

## M12 SIC20 Inspektionskamera

<https://ehle-hd.com/produkt/m12-sic20-inspektionskamera/>



Das **M12 SIC20 Akku-Kanalinspektionssystem** wurde für enge Sanitärleitungen, Siphons und Bögen konzipiert. Es bietet eine optimale Ausleuchtung in Rohren ab 32 – 75 mm. Das System kann sich kabellos per WiFi mit einem Tablet, Smartphone oder Zusatzmonitor verbinden und wird über die kostenlose Pipeline Inspection App gesteuert.

Der robuste 16 mm Edelstahl-Kamerakopf liefert hochauflösende HD-Videos, während das flexible 6,5 mm Schubkabel (mit 20m Länge) mehrere 90°-Bögen meistert. Mit integriertem Meterzähler, steuerbarer Ortungssonde (512 / 640 Hz) und den wechselbaren 12V Akkus bietet die Inspektionssystem maximale Flexibilität – ideal für Notdiensteinsätzen in Sanitär- und Küchenleitungen.

### Merkmale

- Das modulare MILWAUKEE®-Kamerasystem ermöglicht es dem Anwender, die Kameratrommel auszuwählen, die seinen spezifischen Anforderungen auf der Baustelle am besten entspricht
- Die neue selbstnivellierende 16 mm Full-HD Kamera garantiert erstklassige Bilder auch bei schlechten Lichtverhältnissen
- 20 m lange, 6,5 mm ultraflexibler Schiebekabel, der durch mehrere 32 mm 90 Grad-Biegungen läuft
- Integrierter Smart-Hub mit einem USB-Anschluss zur Datenspeicherung
- Dank der Wi-Fi-Funktionalität kann die Kanalinspektionskamera Daten über USB-A, USB-C und kabellos übertragen
- Mit ihrer geringen Stellfläche lässt sich die Kamera leicht in jedem Transporter verstauen und kann auf engstem Raum eingesetzt werden
- Eingebaute Sonde für einfache Ortung: 512 und 640 Hz für die Verwendung mit allen gängigen Ortungsgeräten
- Kann mit M18, M12 Monitor und der Pipeline Inspection App verwendet werden
- Vollständig geschlossene Spulen für besseren Schutz vor Verschmutzung
- Oberer Griff für leichteren Transport
- Gummiständer zum Abstellen der Spule auf der Rückseite
- 12 LEDs zur besseren Ausleuchtung von Abflussrohren
- Beste LED-Geometrie für optimale Ausleuchtung von 32 mm - 75 mm Abläufen

## Technische Daten

- Kamerakopf: 16 mm, selbstnivellierend
- Kabellänge: 20 m
- Kabeldurchmesser: 6,5 mm
- Leitungskapazität: 32 - 75 mm
- HD Auflösung: 1920 x 1080 px
- Ortungssender: 512 Hz, 640 Hz
- Meterzähler: ja
- Schutzklasse: IP67

## Lieferumfang: M12 SIC020 Akku-Kanalinspektionskamera

- M12 SIC020 Schiebekamerasystem
- keine Akkus und Ladegerät enthalten
- geliefert im Karton

App für Smartphone / Tablet über [Google Play Store](#) bzw. [Apple App Store](#) kostenlos zum Download

## Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	M4933498231	M12 SIC020-0 - Schiebekamera	<b>Ausführung:</b> ohne Akku & Ladegerät <b>Einsatz ab:</b> 32 - 75 mm <b>Länge:</b> 20 m <b>Schiebekabel:</b> Ø 6,5 mm <b>Kamera:</b> 16 mm selbstnivellierende Axialkamera	610 × 370 × 430 mm 9,50
	M4933471414	M18 SIM-0 - Akku-Monitor	<b>Ausführung:</b> ohne Akku & Ladegerät	100 × 250 × 250 mm 2,4