

AGILLOS™

INSPIZIEREN IN ALLEN LAGEN

- ✓ Einsatzbereich von DN50 bis DN300
- ✓ Ergonomisches Arbeiten dank ultraleichter Haspel, flexibler Positionierung und abnehmbarer Bedieneinheit
- ✓ Modular und variabel erweiterbar von der Haspel bis zur Bedieneinheit



AGILIOS™ INSPIZIEREN IN ALLEN LAGEN

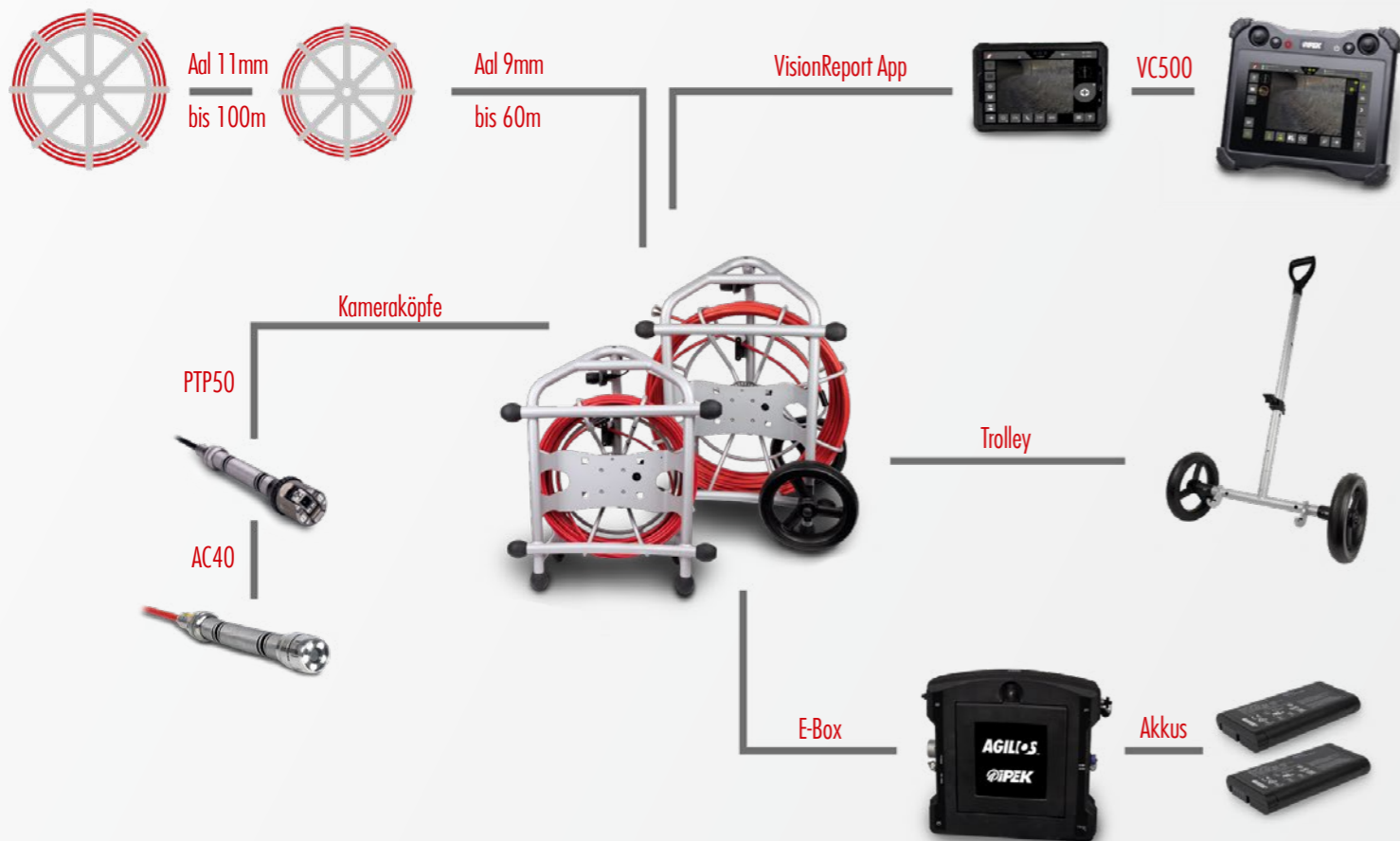
Die neueste AGILIOS-Generation wurde mit dem Ziel „Inspeziere in allen Lagen“ entwickelt. Als Grundlage hierfür dient die ultraleichte Bauweise der Haspel bei maximaler Stabilität für den Einsatz auf der Baustelle sowie zwei Akkupacks, welche 6 Stunden inspizieren ohne Laden oder Netzteil ermöglichen. Damit meistern Sie auch schwer zugängliche Inspektionsorte. Durch die variablen Bedien- und Stellmöglichkeiten bietet das System in allen Lagen ein möglichst ergonomisches Arbeiten.

Die modularen Sets der AGILIOS geben Ihnen die Freiheit, zu entscheiden, ob Sie ein einfaches Inspektionssystem oder eine professionelle Dokumentationslösung benötigen. Sollten Sie später bemerken, dass Sie mehr leisten wollen, dann bietet Ihnen die AGILIOS einfache Upgrade-Möglichkeiten. Durch die austauschbaren Komponenten sowie den damit einhergehenden geringen Standzeiten ist die AGILIOS ein sehr servicefreundliches Inspektionssystem.



- ✓ Überall arbeiten dank 6 h Akkulaufzeit
- ✓ Servicefreundlich: Haspel und E-Box sind einzeln austauschbar
- ✓ Viele Varianten, z.B.: 30 - 100m Schiebeseil

SO VARIABEL WIE IHRE TÄGLICHEN HERAUSFORDERUNGEN



DAS NEUE SCHIEBESYSTEM AGILIOS XR SETZT AUF DIE BEWÄHRTEN KOMPONENTEN

Mit dem VC500 und der Schwenkkopfkamera PTP50 sind Sie perfekt ausgerüstet für Ihre Inspektion. Das multifunktionale, portable Bedienpult VC500 zeichnet sich durch sein geringes Gewicht und seine ergonomische Form für eine optimale Bedienerfreundlichkeit aus und ermöglicht eine kataloggestützte Inspektion. Die Schwenkkopfkamera PTP50 glänzt mit ihrem weiten Blickwinkel und hoher Bogengängigkeit.

VC500

MOBILE UND UNKOMPLIZIERTE BEDIENUNG IHRES SCHIEBEKAMERASYSTEMS

Dokumentieren Sie den gesamten Inspektionsvorgang per Touchscreen, kommentieren das Video und erstellen normgerechte Reports auf Knopfdruck.

- ✓ Tageslicht- und baustellentauglich (Schutzklasse IP55)
- ✓ Einfacher Datenaustausch (USB, W-LAN & LAN)
- ✓ Dokumentieren gem. gängiger Normen (ATV, DWA, Isybau etc.)
- ✓ Modular erweiterbare Software
- ✓ Touchbedienung



PTP50

HOHE BOGENGÄNGIGKEIT VON 90° AB DN75

- ✓ Einsatzbereich ab DN60
- ✓ Weiter Blickwinkel 100° (diagonal)
- ✓ Stabile Bauweise, hochfestes Aluminiumgehäuse mit Edelstahlfront gegen Verschleiß
- ✓ Integrierter Laserpointer zur Riss- und Durchmesserermessung
- ✓ Integrierte Ortungs-sonde (512 Hz, 640 Hz und 33 kHz)
- ✓ Schwenkbereich von -90° bis +122°



SOFTWARE SO INDIVIDUELL WIE IHRE AUFGABE

Von der einfachen Softwarelösung mit Tablet bis zu einer normgerechten Erfassung des Kanalzustandes mit dem VC500.
Wählen Sie die Software nach Ihren Bedürfnissen aus.

VISIONREPORT APP

SCHNELL UND EINFACH INSPIZIERT MIT TABLET*

Dank der WLAN-Schnittstelle koppeln Sie nach der Installation der VISIONREPORT App Ihr verfügbares Android Tablet* mit der AGILIOS und können einfache Inspektionen durchführen.



Download
VISIONREPORT APP
Playstore

* Samsung Galaxy S-Tablets, wie Samsung Galaxy S2, Samsung Galaxy S3, mit Betriebssystem Android 5 (Lollipop) oder neuere, weitere folgen

VISIONREPORT II

STARTER & STANDARD

SOFTWAREPAKETE FÜR DIE VC500 BEDIENSOFTWARE VISIONREPORT II

Das einfachste Paket ist das Starterpaket. Dieses enthält alle Möglichkeiten zur Steuerung des Kamerasystems sowie zur Erfassung von einfachen Projekten mit Videos und Bildern. Darauf folgt das Standardpaket, dieses ist ideal für die Kanalinspektion mit normgerechten Inspektionsberichten und enthält zusätzlich zum Starterpaket die Datenerfassung gemäß Isybau- sowie DWA Normen.

Starterpaket:

- ✓ Video- und Bilddokumentation
- ✓ Einfache Projekt- sowie Dateiverwaltung

Standardpaket:

- ✓ Benutzeroberfläche für die normgerechte Erfassung des Kanalzustandes
- ✓ Isybau 96, 2001, 2006, 2013 sowie DWA 149-2 inklusive
- ✓ Vermessung im Rohr (Wasserstand, Flächen, Strecken, Deformation, 2-Punkt-Laser)



IPEK International GmbH · See, Gewerbepark 22 · 87477 Sulzberg · GERMANY

☎ + 49 (8376) 92180 0 ☎ + 49 (8376) 92180 21 ✉ isg_info@idexcorp.com 🌐 www.ipek.at

Ausgabe: September 2020 - Änderungen vorbehalten.

