

## RX130L - Fahrwagen

<https://ehle-hd.com/produkt/rx130l-fahrwagen/>



Der **RX130L** ist der mittlere Fahrwagen des Rovion-Systems von IPEK. Der Fahrwagen verfügt über einen integrierten motorischen Heber zur stufenlosen Einstellung der Kamerahöhe. Der Fahrwagen ist damit für einen Anwendungsbereich von DN150 bis DN600 geeignet. Mit optional erhältlichem Zubehör wie der Lafette wird der Einsatzbereich von DN150 auf bis zu DN1.000 erweitert.

**Optional mit Full-HD Auflösung und für die EX-Zone erhältlich.**

### Merkmale

- Einsatz ab 150 - 600 mm / optional bis 1.000 mm mit der Fahrwagen-Lafette RCR1000
- für Schwenk/Roto-Kamera PTC50 und Zoomsonde RCX90
- integrierter motorisch angetriebener Heber
- integrierte Rückfahrkamera
- robustes Gehäuse aus eloxiertem Aluminium und Edelstahl, wasserdicht nach IP68, 1 bar druckdicht
- kraftvoller 6-Rad Antrieb (lenkbar)
- Mit QCD Räder und QCD-Kamera- und Zusatzlichtverschluss für werkzeugloses Wechseln der Kamerasonden, Zusatzlichter und Räder
- im Fahrwagen enthalten sind: Kippsensor, Neigesensor, Drucksensor und Ortungssonde
- konstante Überwachung des Innendrucks und der Innentemperatur, sowie Neigung und Verrollung zum Schutz von Umkippen
- Ortungssonde ein- und umschaltbare (512 Hz / 640 Hz / 33kHz)
- Umgebungstemperaturbereich: 0°C bis 40°C
- Lagertemperaturbereich: -20°C bis 70 °C
- Kabel-Knickschutzgelenk vertikal und horizontal beweglich
- kompatibel mit allen QCD Radsätzen
- Gewicht: 8 kg (ohne Räder, Kamera, Zusatzlichter)

### Lieferumfang:

- 6x Grundräder
- Ablassbügel

- Transportkoffer
- Werkzeug

**Nutze unseren Konfigurator und stelle dir dein System individuell zusammen:**



## Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	IP560-0920-00	RX130L - Rovion Fahrwagen	<b>Arbeitsbereich:</b> 150 - 600 mm (optional > 1000 mm) <b>Ortung:</b> 33 kHz 512 Hz 640 Hz <b>Videoauflösung:</b> SD	384 x 126 x 117 mm 8.00
	IP560-0920-70	RX130L - Rovion Fahrwagen (ATEX)	<b>Arbeitsbereich:</b> 150 - 600 mm (optional > 1000 mm) <b>Ortung:</b> 33 kHz 512 Hz 640 Hz <b>Videoauflösung:</b> SD <b>Anwendung:</b> ATEX-Zone 1 ATEX-Zone 2	384 x 126 x 117 mm 8.00
	IP560-3920-00	RX130L HD - Rovion Fahrwagen	<b>Arbeitsbereich:</b> 150 - 600 mm (optional > 1000 mm) <b>Ortung:</b> 33 kHz 512 Hz 640 Hz <b>Videoauflösung:</b> Full-HD	384 x 126 x 117 mm 8.00
	IP560-3920-70	RX130L HD - Rovion Fahrwagen (ATEX)	<b>Arbeitsbereich:</b> 150 - 600 mm (optional > 1000 mm) <b>Ortung:</b> 33 kHz 512 Hz 640 Hz <b>Videoauflösung:</b> Full-HD <b>Anwendung:</b> ATEX-Zone 1 ATEX-Zone 2	384 x 126 x 117 mm 8.00