



**Das rM200 Kamerasystem verbindet Mobilität mit der Vielseitigkeit der D2 Trommeln, die verschiedene Steifigkeiten des Schubkabels und der Feder aufweisen, um jede Art von Inspektion zu meistern.**

#### **Wechselmöglichkeit**

- Derzeit erhältlich sind die Trommeln D2A und D2B
- Die rM200 wird mit der Trommel Ihrer Wahl geliefert
  - Jede Trommel kann auch separat erworben werden
  - Nutzen Sie beide: schnell und einfach ausgewechselt genießen Sie größtmögliche Flexibilität

#### **Schubfähigkeit**

- Die Trommeln beinhalten Kabel in unterschiedlichen Längen, Durchmessern, Steifigkeiten und mit verschiedenen Federn.
- Wählen Sie die Trommel, mit der Sie alle Windungen und Abzweigungen am leichtesten hinter sich lassen!

#### **Mobilität**

- Hervorragend zu transportieren: entweder rollen oder am Haltegriff tragen
- Die Monitore CS6 und CS65 lassen sich andocken für praktischen Transport, Einsatz und Lagerung



**rM200A**  
Bestell-Nr. 42353



**rM200B**  
Bestell-Nr. 47533

## TECHNISCHE DATEN

	rM200A	rM200B
• Gesamtgewicht.....	36.3 lb (16.5 kg)	39.2 lb (17.8 kg)
• Gewicht Trommel.....	16.4 lb (7.4kg)	19.2 lb (8.7kg)
• Durchmesser Trommel.....	17" (43.2 cm)	17" (43.2 cm)
• Kamera		
Ansicht.....	Selbstnivellierend	Selbstnivellierend
Länge.....	1" (2.6 cm)	1" (2.6 cm)
Durchmesser.....	1" (2.5 cm)	1" (2.5 cm)
Beleuchtung.....	6 LEDs	6 LEDs
• Sender		
Frequenz.....	512 Hz	512 Hz
• Auflösung		
PAL.....	768x 576 Pixels	768 x 576 Pixel
• Feder		
Bauart.....	Einfach	Doppelt, verschachtelt
Länge.....	12" (30.8 cm)	17" (43.3 cm)
• Schubkabel		
Länge.....	200' (61 m)	165' (50 m)
Durchmesser.....	0.3" (0.76 cm)	0.35" (0.90 cm)
Durchmesser Glasfaserkern.....	0.14" (0.36 cm)	0.18" (0.45 cm)
Minimaler Biegeradius.....	2.8" (7.1 cm)	3.5" (8.9 cm)
• Rohrkapazität*.....	1.5" to 8" (3.8 cm to 20.3 cm)	2" to 8" (5.1 cm to 20.3 cm)

\*Bei Verwendung mit einer 125 mm Führungskugel.

## BESTELLINFORMATIONEN

BESTELL NR.	MODELL	BESCHREIBUNG	GEWICHT	
			(lb.)	(kg)
47163	rM200A & CS6	SeeSnake MAX rM200A System (D2A Trommel) & CS6 Monitor inkl. Akku, Ladegerät und Netzteil	42.3	19.2
42353	rM200A	SeeSnake MAX rM200A System mit D2A Trommel	36.3	16.5
47533	rM200B	SeeSnake MAX rM200B System mit D2B Trommel	39.2	17.8
47553	rM200	rM200 D2A Trommel	16.4	7.4
47543	rM200	rM200 D2B Trommel	19.2	8.7



Nur CS6 oder CS65 Monitore können angedockt werden, alle anderen SeeSnake Monitore sind jedoch auch kompatibel.



**rM200 D2A**  
Bestell-Nr. 47553



**rM200 D2B**  
Bestell-Nr. 47543

## HÄNDLER



RIDGID® behält sich das Recht, kontinuierliche Verbesserungen und Entwicklungen ohne Bekanntgabe vorzunehmen. Vertrieb über den Fachhandel. Für eine Übersicht aller RIDGID Produkte nehmen Sie bitte den RIDGID-Katalog zur Hand oder besuchen Sie [www.RIDGID.com](http://www.RIDGID.com).

© 2015, 2015, RIDGID, Inc. Das Emerson Logo und RIDGID® Logo sind eingetragene Markenzeichen von Emerson Electric Co. oder RIDGID, Inc. in den U.S.A. und anderen Ländern. Alle anderen Markenzeichen gehören den jeweiligen Eigentümern.

**RIDGID**

RIDGID Werkzeuge AG  
Gelterkinderstrasse 24  
Postfach 293, 4450  
Sissach  
Tel.: 061 971 9562  
Fax: 061 971 9564  
ridgid.switzerland@emerson.com  
[www.RIDGID.com](http://www.RIDGID.com)

**EMERSON**  
Commercial & Residential Solutions