

VIPER - light

<https://ehle-hd.com/produkt/viper-light/>



Die **VIPER light Kameradüse** mit Full-HD Videobild ist das robuste Profi-Werkzeug zum Reinigen und Inspizieren verzweigter Rohrleitungen in einem Arbeitsgang.

Ein einfaches Abbiegen in Abzweigen ermöglicht die Befahrung verzweigter Leitungssysteme von einem Zugangspunkt aus, wie z.B. das Abzweigen vom Hauptkanal in Grundstücksentwässerungen, wird durch die Lenkbarkeit der Spülkamera ermöglicht. Selbst Abbiegen und Arbeiten in vertikalen Leitungen ist durch die hohe Zugkraft der Düsen problemlos möglich.

Durch das Spulen unter Kamerabeobachtung mit Full-HD Livekamera ist jederzeit ein ausgezeichnetes Reinigungsergebnis gewährleistet und im gleichen Arbeitsgang per Video und Foto dokumentiert. Ein vorher – nachher Video kann dem Kunden übergeben werden.

Spülgerät Mindestleistung 110 BAR 30 l/min

Merkmale

- einfache Bedienung durch einfaches Drehen des Schlauches wird in Abzweige eingelenkt, um Hindernisse manövriert oder die Kamera im Rohrscheitel geführt
- preiswertes, tragbares System mit allen Features der großen Viper Modelle
- mobiles Arbeiten mittels wechselbaren Li-Ionen Akku
- ausschwenkbares Steuergerät zur optimalen Bedienung
- 30m Spülschlauch DN10 (3/8") im Schlauchkorb
- Full-HD Livekamera mit 1920x1080 px und Digitalzoom
- dimmbare Power-LED Beleuchtung für Rohre bis 600 mm
- Ortungssender umschaltbar zwischen 512 Hz und 640 Hz
- Lenkdüse mit Ventil zum Zuschalten der Vorstrahldüse
- sämtliches Zubehör und Werkzeug stets griffbereit im Gerät verstaut
- geringer Platzbedarf im Fahrzeug
- geeignet für Frischwasser und Recyclingwasser

Steuergerät:

- robustes, wasserdichtes Aluminiumgehäuse
- hochauflösendes 10" sonnentaugliches Display
- Video- und Fotoaufnahmen in Full-HD auf USB-Stick
- Dateneingabe von Stammdaten und Beobachtungen
- frei konfigurierbarer Schadenskatalog, abrufbar über einfache Kürzel
- Einblendung von Spüldruck, Kamerainnendruck, Meterzähler, Neigung, Rotationswinkel, Akkustand, Datum und Uhrzeit
- wasserdichte Tastatur mit DE Tastaturlayout (US und IT Tastaturlayouts auf Anfrage)
- wechselbarer Akku eine Akkuladung hält für 2,5 Stunden und kann mobil geladen

Viper light - Komplettsset besteht aus:

- Schlauchwagen
- Steuergerät
- Lenkstück mit Full-HD Livekamera
- Spülschlauch 30 m
- Zubehör

Optional:

- 30 m Spülschlauch DN 13 (1/2")
- Rotierdüse mit drei auswechselbaren Düsenkörpern im praktischen Transportkoffer
- Schlauchverbinder zum Verbinden von zwei Hybridschläuchen zur Erhöhung der Reichweite
- analoger BNC-Videoausgang am Steuergerät zum Anschluss von Fremdsystemen

Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	90-01435	VIPER light - 30 m	HD-Schlauch: 3/8 mit 30 m Länge Arbeitsbereich: von 75 - 400 mm 45° Bögen: ab 80 mm 90° Bögen: ab 100 mm Ausführung: Komplett-Set Anschluss: 1/2" IG	660 × 240 × 730 mm 29.0
	90-01295	Schlauchverbinder	Ausführung: Zubehör für VIPER	25 × 25 × 25 mm 0.25
	90-01110	BNC-Videoausgang am Steuergerät	Ausführung: Zubehör für VIPER	20 × 20 × 15 mm 0.02