



Gebruiksaanwijzing PIXXO mini camera



Productprofiel

Bedankt voor uw vertrouwen en het kiezen van de “PIXXO” mini camera. Lees aub voor het gebruik deze gebruikershandleiding goed door om eventuele beschadigingen en defecten te voorkomen. Indien u vragen heeft over het product of problemen ondervindt kunt u eenvoudig contact met ons opnemen via de bestelpagina van Bol.com of een e-mail sturen naar bol@exclusive-lifestyle.nl. Wij wensen u veel plezier met uw aankoop!

Verpakkingsinhoud

- √ 1 x Mini Camera Full HD 1080P
- √ 1 x 32 GB geheugenkaart
- √ 1 x USB / TV-uitgang 2-in-1 kabel

- √ 1 x Wandbeugel
- √ 1 x Clip
- √ 1 x Handige opbergcase
- √ 1 x NL Gebruikershandleiding

Eerste gebruik en opladen



Let op! Voordat u de camera de eerste keer gebruikt, dient u de batterij van de minicamera volledig op te laden! Niet rechtstreeks via het lichtnet opladen maar via USB vanaf laptop/pc of powerbank! (max. 5V/3A)

Deze mini videocamera heeft een ingebouwde lithium-ion batterij. U kunt deze opladen op een van de volgende manieren:

1. Sluit de mini-videocamera aan op de USB-poort van uw pc of laptop. (Stop de opname eerst alvorens u de camera aansluit).
2. Sluit de mini camera aan op een draagbare (**max.**) 5V/3A-lader. In dit geval kunt u de mini-camera verder gebruiken in het laadproces. Tijdens het laadproces zal de rode led knipperen. (Opladen zal afhankelijk van het voltage ca. 10 tot 30 minuten duren) Nadat de mini-camera batterij volledig opgeladen is, gaat de rode led constant branden. Laadt de cam vervolgens nogmaals ca. 30 minuten en de batterij is 100% geladen.

De camera kan warm worden tijdens het opladen. Maakt u zich hierover geen zorgen, dit is normaal. De camera's zijn allemaal uitvoerig getest.

- Indien de ingebouwde batterij leeg is knipperen de blauwe en rode led's op de mini camcorder gedurende 5 seconden tegelijk, waarna de mini camcorder de opgenomen video opslaat en automatisch uitschakelt.

* Zodra de geheugenkaart vol is worden de oudste bestanden weer overschreven. Zo maakt u continu (**loop**) opnames.

- Indien de geheugenkaart*** niet is geïnstalleerd, knipperen de blauwe en rode led's van de mini cam gelijktijdig gedurende 5 seconden, waarna de mini cam automatisch wordt uitgeschakeld.

Let op: Opname zonder SD-kaart is niet mogelijk (max 32GB)

- Indien de mini cam in standby-modus staat en deze niet wordt gebruikt, wordt deze automatisch na 1 minuut uitgeschakeld.

*****Let op! De SD-kaart kan op één manier in het kaartslot aangebracht worden. Doe dit voorzichtig. U kunt de cam het best uitlezen door deze middels USB op laptop of pc aan te sluiten en via verkenners te selecteren.**

Maximale SD-kaart opslag is 32GB

Video-opname

Opnemen van video met een resolutie van 1280X720P (720P modus)

- 1) Druk 1x op de «aan/uit» knop om de mini camera aan (standby) te zetten – blauwe led brandt - de mini camcorder staat in video standby 720P mode.
- 2) Druk 1x op de «aan/uit» knop om video op te nemen. Blauwe led knippert 3x en gaat uit en start opname in 720P modus. Opnames worden iedere 5 minuten automatisch opgeslagen. (Tijdens opname branden er geen led's)
- 3) Druk 1x op de toets «aan/uit» om de opname te stoppen. (standby = Blauwe led)

Opnemen van video met een resolutie van 1920X1080P (1080P modus)

- 1) Druk 1x op de «aan/uit» knop om de mini camera aan (standby) te zetten (blauwe led)
- 2) Druk 1x op de «mode» knop om de 1080P video-opname modus te activeren. (De rode en blauwe led's branden tegelijk = standby 1080P)
- 3) Om de opname in 1080P te starten druk 1x keer op de «aan/uit» knop. (blauwe en rode led knipperen 3x en gaan uit) Tijdens opname branden er geen led's
Opnames worden iedere 5 minuten automatisch opgeslagen.
- 4) Druk 1x op de «aan/uit» om de opname te stoppen. (Blauw/rode led = standby)

720P Bewegingsdetectie overdag

- 1) Zet de camera aan door 1x op de «aan/uit» knop te drukken. (blauwe led aan)
- 2) Om de bewegingsdetectie te activeren houdt u gedurende ca. 3 seconden de «mode» knop van de mini-camera ingedrukt. (rode led knippert 3x en beide led's gaan uit)
- 3) Stop deze functie door 1x op de «aan/uit» knop te drukken.

Zodra binnen 5 meter beweging wordt gedetecteerd start de video-opname automatisch. De rode en blauwe led's knipperen kort en de cam neemt ca. 5 minuten op waarna deze weer terug in (detectie) standby gaat. (led's zijn uit)

Bij het opnemen met bewegingsdetectie wordt de video-opname automatisch om de 5 minuten opgeslagen.

Bewegingsdetectie neemt alleen op bij beweging

1080P Bewegingsdetectie overdag

- 1) Zet de camera aan door 1x op de «aan/uit» te drukken (blauwe led)
- 2) Druk 1x op de «mode» knop om de 1080P video-opname modus te activeren. (blauw/rode led)
- 3) Om bewegingsdetectie te activeren houdt u gedurende ca. 3 seconden de «mode» knop van de mini-camera ingedrukt. (rode led knippert en beide led's gaan uit)
- 4) Stop deze functie door 1x op de «aan/uit» te drukken.

Zodra binnen 5 meter beweging wordt gedetecteerd start de video-opname automatisch. De rode en blauwe led's knipperen kort en de cam neemt 1 tot max. 5 minuten op waarna deze weer terug in (detectie) standby gaat. (led's zijn uit)

Bij het opnemen met bewegingssensor wordt de video-opname automatisch om de 5 minuten opgeslagen.

Foto's maken

- 1) Zet de camera aan door 1x op de «aan/uit» te drukken. (blauwe led)
- 2) Druk 2x op de «mode» knop en de led verandert van blauw naar rood.
- 3) Druk 1x op de «aan/uit» knop om een foto te maken.

720P Nachtzicht (infrarood IR)

- 1) Druk 1x op de «aan/uit» knop om de cam aan te zetten (standby = blauwe led).
- 2) Druk nogmaals ca. 3 seconden op de «aan/uit» knop - rode led knippert 2x en de blauwe led gaat aan. U bevindt zich nu in de nachtzicht modus.
- 3) Druk 1x op de «aan/uit» om de opname te starten. De blauwe led knippert 3x en beide led's zijn uit tijdens opname.
- 4) Druk 1x op de «aan/uit» knop om de opname te stoppen.

1080P Nachtzicht (infrarood IR)

- 1) Druk 1x op de «aan/uit» knop om de cam aan (standby) te zetten (blauwe led).
 - 2) Druk nogmaals ca. 3 seconden op de «aan/uit» knop - rode led knippert 2x en de blauwe led gaat aan. U bevindt zich nu in de nachtzicht modus.
 - 3) Druk 1x op de «mode» knop om de 1080P video-opname modus te activeren. (blauw/rode led)
 - 4) Druk 1x op de «aan/uit» om de opname te starten. De rode led knippert 3x en beide led's gaan uit tijdens opname.
 - 5) Druk 1x op de «aan/uit» knop om de opname te stoppen.
- Nachtzicht is nauwkeurig tot ca. 4 mtr afstand.

720P Bewegingsdetectie met nachtzicht (infrarood IR)

- 1)** Druk 1x op de «aan/uit» knop om de cam aan te zetten. (standby=blauwe led).
- 2)** Druk nogmaals ca. 3 seconden op de «aan/uit» knop - rode led knippert 2x en de blauwe led gaat aan. U bevindt zich nu in de nachtzicht modus.
- 3)** Houdt de «mode» knop ingedrukt en laat los zodra de rode led gaat knipperen. De rode led knippert 5x en beide led's gaan uit tijdens opname.
- 4)** Druk 1x op de «aan/uit» knop om deze functie en opname te stoppen.

1080P Bewegingsdetectie met nachtzicht (infrarood IR)

- 1)** Druk 1x op de «aan/uit» knop om de cam aan te zetten. (standby = blauwe led).
- 2)** Druk nogmaals ca. 3 seconden op de «aan/uit» knop - rode led knippert 2x en de blauwe led gaat aan. U bevindt zich nu in de nachtzicht modus.
- 3)** Druk 1x op de «mode» knop om de 1080P modus te activeren. (blauw/rode led)
- 4)** Houdt de «mode» knop ingedrukt en laat los zodra de rode led gaat knipperen. De rode led knippert 5x en beide led's gaan uit tijdens opname.
- 5)** Druk 1x op de «aan/uit» knop om deze functie en opname te stoppen.

Datum en tijd instellen

Sluit de mini videocamera (voorzien van SD-kaart) met de bijgeleverde kabel aan op uw computer. Een .txt bestand wordt automatisch aangemaakt door de camera met de naam «TIMEREST.txt». Mocht deze er niet zijn dan kunt u deze zelf aanmaken in de hoofdmap van de geheugenkaart van het apparaat met inhoud jjjjmddtttss Y = jaar, maand, dag, minuten, seconden. (of u verandert de Y in N indien u de datum niet wilt zien)

Voorbeeld: 5 oktober 2021, 12:00 uur, 30 seconden = 20211005120030.

Nadat u het bestand hebt opgeslagen, ontkoppelt u de videocamera van de computer en zet deze aan. (Datum en tijd worden niet automatisch aangepast per opname)

Bestanden bekijken

Sluit de camcorder in uitgeschakelde toestand aan op uw pc of laptop. Na een paar seconden wordt de cam automatisch herkend als een verwijderbare schijf. Deze vindt u eenvoudig via de mappenstructuur in uw verkenner.

De blauwe indicator geeft de overdracht van informatie aan, en de rode indicator geeft de laadfunctie van de ingebouwde batterij aan. Indien de rode led knippert is de cam aan het opladen.

Afsluiten

Om de camcorder uit te schakelen, houdt u de «aan/uit» knop ca. 6 seconden ingedrukt. Indien de Mini Camcorder in de standby-modus staat en niet in gebruik is, wordt deze automatisch na 1 minuut uitgeschakeld.

Reset

Indien de camera onverhoopt een keer niet goed reageert kunt u deze resetten. Druk 1x op de «aan/uit» knop om de mini camera aan te zetten (blauwe led) Voor het resetten heeft u een paperclip nodig. Steek de paperclip in het reset gaatje. Deze vind u boven de USB poort. U hoort (en voelt) hierbij een klik. Het blauwe lampje gaat uit en de reset is voltooid.

Camera gebruiken met externe oplader (powerbank)

Let op! Deze functie werkt niet icm nachtzicht

- 1) De kabel nog niet verbinden met de camera
- 2) Activeer eerst de gewenste camerafunctie (bv. bewegingsdetectie)
- 3) Verbind de kabel aan een geschikte externe oplader (max. 5V/3A)
- 4) Verbind als laatste de kabel met de camera

Parameters

- Video resolutie: 1920x1080, 1280x720
- Frame snelheid: 15, 30 beelden per seconde
- Video bestandstype: AVI
- Foto resolutie: 4032x3024 (12MP)
- Foto bestandstype: JPEG
- Kijkhoek: 140 °
- Nachtverlichting: 6 IR-led's (bereik van 5 meter, geeft zelf GEEN licht)
- Bewegingssensor: Ja (bereik 5 meter)
- Opnemen tijdens het opladen: ja
- Capaciteit ingebouwde accu: (Hoge capaciteit polymeer lithium batterij)
 - 100 minuten (ca. 1 uur en 40 minuten) in de constante opname modus
 - Ongeveer 5 uur in bewegingdetectie modus (afhankelijk van activiteit)
- 24/7 opname wanneer externe voeding (powerbank) is aangesloten
- Ondersteuning voor geheugenkaarten: Micro SD tot max. 32 GB
- Cyclische (loop) opname: ja
- Bedrijfstemperatuur: -10 ° C + 60 ° C
- Luchtvochtigheid: 15-85%
- Afmetingen: 23x23x23 mm, gewicht: 15 gram

Veel gestelde vragen

V: Ik heb een vraag over het gebruik van het product. Kan ik deze stellen?

A: Ja. U kunt ons bereiken door een mail te sturen naar bol@xclusive-lifestyle.nl. Wij streven er naar u op werkdagen binnen 24 uur van een antwoord te kunnen voorzien.

V: Ik zou het product graag willen retourneren. Kan dat?

A: Ja. U kunt het product eenvoudig retourneren binnen 30 dagen na aankoop via de bestelpagina van Bol.com. U zult het volledige aankoopbedrag binnen ca. 3 werkdagen na ontvangst op uw rekening teruggestort krijgen.

V: Ik zou graag nieuwe onderdelen willen bestellen. Kan dat?

A: Nee. Wij verkopen de onderdelen niet los. U kunt ons altijd mailen op bol@xclusive-lifestyle.nl, dan zullen wij altijd kijken of we u toch hierin kunnen voorzien.

Let op: Gebruik de camera niet in te stoffige of een vochtige omgeving en zorg dat de camera niet nat wordt. De camera is niet waterdicht. Gebruik voor het reinigen een droge doek. Richt de camera niet in direct zonlicht. Dit kan eventueel de lens beschadigen.

Bedrijfsinformatie:

PIXXO

Een product van Xclusive-Lifestyle

KvK: 80632319

bol@xclusive-lifestyle.nl





Usersmanual PIXXO mini camera



Product profile

Thank you for your confidence and choosing the "PIXXO" mini camera. Please read this user manual carefully before using it to avoid any damages and defects. If you have any questions about the product or encounter any problems you can easily contact us through the order page of Bol.com or send an email to bol@exclusive-lifestyle.nl. We hope you enjoy your purchase!

Package contents

√ 1 x Mini Camera Full HD 1080P	√ 1 x Wall bracket
√ 1 x 32 GB memory card	√ 1 x Clip
√ 1 x USB / TV-out (2-in-1 cable)	√ 1 x protecting case
	√ 1 x Manual

First use and Charging



Caution! Before using the camera for the first time, please fully charge the battery of the mini camera! Do not charge directly from the mains but by USB from laptop/pc or powerbank! (max. 5V/3A)

This mini video camera has a built-in lithium-ion battery. You can charge it in one of the following ways:

1. Connect the mini video camera to the USB port of your PC or laptop. (Stop recording first before connecting the camera).
2. Connect the mini camera to a portable (max) 5V/3A charger. In this case, you can continue to use the mini camera in the charging process. During the charging process, the red led will flash. (Charging will take approx. 10 to 30 minutes depending on the voltage)

After the mini-camera battery is fully charged, the red led will light up constantly. Then charge the cam again for about 30 minutes and the battery is 100% charged.

The camera may become warm during charging. Do not worry about this, it is normal. The cameras have all been extensively tested.

- If the built-in battery is empty the blue and red led's on the mini camcorder will flash for 5 seconds at a time, after which the mini camcorder will save the recorded video and automatically turn it off.
- If the memory card*** is not installed, the blue and red led's on the Mini Recorder will flash simultaneously for 5 seconds, after which the Mini Camera will automatically turn off.

Note: Recording without SD card is not possible (max 32GB)

- .- If the camcorder is in standby mode and does not take any action, the camcorder will automatically turn off after 1 minute to save the built-in battery charge.

*****Attention! The SD card can be inserted into the card slot in one way. Please do so carefully.**

The best way to read out the cam is to connect it to a laptop or PC with USB and select via explorer.

Video-recording

Recording video with a resolution of 1280X720P (720P mode)

- 1) Press 1x on the «on/off» button to turn on (standby) the mini camera - blue LED on - the mini camcorder is in video standby 720P mode.
- 2) Press 1x on the «on/off» button to record video. Blue led blinks 3x and turns off and starts recording in 720P mode. (During recording you see no led's) Recordings are automatically saved every 5 minutes.
- 3) Press 1x on the «on/off» key to stop recording. (Standby = Blue led)

Recording video with a resolution of 1920X1080P (1080P mode)

- 1) Press 1x on the «on/off» button to turn on the mini camera (standby = blue led)
- 2) Press 1x on the «mode» button to activate the 1080P video recording mode. (The red and blue led's are on at the same time = standby 1080P)
- 3) To start recording in 1080P press 1x «on/off» button. (blue and red led will blink 3 times and go off)
Recordings will be automatically saved every 5 minutes.
- 4) Press 1x on the «on/off» button to stop recording. (Blue and red led = standby)

720P Motion Detection by day

- 1) Turn on the camera by pressing the «on/off» button once. (blue led)
- 2) To activate motion detection, press and hold the "mode" button on the mini-camera for approx. 3 seconds. (Red led flashes 3 times and both led's go off)
- 3) Stop this function by pressing the «on/off» button once.

As soon as motion is detected within 5 meters, video recording will start automatically. The red and blue led's will blink shortly and the cam will record for about 5 minutes after which it will go back into (detection) standby. (led's are off)

When recording with motion detection, the video recording is automatically saved every 5 minutes.

Motion detection only records when there is movement

1080P Motion Detection by day

- 1) Turn on the camera by pressing 1x on the «on/off» (blue led)
- 2) Press 1x the «mode» button to activate the 1080P video recording mode. (blue/red led)
- 3) To activate motion detection, press and hold the «mode» button on the mini-camera for about 3 seconds. (Red led flashes and both led's go off)
- 4) Stop this function by pressing the «on/off» button once.

As soon as motion is detected within 5 meters the video recording will start automatically. The red and blue led's will blink shortly and the cam will record for 1 to 5 minutes after which it will go back into (detection) standby. (led's are off)

Video recording is automatically saved every 5 minutes.

How to make a picture

- 1) Turn on the camera by pressing the «on/off» button once.
- 2) Press 2x the «mode» button and the led changes from blue to red.
- 3) Press the «on/off» button once to take a picture.

720P Night vision (infrared IR)

- 1) Press the «on/off» button once to turn the cam on (standby = blue led).
- 2) Press the «on/off» button again for approx. 3 seconds - red led flashes twice and the blue led turns on. You are now in night vision mode.
- 3) Press the «on/off» button once to start recording. The blue led blinks 3x and both led's are off during recording.
- 4) Press 1x on the «on/off» button to stop recording.

1080P Night vision (infrared IR)

- 1) Press the «on/off» button once to turn the cam on (standby = blue led).
 - 2) Press the «on/off» button again for approx. 3 seconds - red led flashes twice and the blue led turns on. You are now in night vision mode.
 - 3) Press 1x on the «mode» button to activate the 1080P video recording mode. (blue/red led)
 - 4) Press 1x on the «on/off» to start recording. The red led will blink 3x and both led's will turn off during recording.
 - 5) Press 1x on the «on/off» button to stop recording.
- Night vision is accurate up to ca. 4 mtr distance.

720P Motion Detection with Night Vision (infrared IR)

- 1) Press the «on/off» button once to turn the cam on (standby = blue led).
- 2) Press the «on/off» button again for approx. 3 seconds - red led flashes twice and the blue led turns on. You are now in night vision mode.
- 3) Press and hold the «mode» button and release it when the red led starts blinking. The red led will blink 5 times and both led's will go off during recording.
- 4) Press the «on/off» button once to stop this function and recording.

1080P Motion Detection with Night Vision (infrared IR)

- 1) Press the «on/off» button once to turn the cam on (standby = blue led).
- 2) Press the «on/off» button again for approx. 3 seconds - red led flashes twice and the blue led turns on. You are now in night vision mode.
- 3) Press 1x the «mode» button to activate the 1080P mode.
- 4) Press and hold the «mode» button and release when the red led starts blinking. The red led will flash 5x and both led's will turn off during recording.
- 5) Press 1x the «on/off» button to stop this function and recording.

Set date and time

Connect the mini video camera (equipped with SD card) to your computer with the supplied cable. A .txt file is automatically created by the camera with the name "TIMEREST.txt". If it is not there, you can create it yourself in the main folder of the memory card of the device with content `yyyymmddtttss` Y = year, month, day, minutes, seconds. (Or you change the Y to N if you do not want to see the date)

Example: October 5, 2021, 12:00 pm, 30 seconds = 20211005120030

After you save the file, disconnect the video camera from the computer and turn it on. (Date and time are not automatically adjusted per recording)

View files

Connect the camcorder to the laptop/computer when turned off. After a few seconds, it is automatically recognized as a removable disk.

The blue indicator indicates the transfer of information, and the red indicator indicates the charging function of the built-in battery. When battery is fully charged, the red led lights up constantly.

Turn-off

To turn off the camcorder, press and hold the «on/off» button for 6 seconds. If the Mini camcorder is in standby mode and not in use, it will automatically turn off after 1 minute.

Reset

If the camera unexpectedly does not respond properly, you can reset it. Press the «on/off» button once to switch the mini camera on (standby = blue led). Insert a paperclip into the reset hole. This is located above the USB port. You will hear (and feel) a click. The blue light goes out and the reset is complete.

Using camera with external charger (powerbank)

Let op! Deze functie werkt niet icm nachtzicht

- 1) De kabel nog niet verbinden met de camera
- 2) Activeer eerst de gewenste camerafunctie (bv. bewegingsdetectie)
- 3) Verbind de kabel aan een geschikte externe oplader (max. 5V/3A)
- 4) Verbind als laatste de kabel met de camera

Parameters

- Video resolution: 1920x1080, 1280x720
- Frame speed: 15, 30 frames per second
- Videotype: AVI
- Picture resolution: 4032x3024 (12MP)
- Type: JPEG
- View-angle: 140 °
- Nightview: 6 IR-led's (range 5 meters, does not light up itself!)
- Motionsensor: Yes (within 5 meters)
- Recording during charging : Yes
- Capacity built-in battery: (High capacity polymer lithium battery)
 - 100 minutes (1 hour 40 minutes) In constant recording mode
 - About 5 hours in motion sensor mode (depends on movement)
- 24/7 recording when external power supply is connected
- Support for memory cards: Micro SD up to 32 GB
- Cyclical recording (loop): Yes
- Operating temperature: -10 °C + 60 °C
- Humidity: 15-85%
- Measures: 23x23x23 mm, weight 15 gram

Q: I have a question about using the product. Can I ask it?

A: Yes. You can reach us by sending an e-mail to bol@exclusive-lifestyle.nl We strive to provide you with an answer within 24 hours on working days.

Q: I would like to return the product. Is that possible?

A: Yes. You can easily return the product within 1 month after purchase via the order page of Bol.com. You will receive a full refund on your account within 3 working days.

Q: I would like to order new parts. Is that possible?

A: No. We do not sell the parts separately. You can always email us at bol@exclusive-lifestyle.nl and we will see if we can still supply you.

Note: Do not use the camera in excessively dusty or humid environments, and make sure the camera does not get wet. The camera is not waterproof. Use a dry cloth for cleaning. Do not point the camera at direct sunlight. This could possibly damage the lens.

Company information:

PIXXO

Product by Xclusive-Lifestyle

KvK: 80632319

bol@xclusive-lifestyle.nl

