KODAK PIXPRO C1 DIGITAL CAMERA

Gebruikers handleiding







VOORDAT U START

Verklaring van conformiteit

Verantwoordelijke partij : JK Imaging Ltd. Adres : JK Imaging Ltd., 14067 Stage Road, Santa Fe Springs, CA 90670 USA Website van bedrijf: kodakpixpro.com

Voor klanten in de V.S. Getest voor naleving van FCC-standaardenVOOR THUIS- EN KANTOORGEBRUIK.

Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC-voorschriften.Het gebruik is onderhevig aan de volgende twee voorwaarden: (1) Dit apparaat mag geen schadelijke storingen veroorzaken,en (2) dit apparaat moet elke ontvangen storing aanvaarden, met inbegrip van storingen die een ongewenste werking kunnen veroorzaken.

Voor klanten in Europa

CE De "CE"-markering geeft aan dat dit product voldoet aan de Europese vereisten voor veiligheid, gezondheid, milieu en consumentenbescherming. Camera's met de "CE"-markering zijn bedoeld voor verkoop in Europa.



Dit symbool [doorstreepte vuilnisbak op wielen WEEE bijlage IV] geeft aan dat dit apparaat afzonderlijk moet worden verwijderd volgens de voorschriften voor het verwijderen van elektrische en elektronische apparatuur in de EU-landen. Gooi het apparaat niet weg bij huishoudelijk afval. Gebruik de systemen voor het retourneren en inzamelen die in uw land beschikbaar zijn voor het weggooien van dit product.



Batterijen: geef lege batterijen af bij aangewezen inzamelpunten.



Verpakking: volg de lokale voorschriften voor de recycling van de verpakking.

Over deze handleiding

Dank u voor het kopen van een KODAK PIXPRO Digitale Camera. Lees deze handleiding aandachtig en bewaar deze op een veilige plaats zodat u de informatie later opnieuw kunt raadplegen.

- JK Imaging Ltd. behoudt alle rechten op dit document. Geen enkel deel van deze uitgave mag, in welk vorm of op welke wijze ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van JK Imaging Ltd., worden gereproduceerd, verzonden, overgezet, opgeslagen in een archiveringssysteem of vertaald in een andere taal of computertaal.
- Alle handelsmerken die in deze handleiding worden vermeld, worden uitsluitend gebruikt voor identificatiedoeleinden en kunnen eigendom zijn van hun respectievelijke eigenaren.
- Deze handleiding biedt u instructies over het gebruik van uw PIXPRO Digitale Camera. Wij hebben alles in het werk gesteld om zeker te zijn dat de inhoud van deze handleiding nauwkeurig is, maar JK Imaging Ltd. behoudt zich het recht om zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen.
- De volgende symbolen worden in deze handleiding gebruikt om u te helpen informatie snel en gemakkelijk terug te vinden.



Geeft bruikbare informatie aan.

In de onderstaande aanwijzingen kunnen de volgende symbolen worden gebruikt bij de uitleg over het gebruik van de camera. Dat is bedoeld voor een beter begrip:

[Eigenschappen van item] : De eigenschappen van items op het camerascherm worden aangeduid met het symbool [].

VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

Veiligheidswaarschuwingen voor de camera

- Laat de camera niet vallen en stoot hem niet tegen vaste voorwerpen.
- Probeer niet om de camera te demonteren of aan te passen.
- Gebruik of bewaar de camera niet op een stoffige plaats of op het strand om te voorkomen dat stof en zand de camera binnendringen en hem beschadigen.
- Gebruik of bewaar de camera niet in een hete omgeving of in rechtstreeks zonlicht.
- Gebruik of bewaar de camera niet in een krachtig magnetisch veld, bijvoorbeeld vlak bij een magneet of transformator.
- Raak de lens van de camera niet aan.
- Stel de lens van de camera niet langdurig aan rechtstreeks zonlicht bloot.
- Om te voorkomen dat de camera door vocht beschadigt, moet u de camera niet in een heel vochtige omgeving gebruiken of bewaren, zoals in de regen of bij een vijver.
- Als water per ongeluk in contact komt met de camera, zet de camera uit, verwijder de geheugenkaart, en droog het binnen 24 uur.
- Als u de camera van een koude naar een warme plek verplaatst, kan condensatie ontstaan. Wacht even voordat u hem inschakelt.
- Als u de behuizing van de camera schoonmaakt, gebruik dan geen schurend, op alcohol gebaseerd of organisch schoonmaakmiddel.
- Gebruik een professioneel schoonmaakdoekje en speciaal schoonmaakmiddel om de lens schoon te maken.
- Berg de camera in een droge en schone omgeving als u de camera voor langere tijd opbergt.
- Ons bedrijf zal geen vergoedingen betalen voor elk falen bij het afspelen van foto's of video's veroorzaakt door onjuist gebruik.

- In een koudere omgeving lopen de prestaties van de batterij merkbaar terug.
- Raak geen blootgelegde interne onderdelen aan.
- Stop onmiddellijk met het gebruik van het product in geval van vreemde omstandigheden, zoals de aanwezigheid van rook of een vreemde geur.
- Gebruik het product niet waar mogelijk ontvlambare gassen aanwezig zijn. Dit kan een elektrische schok, explosie of brand veroorzaken.
- Neem de volgende voorzorgsmaatregelen in acht wanneer u een batterijlader of voedingsadapter gebruikt.
 - Verwijder regelmatig met een droge doek eventueel stof dat zich op de stekker en het stopcontact ophoopt.
 - Steek de stekker van het product niet met natte handen in het stopcontact en haal de stekker niet met natte handen uit het stopcontact.
 - Gebruik het product niet als de stekker niet volledig in het stopcontact is gestoken.
 - Stel de stekker en de polen niet bloot aan vuil en zorg ervoor dat ze niet in contact komen met metalen pennen of andere metalen voorwerpen.
 - Raak tijdens onweer de batterijlader of de voedingsadapter niet aan als de stekker in het stopcontact zit.
- Wikkel het product tijdens gebruik of kort na gebruik, wanneer het product nog steeds warm is, niet in doeken of andere materialen.
- Laat het product niet gedurende lange tijd aangesloten blijven op een stroombron.
- Laat het product tijdens gebruik niet langdurig in contact komen met hetzelfde gedeelte van de huid. Zelfs als het product niet warm aanvoelt, kan dit leiden tot eerstegraads verbrandingen, zoals een rode huid of blaren.
- Volg aanwijzingen op om het gebruik uit te schakelen op locaties waar het gebruik ervan verboden is. Als u
 dit niet doet kunt u storingen in andere apparatuur veroorzaken als gevolg van elektromagnetische golven.
 Dit kan zelfs ongelukken veroorzaken.

Veiligheidsbericht over geheugenkaart

- Wij raden sterk aan om alleen bekende geheugenkaarten van bekende merken te kopen met het volgende type/capaciteit/snelheid om topprestaties en betrouwbaarheid te garanderen: microSD/microSDHC-kaart tot 32GB, klasse 10-kaart of hoger.
- Formatteer de geheugenkaart met de camera voordat u een nieuwe gebruikt of plaatst.
- Laat de geheugenkaart niet vallen of tegen harde voorwerpen stoten om te voorkomen dat hij beschadigt.
- Probeer niet om de geheugenkaart te demonteren of aan te passen.
- Stel de geheugenkaart niet bloot aan water. Houd hem altijd droog.
- Verwijder de geheugenkaart niet terwijl de camera ingeschakeld is. Anders beschadigt de geheugenkaart.
- Bewerk de gegevens op de geheugenkaart niet rechtstreeks. Kopieer de gegevens naar de pc voordat u ze bewerkt.
- Als de camera voor een langere tijd wordt opgeborgen, moet u de foto's downloaden en de geheugenkaart verwijderen en in een droge omgeving bewaren.
- Pas de namen van de bestanden of mappen van de geheugenkaart niet aan met uw pc omdat de bewerkte namen mogelijk niet herkend worden door de camera of dat een fout kan optreden.
- De foto's die met de camera worden gemaakt, worden opgeslagen in de map die automatisch op de SDkaart wordt gegenereerd. Sla geen foto's in deze map op die niet met deze camera zijn genomen, omdat de foto's tijdens het weergeven niet herkend worden.
- Als u een geheugenkaart plaatst, moet u er voor zorgen dat de inkeping van de kaart overeenkomt met de markeringen bovenop de kaarthouder.

Andere veiligheidsberichten

- Verbreek de stroom niet en schakel de camera niet uit tijdens het bijwerken omdat dan onjuiste gegevens worden weggeschreven en de camera later mogelijk niet meer inschakelt.
- Hang de nek- of polsband van de camera niet om de nek van een kind.
- Als u de camera in een vliegtuig gebruikt, houdt u dan aan de regels die de luchtvaartmaatschappij stelt.
- Als gevolg van de beperkingen van de fabricagetechnologie kan het LCD-scherm een paar dode of heldere pixels hebben, maar deze hebben geen invloed op de kwaliteit van de foto's.
- Stel het LCD-scherm niet bloot aan water. Veeg het in een vochtige omgeving af met een zachte en droge doek.
- Als het LCD-scherm beschadigd is en het vloeibare kristal komt in aanraking met uw huid, moet u uw huid direct met een droge doek afvegen en met schoon water spoelen. Als vloeibaar kristal in aanraking komt met uw ogen, moet u ze met schoon water wassen gedurende minstens 15 minuten en medische bijstand zoeken. Als u per ongeluk vloeibaar kristal inslikt, moet u direct uw mond spoelen en medische bijstand zoeken.

INHOUD

1
3
7
11
11
12
13
15
16
17
17
18
18
19
20
21
21

LCD-schermweergave	22
Overzicht van de schermpictogrammen in de fotomodus	22
Overzicht van de schermpictogrammen in de filmmodus	23
Overzicht van de schermpictogrammen in de weergavemodus	24
De knop Modus gebruiken	25
Automatische modus 🙆	25
Programma AE ${\Bbb P}$	25
Landschap 🛆	25
Nachtlandschap Jan	26
Kinderen 🔗	26
Strand 🚈	26
Portret met achtergrondverlichting 🚮	26
Filmmodus 问	26
BASISGEBRUIK	27
De zoomfunctie gebruiken	27
Macromodus	
Instelling automatisch timer	
Flitser inschakelen	30

EV-instelling	
Snelle Opname gebruiken	33
AFSPELEN	34
Foto's en video's bekijken	
Miniatuurweergave	
Bij afspelen zoom gebruiken (alleen voor momentopnamen)	
Foto's en video's verwijderen	
DE MENU'S GEBRUIKEN	
Menu Foto	
Menu Film	
Menu Playback (Weergave)	
Verwijderen 🖵	48
Beveiligen 🗟	49
Draaien 🧲	50
Algemene instellingen 🥰	51
Geluidsinstelling	52
AF-hulpstraal	52
Language/Taall	52

Wereldtijd	52
Datum & tijd	53
Energiebesparing	53
LCD-helderheid	53
Instellingen bestanden 🗁	54
Formatteren	55
Bestandsnaam	55
Opnieuw instellen	56
FW-versie (firmwareversie)	56
APPENDICES	57
Specificaties	
Aanwijzingen en waarschuwingen	61
Probleemoplossen	64
Compatibiliteit met geheugenkaart	
Voorafgaand aan verwijdering	
Handelsmerken	

VOORBEREIDEN

Uitpakken

Uw verpakking moet, naast het aangekochte cameramodel, ook de volgende items bevatten. Als er iets ontbreekt of beschadigd lijkt, moet u contact opnemen met uw leverancier.



Ì

USB-kabel

Polsriem







```
Snelle opstartgids
```

Garantievoorwaarden

Servicekaart

Naam van elk onderdeel





- 1 Flitslamp
- 2 Lens
- 3 Statiefaansluiting
- 4 Microfoon
- 5 Luidspreker
- 6 microSD-poort
- 7 Kantel LCD
- 8 Aan- / uitknop

- 9 Indicatorlampje
- 10 Sluiterknop
- 11 [C] C/Menuknop
- 12 Zoom-knop
- 13 Oogje voor de riem
- 14 Knop snel video opnemen
- 15 USB-C-poort
- 16 SET-knop

- 17 [🔺 DISP.] Weerg Knop/ Pijlknop (omhoog)
- 18 [> 5] Flitserknop/ Pijlknop (Rechts)
- 19 [▼∎♡] Wisknop/ Zelfontspannerknop/ Pijlknop (omlaag)
- 20 [🚓] Macro-knop/ Pijlknop (links)
- 21 Modusknop
- 22 Afspeelknop

Een batterij opladen

Indicatorlampje



Laad de camera op door de digitale aansluiting van de camera aan te sluiten op een oplader (los verkrijgbaar).

Nadat het opladen begint, wordt het indicatielampje oranje.

Het indicatielampje gaat uit nadat het opladen is voltooid.

Voor een maximale levensduur van de batterij moet u deze de eerste keer minstens gedurende 4 uur opladen.

- De camera is niet volledig opgeladen wanneer u deze ontvangt. Laad de accu op voorafgaand aan gebruik.
- Laad de afstandsmeter op de dag waarop u deze gebruikt of de dag ervoor op. De ingebouwde accu loopt geleidelijk leeg, zelfs als deze niet wordt gebruikt.
- De vereiste tijd voor het opladen van de accu varieert aanzienlijk afhankelijk van de omgevingstemperatuur en de resterende capaciteit van de accu.
- Als alternatief kunt u een voedingsadapter gebruiken met een uitgangsspanning/stroom: 5V gelijkstroom/1,0 A of meer.
- Het wordt aanbevolen om de batterij regelmatig op te laden (om de 6 maanden als de camera niet in gebruik is), zodat de topprestaties behouden blijven.



Als de camera is uitgeschakeld, kunt u hem ook op de pc aansluiten met ene USB-kabel om de batterij op te laden.





Laat de batterij svp binnen op bij een temperatuur van 0°C tot 40°C.

Plaatsing van microSD/microSDHC-geheugenkaarten

Plaats de microSD/microSDHC-geheugenkaart (max. 32GB) in de geheugenkaartsleuf zoals aangegeven in het onderstaande schema.



- Een geheugenkaart (microSD/microSDHC) is optioneel en is niet opgenomen in het productpakket. Deze moet afzonderlijk worden aangeschaft. Gebruik een oorspronkelijke geheugenkaart met de volgende specificaties. Klasse 10 of hoger en met een capaciteit van 4 GB tot 32 GB.
- Om de geheugenkaart te verwijderen, opent u de batterijklep. Druk vervolgens voorzichtig op de geheugenkaart om hem uit te werpen, en verwijder hem voorzichtig.
- Als er een kaartgerelateerde foutmelding in de zoeker verschijnt, verwijdert u de kaart en plaatst u deze weer terug. Gebruik als de fout zich blijft voordoen, een andere kaart.

Kantelbaar LCD-scherm (verplaatsingsbereik ca. 180°)

Het LCD-scherm bevindt zich in de camera. U kunt de onderstaande aanwijzingen volgen om het naar wens te verplaatsen:



Wees voorzichtig bij het openen van het LCD-scherm. Klap voorzichtig omhoog om te openen en omlaag om te sluiten.

Wees voorzichtig bij het openen en sluiten van het kantelbare LCD-scherm. Als u dit te hardhandig doet of het LCD-scherm uitrekt tot voorbij de maximale kantelhoek (ongeveer 180°), kan onherstelbare schade ontstaan en vervalt de garantie.

In- en uitschakelen

Druk op de aan / uit knop om de camera in te schakelen. Druk opnieuw op de aan / uit knop om de camera uit te schakelen.

Druk tegelijkertijd op beide < () > en < () knoppen om de camera opnieuw te starten.



Als het apparaat is uitgeschakeld, houd de afspeelknop ingedrukt () om in te schakelen en naar de weergavemodus te gaan.

Hoe foto's te maken

- Houd de camera met beide handen vast, waarbij de flits en de lens niet door de vingers mogen worden geblokkeerd.
- 2. Richt de camera op het voorwerp en centreer het met het LCD-scherm.
- 3. Gebruik de zoomfunctie om Tele of Brede posities te selecteren om in of uit te zoomen op uw onderwerp.
- Druk op sluiterknop half in om op het voorwerp te focussen. Als het focusframe groen wordt, moet u de sluiterknop helemaal indrukken om foto te maken.

Taal, datum/tijd instellen

Stel uw taal en datum/tijd in na de eerste keer inschakelen

- 1. Als u de aan/uit-schakelaar voor de eerste keer omzet om de camera in te schakelen, verschijnt het taalkeuzescherm.
- 2. Druk op de pijltoetsen om de gewenste taal te kiezen.
- 3. Nadat u op de knop 🐨 hebt gedrukt om de keuze te bevestigen, verschijnt het scherm met datum- en tijdinstellingen.
- 4. Druk op de knoppen [◀♥]/[► ♀] om het aan te passen blok te selecteren: De tijd wordt weergegeven als YYYY.MM.DD/HH:MM.
- 6. Druk op de knop 🔄 om de tijdinstellingen te bevestigen, waarna het fotoscherm verschijnt.

De taal opnieuw instellen

Nadat u de taal de eerste keer hebt ingesteld, kunt u op de volgende manier de taal opnieuw instellen.

- 1. Druk in een willekeurige modus op de knop ⓒ en druk op de knop [▲ DISP.]/[▼♥♡] om İ te selecteren. Druk op de knop ☞ om het menu te openen.
- 3. Druk op de knop [▲ DISP.]/[▼ 章 ③] om [Language/Taal] te selecteren en druk op de knop / [▶ \$] om het menu te openen.
- 5. Druk op de knop \bigcirc om het fotoscherm te openen.





Datum en tijd opnieuw instellen

Nadat u de Datum/tijd de eerste keer hebt ingesteld, kunt u op de volgende manier de datum en tijd opnieuw instellen.

- 1. Druk in een willekeurige modus op de knop ⓒ en druk op de knop [▲ DISP.]/[▼♥♡] om te selecteren. Druk op de knop ☞ om het menu te openen.
- 3. Druk op de knop [▲ DISP.]/[▼ 🕆 🕉] om [Datum & tijd] te selecteren en druk op de knop 🗐 / [▶ 🛊] om het menu te openen.



- 4. Druk op de knoppen [◀♥]/[► ♀] om het aan te passen blok te selecteren: De tijd wordt weergegeven als YYYY.MM.DD/HH:MM.
- 5. Druk op de knop [▲ DISP.]/[▼膏७] om de waarde voor het geselecteerde blok aan te passen. Druk op de knop 🗐 als u klaar bent om te bevestigen.
- 6. Druk op de knop \bigotimes_{MNV} om het fotoscherm te openen.

OVERZICHT VERSCHILLENDE MODI

Instelling weergeven

Druk op de knop [🔺 DISP.] om de instellingen weer te geven: Klassiek, Volledig, Uit.

Klassiek: Weergeven van de noodzakelijke invloedsparameters



Uit: Alleen invloed weergeven



Volledig: Weergeven van alle invloedsparameters, kaderrooster



LCD-schermweergave



Overzicht van de schermpictogrammen in de fotomodus

- Momentopnamemodus
- Flitsmodus 3

1

2

- Cont. opnemen 4
- Zelfontspanner 5
- Lichtmeting 6

- 8 ISO-waarde
- Resterende opnametijd 9
- 10 Videokwaliteit
- Aantal resterende opnames 11
- 12 Afbeeldingsgrootte

- Kleureffect 14
- Witbalans 15
- 16 Batterijstatus
- Geheugenkaart 17
- 18 Zoom weergave

Overzicht van de schermpictogrammen in de filmmodus



- 1 Zoom weergave
- 2 Filmmodus
- 3 Zelfontspanner
- 4 Lichtmeting

- 5 Macro-modus
- 6 Belichtingscompensatie
- 7 Videokwaliteit
- 8 Resterende opnametijd



- 9 Focuskader
- 10 Kleureffect
- 11 Batterijstatus
- 12 Geheugenkaart

Overzicht van de schermpictogrammen in de weergavemodus



- 1 Bestandsbescherming
- 2 Geheugenruimte (geeft het huidige aantal foto's en het totale aantal foto's aan)
- 3 Geheugenkaart
- 4 Batterijstatus

- 5 Vergrotingsgebied zoomen
- 6 Impactzone beeldzone
- 7 Fotozoomverhoudingen
- 8 Opnamedatum

De knop Modus gebruiken

De camera heeft een geschikte modusknop waarmee u eenvoudigweg van modus kunt wisselen. Druk op de knop [◀戰]/[▶ ≰] om de modus te kiezen, druk op de knop om te selecteren.



Automatische modus 🙆

De Automatische modus is de gemakkelijkste modus om foto's te maken. Wanneer u de camera in deze modus gebruikt, optimaliseert het toestel automatisch uw foto's voor de beste resultaten.

Programma AE P

Volgens persoonlijke voorkeur kan de gebruiker de waarden van ISO en EV schakelen.

Landschap 🛆

Voor landschappen. Levendige weergave van groen en blauw.

Nachtlandschap 🖓

Voor nachtscènes. Gebruik statief aanbevolen.

Kinderen 🔗

Zet het flashlicht automatisch uit. Vermijd storing. Geschikt voor het nemen van een foto van een kind.



Voor het nemen van goede foto's bij taferelen met sterk zonlicht.

Portret met achtergrondverlichting

Stelt automatisch belichting op de voorgrond in voor het maken van portret opnamen met achtergrondverlichting (zon of mogelijk andere lichtbron)

Filmmodus 🛅

Schakelen om video's op te nemen.

BASISGEBRUIK

De zoomfunctie gebruiken

Druk op de Zoomknop om met de camera op de persoon in of uit te zoomen voor het nemen van de foto.





- Zoomindicator

Macromodus

U kunt de macro-opname gebruiken om foto's van kleine voorwerpen of foto's van dichtbij te nemen. Met deze modus kunt u de zoom gebruiken als u dichter bij uw onderwerp bent.

1. Druk op de knop [📲] om het macromenu te openen.



- 2. Druk op de knop [<>]/[>] om de volgende 2 modi te selecteren:
 - Macro uit Selecteer deze optie om Macro uit te schakelen.
 - Macro aan Selecteer deze optie om scherp te stellen op onderwerpen die zich op 8 cm van de lens bevinden.
- 3. Druk op de knop 🗊 om de instellingen te bevestigen en uit de optie te gaan.

Instelling automatisch timer

Gebruik deze functie voor het nemen van foto's op een vast tijdstip. De camera kan worden ingesteld voor nemen van foto als gedurende 2 sec., 10 sec. de sluiter wordt ingedrukt.

1. Druk op de knop [▼ 🕆 🕉] om het zelfontspannermenu te openen.



- 2. Druk op de knop [<]/[> 5] om de volgende 3 modi te selecteren:
 - Zelfontspanner uit
 Schakel de zelfontspanner uit.
 - Zelfontspanner 2 sec
 2 seconden nadat op de sluiterknop is gedrukt, wordt één foto gemaakt.
 - Zelfontspanner 10 sec
 10 seconden nadat op de sluiterknop is gedrukt, wordt één foto gemaakt.
- 3. Druk op de knop 🗊 om de instellingen te bevestigen en uit de optie te gaan.



Bij het inschakelen van de zelfontspanner, drukt U dan op de ontspanknop of drukt u op de knop [▼★♂] om de zelfontspanner uit te schakelen en terug te keren naar het opnamescherm, en houdt de instelling van de zelfontspanner.

Flitser inschakelen

De flits geeft extra licht voor de opname. De flits wordt meestal gebruikt als u tegen licht fotografeert om het voorwerp te markeren; het is ook geschikt om te doseren en om afdrukken te maken in donkere scenes om de belichting te verbeteren.

1. Druk op de knop [> 4] om het menu flitsinstellingen te openen.



- 2. Druk op de knop [<]/[> 5] om de volgende 3 modi te selecteren:
 - 公众 Automatische flitser Op basis van bestaande lichtomstandigheden, wordt de flitser al dan niet automatisch geactiveerd.
 - C Geforceerde flitser Voer geforceerde flash uit op het moment van opnemen.
 - (6) Geforceerde flits uit De flitser is uitgeschakeld.
- 3. Druk op de knop 🗊 om de instellingen te bevestigen en uit de optie te gaan.

EV-instelling

Het EV-functiemenu van de camera omvat veel functies, zoals EV-aanpassing, ISO, etc. Met de juiste functie-instelling kunt u betere foto's maken.

Volg deze stappen voor het uitvoeren van de instelling:

- 1. Druk op de knop 🐑 om het instellingenscherm weer te geven.
- Druk op de knop [◀♥]/[► ↓] om de instellingopties te selecteren.





- 3. Druk op de knop [▲ DISP.]/[▼ ♥ ③] om de optiewaarden aan te passen.
- 4. Druk op de knop 🗐 voor het afmaken van de instelling en het opnamescherm in te gaan.

Belichtingscompensatie

Met de belichtingscompensatie kunt u de belichtingswaarde aanpassen en de beste foto nemen.

Het instelbare belichtingswaardebereik is van EV -2.0 tot EV+2.0.

ISO

Met de ISO-functie kunt u de gevoeligheid van de camerasensor op basis van de helderheid van de scène instellen. Om de prestaties in donkerdere omgevingen te verbeteren, is een hogere ISOwaarde vereist. Anderzijds is een lager ISO-waarde vereist in helderdere omstandigheden.

Afbeeldingen met een hogere ISO waarde hebben meer ruis dan die met een lagere ISO waarde.

De opties van ISO omvatten Auto, 100, 200, 400, 800 en 1600.

Opties welke aangepast kunnen worden in de \bigcirc $\mathbb{P} \land \mathbb{A} \cong \mathbb{A}$ ^{*} $\mathbb{A} \otimes \mathbb{A} \otimes \mathbb{A} \otimes \mathbb{A}$ -modus: (O: Optioneel X: Niet optioneel)

Opties Modus	P	a B	€£A	EV	ISO
Ó	0	0	0	х	х
P	0	0	0	0	0
	х	0	х	0	0
<u>Ja</u>	х	0	0	0	0
Sta Sta	х	0	х	х	х
2	х	0	0	х	х
- AND	х	0	0	х	х
	0	0	х	0	-

Snelle Opname gebruiken

In de modus Foto nemen, druk op de snelknop Opname 💿 om direct de opnamestatus in te gaan en op te nemen.



Als het opnemen klaar is, druk opnieuw op de Opname-snelknop 💿 of op de Sluiter toets, u kunt video opslaan en teruggaan naar het scherm van Foto nemen.

AFSPELEN

Foto's en video's bekijken

Om de vastgelegde foto's en videoclips op het LCD-scherm weer te geven, gaat u als volgt te werk:

- 1. Als er op de knop 🖲 is gedrukt, wordt de laatst genomen foto of videoclip op het LCD-scherm weergegeven.
- 2. Gebruik de knop [◀♂]/[▶] om door de foto's en videoclips te bladeren, die in het interne geheugen of op de geheugenkaart zijn opgeslagen.
- 3. Om een geselecteerde videoclip af te spelen, drukt u op de knop 🐨 om naar de modus Film afspelen te gaan.

Een handleiding zal op het scherm verschijnen bij het afspelen van een video. Druk op de betreffende knoppen om de bijbehorende functies in te schakelen.





6	Terug naar het begin van de video
7	Afspelen
8	Video vooruit weergeven
9	Video terug laten weergeven
10	Afspelen annuleren

Miniatuurweergave

In de Playbackmodus, druk op één zijde van de Zoomknop (**Q W**) voor weergave van een miniatuur van de foto's en video's op het scherm.



- 1. Verschuif de Zoomknop om naar 3 x 3 miniatuurweergaves te wisselen.
- 2. Als een 3 x 3 miniatuur wordt weergegeven, drukt u op de pijlknoppen om een foto of videoclip voor weergave te selecteren.



3. Druk op de pijlknoppen om een foto of videoclip te selecteren voor weergave en druk op de knop 🐨 om de originele grootte te herstellen.



Als de indicator []] op het LCD-scherm verschijnt, wordt er momenteel een filmbestand weergegeven.



) Druk op de knop 🗐 om een voorbeeldpictogram naar het oorspronkelijk afbeeldingsformaat te herstellen.

Bij afspelen zoom gebruiken (alleen voor momentopnamen)

Tijdens het weergeven van foto's, kunt u ook de zoomschuifregelaar gebruiken om 2 tot 4 keer in te zoomen op de foto's.



- Druk op de knop [<\]/[> 5] om een foto te selecteren om op in te zoomen.
- 2. Druk op één zijde van de zoomhendel (O, T) om in te zoomen.
- 3. De rechterbenedenhoek van het scherm toont de zoomfactor en het gebied van de foto dat wordt in- of uitgezoomd.



5. Druk op de knop 🗊 om naar de originele afmeting van de afbeelding terug te keren.

R	Fil
Ð	ve

Filmafbeeldingen kunnen niet worden vergroot.

Let op: het LCD-scherm van deze camera kan slechts een fractie van de details en resolutie van het daadwerkelijke foto- of videobestand weergeven. Zodra foto's/video's naar uw computer zijn gedownload, ziet u de volledige resolutie van het vastgelegde foto-/ videobestand.



Foto's en video's verwijderen

Druk in de afspeelmodus op de knop [\checkmark i o] om uw foto's en video's te selecteren. Ga als volgt te werk om foto's of video's te verwijderen:

- 1. Druk op de knop 💿 om naar de afspeelmodus te wisselen.
- 2. Druk op de knop [🚓]/[► 🗲] om de te verwijderen foto's en video's te selecteren.
- 3. Druk op de knop [▼ 🐨 🕸] waarna het verwijderscherm verschijnt.





Gewiste foto's/videoclips kunnen niet worden hersteld.



Raadpleeg pagina 48 voor instructies over de opties van het menu Verwijderen.

DE MENU'S GEBRUIKEN

Menu Foto

Modus: 🙆 P 🛆 🚈 🔮 🖾 💞

- 1. Druk in de fotomodus op de knop \bigcirc om het foto-opnamemenu te openen.
- 3. Druk op de knop [◀♂]/[▶ ♀] om het in te stellen foto-opnamemenu te selecteren en druk op de knop ☞ om te bevestigen.



Kleureffect 🔞

Met de fotokleurinstelling kan de gebruiker verschillende kleureffecten selecteren.



- 🕅 Normaal
- 🕅 Retro
- 🐻 Zwart-wit
- 🔞 Sepia
- 🛞 Levendig





- Gedeeltelijke kleur-Blauw
 - Gedeeltelijke kleur-Geel

Negatief

Schets

Gedeelteliike

Gedeelteliike

kleur-Groen

kleur-Rood

Belichtingsmeting

Punt

Midden

Met behulp van deze instelling kan de "target" grootte van het weergaveveld van de camera voor meting worden geselecteerd.



- Gemiddeld Selecteert automatisch de centrale en randmeting om de redelijke waarde van de meting volgens gewicht te berekenen.
 - Plaatsmeting heeft betrekking op een klein gebied in het centrum van het weergaveveld van de camera.
 - Centrummeting heeft betrekking op een iets groter gebied in het midden van het weergaveveld van de camera.

Afbeeldingsgrootte 18m

De grootte-instelling verwijst naar de beeldresolutie in pixels. Met een hogere afbeeldingsresolutie kunt u de afbeelding in grotere formaten afdrukken zonder de kwaliteit van de afbeelding te verminderen.



- 13м: 4160 x 3120 (4:3)
- 10м: 4160 x 2340 (16:9)
- 5м: 2592 х 1944 (4:3)
- 2м: 1920 х 1080 (16:9)



Hoe hoger het aantal opgenomen pixels, hoe beter de beeldkwaliteit wordt. Naarmate het aantal opgenomen pixels kleiner wordt, kunt u meer foto's op een geheugenkaart opnemen.

Instelling van Witbalans

Met de witbalansfunctie kunt u de kleurtemperatuur aanpassen voor. verschillende lichtbronnen.



- AWB AWB
- 💥 Daglicht
- 麊 Bewolkt
- 500 TL
- 🗯 TL CWF
- 🖞 Gloeilamp

Cont. opnemen

Ga als volgt te werk om de instellingen voor continu opnames te configureren:



- 🔳 Eén
- Cont. opname

	\sim	~
1	_	1)
(11
V	=	χ.
1		~

De flitser is ervoor ontworpen niet in deze modus te werken om zo snelle en succesvolle opnames mogelijk te maken.



Houd de sluiterknop ingedrukt om serieopnamen te maken.

Kwaliteit

De instelling Kwaliteit kan worden gebruikt om de compressieverhouding van de foto's aan te passen.



- 🔤 Best
- 13M Gemiddelde bestandsgrootte: 1.45MB
- Normaal 13M Gemiddelde bestandsgrootte: 1.11MB

Datum afdrukken 🖏

Voeg aan de fotoafbeelding een datum-/ tijdstempel toe.



- 🛱 Uit
- 🗳 Datum
- 😇 Datum/tijd

Snel bekijken 📷

Met deze optie kunt u de foto's direct na het maken snel bekijken. Elke foto wordt op het LCD getoond gedurende de geselecteerde tijd.



- Snel bekijken: Uit
- Es Snel bekijken: 1 sec

Menu instellingen foto-opname 🚭



Druk op de knop 🗊 om het menu te openen.



Menu Film



Draai de modusknop , selecteer de modus
 en druk op de knop
 om het menu Film te openen.



- Druk op de pijlknop [◀♥]/[▶ ↓] om een optie te selecteren en druk op de knop (€) om te bevestigen.

Kleureffect 🔞

Met de fotokleurinstelling kan de gebruiker verschillende kleureffecten selecteren.



- 🕅 Normaal
- 🕅 Retro
- 🐻 Zwart-wit
- 🚯 Sepia
- 🛞 Levendig

Belichtingsmeting

Met behulp van deze instelling kan de "target" grootte van het weergaveveld van de camera voor meting worden geselecteerd.



- Gemiddeld Selecteert automatisch de centrale en randmeting om de redelijke waarde van de meting volgens gewicht te berekenen.
 Punt Plaatsmeting heeft betrekking
 - Plaatsmeting heeft betrekking op een klein gebied in het centrum van het weergaveveld van de camera.

Midden
 Centrummeting heeft
 betrekking op een iets groter
 gebied in het midden van het
 weergaveveld van de camera.

Videokwaliteit 🕅

Stel de beeldresolutie in voor het opnemen van video.



SD-kaart aflezen en schrijven snelheidsvereisten voor hoge fotopixelopname:

No.	Fotopixel	Lijst	Aanbeveling	Opnameduur (32 GB) Ongeveer
1	1920 x 1080 *	60	Class 10	249 Minuten
2	1920 x 1080 *	30	Class 10	396 Minuten
3	1280 x 720	60	Class 10	547 Minuten
4	1280 x 720	30	Class 10	973 Minuten



^t De langste opnametijd is 29 minuten in een keer.



Als u een hoge pixelopname maakt, zal het verwarmen van de machine leiden tot het onderbreken van de opname, maar niet tot fout.

Datum afdrukken 🖏

Voeg aan de Film een datum-/tijdstempel toe.





- 🖓 Uit
- 🛱 Datum
- 😇 Datum/tijd

Menu Filminstellingen 🚭



Druk op de knop $\textcircled{\mbox{\tiny {\rm ET}}}$ om het menu te openen.

	Geluidsinstellinge	en
~ 3	AF-hulpstraal	Aan
ð	Language/Taal	Nederlands
	Wereldtijd	Thuis
	Datum & tijd	2025.01.01 00:00

				Opname	estanden			
Opties	\bigcirc	P	\sim	À	22	25	- The second sec	
đ	0	0	0	х	0	х	х	0
EZ	0	0	0	0	0	0	0	0
13m	0	0	0	0	0	0	0	Х
FHD 60	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	0
AUTO	Х	0	0	Х	Х	Х	Х	Х
	0	0	Х	х	0	О	х	x
	0	0	0	0	0	0	0	-
E	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	х
	0	0	0	0	0	0	0	0

• Opties in de opnamemodus (O: Beschikbaar X: Niet beschikbaar)

Menu Playback (Weergave)

Modus: 🕨

1. Druk op de knop () om het weergavescherm te openen en druk op de knop () om het menu te openen.



- Druk op de knop [▲ DISP.]/[▼च७] om de in te stellen weergave te selecteren en druk op de knop @ om dit te openen.

Verwijderen 🕂

U kunt één of alle foto- of videobestanden verwijderen.



- Eén verwijderen: Eén foto of video verwijderen.
- Alles verwijderen: Verwijder alle foto's of video's.

De indicator "© " betekent dat een bestand wordt beschermd. Voordat een bestand kan worden verwijderd, moet de bestandsbescherming worden verwijderd.

	_	
		=1/
<u>۱</u>		=//
· ·		=и
	-	

Verwijderde bestanden worden permanent verwijderd en kan niet worden hersteld of hersteld.

Beveiligen 🗟

Om te voorkomen dat foto's of video's per ongeluk worden gewist, gebruikt u deze instelling om één of alle bestanden te vergrendelen.



- Beveiligen Een: Vergrendel de geselecteerde foto of video als deze onbeschermd is; ontgrendel de geselecteerde foto of video als deze beschermd is.
- 🚆 Alles beveiligen: Vergrendel alle foto's of video's.
- opnieuw instellen: Annuleer vergrendeling van alle foto's of video's.

Draaien 💭

U kunt deze instelling gebruiken om de afbeeldings-oriëntatie van de afbeelding te wijzigen.





- 🖓 Originele stand
- Cm Draai de camera van de originele stand naar 90°
- 🕼 Draai de camera van de originele stand naar 180°
- 🖓 Draai de camera van de originele stand naar 270°



De video kunnen niet gedraaid worden.



Het gedraaide bestand vervangt het originele.

Menu Playback settings (Weergave-instellingen) 🚭



Druk op de knop 🗊 om het menu te openen.



Algemene instellingen 🚓

Modus: 🙆 🖗 🗠 🚈 🔮 🖾 🖗 🛅 🕨

- Druk in een willekeurige modus op de knop C en druk op de knop [▲ DISP.]/[▼章ॐ] om im te selecteren. Druk op de knop r om het menu te openen.
- Druk op de knop [▲ DISP.]/[▼ 章 ③] om
 te selecteren en druk op de knop
 / [▶ \$] om het menu te openen.



- Druk op de knop [▲ DISP.]/[▼ ★ ③] om de gewenste optie te selecteer de in te stellen item en druk op de knop (→ ↓] om het menu te openen.
- 4. Druk op de knop [▲ DISP.]/[▼ 章 ③] of [◄ ☎]/[▶ \$] om de gewenste optie te selecteren en druk op de knop ☞ om te bevestigen.

Geluidsinstelling

Met deze instelling kunt u het geluidsvolume aanpassen.



AF-hulpstraal

Schakel in een donkere omgeving AF-hulpstraal in om beter scherp te stellen.



Language/Taall

Zie de sectie "De taal opnieuw instellen" op pagina 19.

Wereldtijd

De Zone-instelling is een nuttige functie voor uw buitenslandse reizen. Deze functie laat u de plaatselijke tijd op het LCD-scherm weergeven terwijl u in het buitenland bent.

- 1. Druk op de knop [▲ DISP.]/[▼ 🕆 🕉] om de plaats van vertrek (👚) en bestemming () te selecteren.
- Druk op de knop [◄♥]/[► ↓] om een stad te selecteren in dezelfde tijdzone als dat van het veld. Druk op de knop (se) om de instellingen te bevestigen.



Datum & tijd

Zie de sectie "Datum en tijd opnieuw instellen" op pagina 20.

Energiebesparing

Met deze instelling kunt u stroom besparen en de maximum bedrijfstijd voor uw accu bewerkstelligen.



LCD-helderheid

Gebruik deze instelling om de helderheid van uw LCD bij te stellen.



_		-	۰.
		а.	- 1
	_	v.	
		л	

Het LCD van uw camera instellen en aanpassen helderheid naar de laagste instelling zal helpen Bespaar de batterijduur van uw camera en een lange levensduur. Gebruik het LCD-scherm op de De helderste instelling zal uw batterijen leeglopen sneller.

Instellingen bestanden 🗁

Modus: 🙆 🖗 🗠 🚈 🔮 🖾 🖗 🗁 🕨

- 1. Druk in een willekeurige modus op de knop (▲ DISP.]/[▼ 章 ॐ] om (te selecteren. Druk op de knop) om het menu te openen.

	Formatteren	
ය	Bestandsnaam	
6	Opnieuw instellen	
	FW-versie	V1.00

- 3. Druk op de knop [▲ DISP.]/[▼章③] om de gewenste optie te selecteer de in te stellen item en druk op de knop / [▶\$] om het menu te openen.

Formatteren

Let op: met de instelling formatteren kunt u alle inhoud van de geheugenkaart, inclusief beschermde foto-en videobestanden.

Formatteren		
Hierdoor worden alle gegevens		
gewist		
Nee		
Ja		

Bestandsnaam

Nadat u een foto of videoclip hebt gemaakt, slaat de camera het op als een bestand met een serienummer. U kunt dit item gebruiken om te kiezen of het bestand een serienummer krijgt of met 1 begint en in een andere map op de geheugenkaart wordt opgeslagen.



Opnieuw instellen

Gebruik deze instelling om de camera naar de standaardinstellingen terug te zetten.



FW-versie (firmwareversie)

Gebruik deze instelling om de huidige versie van de camera-firmware weer te geven.

FW-versie
Huidige versie: V1.01
✓ Vorige

Als de SD-kaart een nieuwe versie van de firmware bevat, selecteert u [Ja] om bij te werken.



APPENDICES

Specificaties

"Ontwerp en specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving zijn gewijzigd."

Decideencer	Туре	1/3"BSI CMOS
Beeldsensor	Effectieve pixels	13.00 Megapixels
	Focale lengte	3.57mm
	35mm film gelijkwaardig	26mm
Lens	F nummer	F2.0
	Lensconstructie	5 elementen
	Optische Zoom	Stel de camera scherp
	Focusbereik Range	Normaal: 60cm ~ ∞ Macro: 8cm ~ ∞
Autofocus System		TTL autofocus
Digitale zoom		4x Digitale zoom

Aantal	Stil beeld	(4:3) 13MP: 4160 × 3120	(16:9) 10MP: 4160 × 2340
opnamepixels		5MP: 2592 × 1944	2MP: 1920 × 1080
	Film	1920 × 1080 (60fps), 1920 × 1080 (30fps), 1280 × 720 (60fps), 1280 × 720 (30fps)	
Beeldcompressie Best, Normaal			
DCF .		Ja	
Stil beeld		Exif 2.2 (JPEG)	
Bestandiomaat	Film	Filmformaat: MOV (Image: H.264), Audio: Lineaire PCM [Monauraal]	
Opnamemodussen		Automatische modus, Programma AE, Landschap, Nachtlandschap, Kinderen, Strand, Portret met achtergrondverlichting, Filmmodus	
Scherm		2.8 inch (230k Pixels)	
LCD-scherm	Hoekinstelling	Kantel de camera (ongeveer 180° in opwaartse richting)	

ISO-gevoeligheid		Auto, ISO100/200/400/800/1600	
Expositiemetermethode		Gemiddeld, centrumgewogen gemiddelde, Punt (gefixeerd op centrum van lijst)	
Expositiecontrolemethode		Programma AE	
Expositiecompensatie		± 2 EV in 1/3 Stappenvermeerdering	
Sluiter	Туре	Elektronische sluiter	
	Snelheid	1/10000 ~ 2 seconden	
Voortdurend opnemen		Ja	
		Enkele foto, Index (9 miniatuurweergaven)	
Atspeel modussen		Inzoomen (2 tot 4 keer)	
Witbalanscontrole	9	AWB, Daglicht, Bewolkt, TL, TL CWF, Gloeilamp	

	Flashmethode	Intern	
Flash	Flash modussen	Automatische flitser, Geforceerde flitser, Geforceerde flits uit	
Opslagmedia		microSD/microSDHC-kaart (tot 32 GB-ondersteuning) [Geen ondersteuning MMC-kaart]	
Multi-taalondersteuning		27 talen	
Aansluitingen		USB 2.0 (Type-C)	
Vermogen		Ingebouwde Li-ion batterij, 3,7V 700mAh, opladen in camera	
Oplaadtijd batterij		Ca. 2.5 uur (gebruik AC-adapter en batterij is leeg)	
Opnamecapaciteit (batterijwerking)		Ongeveer 200 opnames (gebaseerd op CIPA-normen) Ca. 1u 30min voor video (@1080/30fps)	
Werkingsomgeving		Temperature: 0 ~ 40°C, Humidity: 0 ~ 90%	
Afmetingen (Br × H × D)		Ongeveer 103 × 60 × 20,3 mm (gebaseerd op CIPA Normen)	
Gewicht		Ongeveer 115g (lichaam alleen)	

Aanwijzingen en waarschuwingen

Bericht	Beschrijving	Methoden voor opnieuw instellen
Waarschuwing! Batterij leeg.	De camera van de batterij is leeg. Dit is een waarschuwing dat de camera gaat afsluiten.	De camera sluit zichzelf af 2 seconden nadat dit is weergegeven.
Gebruik statief aanbevolen.	Als continu opnemen is ingeschakeld, verschijnt dit bericht als het opnamescherm voor het eerst verschijnt.	Het verdwijnt na 2 seconden.
Waarschuwing! Camera niet uitschakelen tijdens bijwerken.	Het bericht verschijnt tijdens het bijwerken van de firmware.	Het bericht verdwijnt na het bijwerken en afsluiten van de camera.
Verbinding mislukt.	Verbinden met pc.	Het bericht verdwijnt als u de USB- kabel verwijdert om de verbinding te verbreken.
Firmware aub actualiseren nadat deze volledig geladen is!	De firmware kan niet worden geactualiseerd als er niet voldoende energie is.	Laad de batterij helemaal op alvorens te proberen de FW te actualiseren.Een bericht verschijnt met de vraag bij te werken na het volledig opladen en terug te keren naar het updatescherm.

Bericht	Beschrijving	Methoden voor opnieuw instellen
Kaart vol	Als u de camera inschakelt of op de sluiterknop drukt, detecteert de camera onvoldoende ruimte op de SD-kaart.	Het verdwijnt na 2 seconden.
Kaartfout	Tijdens het inschakelen wordt de SD- kaart niet herkend.	Het verdwijnt na 2 seconden.
Kaart is niet geformatteerd.	Als een fout optreedt in de SD- kaart, verschijnt het bericht "Niet geformatteerd".	Het verdwijnt 2 seconden later, waarna het scherm Formatteren verschijnt.
Langzame toegang	Als een SD-kaart wordt gebruikt lager dan klasse 10 om een HD-film op te nemen, is de schrijfsnelheid lager en stopt het opnemen.	Het bericht verdwijnt 2 seconden later en u keert terug naar het opnamescherm.
Kan niet op SD-kaart schrijven.	Fotograferen of video opnemen wordt onderbroken zodat opnemen niet kan doorgaan.	Het bericht verdwijnt 2 seconden later en u keert terug naar het opnamescherm.

Bericht	Beschrijving	Methoden voor opnieuw instellen
Deze afbeelding kan niet worden bewerkt.	De bestandsindeling ondersteunt geen bewerkingen of het bewerkte bestand kan niet opnieuw worden bewerkt.	Het verdwijnt na 2 seconden.
Maximaal aantal mappen overschreden.	Als het maximale aantal mappen op de SD-kaart is overschreden (999), kan het lang duren om ze te lezen tijdens het inschakelen. Hierbij verschijnt de aanwijzing.	Kopieer de gegevens naar de pc, formatteer de geheugenkaart met de camera.
Kan bestanden niet herkennen.	De indeling van het weer te geven bestand wordt niet ondersteund of het bestand is beschadigd zodat het niet goed kan worden afgelezen.	Dit bericht verdwijnt pas nadat het bestand is verwijderd.
Geen beeld	Als u op de weergaveknop drukt, is geen beeldbestand aanwezig in op de geheugenkaart.	Het bericht verdwijnt 2 seconden later en u keert terug naar het opnamescherm.
Beveiligd. Niet verwijderbaar.	Het bestand is beveiligd. Het bericht verschijnt bij het verwijderen.	Het verdwijnt na 2 seconden.

Probleemoplossen

Probleem	Mogelijke oorzaken	Oplossing
Camera gaat tijdens de handeling plotseling uit.	De batterij is leeg.	Laad de batterij op.
Afbeeldingen- en videobestanden kunnen niet bewaard worden.	De geheugenkaart is vol.	Vervang de geheugenkaart of verwijder overbodige bestanden.
Schrijf langzaam naar de geheugenkaart	Als de film boven HD (hoge definitie) in de geheugenkaart is opgeslagen onder klasse 10, is dit misschien te langzaam om door te gaan met opnemen.	Gebruik een geheugen kaart met write class 10 of hoger om prestaties te verbeteren.
Teveel films om te verwerken	Het aantal foto's of frames in de geheugenkaart zijn de specificaties in de geheugenkaart overschreden, en daarom kan de niet worden weergegeven.	Wis onnodige bestanden.

Compatibiliteit met geheugenkaart

	micro SD	micro SDHC	micro SDXC	Conversieadapter naar SD-kaart	SD	SDHC	SDXC
Formatteren	FAT12, 16	FAT32	exFAT	-	FAT12, 16	FAT32	exFAT
Capaciteit	Tot 2GB	4~32GB	64GB~2TB	-	Tot 2GB	4~32GB	64GB~2TB
Compatibiliteit	\checkmark	\checkmark	Х	Х	Х	Х	Х

• Kaarten die geschikt zijn voor deze camera (v: Compatibel X: niet compatibel)

Het geeft aan dat de schrijfsnelheidsklasse op de geheugenkaart wordt weergegeven.

Gebruik een geheugenkaart met de juiste schrijfsnelheid voor de video-opnamemodus die moet worden opgenomen. (O: aanbevolen X: niet aanbevolen)

	Speed	UHS Speed Class	Video Speed Class	Video-opname	
	Class			FHD	HD
90MB/sec			V90	0	0
60MB/sec		UHS-III	V60	0	0
30MB/sec		UHS-I	V30	0	0
10MB/sec	Class 10		V10	0	0
6MB/sec	Class 6			Х	Х
4MB/sec	Class 4			Х	Х
2MB/sec	Class 2			Х	Х

Voorafgaand aan verwijdering



HOUD U BIJ HET WEGGOOIEN VAN GEBRUIKTE BATTERIJEN AAN DE LOKALE VOORSCHRIFTEN HIERVOOR.

Er wordt een schroevendraaier voor kruiskopschroeven M1.4 aanbevolen voor het verwijderen van de schroeven.

- 1. Schakel de camera uit.
- 2. Verwijder de schroeven (6 schroeven) met een kruiskopschroevendraaier.

3. Verwijder het voorklepje zoals aangegeven in de afbeelding.





4. Kantel de luidspreker naar boven toe zoals getoond in de afbeelding ①. Verwijder de schroeven (5) om het bevestigingsframe te verwijderen zoals getoond in de afbeelding ②.



5. Maak de connector los zoals getoond in afbeelding (1). Til de batterij op en verwijder deze volgens de afbeelding (2).



Handelsmerken

- Microsoft en Windows zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen.
- IOS is een handelsmerk of een gedeponeerd handelsmerk van Cisco in de Verenigde Staten en andere landen en wordt onder licentie gebruikt.
- microSDHC-logo is een handelsmerk van SD-3C, LLC.
- USB Type-C[™] en B-C[™] zijn handelsmerken van het USB Implementers Forum.
- Alle andere handelsmerken zijn het eigendom van hun respectievelijke eigenaars.

© 2025 JK Imaging Ltd. All Rights Reserved.

Het Kodak-handelsmerk, logo en de Kodak-handelskenmerken worden gebruikt onder licentie van Eastman Kodak Company.

Alle andere logo's, producten of bedrijfsnamen waarnaar verwezen wordt in dit document zijn handelsnamen, handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van hun houders. De houders zijn niet gelieerd aan JK Imaging Ltd., onze producten of onze website.

JK Imaging Ltd., 14067 Stage Road, Santa Fe Springs, CA 90670 USA

kodakpixpro.com Made in Myanmar (Burma)

Document No/Sequence: U.DIS.250219.nl.01

