

Technaxx[®] * Gebruikershandleiding

WiFi FullHD Microscoop TX-158

Hierbij de fabrikant Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG verklaart, dat dit product, waarop deze gebruikersaanwijzing betrekking hebben, is in overeenstemming met de voorschriften die zijn vermeld in Richtlijn **RED 2014/53/EU**. De Conformiteitsverklaring is te raadplegen op: **www.technaxx.de/** (in de onderste balk “Konformitätserklärung”).
Voordat u het apparaat de eerste keer, lees aandachtig de gebruikersaanwijzing.

Telefoonnummer voor technische ondersteuning: 01805 012643 (14 cent/minuut vanaf een Duitse vaste lijn en 42 cent/minuut vanaf mobiele netwerken). Gratis E-mail: **support@technaxx.de**

De support hotline is beschikbaar van maandag t.e.m. vrijdag tussen 9:00 en 13:00 en tussen 14:00 en 17:00

Dit product heeft een oplaadbare batterij. Het moet volledig worden opgeladen voor het eerste ingebruikname. OPMERKING: Laad de batterij van het apparaat iedere 2–3 maanden op als deze niet gebruikt wordt!

Bewaar deze gebruikersaanwijzingen voor toekomstig gebruik of doorverkoop produkt. Doe hetzelfde voor de originele accessoires voor dit product. Als u een beroep wilt doen op de garantie, neem dan contact op met uw verkoper of de winkel waar u dit product gekocht heeft.

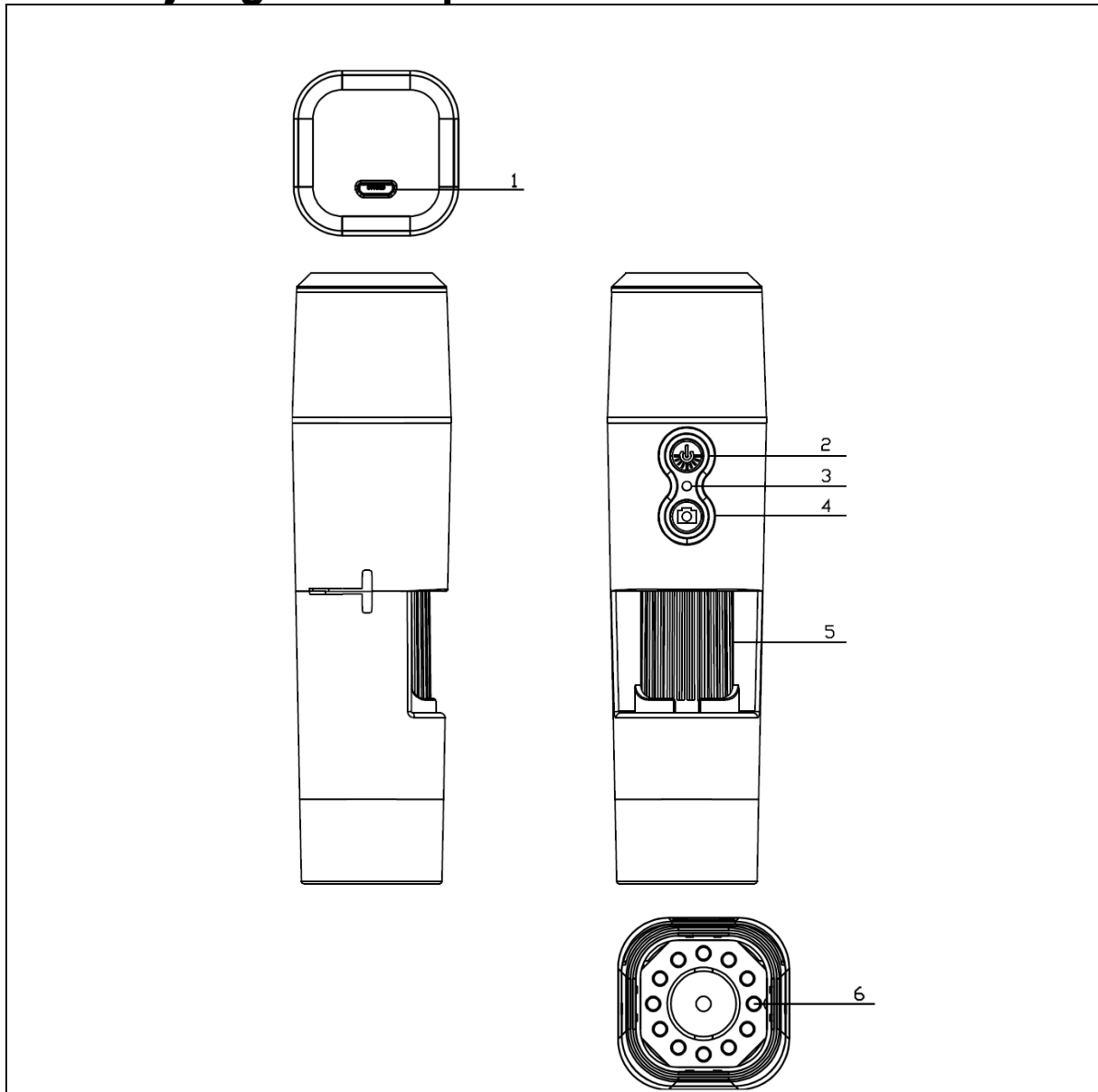
Garantie 2 jaar

Veel plezier met het product. *Deel uw ervaringen en meningen over een van de bekende internetportals.

Eigenschappen

- Tot 1000x vergroting
- WiFi-functie voor draadloos vastleggen van foto's
- FullHD-resolutie
- Foto- en videomodus
- 8 leds voor perfecte helderheid
- Regelbare vergroting met behulp van de draaiknop
- Voor Windows, Android en iOS
- Gratis App voor live weergave op uw smartphone of tablet
- Standaard inbegrepen

Beschrijving van het product



1	Micro USB-laadaansluiting	4	Foto / Video vastleggen
2	Aan/uit-knop / Led-helderheidsregeling	5	Scherpstelling-/vergrotingswiel
3	Led-controlelampje / Reset	6	Led-lampjes

Specificaties

Resolutie	FHD (1920x1080) / 1M(1280x720) / VGA (640x480)
WiFi	Max. uitgestraald vermogen 100mW
	Netwerkinterface: 2,4GHz WiFi
	WiFi: IEEE802.11b/g/n
Lensopening	F 1,2 f=25mm
Lenshoek	FOV=16°, diameter is 24mm
Vergroting	50x tot 1000x
Opslagmedia	Smartphone / PC
USB-poort	Micro USB 2.0
Voedingsbron	DC 5V, 1A
Geïntegreerde accu	Type lithium-ion, 3,7V 800mAh
Werkingsstijd	Ong. 90min
Bedrijfstemperatuur	0°C tot 40°C
Compatibiliteit	Android 4 & iOS 8 of hoger / Windows
Afmeting	ca. 130*49*68mm
Gewicht	ong.170g

Aan de slag

Druk en houd de aan/uit-knop (2) gedurende 3 seconden ingedrukt om het apparaat in te schakelen. Druk en houd de aan/uit-knop (2) opnieuw gedurende 3 seconden ingedrukt om het apparaat uit te schakelen.

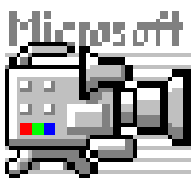
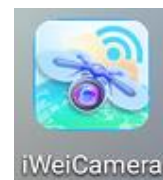
Micro USB-laadinterface

Laad de WiFi Microscoop voor ingebruikname volledig op. Wanneer het accuvermogen van het apparaat laag is, sluit het aan op de lader om het apparaat op te laden. Het wordt afgeraden om het apparaat tijdens het opladen te gebruiken.

APP downloaden / PC Software installeren



Scan de QR-Code om de APP voor Android of iOS te downloaden, of ga naar de APP-Store of Play-Store en zoek naar "iWeiCamera" voor Apple en "HVCamwifi" voor Android.



Gebruik de inbegrepen CD om de Windows software te openen. Opmerking: Geen installatie nodig.

Wlan en APP instellen

Open de Wifi-instelling van uw iOS/Android-apparaat om de WiFi-hotspot (niet versleuteld) met de prefix “Cam-XXXXXX” te vinden. Klik erop om het apparaat met uw smartphone te verbinden en naar de hoofdinterface van het iOS/Android-apparaat terug te gaan wanneer de verbinding is gemaakt.

Foto's nemen

1. Zoomen: Draai aan het scherpstellingswiel tot dat de beste persoonlijke weergave-optie wordt bereikt. Opmerking: Als de automatische scherpstelling het object niet automatisch scherp stelt, draai het scherpstellingswiel lichtjes omhoog en omlaag.

2. Druk op de cameraknop op de WiFi Microscoop of druk op het camerapictogram in de APP.

Opmerking: Om de foto's op te slaan, zorg dat de APP verbonden is met een apparaat die met de Microscoop of een PC is verbonden wanneer de PC-software wordt gebruikt.

Video opnemen

1. Zoomen: Draai aan het scherpstellingswiel tot dat de beste persoonlijke weergave-optie wordt bereikt.

2. Druk en houd de cameraknop op de WiFi Microscoop minstens 3 seconden ingedrukt of druk op het videopictogram in de APP om het vastleggen van een video te starten.

3. Na het opnemen, druk opnieuw op de videoknop in de APP of houd de cameraknop op de WiFi Microscoop 3 seconden ingedrukt.

De led-helderheid instellen

Om de led-helderheid te wijzigen, druk eenmaal op de aan/uit-knop. De helderheid wordt op een hoger niveau ingesteld. De WiFi Microscoop heeft 4 verschillende helderheidsniveaus.

Om de verlichting uit te zetten, druk 4 keer op de aan/uit-knop. De volgende keer op de aan/uit-knop wordt gedrukt, wordt de led op het eerste helderheidsniveau ingesteld.

Resolutie in foto- en videomodus

Veeg in de APP naar links om het menu te openen en de resolutie-instellingen te wijzigen.

Foto-/ videoresolutie	Stel de resolutie in op 1920x1080 / 1280x720 of 640x480
-----------------------	---

Afspelen

De opgeslagen bestanden zijn zichtbaar in de APP door de APP te starten en op de systeemmap met bestanden te klikken.

Om de bestanden in het PC-programma op te slaan, stel een bestandsmappad voor de opgeslagen bestanden in door op de eerste optie “File” (bestand) te klikken en een pad in te stellen.

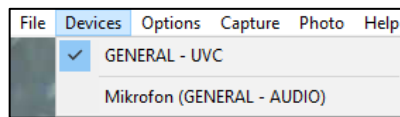
PC Software

PC-cameramodus – Sluit de Microscoop aan op de PC met behulp van de inbegrepen Micro-USB-datakabel. Wacht totdat het apparaat is gedetecteerd. Stop de inbegrepen schijf in uw CD-drive. Of download de software van onze pagina: www.technaxx.de/support en gebruik de zoekfunctie aan de onderkant van de pagina.

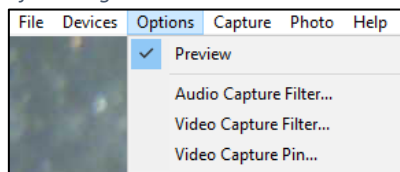


Start de software “Amcap” met de schijf die op de verpakking is bevestigd. Opmerking: Zorg dat het apparaat eerst op de PC wordt gedetecteerd.

Het apparaat opent automatisch de PC-cameramodus nadat het met de



Afbeelding 2



Afbeelding 1

PC is verbonden. Open de software “Amcap” op de computer en selecteer de optie “Devices” (Apparaten). De apparaatnaam is GENERAL-UVC (Afbeelding 1). Selecteer tenslotte onder Opties -“Preview” (Voorbeeld) om het live beeld van de Wi Fi Microscoop weer te geven (Afbeelding 2). In de PC-modus kunnen de aan/uit-knop en Led-helderheidsregeling worden gebruikt, de

andere toetsen zijn echter niet beschikbaar.

Om video's te maken, open de optie “Capture” (Vastleggen) en druk op “Start Capture” (Vastleggen starten).

Om foto's te maken, open de optie “Photo” (Foto) en druk op “Start Photo” (Foto starten) of gebruik de snelkoppeling F3 op uw toetsenbord.

Reiniging en onderhoud

Maak het product alleen schoon met een droge of licht bevochtigde, pluïsvrije doek.

Maak het apparaat niet schoon met agressieve schoonmaakmiddelen.

Dit apparaat is een optisch instrument met hoge precisie, om het niet te beschadigen:

- Het apparaat **niet** gebruiken bij een extreem hoge of lage temperatuur

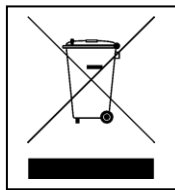
- Het apparaat **niet** langdurig bewaren of gebruiken in een vochtige omgeving
- Het apparaat **niet** gebruiken in regen of water
- Het apparaat **niet** transporteren of gebruiken in een sterk schokkend omgeving

Tips

- Het apparaat is uitsluitend bedoeld voor privégebruik en niet voor commercieel gebruik.
- Gebruik dit apparaat alleen zoals beschreven in deze gebruikershandleiding.
- Plaats geen enkel onderdeel van dit apparaat in water of een andere vloeistof.
- Hanteer het apparaat niet met natte handen.
- Trek altijd aan de stekker wanneer u de kabel loskoppelt. Trek niet aan de kabel zelf.
- Voorkom dat het in contact komt met hete oppervlakken.
- Houd het uit de buurt van warmtebronnen om vervorming van plastic onderdelen te voorkomen.

Veiligheidsvoorschriften

- Kinderen mogen het apparaat alleen onder het toezicht van een volwassene gebruiken.
- Houd verpakkingsmateriaal, zoals plastic tassen en elastieken, buiten het bereik van kinderen om verstikkingsgevaar te vermijden.
- Plaats het apparaat, met name de lenzen, niet in direct zonlicht. De lichtconcentratie kan het apparaat beschadigen.
- Haal het apparaat niet uit elkaar.



Aanwijzingen voor milieubescherming:

Verpakkingsmaterialen zijn grondstoffen en kunnen opnieuw worden gebruikt. Voer oude apparatuur niet af met het huishoudelijk afval. **Reiniging:** Bescherm het toestel tegen verontreiniging. Reinig het toestel uitsluitend met een zachte doek. Vermijd het gebruik van ruwe of schurende materialen. Gebruik GEEN oplosmiddelen of andere agressieve schoonmaakmiddelen. Veeg het toestel na het reinigen zorgvuldig af. **Distributeur:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Duitsland