

Funkgesteuertes Aufnahmesystem für Stativ* und den Rollei Shark Slider S1*/Bundle*

- ▶ Für professionelle Panorama-Aufnahmen
- ▶ Für professionelle Zeitraffer-Aufnahmen und programmierbare Kamerafahrten
- ▶ 2-Achsen funktgesteuerte Bedienung auf Stativ*
- ▶ Eine weitere Achse (3-Achsen) bei manueller Bedienung mit dem Rollei Shark Slider S1* und dem Shark Slider S1 Bundle* möglich
- ▶ Automatische Nullpunkterfassung
- ▶ Größte Belastung Schwenk- und Neigekopf: 8 kg



6/2016 PROFIFOTO
PRODUKT
DES MONATS



24
Monate
Austauschservice



Technische Daten

Kompatibel mit	Rollei Shark Slider S1 (Art.-Nr. 20965), Rollei Shark Slider S1 Bundle (Art.-Nr. 20967) und Stativen mit 3/8" Anschluss und entsprechender Tragkraft
7 Auslösekabel inklusive	für Canon, Contax, Fujifilm, Kodak, Konica, Leica, Minolta, Panasonic, Pentax, Samsung, Sony
Material	Aluminium
Bewegungsgeschwindigkeit	Handbetrieb: 1 ~160 mm/s (Shark Slider S1*)
Positionsgenauigkeit	Manueller Betrieb: 0,01 mm
Motorleistung	8 – 32 Watt
Betriebsfrequenz	2,4 GHz
Größte Belastung	Max. 8 kg
Ausgangsspannungsbereich	14,8 – 24 Volt
Reichweite der Fernsteuerung	bis zu 20 m
Maße	240 x 268 x 88 mm ohne Akku (BxHxT)
Gewicht	Schwenkkopf ohne Akku: 2,6 kg Fernbedienung: 420 g Akku: 700 g
Lieferumfang	Schwenk- und Neigekopf, Schnellwechselplatte, Steuergerät, Akku, 7 Kamera-Anschluss-Kabel (für viele Kameras, siehe Tabelle auf Webseite), Funkauslöser, Datenkabel, Akku-Ladekabel, Netzteil, Anleitung, stabiler Transport-Koffer

Änderungen von Design und technischen Daten bleiben vorbehalten und bedürfen keiner Ankündigung.
*Stativ, Rollei Shark Slider S1 und Rollei Shark Slider S1 Bundle nicht im Lieferumfang enthalten.

