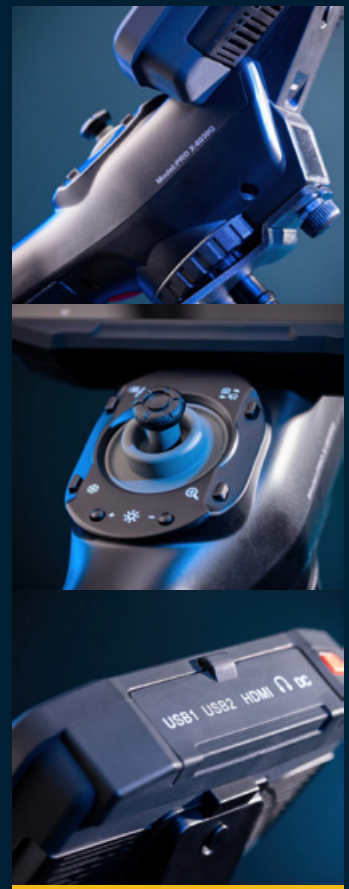


BIPOL

Videoskop **PRO X**

Höchstleistungen



DATEIBEARBEITUNG

WIFI & BLUETOOTH VERBINDUNG

WECHSELBARE SONDE

ECHTZEIT-VERGLEICH

TASTEN UND ANSCHLÜSSE

Das PRO X-Videoskop ist ein High-End-Tool zur visuellen Ferninspektion mit austauschbaren Sonden und erweiterter Konnektivität, das für präzise und effiziente Inspektionen in verschiedenen Branchen entwickelt wurde und innovative Funktionen bietet.



2

AUSTAUSCHBARE SONDEN

Durchmessern

1.2 / 1.6 / 1.8 / 2.0 / 2.8 /
3.9 / 6.0mm

Ablenkung

Je nach Durchmesser mit oder
ohne Gelenk

Nutzlänge

From 1 to 10m

Blickrichtung

0° oder 90°

Auflösung

Von 160,000px bis
2,000,000px (6.0mmx2/3m)

Beleuchtung

LEDs or optical fibers.

Robustheit

Schutzart IP67, beständig gegen Öle,
Kerosin und Korrosion.

Vierlagige
Wolframgeflechtummantelung.



3

DATEIEN BEARBEITEN

Freie Bearbeitung

Bearbeiten Sie Ihre Fotos und Videos direkt auf dem Gerät, indem Sie Anmerkungen oder Freihandzeichnungen hinzufügen oder Elemente mit Rahmen hervorheben.



Datei Umbennnung

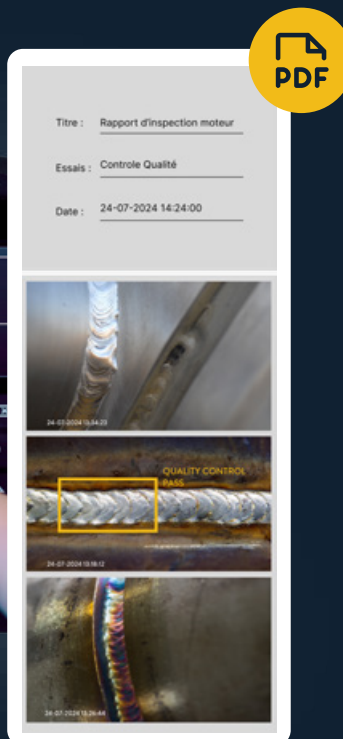
Mit PRO X können Sie Ihre Fotos und Videos zur optimalen Identifizierung und Organisation umbenennen.

Sie können sie außerdem in benutzerdefinierte Ordner kategorisieren, die mit Namen und Datum versehen sind. Das erleichtert die Verwaltung und den schnellen Zugriff auf Dateien bei Ihren Inspektionen.



4

BERICHTSERSTELLUNG

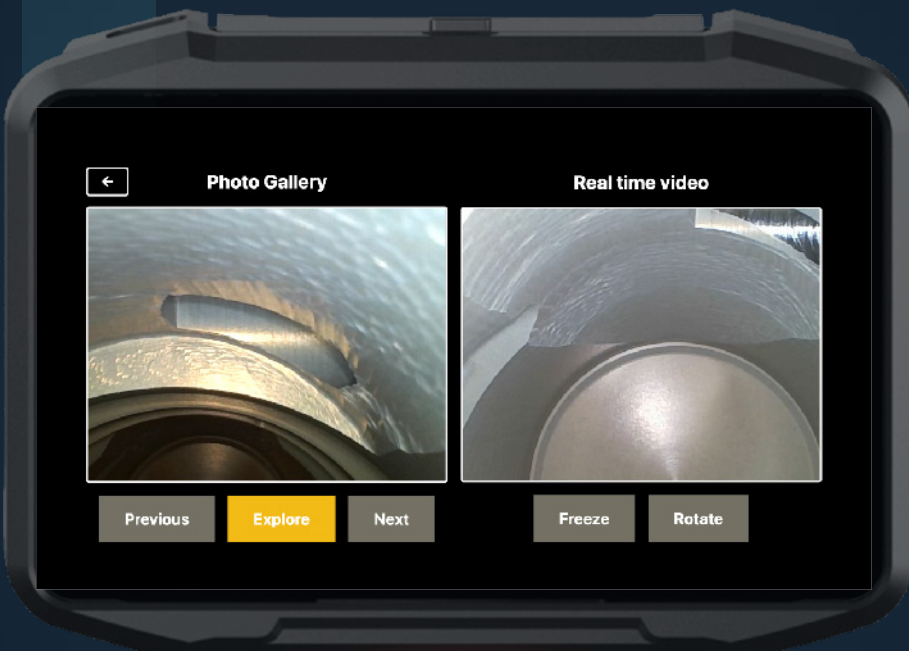


Bericht

Der PRO X ermöglicht die sofortige Erstellung und den Versand von Inspektionsberichten. Dokumentieren Sie Ihre Ergebnisse genau und geben Sie sie schnell weiter, um die Kommunikation und Entscheidungsfindung während Ihrer Einsätze zu optimieren.

5

ECHTZEITVERGLEICH



Fotos & Videos

Durch den Dateivergleich in Echtzeit können Sie Unterschiede zwischen einer zuvor erfassten Datei und einer Live-Erfassung beurteilen.

Mithilfe dieser Funktion können Sie die Entwicklung geprüfter Komponenten verfolgen und Änderungen schnell erkennen, wodurch die Diagnosegenauigkeit verbessert wird.



Bluetooth

Das Bluetooth-Modul ermöglicht eine einfache Dateiübertragung (Fotos, Videos, Berichte) auf Android-Geräte wie Smartphones und Tablets.

Diese Funktion vereinfacht den Datenaustausch direkt vor Ort und macht eine Netzwerkverbindung überflüssig.



Video online ansehen



Wi-Fi/LAN

Das integrierte Wi-Fi-Modul des Videoskops ermöglicht sichere Dateiübertragungen (Fotos, Videos, Berichte) auf iOS- und Android-Geräte. Diese Funktion optimiert die Übertragung von Echtzeit-Inspektionsdaten und steigert die Betriebseffizienz erheblich.



Live sharing

Die Live-Sharing-Funktion ermöglicht die Echtzeit-Freigabe von Inspektionen mit mehreren Mitarbeitern über einen QR-Code und eine Wi-Fi-Verbindung (LAN). Dies ermöglicht sofortige Entscheidungsfindung und Remote-Zusammenarbeit ohne zusätzliche Ausrüstung.

ZU DEN VON UNS ANGEBOTENEN DIENSTLEISTUNGEN.

66

- **12 & 24 MONATE GARANTIEVERLÄNGERUNG**
- **PRÄVENTIVE WARTUNGSVERTRAG**
- **REPARATURSERVICE**
- **IM FALLE EINER IMMOBILISIERUNG DES PRODUKTES FÜR REPARATUR – KURZZEITMIETSERVICE**

7

DATENSPEICHERUNG

Interner Speicher

USB drive

64GB

bis zu 128GB



8

GEBRAUCHSFERTIGER KOFFER



- 1 PRO X Videoskop
- 2 Drucke für 2 zusätzliche Sonden
- 3 Ladegerät
- 4 Erstatz Batterie
- 5 HDMI Kabel
- 6 Tisch Stand
- 7 Drucke für starre Führungen
- 8 Bipol Reinigungsset

9 PRO X ZUBEHÖRE

Starre Führung



Edelstahl
Durchmesser: 4.8 mm & 8.0mm
mit nutzl nge 430 mm

Ladegerät und Akku



EU Anschluss

10 TECHNISCHE DATEN