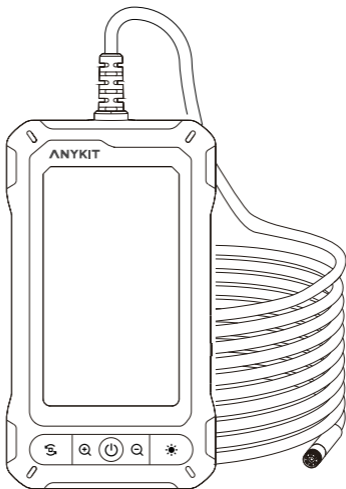


ANYKIT

Digital Inspection Camera



Model No.: AN430

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 AN430 tutorial videos, which demonstrates how to use the AN430 safely.



ONLINE MANUAL

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



OVERVIEW


Features

- 4.3 inches IPS Screen
- 180° Image Rotation
- Adjustable LED lights
- User-friendly Design

Applications

- Automotive or diesel repair and maintenance
- Inspection of hard-to-reach or hard-to-see areas or equipment, plumbing, construction & restoration applications
- Scientific education
- Outdoor exploration

SAFETY INSTRUCTION

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

- Keep the tool dry, clean, free from oil, water, gas or other materials that may cause corrosion.
- 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.

ABOUT ANYKIT-----	1
KNOW YOUR PRODUCT-----	2
SPECIFICATIONS-----	3
ONE-CLICK ACTIVATION-----	4
USEFUL ACCESSORIES-----	5
DISPLAY-----	5
MAINTENANCE-----	6
TROUBLESHOOTING-----	7
WARRANTY-----	8
CUSTOMER SUPPORT-----	9

ÜBER ANYKIT-----	10
IHRE PRODUKTKENNTNISSE-----	11
SPEZIFIKATIONS-----	12
AKTIVIERUNG PER KLICK-----	13
NÜTZLICHES ZUBEHÖR-----	14
ANZEIGE-----	14
WARTUNG-----	15
STÖRUNGSBESEITIGUNG-----	16
GARANTIE-----	17
SERVICE NACH DEM VERKAUF-----	18

ABOUT ANYKIT

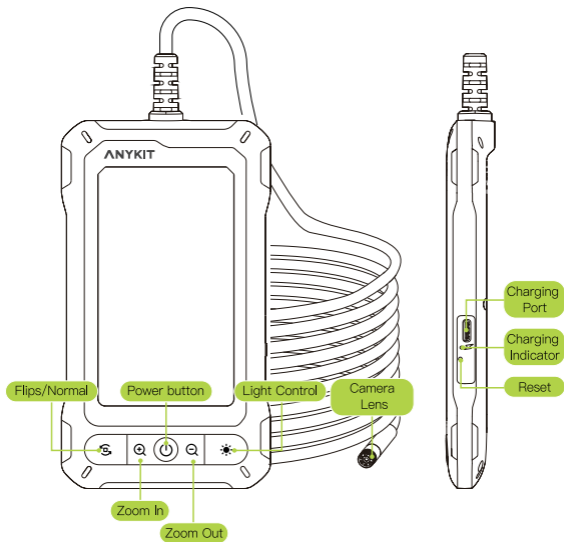
ANYKIT

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





E
N

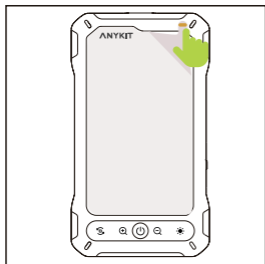
SPECIFICATIONS

			
Capacity	Input	Operating Hours	Charging Hours
2000mAh	5V = 1A	About 4 h	About 3.5 h

			
Camera Dia.	Screen	View Angle	LED light
6.0mm	4.3 Inch	70°	6 Adjustable LEDs


	
Depth of Field	Operating Temperature
30–80mm	-4°F to 140°F (-20°C to 60°C)

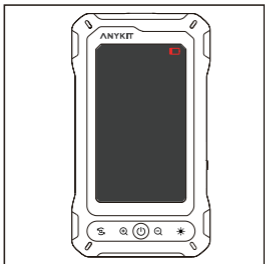
ONE-CLICK ACTIVATION



Step 1: Remove the plastic screen cover.



Step 2: Switch the Camera On/Off (press and hold the “” button for a few seconds).



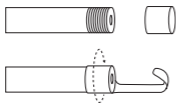
Step 3: Low Battery Indicator (If the battery icon on the screen shows low battery, please charge it fully before using it).



Step 4: Once the lens angle is adjusted, it is ready to be used.

USEFUL ACCESSORIES

HOW TO ATTACH ACCESSORIES



Unscrew the thread protector,
then screw on the accessory.

Hook	
Magnet	
Mirror	

DISPLAY



The AN430 High-definition display, with its clear screen and easy operation, offers convenience and efficiency like no other inspection camera.

MAINTENANCE

Cleaning Tips

- Turn off and unplug the device before cleaning.
- Clean the camera lens before and after each use with a soft microfiber cloth and a cotton swab to get the best image quality from your inspection camera.
- For stubborn stains, use warm water or rubbing alcohol. DO NOT use stronger solvents.
- Clean dust and fingerprints off the monitor using a microfiber cloth and warm water or rubbing alcohol.
- Never use abrasive cleaners, chemicals, or solvents as they can damage the device's surface or internal components.
- Avoid getting moisture in any openings or ports of the device.
- Allow the device to fully dry before using it.

Storage

- Make sure the power is turned off before storage.
- When not used, please store the product in a dry, cool, well-ventilated area.
- When coiling a flexible Anykit camera probe, DO NOT bend the probe into too tight of a radius. Coil the probe gently. If you experience any resistance, then the probe is coiled too tightly. A good rule of thumb is to not coil it any tighter than it was sent in its original packaging.
- Keep the device out of direct sunlight, extreme temperatures, and humid environments.
- Store the device away from sharp objects, heavy items, or anything that could cause damage to it.
- Avoid storing the device near magnets or devices that generate strong magnetic fields.
- If storing the device for an extended period, ensure it is fully charged and turned off completely.

TROUBLESHOOTING

Problem	Solutions
Cannot be turned on	Insufficient power, you should charge it and then try to turn it on
Auto shutdown	The probe will automatically shut down when it exceeds the protection temperature, you can try to turn it on again after it cools down
Unable to charge	Try charging the device with a different cable or power adapter
Blurred picture	Adjust to the best focal distance, if the lens is dirty, please clean with water
Lens light does not light up	After turning on, the light is in the off state, try to adjust the light brightness
★ If you have any problems with the product, you can contact our customer support team and we will give you feedback within 24 hours.	

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.

E
N

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](https://twitter.com/anykit)



[@anykit](https://www.youtube.com/anykit)



Facebook Messenger

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-Website 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 AN430-Video-Tutorials anzusehen, die zeigen, wie Sie den AN430 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.



ÜBERSICHT

Merkmale

- 4,3 Zoll HD IPS Bildschirm
- 180° Bildrotation
- Verstellbare LED-Leuchten
- Benutzerfreundliches Design

Applications

- Automobil- oder Dieselreparatur und -wartung Inspektion von schwer erreichbaren oder schwer sichtbaren
- Bereichen oder Geräten Klempner-, Bau- und Restaurierungsanwendungen
- Wissenschaftliche Bildung
- Outdoor-Erkundung

SICHERHEITSANWEISUNG



WARNUNG! Bitte lesen Sie alle Sicherheitswarnungen und Anweisungen vor der Verwendung dieses Produkts. Das Nicht-Befolgen dieser Warnungen kann zu elektrischem Schlag, Feuer oder schweren Verletzungen führen.

- Halten Sie das Werkzeug trocken, sauber und frei von Öl, Wasser, Gas oder anderen Materialien, die Korrosion verursachen könnten.
- Halten Sie Ihren Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet.
- Dieses Gerät ist nicht zur Verwendung durch Personen mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistiger Fähigkeit bestimmt.
- Dieses Gerät ist nicht für medizinische Zwecke oder persönliche Inspektionen vorgesehen.
- Halten Sie Zuschauer und Kinder während des Betriebs des Werkzeugs fern.
- Überstrecke nicht, halte jederzeit einen sicheren Stand und Gleichgewicht.

ÜBER ANYKIT

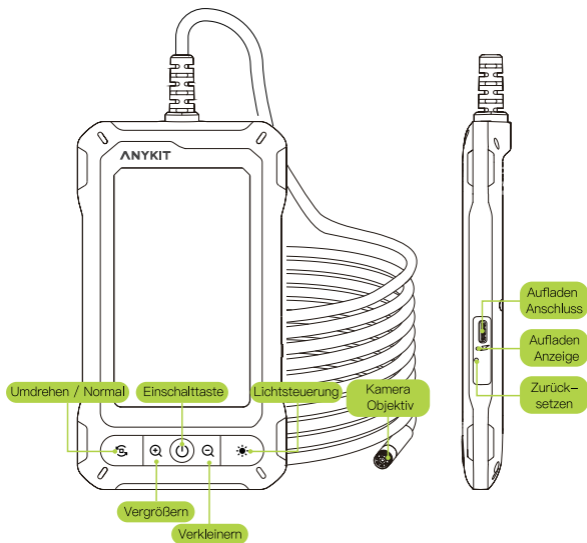
ANYKIT

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





D
E

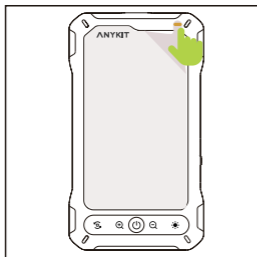
SPECIFICATIONS

			
Kapazität	Eingang	Betriebsstunden	Ladezeit
2000mAh	5V = 1A	ca. 4 Stunden	ca. 3,5 Stunden

			
Kameradiameter	Bildschirm	Betrachtungswinkel	LED-Licht
6.0mm	4,3 Zoll	70°	6 einstellbare LEDs

	
Tiefenschärfe	Betriebs temperatur
30–80mm	–4°F to 140°F (–20°C to 60°C)

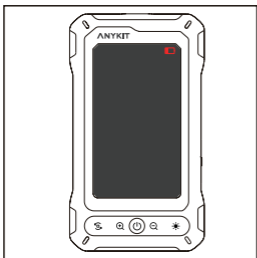
ONE-CLICK ACTIVATION



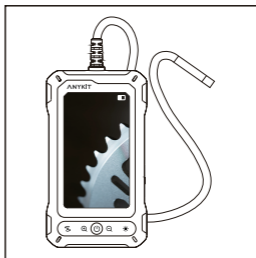
Schritt 1: Entfernen Sie die Plastik-Bildschirmabdeckung.



Schritt 2: Schalten Sie die Kamera ein/aus (Drücken und halten Sie die “  ” Taste einige Sekunden lang).



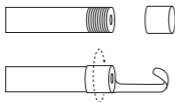
Schritt 3: Niedrige Batterieanzeige (Wenn das Batteriesymbol auf dem Bildschirm eine niedrige Batterie anzeigt, bitte vollständig aufladen, bevor Sie es verwenden).



Schritt 4: Sobald der Linsenwinkel eingestellt ist, ist das Gerät bereit zur Verwendung.

NÜTZLICHES ZUBEHÖR

WIE MAN ZUBEHÖR BEFESTIGT



Entfernen Sie den Gewinde-Pro-
tector, dann schrauben Sie das
Zubehör auf.

Haken



Magnet



Spiegel



D
E

ANZEIGE



Das AN430 High-Definition-Display
mit seinem klaren Bildschirm und
der einfachen Bedienung bietet
Bequemlichkeit und Effizienz wie
keine andere Inspektionskamera.

Reinigungstipps

- Schalten Sie das Gerät vor dem Reinigen aus und ziehen Sie den Stecker.
- Reinigen Sie die Kameraobjektive vor und nach jedem Gebrauch mit einem weichen Microfasertuch und einem Wattestäbchen, um die beste Bildqualität Ihrer Inspektionskamera zu erhalten.
- Bei hartnäckigen Flecken verwenden Sie warmes Wasser oder Isopropylalkohol. VERWENDEN SIE KEINE stärkeren Lösungsmittel.
- Reinigen Sie Staub und Fingerabdrücke vom Monitor mit einem Microfasertuch und warmem Wasser oder Isopropylalkohol.
- Verwenden Sie niemals abrasive Reinigungsmittel, Chemikalien oder Lösungsmittel, da diese die Oberfläche oder innere Komponenten des Geräts beschädigen können.
- Vermeiden Sie, Feuchtigkeit in Öffnungen oder Anschlüsse des Geräts zu bekommen.
- Allow the device to fully dry before using it.

Aufbewahrung

- Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie es aufbewahren.
- Wenn das Gerät nicht verwendet wird, bewahren Sie es bitte an einem trockenen, kühlen und gut belüfteten Ort auf.
- Beim Aufrollen der flexiblen Anykit-Kamerasonde BIEGEN SIE die Sonde nicht zu stark ein. Wickeln Sie die Sonde vorsichtig auf. Wenn Sie Widerstand spüren, wurde die Sonde zu eng aufgewickelt. Eine gute
- Bewahren Sie das Gerät fern von direktem Sonnenlicht, extremer Hitze und feuchten Umgebungen auf.
- Bewahren Sie das Gerät von scharfen Gegenständen, schweren Gegenständen oder allem fern, was Schaden verursachen könnte.
- Vermeiden Sie die Aufbewahrung des Geräts in der Nähe von Magneten oder Geräten, die starke magnetische Felder
- Wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum lagern, stellen Sie sicher, dass es vollständig aufgeladen und vollständig ausgeschaltet ist.

STÖRUNGSBESEITIGUNG

Problem	Lösungen
Kann nicht eingeschaltet werden	Unzureichende Leistung, versuchen Sie, es aufzuladen und dann einzuschalten
Automatische Abschaltung	Die Sonde wird automatisch abgeschaltet, wenn die Schutztemperatur überschritten wird. Versuchen Sie, sie nach dem Abkühlen erneut einzuschalten
Kann nicht aufgeladen werden	Versuchen Sie, das Ladekabel oder den Adapter auszutauschen
Unscharfes Bild	Stellen Sie die beste Brennweite ein, um zu beobachten. Wenn das Objektiv verschmutzt ist, reinigen Sie es bitte mit Wasser
Das Objektivlicht leuchtet nicht auf	Nach dem Einschalten ist das Licht ausgeschaltet. Versuchen Sie, die Helligkeit des Lichts anzupassen und prüfen Sie, ob eine Reaktion erfolgt
<p>* Wenn Sie Probleme mit dem Produkt haben oder während der Nutzung auftreten, können Sie uns kontaktieren und wir werden Ihnen innerhalb von 24 Stunden antworten und das Problem so schnell wie möglich lösen.</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.

SERVICE NACH DEM VERKAUF

Wenn Sie Fragen haben, zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren. Das Anykit-Team steht Ihnen zur Verfügung, um Ihnen den bestmöglichen Produktsupport zu bieten.



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



support@anykit.com



www.anykit.com



@anykit



@anykit



Facebook Messenger



© ANYKIT AN430 C0908 V1.0
3.06.16.001000