

Jetcam 4.0

<https://ehle-hd.com/produkt/jetcam-4-0/>



Die neue **JetCam 4.0 Spülkamera** ist das High-End Model der JetCam Serie und basiert auf der bewährten JetCam 40 Pro. Die Spülkamera wurde um neue Technologien, wie kabellose Tabletsteuerung, Dateneinschreibung in der App, 512 Hz Ortungssensor, normgerechten Meterzähler, längeren Akkulaufzeiten und induktivem Laden ergänzt.

Durch das leichte und spielerische Abbiegeverhalten der JetCam sind verzweigte Leitungen deutlicher leichter erreichbar. Die kleine Spülkamera kann bereits ab DN 50 bis 300 mm eingesetzt . Das Livebild wird direkt auf ein Tablet oder ein mobiles Endgerät übertragen. Über die Sewerlink-App kann die Elektronik gesteuert, Daten eingeschrieben, aufgezeichnet und Projekte bei Bedarf direkt ins Büro versendet werden.

Verwinkelte Zu- und Abflussverbindungen, wie sie im Kellerbereich üblich sind, stellen für die wendige JETCAM kein Problem dar, Winkel bis zu 90° schafft sie reibungslos. Mit Hochdruck beseitigt die Spülkamera Verschmutzungen, Verstopfungen und kann sogar mit einer Vorstrahldüse ausgestattet werden.

Reinigen, Inspizieren, Abbiegen und Dokumentieren in einem Arbeitsgang.

Merkmale

- einfach in der Handhabung
- Rohre von DN 50 – DN 300
- Grundleitungen
- Abzweige vom Hauptkanal in den Seitenkanal
- Abzweige und Richtungsänderungen bis 90° mühelos meistern
- vorbereitend zur Inspektion, Schadensbehebung und Dichtheitsprüfung
- direkte Kontrolle des Reinigungserfolgs und Kontrolle der Schadensbehebung
- schwer zugängliche Bereiche
- Verstopfungen leichter finden und von aussen mit der Vorstrahldüse beheben
- schnell und einfach eine Zustands- und Funktionsprüfung durchführen

Wlan-Steuergerät:

- Livebild auf Tablet via SewerLinkApp
- Meterzähler, normgerecht
- Dateneinschreibung
- Aufzeichnung
- Ortung 512 Hz

Edelstahlhaspel:

- 1/2" Anschluss BSP Innengewinde
- Wasserfilter
- Nadelventil
- Manometer
- Tablethalterung
- Handkurbel mit Getriebeübersetzung
- Haspelbremse verhindert ungewolltes abrollen
- Tragegriffe

Komplettsset besteht aus:

- Edelstahlhaspel
- Kamerakopf 32 / 50 mm, Weitwinkelobjektiv, Mugel, 5 bar wasserdicht
- Lenkstück mit Reinigungsdüse
- HD-Schlauch, elektronisch konfektioniert, 60 Meter, 1/2" oder 3/8"
- Hochleistung Lithium Ionen Akku mit 99 Wh (> 7h Laufzeit) und Ladegerät
- Zubehör

Optional:

- Rotationsdüse (für 3/8" und 1/2" Variante erhältlich)
- Vibrationsschlagdüse (nur für 1/2 Variante)
- Vorstrahldüse mit Mugel
- Wechseldüsenset für JetCam

für einen optimalen Arbeitseinsatz:

- ca. 40l/min., 100 - 150 bar mit 3/8" Schlauch, an der Haspel

- ca. 60l/min., 130 - 150 bar mit 1/2" Schlauch, an der Haspel

Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	S7000310	Jetcam 4.0 - 3/8" Schlauch	HD-Schlauch: 3/8" mit 60 m Länge Arbeitsbereich: von 50 - 300 mm 45° Bögen: ab 50 mm 90° Bögen: ab 70 mm Ausführung: Komplett-Set Anschluss: 1/2" IG	560 × 590 × 830 mm 45,0
	S7000311	Jetcam 4.0 - 1/2" Schlauch	HD-Schlauch: 1/2" mit 60 m Länge Arbeitsbereich: von 70 - 300 mm 45° Bögen: ab 70 mm 90° Bögen: ab 100 mm Ausführung: Komplett-Set Anschluss: 1/2" IG	560 × 590 × 830 mm 45,0
	7000312	Wechseldüsenset JetCam 1/2"	Anschluss: 1/2" IG Ausführung: Zubehör	100 × 100 × 80 mm 1,10
	7000360	Vorstrahldüse inkl. Mugel	Vorstrahldüsen: 1x M4	60 × 50 × 50 mm 1,10
	7000373	3/8" Rotierdüse mit Lenkstück für Jetcam	Anschluss: 3/8" IG Ausführung: Zubehör	500 × 50 × 50 mm 1,10
	7000370	1/2" Rotierdüse mit Lenkstück für Jetcam	Anschluss: 1/2" IG Ausführung: Zubehör	500 × 50 × 50 mm 1,10
	7000374	1/2" Schlagvibrationsdüse mit Lenkstück für Jetcam	Anschluss: 1/2" IG Ausführung: Zubehör	500 × 50 × 50 mm 1,10