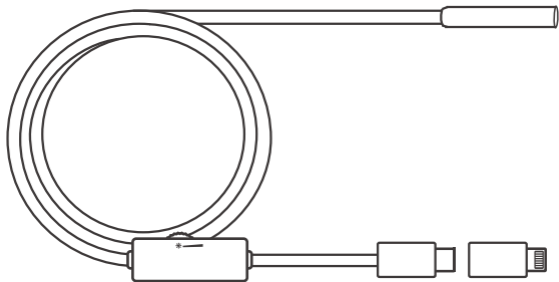




2-In-1 Inspection Camera User Manual



Model No.: NTC100/NTC100D

READ BEFORE USE

By using this product, you signify that you have read, understand, and accept the terms and conditions here.

Read the following documents before using.

- (1) Safety Guidelines
- (2) Quick Start Guide
- (3) User Manual

It is recommended to watch all tutorial videos on the official Anykit website and read the safety guidelines before using.

Prepare for your first use by reviewing the quick start guide and refer to this user manual for more information.

Video Tutorials

Scan the QR code to watch the NTC100/NTC100D tutorial videos, which demonstrates how to use the NTC100/NTC100D safely.



ONLINE MANUAL

Scan this QR code to get the manual in PDF, which can be enlarged and viewed on your mobile device.



ABOUT ANYKIT

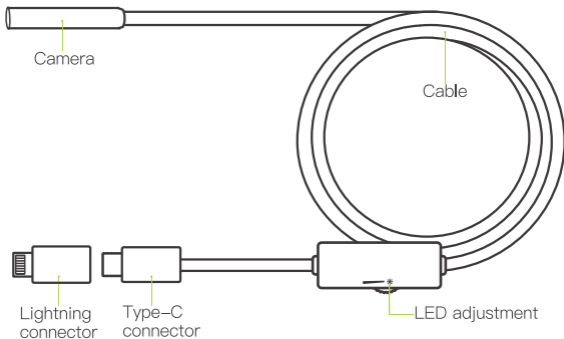
ANYKIT






Anykit is a trendy and practical tool brand. We focus on simplicity and ease of use, providing people with convenience in their everyday lives. Our products including otoscopes, endoscopes, and a variety of household tools to enable DIY enthusiasts to embrace creativity and convenience.



Follow Anykit on Amazon for More

KNOW YOUR PRODUCT



Type-C connector	Lightning connector	Magnet	Hook	Mirror (Only comes with Single Lens)
				

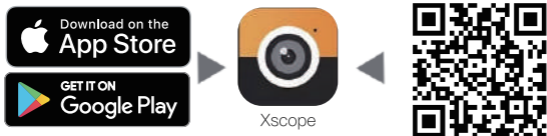
PRODUCT SPECIFICATIONS

Model No.	NTC100	NTC100D
Lens Type	Single Lens	Dual Lens
Camera Diameter	8.5mm	8mm
Resolution	1920*1080	
Camera Lights	8 Adjustable LED Lights	8+1 Adjustable LED Lights
View Angle	80°	
Device Compatibility	Android(Type-C)/iOS(Lightning)	
Waterproof Rating	IP67	
Focal Distance	A Camera	30-100mm
	B Camera	20-50mm

OPERATING INSTRUCTIONS

DOWNLOADING THE APP

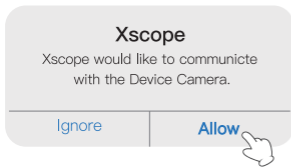
Use the inspection camera with the “Xscope” app. You can download it from Apple Store/Google Play or scan the QR codes below.



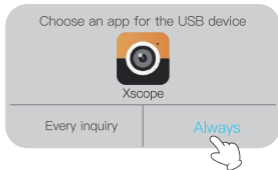
Connecting Guide

1. Plug the inspection camera into your smart device (Type-C connector for Android Phone/Tablet, Lightning connector for iPhone/iPad)
2. You'll receive a notification and click “Allow” to use it. (P-1 for iOS)
You'll receive a notification and click “Always” to use it. (P-2 for Android)

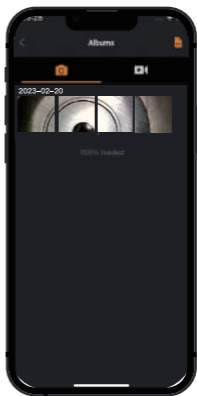
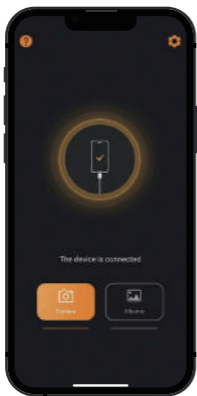
P-1



P-2



OPERATING INSTRUCTIONS



Camera: Start to use the camera

Albums: Review the photos/
videos you take

Settings: Enter into the app settings

"Xscope" Would Like to Access Your Photos

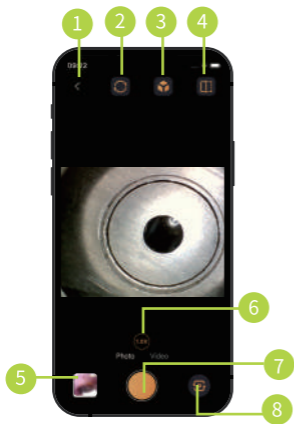
Allow the App to access your photo album and view the pictures and videos taken by the App.

Select Photos..

Allow Access to All Photos


Don't Allow

APP INSTRUCTIONS



- 1: Back
- 2: Rotate Image 90°
- 3: Color/Black and White Image
- 4: Split Screen Mode
- 5: Albums
- 6: Zoom(Pinch with two fingers)
- 7: Take a photo/video
- 8: Switch Camera

To Switch Between the Main and Side Camera (for Dual Lens Camera)

1. When your phone is connected to a dual-lens endoscope, the app will automatically recognize the lenses and display a camera switch icon on the app interface.
2. Simply tap on the switch icon  to easily switch between the two cameras.

SAFETY INSTRUCTIONS



WARNING! Please read all safety warnings and all instructions before using this product. Failure to follow the warnings and Instructions may result in electric shock, fire or serious injury.

- Keep the tool dry, clean, free from oil, water, gas or other corrosion-causing materials.
- Keep your work area clean and well lit.
- This appliance is not intended for use by persons with limited physical, sensory or mental capabilities.
- This appliance is not intended for medical use or personal inspection.
- Keep bystanders, and children away while operating the tool.
- Do not overreach, keep proper footing and balance at all times.

MAINTENANCE

- Always keep the camera lens clean.
- Should any other components not mentioned need to be replaced, please contact our customer service agents.

TROUBLESHOOTING

Troubleshooting (APP)	Troubleshooting (Camera)
<p>Does not respond when camera connected to the phone.</p>	<p>Camera is hot</p>
<p>(1) Please confirm whether the phone has the OTG function on. (Android) (2) Please confirm whether the plug is securely in place. Try to plug and unplug it several times.</p>	<p>It is usual for the camera to heat up, especially when the LED light is at its highest brightness, but it does not affect normal use or service life.</p>
<p>Not displaying pictures</p>	<p>Image blur</p>
<p>Check whether the camera light is on, if it is off, or if the interface is not in good contact, please re-plug it.</p>	<p>The best imaging focal length of the product is: 3cm–10cm, please adjust the distance from the object you are looking at, or clean the front of the camera with a clean alcohol cloth.</p>
<p>Automatically open other APP</p>	<p>The image appears to be stuck or paused.</p>
<p>Reason: This APP has been set to open USB device by default before. Solution 1: Go to Settings –application information–select this APP, find the default option–click Clear default.</p>	<p>Sometimes the app can get stuck if the mobile device battery is low. Keep it above 20%.</p>

WARRANTY

30-Day Guarantee	We will give you a full refund if you are not satisfied with the product.
One-Year Warranty	We offer a limited warranty that commences from the date of purchase of the product.



Visit anykit.com or scan the QR code for more details.

VOR DER VERWENDUNG LESEN

Durch die Verwendung dieses Produkts bestätigen Sie, dass Sie die hier aufgeführten Geschäftsbedingungen gelesen, verstanden und akzeptiert haben.

Bitte beachten Sie vor der Nutzung die folgenden Dokumente.

- (1) Sicherheitshinweise
- (2) Schnellstartanleitung
- (3) Benutzerhandbuch

Es wird empfohlen, **alle** Tutorial-Videos auf der offiziellen Anykit-Webseite anzuschauen und die Sicherheitshinweise vor der Verwendung zu lesen. Bereiten Sie sich auf die erste Nutzung vor, indem Sie die Schnellstartanleitung durchgehen und konsultieren Sie dieses Benutzerhandbuch für weitere Informationen.

VIDEOANLEITUNGEN

Scannen Sie den QR-Code um die NTC30L/NTC30D/NTC100/NTC100D-Video-Tutorials anzusehen, die zeigen, wie Sie den NTC30L/NTC30D/NTC100/NTC100D sicher verwenden können.



ONLINE-HANDBUCH

Scannen Sie diesen QR-Code, um das Handbuch im PDF-Format zu erhalten, das auf Ihrem Mobilgerät vergrößert und angesehen werden kann.



ÜBER ANYKIT

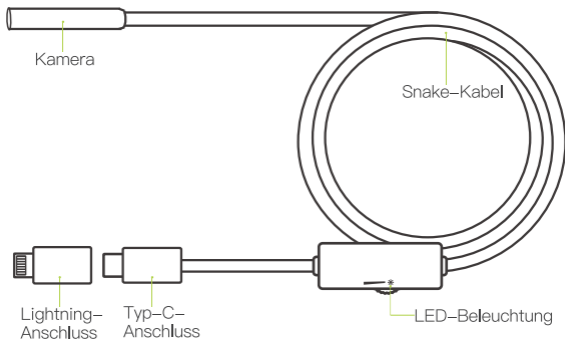
ANYKIT






Anykit ist eine trendige und praktische Werkzeugmarke. Wir legen Wert auf Einfachheit und Benutzerfreundlichkeit und bieten den Menschen Bequemlichkeit in ihrem Alltag. Unsere Produkte umfassen Otoskope, Endoskope und eine Vielzahl von Werkzeugen für den Haushalt, um DIY-Enthusiasten Kreativität und Bequemlichkeit zu ermöglichen.



Folgen Sie Anykit auf Amazon für mehr

IHR PRODUKT KENNEN



Typ-C-Anschluss	Lightning-Anschluss	Magnet	Haken	Spiegel (Nur mit einer Linse erhältlich)
				

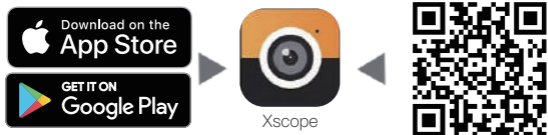
SPEZIFIKATIONSPARAMETER

Modellnummer		NTC100	NTC100D
Objektivtyp		Einzelobjektiv	Doppelobjektiv
Durchmesser der kamera		8.5mm	8mm
Auflösung		1920*1080	
Kameraleuchten		8 Einstellbare LED-leuchten	8+1 Einstellbare LED-leuchten
Blickwinkel		80°	
GeräteKompatibilität		Android(Type-C) / iOS(Lightning)	
Wasserdicht		IP67	
Brennweite	A Kamera	30-100mm	30-100mm
	B Kamera		20-50mm

BEDIENUNGSANLEITUNG

DOWNLOAD DER APP

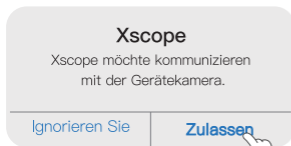
Verwenden Sie das Endoskop mit der App "Xscope". Sie können die App im Apple Store/Google Play herunterladen oder die unten stehenden QR-Codes scannen.



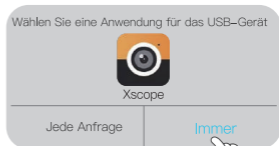
Anleitung zum Anschließen:

1. Schließen Sie das Endoskop an Ihr Smart-Gerät an (Typ-C-Anschluss für Android-Telefon/Tablet, Lightning-Anschluss für iPhone/iPad).
2. Sie erhalten eine Benachrichtigung und klicken auf "Zulassen", um es zu verwenden. (P-1 für iOS) Sie erhalten eine Benachrichtigung und klicken auf "Immer", um es zu verwenden. (P-2 für Android)

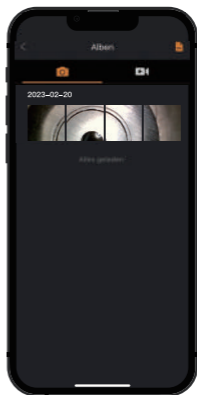
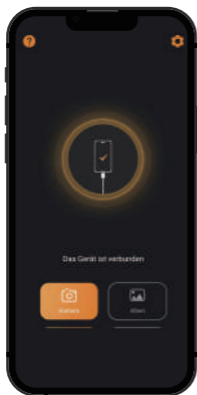
P-1



P-2



BEDIENUNGSANLEITUNG



Kamera: Verwenden Sie die Kamera

Alben: Überprüfen Sie die aufgenommenen Fotos/Videos

Einstellungen: Öffnen Sie die Einstellungen der App

“Xscope” möchte auf Ihre Fotos zugreifen

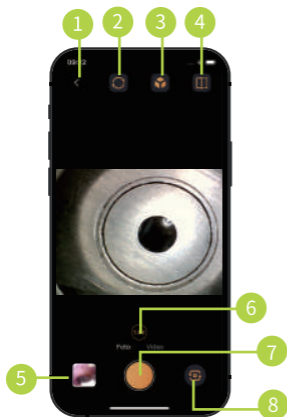
Ob Sie der App den Zugriff auf Ihr Fotoalbum zugreifen und die Bilder und Videos, die von der App aufgenommen wurden.

Fotos auswählen..

Zugriff auf alle Fotos zulassen


Erlauben Sie nicht

APP-ANLEITUNG



- 1: Zurück
- 2: Bild um 90° drehen
- 3: Farb-/Schwarz-Weiß-Bilder
- 4: Geteilter Bildschirm
- 5: Alben
- 6: Zoom (mit zwei Fingern kneifen)
- 7: Aufnahme eines Fotos/Videos
- 8: Kamera wechseln

Um zwischen der Haupt- und der Nebenkamera (bei einer Dual-Kamera) zu wechseln:

1. Wenn dein Telefon mit einem Dual-Linsen-Endoskop verbunden ist, erkennt die App automatisch die Linsen und zeigt ein Symbol zum Wechseln der Kamera auf der App-Oberfläche an.
2. Tippe einfach auf das Wechselsymbol , um problemlos zwischen den beiden Kameras zu wechseln.

SICHERHEITSHINWEIS



WARNUNG! Bitte lesen Sie **alle** Sicherheitshinweise und **alle** Anweisungen, bevor Sie dieses Produkt verwenden. Die Nichtbeachtung der Warnhinweise und Anleitungen kann zu einem elektrischen Schlag, Freisetzung oder schweren Verletzungen führen.

- Halten Sie das Werkzeug trocken, sauber, frei von Öl, Wasser, Gas oder anderen korrosionsfördernden Materialien.
- Halten Sie Ihren Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet.
- Dieses Gerät ist nicht für die Verwendung durch Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten bestimmt.
- Dieses Gerät ist nicht für den medizinischen Gebrauch oder zur persönlichen Untersuchung bestimmt.
- Halten Sie Unbeteiligte und Kinder während des Betriebs des Geräts fern.
- Achten Sie darauf, dass Sie sich nicht überheben und stets einen sicheren Stand und ein gutes Gleichgewicht haben.

WARTUNG

- Halten Sie das Kameraobjektiv stets sauber.
- Sollten andere, nicht genannte Komponenten ersetzt werden müssen, wenden Sie sich bitte an unsere Kundendienstmitarbeiter.

STÖRUNGSBESEITIGUNG

Störungsbeseitigung (APP)	Störungsbeseitigung (Kamera)
Keine Reaktion auf den Anschluss des Telefons	Die Kamera ist heiß
<p>(1) Bitte prüfen Sie, ob das Telefon die OTG-Funktion aktiviert hat (Android)</p> <p>(2) Bitte prüfen Sie, ob der Stecker fest sitzt. Versuchen Sie mehrmals, den Stecker anzuschließen und wieder abzuziehen.</p>	<p>Es ist normal, dass sich die Kamera erwärmt, vor allem wenn die LED-Leuchte auf höchster Helligkeit steht.</p>
Keine Bilder anzeigen	Bildunschärfe
<p>Prüfen Sie, ob das Kameralicht leuchtet, wenn es aus ist oder die Schnittstelle keinen guten Kontakt hat, stecken Sie es bitte wieder ein.</p>	<p>Die beste Abbildungsbrennweite des Produkts ist: 3cm–10cm. Bitte kalibrieren Sie den Abstand zu dem Objekt, das Sie betrachten, oder reinigen Sie die Vorderseite der Kamera mit einem sauberen Alkoholtuch.</p>
Automatisch andere APP öffnen	Die Produktzeichnung bleibt hängen
<p>Grund: Diese APP wurde so eingestellt, dass sie standardmäßig ein USB-Gerät öffnet.</p> <p>Lösung 1: Gehen Sie zu Einstellungen – Anwendungsinformationen – wählen Sie diese APP aus, suchen Sie die Standardoption und klicken Sie auf Standard löschen.</p>	<p>Manchmal kann die App stecken bleiben, wenn der Akku des mobilen Geräts niedrig ist. Halten Sie ihn über 20%.</p>

GARANTIE

30-Tage-Garantie	Wenn Sie mit dem Produkt nicht zufrieden sind, bieten wir Ihnen eine vollständige Rückerstattung an.
Einjährige Garantie	Wir bieten eine beschränkte Garantie, die ab dem Kaufdatum des Produkts gilt. Kundendienst



Besuchen Sie anykit.com oder scannen Sie den QR-Code für weitere Informationen.

CUSTOMER SUPPORT

If you have any questions or concerns about your product, please contact our Customer Support Team



1-877-888-7979
Mon.–Fri. 8:00–5:00 PST(US)



support@anykit.com



www.anykit.com



@anykit



@anykit



Facebook Messenger



©ANYKIT NTC100/NTC100D
C1030 V1.0 3.06.07.000700