne die Kameraplatte wechseln zu müssen.

Um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten und einen jederzeit einsetzbaren, präzise einstellbaren Getriebeneiger zu besitzen hat Benro nur die besten Materialien verwendet. Beispielsweise ist die bei der Herstellung verwendete Magnesiumlegierung zu erwähnen, woraus ein geringes Eigengewicht von 870g bei einer Belastbarkeit von 6kg resultiert.

Die drei Wasserwaagen am Kopf sorgen dafür, dass der Getriebeneiger einfach und schnell ausgerichtet werden kann.

Eigenschaften: Neigung +90°/-30° Seitenneigung -90°/+30°

Der Getriebeneiger wurde bereits unter anspruchsvollen Bedingungen von angesehenen Fotografen getestet. Das Feedback und die Einführung des Getriebeneigers bestätigt auch hier Benro als Premium-Anbieter für Kamerastative und Zubehör.



Model	Produkt	UVP inkl. MwSt	UVP zzgl. MwSt
GD3WH	Präzisions- Getriebeneiger	230,- €	193,28 €

Model	EAN	Abmessungen mm	Wechsel- platte	Gewicht	Durchmesser Basis	Höhe inkl. Wechselplatte	Belastbarkeit
GD3WH	6931747305674	145 x 139 x 109	PU70	0.87kg	52mm	109mm	6kg