

JETCAM MAXIMAL FLEXIBEL

Rohrreinigungssystem mit
lenkbarer Kameradüse

JETCAM 

DIE KAMERADÜSE NO.1

ABBIEGEN WAR NOCH NIE SO EINFACH!



Reinigen



Inspizieren



Abbiegen



Dokumentieren

IN EINEM ARBEITSGANG

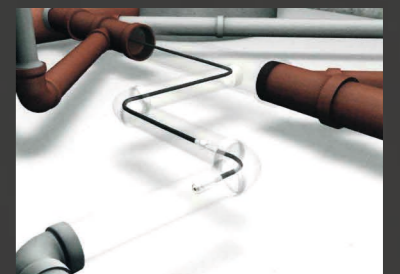


ALLE **VORTEILE**
IM ÜBERBLICK

- **Livebild und HD-Reinigung zugleich**
- **Kontrollierter, bedarfsorientierter Reinigungsprozess**
- **Einfach, mehrfach abbiegen**
- **Schnelle und einfache Zustandserfassung**
- **Zeit und Ressourcen sparen**
Bis zu 50% Zeiteinsparung
- **Besserer Kundenservice**
- **Verzweigte Leitungssysteme** von einem Zugangspunkt befahren
- **Verstopfungen von außen beheben**

EINSATZGEBIET:

1. Rohre von DN 50 - DN 300
2. Grundstücksentwässerung
3. Abzweige vom Haupt- in den Seitenkanal
4. Fallstränge
5. Gebäudeuntersuchung allgemein



Die JetCam windet sich problemlos durch Kurven, Abzweigungen oder T-Anschlüsse. Auch Fallstränge können so befahren werden.

UNSER BELIEBTES **STANDARTMODEL** MACHT IHNEN DIE TÄGLICHE ARBEIT LEICHTER

JetCam 40 Pro
Top Preis-Leistungsverhältnis
Extrem einfach in der Anwendung



FACTS IM ÜBERBLICK:

- Roll- und tragbare Haspel mit Steuergerät, Videoausgang, Wasseranschluss, Kugelhahn, Wasserfilter
- Kamerakopf
- Lenkstück mit Reinigungsdüse von Enz®
- Hochabriebfester HD-Schlauch, elektronisch konfektioniert, 60 Meter 1/2" oder 3/8"
- Monitor mit Datenaufzeichnung
- Ortung

OPTIONAL:

- Wechseldüsen-set
- Vorstrahldüse
- Rotationsdüse



ALLE VORTEILE DER MODERNEN KANALREINIGUNG

JetCam 4.0
Das High End Modell der
JetCam Serie

Das Livebild wird direkt auf ein Tablet oder mobiles Endgerät übertragen. Über die Sewerlink-App steuern Sie die Elektronik und können Daten einschreiben und aufzeichnen.

Der normgerechte Meterzähler unterstützt in der Leitungserfassung und Sie liefern Aufnahmen aus sonst unerreichbaren Rohren.

Beeindruckende Leistungskraft und Effizienz durch Videounterstützte HD-Reinigung.

Wer sieht was er reinigt, ist nicht nur schneller, sondern auch gründlicher.



WiFi Übertragung des Livevideos



Dateneinschreibung zur Dokumentation



Normgerechter Meterzähler



FACTS IM ÜBERBLICK

- Roll- und tragbare High End-Haspel mit Getriebe übersetzung, Abrollbremse, Wasseranschluss, Wasserfilter, Kugelhahn, Steuergerät und hochleistungs Lithiumionen Akku
- Kamerakopf mit Lenkstück und Standartreinigungsdüse von Enz®
- HD-Schlauch, elektronisch konfektioniert, 60 Meter, 1/2" oder 3/8"
- Sewerlink-App inklusive Datenaufzeichnung, Einschreibung, normgerechtem Meterzähler und natürlich Ortung



DIE RICHTIGE DÜSE FÜR JEDEN ANWENDUNGSBEREICH

Wechseldüsen set für die JetCam von Enz®



FACTS IM ÜBERBLICK

Modular zu jeder JetCam mit 1/2" Schlauch

- Lenkstück schraubbar
- 6- und 12- strahlige Standartreinigungsdüse
- Rotationsdüse HRH*
- Rotationsdüse KBR*
- Rotopuls Rotationsdüse*
- Vorstrahldüse
- im Koffer inklusive Werkzeug

HRH = Standartrotationsdüse, KBR = speziell für Fett, Rotopuls = für starke Ablagerungen



IM REINIGUNGS- EINSATZ EINFACH UNSCHLAGBAR

Bedarfsorientiert, kontrolliert, wirtschaftlich

Der Einstieg

erfolgt entweder durch den **Revisionschacht** oder durch den **privaten Kellerschacht**.

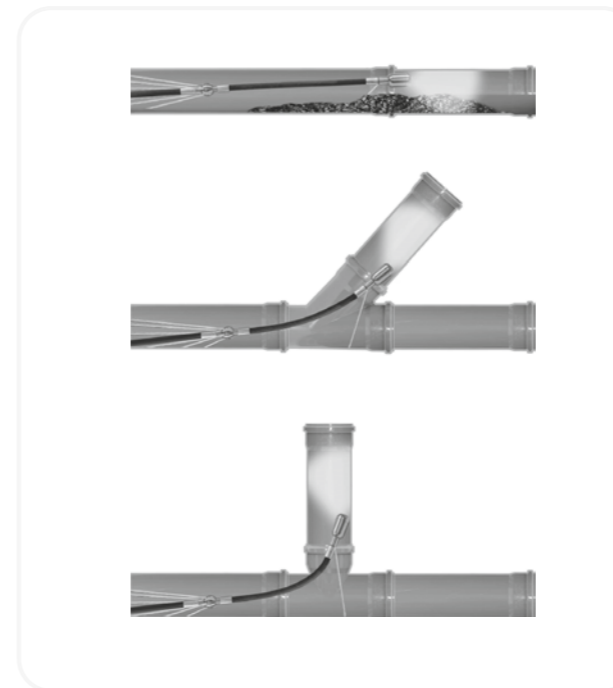
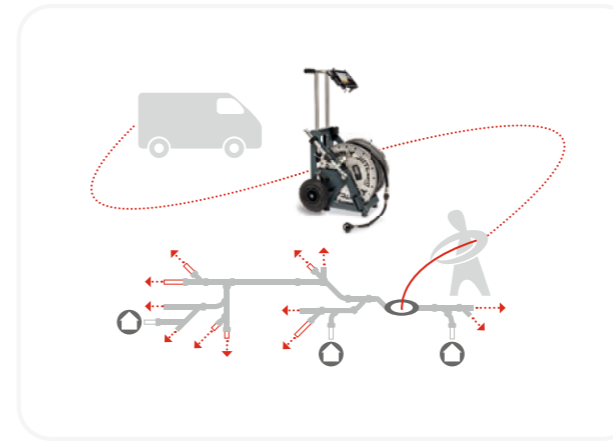
Die JetCam ermöglicht eine visualisierte Reinigung der Rohre mit einem Durchmesser von 50 bis 300 mm. Dieser kontrollierte Prozess kann von beiden Seiten aus verlaufen. Das Gerät wird durch das kommunale Netz über die Sammelkanäle zum privaten Hausanschluss gesteuert und umgekehrt.

Mit dem Einsatz der JetCam können Sie Ihr Angebot erweitern und Leistung steigern

Die JetCam macht das Kanalnetz transparent. In einem einzigen Arbeitsschritt reinigt sie das Rohr zielgenau und liefert ein exaktes Bild seines Zustandes. So können mögliche Schäden frühzeitig erkannt, genau lokalisiert und in Folge repariert werden.

Mit Ihnen gemeinsam schützen wir die Umwelt und Sie sparen Zeit und Geld

- sparsamer Wasserverbrauch durch den gezielten Einsatz unserer existenziellsten Ressource
- geringerer Energieverbrauch und Zeiteinsparung durch die Zusammenlegung mehrere Arbeitsschritte in einen Arbeitsgang
- besserer Grundwasserschutz durch lückenlosere Erfassung der Leitungsnetze
- Kraftstoffeinsparung durch den kontrollierten Reinigungsprozess



NICE TO KNOW:

WIE LENKT MAN EINE JETCAM?

Durch manuelles drehen des Schlauches.

WIE FUNKTIONIERT DIE BILDÜBERTRAGUNG?

Die Übertragung läuft über einen Innenleiter im Schlauch.

KANN DER SCHLAUCH REPA-RIERT WERDEN?

Ja! Der HD-Schlauch ist hoch abriebfest und extrem bogengängig. Bei starker Abnutzung oder einem Schlauchplatzer kann dieser gekürzt werden.

WIE OFT KANN EINE JETCAM ABBIEGEN?

Mehrfach 45° und 90°.

KOMMUNAL-
ANSCHLUSS

PRIVAT-
ANSCHLUSS

SAMMEL-
ANSCHLUSS

BETRIEBSDRUCK
MIN. 100 BAR/ 40 L

MACHEN SIE HARD WORK ZU SMART WORK.

„Mittlerweile haben wir 4 ‚Spülerkameras‘ im Einsatz und möchten keine davon missen! Für unsere Kunden können wir Verstopfungen in kürzester Zeit lösen und punktgenau finden, da wir nicht mehr im Blindflug unterwegs sind.“

*Thomas, Fetzel Kanaltechnik,
Österreich*

Sehr positiv überrascht hat uns die Bogengängigkeit, sowie die abbiege Eigenschaft der Kamera. Ein vergleichbares Produkt in diesen Punkten kennen wir auf dem Markt nicht. Auch die Kompaktheit zeichnet das System aus – es kann von einem Mann bedient werden, ist mobil und gut in der Handhabung.

*Florian, RHS-Scheufele e.K.,
Deutschland*

„Einfach ein geiles Gerät!“

*Patrik, Harder Rohr- und
Kanalreinigung, Deutschland*

„So zu arbeiten ist die Zukunft der Kanalreinigung. Besser kannst Du es nicht haben. Es ist für den Handwerker gesünder, der damit arbeitet, es ist für die Firma besser, weil der Kunde professioneller bedient werden kann.“

Renato, Mökah AG, Schweiz

Sie haben Fragen?
Unser Team steht Ihnen gerne zur Verfügung. Wir freuen uns von Ihnen zu hören.

+49 831 28885
contact@optronic.de
www.optronic.de