

Kamera zur Inspektion von Abwasserrohren

Benutzerhandbuch



Kamerarolle



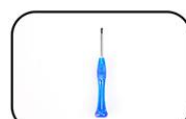
Schutzhülle



Verbindungs-
kabel



Ladegerät



Schraubenzieher



Modell Nr.: 9723D

Bitte lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie dieses
Produkt verwenden

support@sanyipace.com

Katalog

1. Hinweis	Seite 3
2. Einsatzbereich des Produkts	Seite 3
3. Produktspezifikation	Seite 3
4. Details den Geräten Teilen	Seite 4
(1) Bildschirm	Seite 4
(2) 4500-mAh-Akku:	Seite 6
(3) Kamera (Wasserdichtheitsgrad IP68)	Seite 6
(4) Kabelbetrieb	Seite 7
5. Zubehörliste	Seite 7
6. System installieren (wie unten bild)	Seite 8
7. Aufladen	Seite 8
8. Fehler und Diagnose	Seite 9
9. Garantie	Seite 9

Beachtung:

Die Abbildungen und Bildschirme in diesem Handbuch sollen die Bedienung dieses Produkts erklären. Aufgrund der unterschiedlichen Versionsaktualisierung und Produktionschargen können diese ein wenig vom Gerät abweichen, die Sie tatsächlich verwenden. Sollte der Inhalt dieses Handbuchs nicht mit Ihrem Gerät übereinstimmen, beziehen Sie sich bitte auf das Gerät!

1. Hinweis

- 1: Bitte lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig, bevor Sie dieses Produkt verwenden.
- 2: Werfen oder drücken Sie nicht mit Kraft.
- 3: Demontieren Sie das Gerät nicht ohne Erlaubnis.
- 4: Bitte kopieren Sie Ihre Informationen vor dem Anschluss der TF-Karte .
- 5: Schalten Sie das Gerät während der Aufnahme und Wiedergabe nicht plötzlich aus. Dies kann das Gerät und die Videodateien beschädigen.

2. Einsatzbereich des Produkts

- 1: Rohr-Bagger-Maschine .
- 2: Kamera zur Pipeline-Inspektion, Pipeline-Werkzeuge.
- 3: Unterirdische Rohrleitung, Klimaanlage, Öl- und Gaspipeline.
- 4: Rettungsmaßnahmen auf kleinem Raum .
- 5: Für unterirdische Erkundung.
- 6: Unterwasser Flussbett wissenschaftliche Forschung.
- 7: Unterwasser-Fernsehen .

3. Produktspezifikation

---Kamera und Kabel---

Sensor: 1/3 CMOS

Kamera-Durchmesser: 22 (MM) *42 (MM) .

Ladegerät :100VAC-240VAC DC 12.6V 1000MA.

Batterie: Lithium-Batterie 4500mAH.

Batterie Dauerbetriebszeit: ca. 6-8 Stunden.

Kabellänge/Material: 20M, 30M, 50M /hochelastisches Kabel (Durchmesser 5MM).

Kamera-Linienquelle: 6 Stück 1W hohe weiße LED (einstellbar) .

Kamerawinkel und Klarheit: 145 Grad / 1000TVL.

Kamera-Material:Edelstahl /IP68 wasserdichte Kamera .

Kamera-Schutzhülle Größe /Material :38mm*28mm/ Kunststoff Stahl .

---Display---

Größe : 7 Zoll

Kamera /Monitorbild : Farbe

TF-Karte: maximale Unterstützung 32 GB, Werksstandard 8 GB.

Display-Auflösung : 16:9, 960*480.

Menüsprache: Chinesisch /Englisch optional.

Display-Videoformat: AVI mit Jahr, Monat, Datum, Uhrzeit und Sekunden

Display-Bedienung: Taste

Arbeitstemperatur: -20-60 Grad Celsius.

Lagertemperatur: -30-80 Grad Celsius.

4. Details den Geräten Teilen

(1) Bildschirm



Tastenbedienung auf dem Bildschirm

1. Einschalten

Schließen Sie jeden Stecker an, schalten Sie den Schalter am Akku ein, drücken Sie den Netzschalter am Display und das System beginnt zu arbeiten

2. Einstellungen

Drücken Sie MENU zum Aufrufen, nachdem Sie die Einstellungen ausgewählt haben, drücken Sie zur Bestätigung „Play/+“, oder „Record/-“ ,

Sie können Sprache/Bild/Speicher/Uhr einstellen.

3. Aufnahme: Drücken Sie „Rec/-“ , um die Aufnahme zu starten, und drücken Sie dann „Rec/-“ Beenden.

4. Durchsuchen von Videos: Drücken Sie „PLAY/+“ , um das Video abzuspielen, drücken Sie „>“ oder „<“, um das nächste Video abzuspielen, und drücken Sie „Menü“, um das Menü zu verlassen.

5. Foto machen: Drücken Sie „>“, um schnell ein Foto aufzunehmen, aber es funktioniert nicht im Videoaufnahmemodus.

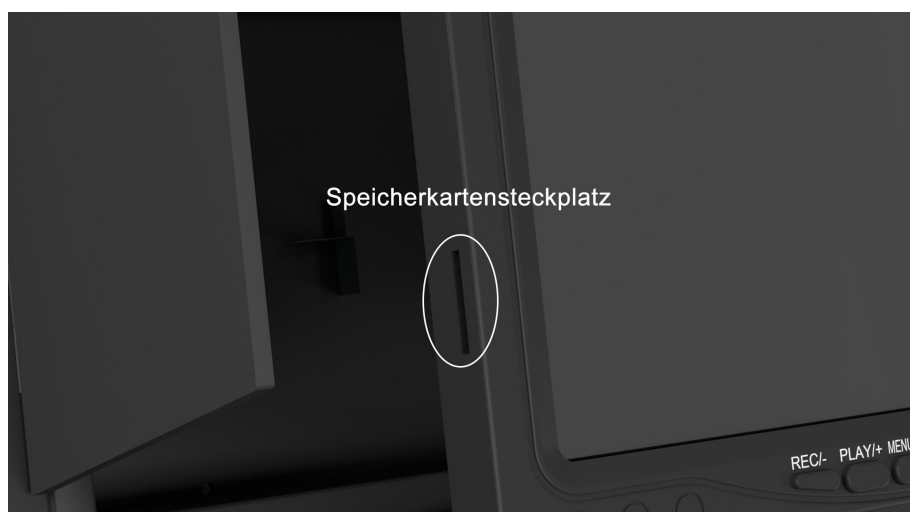
6. Durchsuchen von Bildern: Drücken Sie „<“, um Bilder schnell anzuzeigen

Wie entferne ich die Speicherkarte?

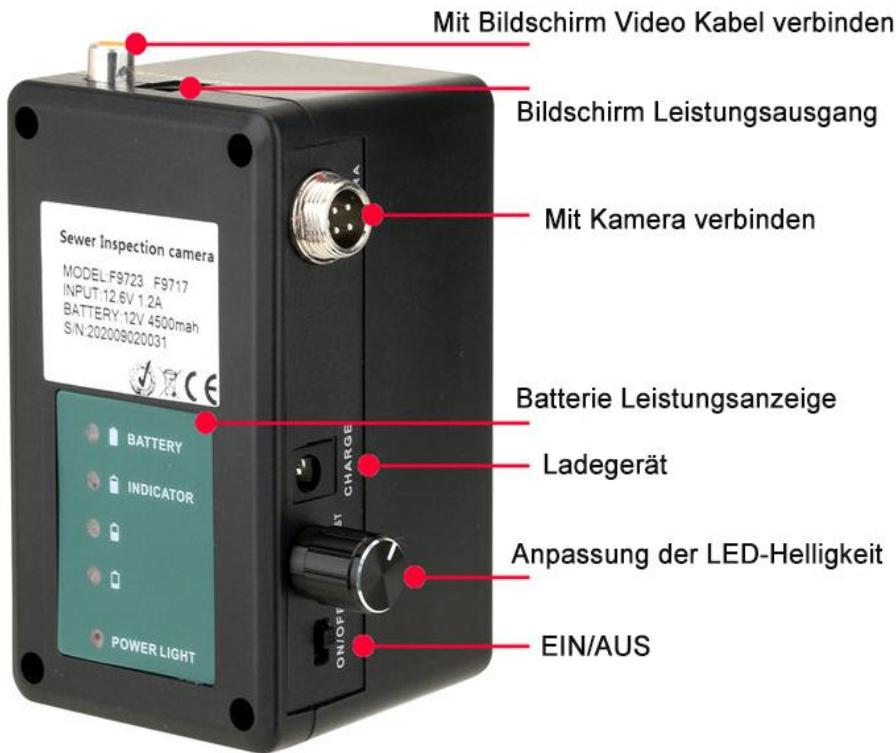
1. Drücken Sie die Tasten auf beiden Seiten des Anzeige Bildschirms mit beiden Händen gleichzeitig, um den Anzeigebildschirm einzublenden.



2. Auf der linken Seite des Bildschirms befindet sich ein SD-Kartensteckplatz. Drücken Sie auf die Speicherkarte, um sie auszuwerfen



(2) 4500-mAh-Akku:



Die Ladezeit beträgt ca. 4-5 Stunden,
 Ladespannung DC12.6V, mit Akkuanzeige am Akku

(3) Kamera (Wasserdichtheitsgrad IP68)



(4) Kabelbetrieb

Legen Sie das Kabel auf den Haken, ziehen Sie zum Lösen oder drücken Sie es zurück, um das Kabel aufzuwickeln.



5. Zubehörliste

(Unterschiedlicher Produktkauf , das Zubehör ist unterschiedlich)

- ① Aluminium-Box * 1 ② Ladegerät * 1 ③ Metallkamera * 1
- ④ Kabelrad und Kabel * 1 ⑤ Akku * 1 ⑥ Handbuch * 1
- ⑦ Kamera-Schutzhülle * 1 ⑧ Riemenscheibe * 1 ⑨ 8GB TF-Karte * 1
- ⑩ 7" Bildschirm * 1 ⑪ Schraubendreher * 1 ⑫ Verbindungskabel * 1



6. System installieren (wie unten bild)



7. Aufladen

Wenn die Batterieleistung niedrig ist, laden Sie sie bitte wieder auf, wie unten beschrieben:

1. Nehmen Sie den Akku und das Ladegerät aus der Box
2. Schließen Sie das Ladegerät an den Akku ("CHARGER") an. Die Aufladezeit beträgt ca. 4-5 Stunden.
3. Schließen Sie das Ladegerät an den Wechselstrom von 110-240V an, wenn die Anzeige rot leuchtet, bedeutet das Aufladen.
4. Wenn die Anzeige grün leuchtet, bedeutet dies, dass der Ladevorgang abgeschlossen ist.

Hinweis: Damit der Akku lange genutzt werden kann, laden Sie ihn bitte rechtzeitig auf, da der Akku sonst beschädigt werden kann.

8. Fehler und Diagnose

Häufige Probleme	Lösungen
Kontrollleuchte leuchtet Kein Bild	1: Prüfen Sie, ob jeder Stecker angeschlossen ist und die Kamera festgezogen werden muss. 2: Prüfen Sie, ob der Akku vollständig geladen ist und versuchen Sie es erneut, nachdem er vollständig geladen ist.
Kein Strom	1: Prüfen Sie, ob alle Stecker richtig angeschlossen sind. 2: Batterie ist leer? Prüfen Sie die Batterieanzeige.
Kann nicht aufnehmen	1: Ist die Karte an ihrem Platz eingelegt 2: Die neue Karte ist formatiert 3: Ist der Aufnahmeprozess ausgeschaltet
Kann nicht geladen werden	1: Prüfen Sie, ob die Kontrollleuchte des Ladegeräts leuchtet? 2: Ist der DC-Stecker gut eingesteckt?

9. Garantie

Wir bieten ein Jahr Garantie für das Produkt, und kostenloser Ersatz innerhalb von 7 Tagen für Qualitätsprobleme. Ab dem Tag des Kaufs bieten wir kostenlose Wartung für den normalen Ausfall, aber für Schäden, die durch Bedienung gegen die Anleitung entstanden sind, wir berechnen die Kosten für die Wartung der Ersatzteile, auch wenn das Produkt unter die Garantie fällt.

-----Kontaktieren Sie uns-----

Für weitere Produkte besuchen Sie bitte: <https://www.amazon.de/sanyipace>

Unsere E-Mail: support@sanyipace.com

Facebook: Sanyipace

WhatsApp: +86 137 1399 9105