

## Wireless Motion Controller System **X2 MOTION inkl. S1A1 Set** (S1A3)

www.rollei.de

## Funkgesteuertes Aufnahmesystem für Stative\* und den Rollei Shark Slider S1\*/Bundle\* Für professionelle Panorama-Aufnahmen Für professionelle Zeitraffer-Aufnahmen und programmierbare Kamerafahrten 2-Achsen Bedienung auf Stativ\* 3-Achsen Bedienung mit dem Rollei Shark Slider S1\* und dem Shark Slider S1 Bundle\* Automatische Nullpunkterfassung







Technische Daten	
Kompatibel mit	Rollei Shark Slider S1 (ArtNr. 20965), Rollei Shark Slider S1 Bundle
	(ArtNr. 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
Drehzahlbereich	Handbetrieb: 1 ~160 mm/s   Automatikbetrieb: 0,01 ~160 mm/s
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 Schwenk- und Neigekopf	240 x 268 x 88 mm ohne Akku (BxHxT)v
Maße S1A1 Motoreinheit	150 x 110 x 40 mm ohne Akku (BxHxT)
Gewicht	Schwenk- und Neigekopf: 2,6 kg ohne Akku l Motor: 1100 g l
	Akku: 700 g l Fernbedienung: 420 g
Lieferumfang	Schwenk- und Neigekopf, Schnellwechselplatte, Steuergerät, Motor-
	einheit mit Montageschrauben (2x), Akku (2x), Antenne, Antriebs-
	zahnrad, 7 Kamera-Anschlusskabel (für viele Kameras, siehe Tabelle
	auf Webseite), Funkauslöser, Datenkabel, Akku-Ladekabel (2x),
	Netzteil, Abstandshalter, Anleitung, stabiler Transport-Koffer
	Netzten, Abstandshalter, Americang, stabiler Hansport-Roller

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





