

C70

Kamera-Düse mit künstlicher Intelligenz



Für Video einscannen

C70 150 – 1000mm (6 – 40“)

Die robuste C70 Kamera-Düse lässt sich auf jedem Spülschlauch leicht montieren und kann Sie durch eine kosteneffiziente Aufzeichnung von Videos in hochauflösender HD-Qualität während Ihrer Reinigungsarbeiten unterstützen. Wenn gewünscht, können die Videos automatisch durch eine künstliche Intelligenz ausgewertet und Schäden dokumentiert werden.

Sobald der Kanal gereinigt ist, kann das aufgezeichnete Video mit einem einzigen Knopfdruck gedownloadet werden. Anschließend erfolgt ein automatischer Upload in die Web Cloud - gemeinsam mit Datum, Uhrzeit und GPS-Daten der Reinigung.



C70 Kufen



Web Cloud

SPEZIFIKATION

Anwendungsgebiet	150 – 1000mm (6 – 40“)
Druckbereich	125 – 275bar (2000 – 4000psi) Bis zu 3000bar (43.500psi) ¹
Durchfluss	80 – 650l/min (21 – 170g/min)
Schlauchanschluss	3/4“, 1“ und 1 1/4“ BSP & NPT
Video	Selbstausrichtend, HD; MP4
Kamera	CMOS, 1980x1080 o. 1280x720
Interner Speicher	32GB
Düsen	8x 55° & 4x 20° mit Keramik-Einsätzen (Alternativen optional)
Gehäuse	Edelstahl
Linse	2 Saphir Linse
Beleuchtung	7 LEDs
Batterie	Lithium-Ionen, > 10h Laufzeit, 3h Ladezeit
Gewicht	6,2kg ²
Abmessungen	90x295mm (3,5x11,6“) ²
Tablet	8“, IP67, Windows®, GPS

FEATURES

- Druck aktivierte Beleuchtung
- Druck aktivierte Aufzeichnung
- Kabelloses Arbeiten & Video-Download
- Hervorragende Reinigung & Schubkraft

WEB CLOUD

- Passwort-geschützter Zugang von jedem Endgerät
- Automatische Cloud Synchronisierung
- Automatische Registrierung von Datum, Uhrzeit und Ort
- Inspektion via künstlicher Intelligenz & interaktiver Karte
- Kostenfreier Cloud Speicher von 500GB

ACCESSORIES

- Düseneinsätze
- Adapter & Armaturen
- Düsen für untersch. Anwendungen
- Ladestation für C70 & Tablet