

## Schiebekamera System - VERISIGHT ULTRA

<https://ehle-hd.com/produkt/schiebekamera-system-verisight-ultra/>



Das **VERISIGHT ULTRA Schiebekamerasystem** von IPEK ist das ideale Einstiegssystem für Rohr- und Kanalinspektionen. Mit 60 m Schiebekabel und der robusten AC40 Axialkamera mit Full-HD Videoauflösung ausgestattet, ermöglicht das System Inspektionen von Leitungen ab DN50 bis DN200 (90° bogengängig ab DN75). Dank der modernen Technologie kannst du deine Inspektionsergebnisse präzise dokumentieren und bei Bedarf drahtlos direkt in die WinCan Web Enterprise Cloud hochladen – die führende Verwaltungsplattform für Kanalinspektionsdaten.

### Merkmale

- **Einfache Handhabung:** Das VERISIGHT ULTRA ist benutzerfreundlich und sofort einsatzbereit. Die Bedienung erfolgt über das VC70 Steuercase mit Tablet per Touchscreen und die Dateneinschreibung über Tastatur.
- **Leistungsstarke Kamera:** Die AC40 Axialkamera liefert gestochen scharfe Bilder in Full-HD, selbst in schwierigen Bedingungen.
- **Einsatzbereich:** ab DN50 bis DN200 (90° bogengängig ab DN75)
- **Haspel:** pulverbeschichtete Aluminium-Haspel mit 60 m Schiebekabel Ø 9 mm, integriertem Meterzähler und stufenlos einstellbarer Schleifbremse
- **Ortung:** integrierte Multi-Ortungssonde, wählbar 512 Hz / 640 Hz / 33 kHz
- **Akkubetrieb:** Bis zu 6 Stunden im Akku-Betrieb unabhängig vom Stromnetz arbeiten. (3h pro Akku)
- **Drahtlose Datenübertragung:** Lade deine Inspektionsdaten direkt in die Cloud, um sie online zu prüfen, bearbeiten, analysieren und kartieren.
- **Sichere Datenfreigabe:** Teile deine Ergebnisse sicher und effizient mit deinem Team oder deinen Kunden.

### 60 m Haspel XR60

- Ø 9 mm Schiebeaal
- kompaktes und robustes Aluminium-Gestell
- manuell einstellbare Korbbremse
- Kugelkopf für Bedienpult-Aufnahme
- interner Meterzähler
- Akku-oder Netzbetrieb möglich

Seite 1

- Schnittstellen: 2x Akku, 1x WiFi, externe Stromversorgung (1x AC IN)
- Dimensionen (BxHxT): ca. 578 x 706 x 323mm
- Schutzklasse: IP54
- Gewicht: ca. 16 kg (inkl. 60m Aal)
- Tasche (für z.B. Zubehör)



## **Axial-Kamera AC40 (selbstnivellierend)**

- Axial Kamera AC40 mit aufrechtem Bild
- Full-HD Auflösung
- für Rohr-Nennweiten 50 - 200 mm, Bogengängigkeit ab DN75 / 90°
- robustes Edelstahlgehäuse, bis 1 bar druckdicht, integrierter Drucksensor
- integrierte Multifrequenzortungsspule (512Hz / 640Hz / 33kHz)
- Beleuchtungsring mit 5 fokussierten Hochleistungs-LEDs
- bis 1 bar druckfest mit integriertem Drucksensor
- 500 TVL horizontale Auflösung
- Dimensionen (Ø x L): 40 x 250mm (inkl. Feder und Anschlussstecker)
- Gewicht: ca. 0,65 kg
- inkl. Transportkoffer, Werkzeug, 3 Schiebemugel

## **Lieferumfang**

- VC70 Steuercase mit Tablet und Tastatur
- XR60 Schiebehäpkel
- AC40 Axialkamera
- 1x Akku
- Zubehör

## Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	IP-SET- VERISIGHT-60M- Axial	Verisight Ultra - Axial-Set	<b>Ausführung:</b> Komplett-Set <b>Kamera:</b> AC40 Axialkamera <b>Arbeitsbereich:</b> 50 - 200 mm <b>Länge:</b> 60 m <b>Videoauflösung:</b> Full-HD	578 × 706 × 416 mm 17.1
	IP595-3900-00	PTP50 II HD - Schwenkkopfkamera	<b>Arbeitsbereich:</b> 60 - 300 mm <b>System:</b> AGILIOS <b>Videoauflösung:</b> Full-HD	280 × 49 × 49 mm 0.98