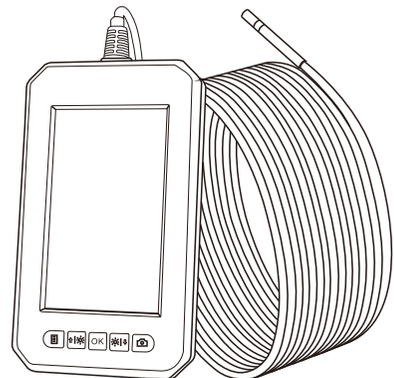


## Screen industrial Endoscope



Model:P40

### SICHERHEITSWARNUNG:

WARNUNG! Lesen und verstehen Sie alle Anweisungen. Fehler Wenn Sie alle unten aufgeführten Anweisungen befolgen, kann dies zu Strom führen Schock, Feuer und / oder schwere Körperverletzung.

### Vorwort:

Willkommen, um dieses Produkt zu kaufen. Vor Gebrauch lesen Sie bitte die Vorsicht. Dieses Produkt ist ein Gerät der Utility Klasse mit der Funktion der Echtzeit-Videoanzeige, Videoaufzeichnung und Bildfassung usw., die für den Einsatz in engen Räumen geeignet ist Bereich und der Bereich, der nicht vom Sehen beobachtet werden kann, wie z. Fahrzeugreparatur, Kanalinspektion / -wartung usw.

### EIGENSCHAFTEN:

- 4,3-Zoll-Vollfarb-LCD-Bildschirm zum Anzeigen von Testvideos in Echtzeit.
- Auflösung bis zu 1080P für Bildaufnahme, Videoaufnahme.
- 360 Bildrotation.
- Die TF-Karte kann installiert werden, um die Dateispeicherfunktion zu erreichen.
- Hochempfindlicher wasserdichter Durchmesser von 8,0 mm / 5,5 mm / 3,9 mm Durchmesser Kamera mit klarer Bildqualität für verschiedene Arbeitsumgebungen.
- Spezielle Technologie mit einer Brennweite von 5 cm bis 500 cm.
- 3-stufig einstellbare LED-Leuchten zur einfachen Verwendung im Dunkeln Umgebungen.
- IP67 wasserdicht
- Batteriekapazität 2600 mAh, 5 Stunden Arbeitszeit.



Video



Tade foto



HD pixel



TF-Karte



Drehbar



IP67



LED Lichter



USB

### ANWENDUNG:

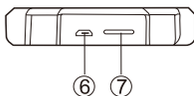
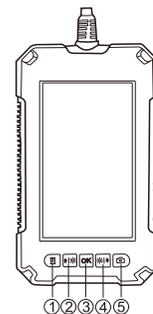
- Rohr- / Wasserrohrreinigung: t hilft bei der Reinigung, Rost, Korrosion, Staub und Rissbildung, nachdem das Rohr überprüft wurde.
- Schiffbauindustrie: Zur Inspektion von Kesseln, Dampfturbinen, Dieselmotoren und Rohrleitungen.
- Industriemaschinen: Zur Überprüfung auf Motornarben oder -verschleiß, Getriebe und Hydrauliksysteme, um Ausfallzeiten erheblich zu reduzieren.
- Elektronik, Elektronikindustrie: Wird verwendet, um den Verdrahtungsstatus des Produkts zu bestätigen, den Betriebszustand der Maschine zu überprüfen usw.

### Paketliste:

- Bildschirm Digitales Endoskop
- Benutzerhandbuch
- Ladekabel
- Zubehör - Haken, Magnete, Seitenspiegel

### EIGENSCHAFTEN:

(1) Teilename und Funktion



- Menü / zurück
- steigern / Licht reduzieren
- Ein-/Ausschalten / OK
- Runter / aufleuchten
- Bild und Video aufnehmen
- Ladeschnittstelle
- TF-Kartensteckplatz

### Funktionseinführung

- Micro-TF-Kartensteckplatz: Unterstützt bis zu 128 GB Micro-TF-Karte. Unterstützt nur TF-Karten mit FAT32-Format

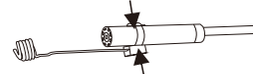
der Klasse 10 oder höher. (TF-Karten, die nicht im FAT32-Format vorliegen, werden nach dem Einsetzen in das Gerät automatisch in das FAT32-Format formatiert ).

- Mikrositz: 5V Stromversorgung.
- Schalttaste: 3 Sekunden lang auf „OK“ drücken.
- Fototaste: Drücken Sie kurz, um ein Foto aufzunehmen, drücken Sie lange, um das Video zu starten, und drücken Sie einmal kurz, um das Video anzuhalten.
- Menütaste: Drücken Sie kurz, um die Menüseite aufzurufen: Foto / Video / Auflösung / Sprache / Helligkeit / Drehen / Datum / Tag / Zeiteinstellung / Format / System zurücksetzen / Raum / Version. Drücken Sie in der Menüoberfläche kurz die Taste „Menü“, um die Bildoberfläche aufzurufen.
- Aufwärts-Taste: Die Aufwärts-Taste ist in der Menüoberfläche „Nach oben bewegen“ und in der Bildoberfläche „Aufleuchten“.
- Abwärts-Taste: Die Abwärts-Taste ist im Menü „Nach unten bewegen“ Schnittstelle und "leuchten" in der Bildschnittstelle.
- OK-Taste: Zum Einschalten lange drücken und kurz drücken bestätigen.
- Anzeigelampe: Die Ladeanzeige links leuchtet beim Laden immer rot und erlischt automatisch, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist.

### INSTALLATIONSHINWEISE

Installationszubehör

So installieren Sie die drei Zubehörteile - den Haken, den Seitenspiegel und den Magneten



Haken



magnet



Spiegel

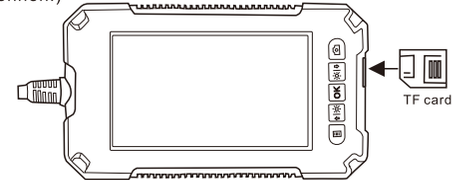


Ersatzgerät

### SCHRITTE FÜR DIE NUTZUNG:

(1) Grundlegende Bedienung

- Setzen Sie die Micro TF-Karte in den Micro TF-Kartensteckplatz ein. Drücken Sie leicht, bis die Karte verriegelt ist (Hinweis: Die Micro TF-Karte der Klasse 10 muss eingelegt sein, um Bilder und Videos aufnehmen und speichern zu können.)



- Drücken Sie lange die Taste „OK“, um das Gerät einzuschalten. Das Kameralicht leuchtet auf. Sie können die Taste „Auf“ oder „Ab“ drücken, um die Helligkeit des Kameralichts anzupassen.
- Drücken Sie kurz, um ein Foto aufzunehmen, lange drücken Sie Video aufnehmen und kurz drücken, um die Aufnahme zu beenden.

### LADEN:

Im Produkt integrierte 2600-mAh-Lithiumbatterie Wenn die Batterie schwach ist, stecken Sie das kleine Ende des Netzteils in den 5-V-Gleichstromanschluss an der Unterseite des Bedienfelds und stecken Sie das andere Ende des Netzteils in die Standard-Netzsteckdose um den Akku aufzuladen. Zu diesem Zeitpunkt leuchtet die Ladeanzeige auf dem Bedienfeld durchgehend rot. Wenn der Akku vollständig aufgeladen ist, erlischt die Batterieanzeige-LED. Ziehen Sie das Netzkabel ab.

### TROUBLESHOOTING

|                                 |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| Modus                           | P40                          |
| Monitor                         | 4,3-Zoll-Farb-LCD-Bildschirm |
| Kameraauflösung                 | 1920 * 1080P                 |
| Horizontaler Betrachtungswinkel | 70 °                         |

|                      |   |
|----------------------|---|
| Sprache              | English, Chinese, Japanese, French, German, Korean, Italian, Portuguese, Russian, Spanish, Arabic |
| Linienlänge          | 2m 5m 10m optional  |
| Brennweite           | 5CM— 500CM  |
| Wasserdichtes Niveau | IP67 ( nur für Objektiv / Verstärker )  |
| Linse Durchmesser    | 8mm /5.5mm/3.9mm  |
| Produktgröße         | 145mm*85mm*18mm   |

### FEHLERBEHEBUNG:

| Problem   | Lösung   |
|---|--|
| Gerät kann nicht eingeschaltet werden           | 1. Hat die Batterie Strom?<br>2. Wurde die Stromversorgung erfolgreich angeschlossen?  |
| Das Lesen der TF-Karte ist nicht erfolgreich    | 1. Ist das Speicherartenformat korrekt?<br>(Dieses Gerät unterstützt nur FAT32-File-Format)<br>2. Setzen Sie die TF-Karte nach dem Entfernen wieder ein. |
| Geräteabsturz                                   | Drücken Sie zum Zurücksetzen lange auf den Netzschalter.   |
| Verschmiert oder verschmiert auf dem Bildschirm | Stecken Sie den DC-Eingangsanschluss des Geräts in ein.  |
| Der Akku wird nicht aufgeladen                  | Stellen Sie sicher, dass die Steckdose mit Strom versorgt wird und nicht fehlerhaft ist.   |

### FCC-INFORMATIONEN

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Vorbehaltlich der folgenden zwei Bedingungen:

- Dieses Gerät verursacht keine schädlichen Störungen.
- Dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können. Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts führen.

### EU-UMWELTSCHUTZ:

Elektroabfälle dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Bitte wenden Sie sich an Ihre lokale Regierung oder Ihren Händler, um Ratschläge zum Recycling zu erhalten.