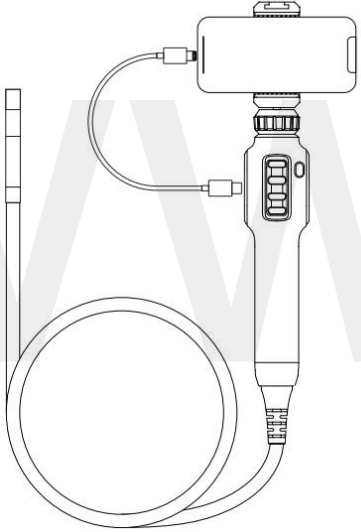


INSKAM

S43 ENDOSKOP MIT DREHFUNKTION



Benutzerhandbuch

Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor der ersten Verwendung sorgfältig durch. Bewahren Sie das Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.

Sicherheitsvorkehrungen und Wartung

Gehen Sie vorsichtig mit dem Gerät um. Ziehen Sie nicht zu stark am Kabel.

Schützen Sie das Gerät vor scharfen Gegenständen. Andernfalls besteht die Gefahr, dass die wasserdichte Schutzschicht, vor allem im Sondenbereich, zerkratzt wird. Das Kabel nicht aufwickeln.

Stellen Sie sicher, dass die Sonde und das Hauptgerät bei Nichtgebrauch sauber und trocken sind . Vermeiden Sie den Kontakt mit Öl, Säure und anderen ätzenden und gefährlichen Substanzen usw. Diese können das Risiko eines Stromschlags und einer Beschädigung des Geräts erhöhen.

Die Kamera besteht nicht aus temperaturbeständigem Material. Stellen Sie vor der Verwendung sicher, dass das Fahrzeug abgekühlt ist und Umgebungstemperatur hat.

Das Gerät darf nur von **eingewiesenen** Erwachsenen bedient und benutzt werden . Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Das Gerät ist kein **Spielzeug**. Auch die Nutzung des Gerätes durch Menschen mit geistiger oder körperlicher Behinderung ist nicht gestattet.


Zerlegen Sie das Gerät nicht und nehmen Sie keine Manipulationen daran vor . Im Schadens- oder **Störfall** wenden Sie sich bitte an das Servicecenter.

Das Gerät ist nicht für **medizinische** oder therapeutische Zwecke bestimmt.

Anweisungen

Anwendung  
Suchen Sie im Google Play (Android) Online Store nach der Anwendung „Inskam“. Laden Sie die Anwendung herunter und installieren Sie sie. Es ist Android Version 6.0+ erforderlich.

- 2 -



Klicken Sie **beim** Suchen und Herunterladen auf die Eingabeaufforderung **unten**.

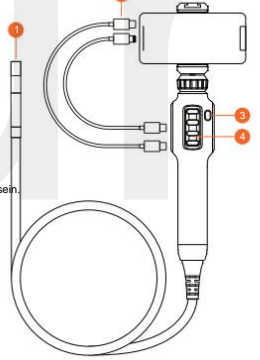
Verbindung mit einem Mobiltelefon herstellen

1 Kamera  
Hinweis: Verwendung im Brennweitenbereich von 2-10 cm

2 Typ C  
Hinweis: Mobiltelefon  
Es muss über OTG-Funktionalität verfügen und die Funktion muss aktiviert sein.


3 Funktionstaste: Kurz drücken, um ein Foto aufzunehmen (lang drücken , um zwischen den Kameras zu wechseln (Doppelkamera)).

4 Scroll-Taste. Nach oben/unten scrollen und das Objektiv drehen.



- 3 -

Anweisungen in der App



1. Auflösung 2.

3. Zurücksetzen 3. Video

4. Machen Sie ein Foto

5. Ordner

6. Einstellungen

7. Vergleich 8. Rotation

- 4 -

Fragen und Antworten

Das Gerät kann nicht mit dem Telefon verbunden werden, die Anwendung zeigt das Bild nicht an.

1. Die OTG-Funktion ist nicht aktiviert oder das Gerät unterstützt die OTG-Funktion nicht. Gehen Sie zu den Einstellungen Ihres Mobiltelefons und suchen Sie die OTG-Funktion.

2. Schlechter Kontakt. Stecker ziehen und **wieder** einstecken . Alternativ können Sie die Kontakte auch mit einem Tuch und etwas Alkohol reinigen .

3. Der Akkustand des Mobiltelefons ist niedrig. Wenn der Akkustand Ihres Mobiltelefons unter 20 % liegt, laden Sie Ihr Mobiltelefon bitte auf.

4. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich bitte an das Servicecenter.


Das Bild ist nicht klar und scharf.

1. Die Brennweite beträgt 2–10 cm. Verwenden Sie das Gerät innerhalb des angegebenen Bereichs. Wenn Sie sich außerhalb des angegebenen Bereichs befinden, ist das Bild nicht klar und scharf. Die LED der Kamera ist ein kleiner Scheinwerfer, der nur **bei** der Brennweite am hellsten ist. Um eine bessere Wirkung zu erzielen, stellen Sie die maximale Helligkeit des LED- Lichts im Bereich von 2–10 cm ein.

2. Die Kamera heizt sich auf. Es handelt sich um einen normalen Zustand. Bei maximaler Helligkeit der Taschenlampe ist die Erwärmung deutlicher spürbar . Verwenden Sie das Gerät weiterhin wie gewohnt .

Die Anwendung kann nicht heruntergeladen werden.

Wenn Sie zum Online-App-Store gehen und suchen und herunterladen möchten, klicken Sie auf die Eingabeaufforderung unten, um die gewünschte App schneller zu finden. Oder scannen Sie den QR-Code zum direkten Download.



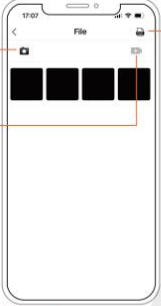
- 5 -

Foto

1

Video

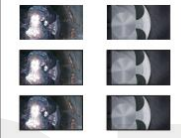
2



3 Erstellen einer PDF-Datei

PDF-Bericht

Motortestbericht



Technische Daten

Kameradurchmesser : 7,9 mm	Brennweite: 2-10 cm
Winkel: 70°	Videauflösung: 1920 x 1440
Fotoauflösung: 1920x1440	Kameratemperatur: -10-80 °C
Betriebstemperatur: 0-45 °C	

Distributor  
Sunnysoft sro  
Kovanecká 2390/1a 190  
00 Prag 9  
Tschechische Republik  
www.sunnysoft.cz

- 6 -