

COOLPIX B500 Naslaggids





Overzicht onderwerpen

- Lees deze handleiding grondig door voordat u de camera gebruikt.
- Ôm correct gebruik van de camera te verzekeren, vergeet niet "Voor uw veiligheid" te lezen (pagina vi).
- Bewaar deze handleiding na het lezen op een gemakkelijk toegankelijke plaats voor later gebruik.

NI

🛉 Overzicht onderwerpen

U kunt naar deze pagina terugkeren door te tikken of klikken op 🞧 in de rechterbenedenhoek van elke pagina.

Hoofdonderwerpen

Inleiding	iii
Inhoudsopgave	x
Onderdelen van de camera	1
Aan de slag	9
Elementaire opname- en weergaveactiviteiten	16
Verbinden met smart-apparaat (SnapBridge)	23
Opnamefuncties	32
Weergavefuncties	68
Films	80
De camera op een televisie, printer of computer aansluiten	91
Het menu gebruiken	102
Technische opmerkingen	

Algemene onderwerpen



Voor uw veiligheid



Continu-opname



Verbinden met een smart-apparaat



Beelden bewerken (foto's)



Een opnamestand selecteren



Problemen oplossen



De zoom gebruiken



Index

Inleiding

Lees dit eerst

Hartelijk bedankt voor uw aanschaf van de Nikon COOLPIX B500 digitale camera.

Symbolen en conventies die in deze handleiding worden gebruikt

- Symbolen

Symbool	Beschrijving
V	Dit pictogram geeft waarschuwingen en informatie aan die moeten worden gelezen voordat de camera wordt gebruikt.
Ø	Dit pictogram geeft waarschuwingen en informatie aan die moeten worden gelezen voordat de camera wordt gebruikt.
Û	Dit pictogram geeft andere pagina's aan die relevante informatie bevatten.

- SD-, SDHC- en SDXC-geheugenkaarten worden "geheugenkaarten" genoemd in deze handleiding.
- Smartphones en tablets worden "smart-apparaten" genoemd.
- De instelling op het tijdstip van aankoop wordt de "standaardinstelling" genoemd.
- De namen van menuopties die worden weergegeven op het scherm van de camera en de namen van knoppen of berichten op een computerscherm worden vet weergegeven.
- In deze handleiding worden soms onderdelen van het scherm niet weergegeven zodat aanduidingen op het scherm duidelijker zichtbaar zijn.



🕤 Inleiding

Informatie en voorzorgsmaatregelen

Permanente kennisoverdracht

Als onderdeel van Nikon's streven naar "permanente kennisoverdracht" via continue productondersteuning en -informatie is er altijd nieuwe, bijgewerkte informatie online beschikbaar op de volgende websites:

- Voor gebruikers in de VS: http://www.nikonusa.com/
- · Voor gebruikers in Europa: http://www.europe-nikon.com/support/
- Voor gebruikers in Azië, Oceanië, het Midden-Oosten en Afrika: http://www.nikon-asia.com/

Bezoek deze websites voor de nieuwste productinformatie, tips, antwoorden op veelgestelde vragen (FAQ's) en algemeen advies over digitale beeldverwerking en fotografie. Neem voor meer informatie contact op met de dichtstbijzijnde Nikon-vertegenwoordiger. Ga naar de onderstaande website voor contactgegevens.

http://imaging.nikon.com/

Gebruik uitsluitend elektronische accessoires van het merk Nikon

Nikon COOLPIX-camera's zijn ontwikkeld volgens de hoogste technologische normen en bevatten complexe elektronische circuits. Alleen elektronische accessoires van Nikon, inclusief batterijladers, batterijen en lichtnetadapters, zijn door Nikon speciaal gecertificeerd voor gebruik met deze digitale camera van Nikon. Deze accessoires zijn ontwikkeld en getest om goed en veilig te werken binnen de door het elektronische circuit van onze camera's gestelde eisen.

Het gebruik van elektronische accessoires die niet door Nikon zijn vervaardigd, kan de camera beschadigen en de Nikon-garantie doen vervallen.

Neem voor meer informatie over originele Nikon-accessoires contact op met een door Nikon erkende leverancier.

Voordat u belangrijke foto's gaat maken

Voordat u foto's gaat maken van belangrijke gelegenheden (zoals een huwelijk of een reis), kunt u best enkele proefopnamen maken om te controleren of de camera goed werkt. Nikon is niet aansprakelijk voor schade of gederfde inkomsten als gevolg van een defect aan uw camera.



🕤 Inleiding

Lees dit eerst

Over de handleidingen

- Geen enkel onderdeel van de bij dit product geleverde handleidingen mag worden gereproduceerd, overgedragen, getranscribeerd, worden opgeslagen in een archiefsysteem of in enige vorm worden vertaald naar enige taal, met enig middel, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Nikon.
- De illustraties en schermbeelden in deze handleiding kunnen afwijken van wat wordt weergegeven op het scherm van het daadwerkelijke product.
- Nikon behoudt zich het recht voor zonder voorafgaande aankondiging de specificaties van de hardware en software die in deze handleidingen worden beschreven op elk gewenst moment te wijzigen.
- Nikon is niet aansprakelijk voor enige schade die voortvloeit uit het gebruik van dit product.
- Nikon heeft alles in het werk gesteld om te zorgen dat de informatie in deze handleidingen juist en volledig is en zou het op prijs stellen als u de Nikon-importeur op de hoogte brengt van eventuele onjuistheden of omissies (zie de overige documentatie voor de adresgegevens).

Voldoen aan auteursrechtelijke bepalingen

Onder auteursrecht mogen foto's of opnamen van auteursrechtelijk beschermde werken, gemaakt met de camera, niet worden gebruikt zonder toestemming van de houder van het auteursrecht. Uitzonderingen zijn van toepassing op persoonlijk gebruik, maar houd er rekening dat zelfs persoonlijk gebruik mogelijk beperkt is in het geval van foto's of opnamen van exposities of live optredens.

Wegwerpen van opslagmedia

Houd er rekening mee dat bij het wissen van foto's of het formatteren van opslagmedia, zoals geheugenkaarten of het interne camerageheugen, de oorspronkelijke beeldgegevens niet volledig worden verwijderd. Met behulp van in de handel verkrijgbare software is het soms mogelijk verwijderde bestanden op weggeworpen opslagmedia alsnog te herstellen, wat misbruik van persoonlijke beeldgegevens tot gevolg kan hebben. De gebruiker is zelf verantwoordelijk voor de privacybescherming met betrekking tot dergelijke gegevens.

Reset alle instellingen van de camera in **Standaardwaarden** in het menu Set-up (**D**103) voordat u het opslagmedium wegwerpt of aan een ander geeft. Na de reset wist u alle gegevens in het apparaat met in de handel verkrijgbare verwijdersoftware of formatteert u het apparaat in **Geheug**.

formatteren of Geheugenkaart form. in het menu Set-up ([[103]). Vervolgens vult u het apparaat geheel met beelden die geen persoonlijke informatie bevatten (bijvoorbeeld beelden van de lucht).

Wees voorzichtig bij het fysiek vernietigen van geheugenkaarten en voorkom letsel en beschadiging van eigendommen.

Conformiteitsmarkering

Volg de onderstaande procedure om enkele van de conformiteitsmarkeringen te bekijken waaraan de camera voldoet.

Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Conformiteitsmarkering \rightarrow knop \bigotimes





Voor uw veiligheid

Om schade aan eigendommen of letsel aan uzelf of anderen te voorkomen, lees "Voor uw veiligheid" in zijn geheel door alvorens dit product te gebruiken. Bewaar deze veiligheidsinstructies daar waar iedere gebruiker van dit product ze kan lezen.





- Gebruik niet tijdens het lopen of het bedienen van een motorvoertuig. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan ongelukken of ander letsel veroorzaken.
- Dit product niet uit elkaar halen of aanpassen. Raak geen interne delen aan die worden blootgesteld als gevolg van een val of ander ongeluk. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregelen kan een elektrische schok of ander letsel tot gevolg hebben.
- Mocht u afwijkingen aan het product ontdekken zoals het produceren van rook, hitte of
 ongebruikelijke geuren, ontkoppel dan onmiddellijk de batterijen/accu's of
 voedingsbron. Voortgaand gebruik kan brand, brandwonden of ander letsel
 veroorzaken.
- Houd droog. Niet met natte handen vastpakken. Pak de stekker niet met natte handen vast. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregelen kan brand of een elektrische schok tot gevolg hebben.
- Laat uw huid niet langdurig in contact komen met dit product terwijl deze in en uit het stopcontact wordt gehaald. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan lichte brandwonden tot gevolg hebben.
- Gebruik dit product niet in de aanwezigheid van ontvlambaar stof of gas zoals propaan, benzine of spuitbussen. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan een explosie of brand tot gevolg hebben.
- Richt de flitser niet op de bestuurder van een motorvoertuig. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan ongelukken tot gevolg hebben.

S Inleiding



- Houd dit product uit de buurt van kinderen. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan letsel of een defect aan het product tot gevolg hebben. Merk bovendien op dat kleine onderdelen verstikkingsgevaar opleveren. Mocht een kind onderdelen van dit product inslikken, zoek dan onmiddellijk medische hulp.
- Wikkel, draai en raak niet verstrikt in de riemen om uw nek. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan ongelukken tot gevolg hebben.
- Gebruik geen accu's, laders of lichtnetadapters die niet specifiek zijn bedoeld voor gebruik met dit product. Bij het gebruik van accu's, laders en lichtnetadapters die bedoeld zijn voor gebruik met dit product, ga geen:
 - Snoeren of kabels beschadigen, aanpassen, met overmatige kracht trekken aan of buigen van kabels of ze onder zware voorwerpen plaatsen of ze blootstellen aan hitte of vlammen.
 - Reisadapters of adapters gebruiken die speciaal ontworpen zijn om van de ene spanning naar een andere spanning over te schakelen, of met DC-naar-AC-omvormers.

Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregelen kan brand of een elektrische schok tot gevolg hebben.

- Raak de stekker niet aan bij gebruik van de lichtnetadapter tijdens onweer. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan een elektrische schok tot gevolg hebben.
- Pak niet met blote handen vast op plaatsen die worden blootgesteld aan extreem hoge en lage temperaturen. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan brandwonden of bevriezingsverschijnselen tot gevolg hebben.



- Schakel dit product uit wanneer het gebruik ervan verboden is. Schakel draadloze functies uit wanneer het gebruik van draadloze apparatuur verboden is. De radiofrequentie-emissies geproduceerd door dit product kunnen interfereren met apparatuur aan boord van vliegtuigen of in ziekenhuizen of andere medische faciliteiten.
- Verwijder de batterijen/accu's en ontkoppel de lichtnetadapter als voor langere tijd geen gebruik wordt gemaakt van dit product. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan brand of een defect aan het product tot gevolg hebben.
- Raak geen bewegende delen van het objectief of andere bewegende delen aan. Het
 niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan letsel tot gevolg hebben.
- Laat de flitser niet flitsen terwijl deze in contact is met of zich nabij de huid of voorwerpen bevindt. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan brandwonden of brand tot gevolg hebben.
- Laat het product niet achter op een plaats waar het voor langere tijd wordt blootgesteld aan extreem hoge temperaturen, zoals in een afgesloten auto of in direct zonlicht. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan brand of een defect aan het product tot gevolg hebben.

S Inleiding





- Voorkom onjuist gebruik van batterijen/accu's. Het niet in acht nemen van de volgende voorzorgsmaatregelen kan ervoor zorgen dat de batterijen/accu's lekken, oververhit raken, scheuren of vlam vatten.
 - Probeer niet-oplaadbare batterijen niet op te laden.
 - Stel batterijen/accu's niet bloot aan vlammen of extreme hitte.
 - Haal niet uit elkaar.
 - Sluit de aansluitingen niet kort door ze in aanraking te laten komen met kettingen, haarspelden of andere metalen voorwerpen.
 - Stel batterijen/accu's of de producten waarin ze worden geplaatst, niet bloot aan krachtige fysieke schokken.
- Laad alle EN-MH2 oplaadbare batterijen van elke set van vier tegelijk op. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan ervoor zorgen dat de batterijen/accu's lekken, oververhit raken, scheuren of vlam vatten.
- Als accuvloeistof in aanraking komt met de ogen, spoel dan met veel schoon water en zoek onmiddellijk medische hulp. Het uitstellen van deze handeling kan oogletsel tot gevolg hebben.



- Verwijder of beschadig niet de behuizing van de batterij/accu. Gebruik nooit batterijen/ accu's met een beschadigde behuizing. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan ervoor zorgen dat de batterijen/accu's lekken, oververhit raken, scheuren of vlam vatten.
- Houd batterijen/accu's buiten bereik van kinderen. <u>Mocht een kind een batterij/accu</u> inslikken, zoek dan onmiddellijk medische hulp.
- Dompel dit product niet onder in water en stel het niet bloot aan regen. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan brand of een defect aan het product tot gevolg hebben. Droog het product onmiddellijk met een handdoek of gelijkwaardig voorwerp, mocht deze nat worden.
- Stop het gebruik onmiddellijk indien u veranderingen aan de batterijen/accu's opmerkt, zoals verkleuring en vervorming. Stop met het opladen van EN-MH2 oplaadbare accu's als ze niet binnen de opgegeven tijdsduur worden opgeladen. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan ervoor zorgen dat de batterijen/accu's lekken, oververhit raken, scheuren of vlam vatten.
- Plaats batterijen/accu's in de juiste richting. Meng geen oude met nieuwe batterijen/ accu's of batterijen/accu's van een ander type. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan ervoor zorgen dat de batterijen/accu's lekken, oververhit raken, scheuren of vlam vatten.
- Isoleer de polen van de batterij/accu met tape alvorens deze weg te gooien.
 Oververhitting, scheuren of brand kan het gevolg zijn indien metalen voorwerpen in aanraking komen met de aansluiting. Recycle of gooi batterijen/accu's weg overeenkomstig de lokale voorschriften.



viii

Voor uw veiligheid

 Als vloeistof van de batterij-/accu in aanraking komt met iemand zijn huid of kleding, spoel het getroffen gebied dan onmiddellijk met veel schoon water. Het niet in acht nemen van deze voorzorgsmaatregel kan huidirritatie tot gevolg hebben.





Inhoudsopgave

Overzicht onderwerpen	ii
Hoofdonderwerpen	ii
Algemene onderwerpen	ii
Inleiding	iii
Lees dit eerst	iii
Symbolen en conventies die in deze handleiding worden gebruikt	iii
Informatie en voorzorgsmaatregelen	iv
Voor uw veiligheid	vi
Onderdelen van de camera	
De camerabody	
De monitor	4
Andere informatie weergeven op het scherm (knop DISP)	4
Bij het maken van opnamen	
Bij het weergeven	7
Aan de slag	
De camerariem en objectiefdop aanbrengen	
De batterijen en geheugenkaart plaatsen	11
Te gebruiken batterijen	
De batterijen of geheugenkaart verwijderen	
Geheugenkaarten en intern geheugen	
De hoek van de monitor wijzigen	
Camera instellen	14
Elementaire opname- en weergaveactiviteiten	
Opnamen maken	
De flitser gebruiken	
Films opnemen	
Opnamen weergeven	20
Beelden wissen	
Het scherm voor selectie van te wissen beelden	



Verbinden met smart-apparaat (SnapBridge)	23
De SnapBridge-app installeren	
Verbinding maken tussen de camera en een smart-apparaat	
De draadloze verbinding in- of uitschakelen	
Beelden uploaden en Afstand bediende fotografie	
Beelden uploaden	
Afstand bediende fotografie	
Als in iOS een dialoogvenster voor Wi-Fi-verbindingen wordt weergegeven	
Als het niet lukt om beelden te uploaden	
Opnamefuncties	32
Een opnamestand selecteren	
Autostand	
De creatieve instelknop gebruiken	
Onderwerpstand (opname maken in specifieke opnameomstandigheden)	
Tips en opmerkingen over de onderwerpstand	
Opnemen met Eenvoudig panorama	
Afspelen met Eenvoudig panorama	45
Creatieve stand (effecten toepassen tijdens opname)	46
Stand Slim portret (menselijke gezichten verfraaien tijdens het opnemen)	48
Glimlachtimer gebruiken	49
Zelf-collage gebruiken	50
Opnamefuncties instellen met de multi-selector	51
Flits-stand	52
Zelfontspanner	54
Macro-stand (Close-up foto's maken)	56
Belichtingscompensatie (Helderheid aanpassen)	57
De zoom gebruiken	58
Scherpstelling	60
De ontspanknop	60
AF met doelopsporing gebruiken	60
Gezichtsherkenning gebruiken	61
Huid verzachten gebruiken	62
Onderwerpen die niet geschikt zijn voor autofocus	
Scherpstelvergrendeling	
Standaardinstellingen (Flitser, Zelfontspanner en Macro-stand)	64
Functies die niet tegelijk kunnen worden gebruikt met het maken van opnamen	66



Weergavefuncties	68
Zoomweergave	69
Miniatuurweergave, Kalenderweergave	
Stand Sorteer op datum	
Beelden die in een reeks werden vastgelegd weergeven en wissen	
Beelden in een reeks weergeven	
Beelden in een reeks wissen	73
Beelden bewerken (foto's)	74
Voordat u beelden gaat bewerken	74
Sneleffecten: Tint of stemming veranderen	74
Snel retoucheren: contrast en verzadiging verbeteren	75
D-Lighting: helderheid en contrast verbeteren	75
Rode-ogencorrectie: rode-ogencorrectie uitvoeren bij opnamen met de flitser	76
Glamour-retouchering: menselijke gezichten verfraaien	
Kleine afbeelding: het formaat van een beeld verkleinen	
Uitsnede: een uitgesneden kopie maken	
Films	
Basishandelingen hij het opnemen en afspelen van films	81
Foto's vastleggen tijdens het opnemen van films	
Stand Korte filmvoorstelling (Filmclips combineren tot korte films)	
Speciale effecten gebruiken	87
Handelingen tijdens het afspelen van films	
Films bewerken	
Alleen het gewenste deel van een film extraheren	
Een beeld van een film opslaan als foto	
De camera op een televisie, printer of computer aansluiten	
Beelden gebruiken	92
Beelden bekijken op een tv	93
Beelden afdrukken zonder computer	
De camera op een printer aansluiten	
Opnamen één voor één afdrukken	
Meerdere opnamen afdrukken	
Beelden overzetten naar een computer (ViewNX-i)	
ViewNX-i installeren	
Beelden overzetten naar een computer	



Het menu gebruiken	102
Menuhandelingen	103
Het scherm voor beeldselectie	. 105
Menulijsten	106
Het opnamemenu	. 106
Het filmmenu	. 107
Het weergavemenu	. 107
Het menu Netwerk	. 108
Het menu Set-up	. 109
Het opnamemenu (algemene opnameopties)	110
Beeldmodus (Beeldformaat en -kwaliteit)	. 110
Het opnamemenu (voor stand 🗖 (Autostand))	111
Witbalans (kleurtoon aanpassen)	. 111
Continu-opname	. 113
ISO-waarde	. 115
AF-veldstand	. 116
Autofocus-stand	. 119
Menu Slim portret	120
Zelf-collage	. 120
Knipperdetectie	. 121
Filmmenu	122
Filmopties	. 122
Autofocus-stand	. 126
Film VR	. 127
Windruisreductie	. 127
Beeldsnelheid	. 128
Het weergavemenu	129
Markeren voor upload	. 129
Diashow	. 130
Beveiligen	. 131
Beeld draaien	. 131
Kopiëren (Kopiëren tussen de geheugenkaart en het interne geheugen)	. 132
Reeksweergaveopties	. 133
Het menu Netwerk	134
Het toetsenbord voor tekstinvoer bedienen	. 135



Het menu Set-up 136
Tijdzone en datum
Monitorinstellingen
Datumstempel
Foto VR 140
AF-hulplicht
Digitale zoom 141
Geluidsinstellingen
Automatisch uit
Geheugenkaart form./Geheug. formatteren
Taal/Language
Beeldcommentaar
Copyrightinformatie
Locatiegegevens
Standaardwaarden 146
Batterijtype
Conformiteitsmarkering 147
Firmware-versie

Technische opmerkingen	148
Mededelingen	
Opmerkingen over functies voor draadloze communicatie	150
Behandeling van het product	152
De camera	
Batterijen	
Geheugenkaarten	
Reiniging en opslag	155
Reinigen	
Opslag	
Foutmeldingen	156
Problemen oplossen	
Bestandsnamen	
Optionele accessoires	
Specificaties	
Geheugenkaarten die kunnen worden gebruikt	
Index	175



Onderdelen van de camera

De camerabody	2
De monitor	4

De camerabody



	Zoomknop58
	W : Groothoek
1	T : Tele58
	: Miniatuurweergave
	Q : Zoomweergave
2	Ontspanknop18
3	Oogje voor polsriem 10
4	Hoofdschakelaar/camera-aan-lampje 14
5	Zelfontspannerlampje54 AF-hulpverlichting
6	Standknop17, 33

7	Microfoon (stereo)
8	Flitser
9	N-Mark (NFC-antenne)25
10	Knop 🕏 (pop-up flitser)19, 52
11	Zoomknop aan de zijkant58
12	Knop 🔄 (terugkeerzoom)59
13	Objectief

****,

G Onderdelen van de camera





1	Monitor4, 13
2	Luidspreker
3	Knop DISP (weergave)4
4	Flitserlampje52
5	Knop 🔵 (*🗮 filmopname)81
6	Knop 🕨 (weergave)20
7	DC-ingang (voor lichtnetadapter; apart verkrijgbaar bij Nikon)168
8	HDMI-microconnector (Type D)92

9	USB-/audio-/video-uitgang	
10	Deksel aansluitingen	92
11	Multi-selector	103
12	Knop 🛞 (selectie toepassen)	103
13	Knop 🛍 (wissen)	21
14	Knop MENU (menu)	103
15	Deksel batterijvak/ geheugenkaartsleuf	11
16	Statiefaansluiting	171

ζ,



De monitor

De informatie die wordt weergegeven op het opname- of weergavescherm verandert afhankelijk van de instellingen en gebruiksstatus van de camera.

Andere informatie weergeven op het scherm (knop DISP)

Druk op de knop **DISP** (weergave) om de informatie op het scherm tijdens het opnemen of weergeven te veranderen.



Bij het maken van opnamen



Informatie weergeven



Filmkader Weergave van het bereik van een film in een kader.



Informatie verbergen

Bij het weergeven



Informatie weergeven



Toonniveau-informatie (films uitgezonderd) Weergave van een histogram, het toonniveau en opname-informatie ([___8).



Informatie verbergen

🕤 Onderdelen van de camera

De monitor

Bij het maken van opnamen



Opnamestand
Flits-stand
Macro-stand
Zoomaanduiding
Scherpstelaanduiding18
Filmopties (films op normale snelheid)
Filmopties (HS-films) 123
Beeldmodus 110
Eenvoudig panorama43
Foto VR-pictogram 140
Film VR-pictogram127
Windruisreductie 127
Belichtingscorrectiewaarde
Resterende opnametijd voor films81

15	Aantal resterende opnamen (foto's)17
16	Aanduiding intern geheugen17
17	Kaderrand (Maan of Vogels bekijken onderwerpsstand of terugkeerzoom) 42, 59
18	Pictogram voor reisbestemming
19	ISO-waarde115
20	Aanduiding batterijniveau17
21	Aanduiding "Datum niet ingesteld"160
22	Datumstempel139
23	Aanduiding voor Bluetooth-communicatie135
24	Aanduiding voor Wi-Fi-communicatie
25	Locatiegegevens146
26	Vliegtuigmodus134



27	Scherpstelveld (handmatig of centrum)
28	Scherpstelveld (AF met doelopsporing)
29	Scherpstelveld (gezichtsherkenning, huisdierherkenning)41, 48, 61, 116
30	Scherpstelveld (onderwerp volgen)
31	F-waarde60
32	Sluitertijd60
33	Raster weerg./verberg
34	Zacht
35	Actieve D-Lighting
36	Foundation
37	Witbalans111
38	Tint

39	Huid verzachten
40	Speciale effecten
41	Levendigheid
42	Continu-opnamestand41, 113
43	Pictogram Knipperdetectie
44	Uit de hand/statief37, 38
45	Tegenlicht (HDR)
46	Meerv. belicht. Lichter
47	Vastleggen van stilstaande beelden (foto's) tijdens filmopname
48	Aanduiding zelfontspanner54
49	Glimlachtimer49
50	Zelf-collage50, 120
51	Zelfportrettimer
52	Dierenp. autom. ontsp41

De monitor

Bij het weergeven



1	Pictogram Sorteer op datum	1
2	Beveiligingspictogram 13	1
3	Reeksweergave (als Individuele foto's is geselecteerd)	3
4	Pictogram Glamour-retouchering76	õ
5	Pictogram voor sneleffecten74	1
6	D-Lighting-pictogram7	5
7	Pictogram Snel retoucheren	5
8	Pictogram voor rode-ogencorrectie76	õ
9	Aanduiding intern geheugen	
10	Nr. huidig beeld/totale aantal beelden	
11	Filmduur of verstreken weergavetijd	
12	Volume-aanduiding88	З

13	Beeldmodus110
14	Filmopties122
15	Eenvoudig panorama45
16	Pictogram Kleine afbeelding78
17	Pictogram Uitsnede69, 79
18	Weergavegids Eenvoudig panorama Weergavegids reeks Gids voor filmweergave
19	Gids voor sneleffecten
20	Opnametijd
21	Opnamedatum
22	Aanduiding batterijniveau17
23	Bestandsnummer en -type167
24	Aanduiding vastgelegde locatiegegevens146



Weergave toonniveau-informatie

U kunt controleren op verlies van detail in hoge lichten en schaduw aan de hand van het weergegeven histogram of het scherm voor het toonniveau. Deze zijn een hulpmiddel bij het aanpassen van de helderheid van beelden met functies als belichtingscorrectie.



1	Nr. huidig beeld/totale aantal beelden	8	Opnamedatum 14, 136
2	Histogram ¹	9	Bestandsnummer en -type167
3	Toonniveau ²	10	Belichtingscorrectiewaarde57
4	ISO-waarde115	11	Opnamestand
5	Witbalans111	12	Sluitertijd60
6	Beeldmodus 110	13	F-waarde60
7	Opnametiid 14, 136		

- ¹ Een histogram is een grafiek die de verdeling van tinten in het beeld weergeeft. De horizontale as komt overeen met de pixelhelderheid, met donkere tinten aan de linkerkant en lichte tinten aan de rechterkant. De verticale as bevat het aantal pixels.
- ² Het toonniveau geeft de helderheid aan.



Aan de slag

De camerariem en objectiefdop aanbrengen	.10
De batterijen en geheugenkaart plaatsen	.11
De hoek van de monitor wijzigen	.13
Camera instellen	.14





De camerariem en objectiefdop aanbrengen

Bevestig de objectiefdop aan de camerariem en bevestig vervolgens de camerariem aan de camera.



Bevestig de riem op twee plaatsen.

Objectiefdop

- Als de camera niet in gebruik is, brengt u de objectiefdop op het objectief aan als bescherming.
- Als u de camera inschakelt zonder de objectiefdop te verwijderen, wordt de melding "Zet de camera uit en weer aan." weergegeven. Verwijder de objectiefdop en zet de camera uit en weer aan.

🖌 Aan de slag





De batterijen en geheugenkaart plaatsen



Geheugenkaartsleuf

- Houd de camera ondersteboven om te voorkomen dat de batterijen eruit vallen, controleer of de positieve (+) en negatieve (–) pool van de batterijen in de juiste richting wijzen en plaats de batterijen.
- Schuif de geheugenkaart naar binnen totdat deze op zijn plaats klikt (5).
- Wees voorzichtig dat u de batterijen of geheugenkaart niet ondersteboven of achterstevoren plaatst, anders kan er een storing optreden.
- Sluit het deksel door dit te verschuiven terwijl u het met ⑦ gemarkeerde gedeelte stevig vasthoudt.

Een geheugenkaart formatteren

Vergeet niet, wanneer u voor het eerst een geheugenkaart in de camera plaatst die eerder in een ander apparaat is gebruikt, om de kaart met deze camera te formatteren.

- Let op: tijdens het formatteren van een geheugenkaart worden alle beelden en andere gegevens op de geheugenkaart permanent verwijderd. Maak kopieën van beelden die u wilt behouden voordat u de geheugenkaart gaat formatteren.
- Plaats de kaart in de camera, druk op de knop MENU en selecteer Geheugenkaart form. in het menu Set-up (
 103).

Te gebruiken batterijen

- Vier LR6/L40 alkalinebatterijen (AA-formaat) (meegeleverde batterijen*)
- Vier FR6/L91 lithiumbatterijen (AA-formaat)
- Vier EN-MH2 oplaadbare Ni-MH-batterijen (nikkelmetaalhydride)
- EN-MH1 oplaadbare Ni-MH-batterijen kunnen niet worden gebruikt.
- * Hoewel in deze handleiding staat dat de batterijen meegeleverd zijn, is dit, afhankelijk van het land of de regio van aanschaf van de camera, mogelijk niet het geval.

🖌 Aan de slag





Opmerkingen over de batterijen

- Gebruik geen oude en nieuwe batterijen of batterijen van verschillende merken of typen door elkaar.
- Batterijen met de volgende defecten kunnen niet worden gebruikt:







Batterijen met isolatie die

het gebied rond de

minpool niet afdekt



platte minpool

Opmerkingen over EN-MH2 oplaadbare Ni-MH-batterijen

Bij gebruik van EN-MH2 batterijen met de camera laadt u telkens vier batterijen tegelijk op met behulp van de MH-73 batteriilader (



Alkalinebatteriien

De prestaties van alkalinebatterijen kunnen sterk variëren, afhankelijk van het merk.

De batterijen of geheugenkaart verwijderen

Schakel de camera uit en controleer of het camera-aan-lampje en het scherm uitgeschakeld zijn voordat u het deksel van het batterijvak/de geheugenkaartsleuf opent.

- Druk voorzichtig de geheugenkaart de camera in om de kaart gedeeltelijk uit te werpen.
- Wees voorzichtig met het hanteren van de camera, de batterijen en de geheugenkaart onmiddellijk na het gebruik van de camera, aangezien deze heet kunnen zijn.

Geheugenkaarten en intern geheugen

Cameragegevens, met inbegrip van beelden en films, kunnen op een geheugenkaart of in het interne geheugen van de camera worden opgeslagen. Als u het interne geheugen van de camera wilt gebruiken, moet u de geheugenkaart verwijderen.







De hoek van de monitor wijzigen

De hoek van de monitor kan worden verlaagd tot ongeveer 85° of verhoogd tot ongeveer 90°.



V Opmerkingen over de monitor

- Oefen geen buitensporige kracht uit bij het veranderen van de hoek van de monitor.
- De monitor kan niet naar links of rechts worden bewogen.
- Zet de monitor terug in de oorspronkelijke positie bij gebruik in normale situaties.



Camera instellen

Verwijder de objectiefdop voordat u de camera aanzet.

1

Druk op de hoofdschakelaar om de camera in te schakelen.

· Gebruik de multi-selector om instellingen te selecteren en aan te passen.



- Een taalselectievenster wordt weergegeven. Druk op ▲▼ op de multi-selector om een taal te markeren en druk op de 🚯-knop om te selecteren.
- De taal kan op elk gewenst moment worden gewijzigd met behulp van het setup-menu (□103) → Taal/ Language.



Omhoog

©((OK))⊠

Rechts

Links

- 2 Als het dialoogvenster rechts wordt weergegeven, volgt u de onderstaande instructies en drukt u op de MENU-knop of
 - · Als u geen draadloze verbinding met een smartapparaat tot stand wilt brengen: Druk op de MENU-knop en ga verder naar stap 3.



- · Als u wel een draadloze verbinding met een smartapparaat tot stand wilt brengen: Druk op de 🛞-knop. Zie "Verbinden met smart-apparaat (SnapBridge)" (C23) voor meer informatie over de setup-procedure.
- 3 Als u wordt gevraagd om de klok van de camera in te stellen, drukt u op $\blacktriangle \nabla$ om **Ja** te markeren en drukt u op de @-knop.



🕤 Aan de slag

 Druk op ▲ om zomertijd in te stellen. Als deze is ingesteld, is de tijd een uur vroeger en wordt S boven aan de kaart weergegeven. Druk op ▼ om zomertijd uit te schakelen.



- 5 Druk op ▲▼ om een datumnotatie te selecteren en druk op de knop.
- 6 Voer de huidige datum en tijd in en druk op de
 [®]-knop.
 - Druk op ◀► om items te markeren en druk op ▲▼ om te wijzigen.
 - Druk op de 🛞-knop om de klok in te stellen.



7 Selecteer Ja als u daarom wordt gevraagd en druk op de @-knop.

- Setup wordt voltooid zodra de camera naar het opnamescherm overschakelt.
- De tijdzone en datum kunnen op elk gewenst moment worden gewijzigd met behulp van het setup-menu (□103) → Tijdzone en datum.





Elementaire opname- en weergaveactiviteiten

Opnamen maken	17
Opnamen weergeven	20
Beelden wissen	21



Opnamen maken

De stand 🗖 (autostand) wordt hier als voorbeeld gebruikt. De stand 🗖 (autostand) maakt het mogelijk om algemene opnamen te maken in diverse opnameomstandigheden.

1 Draai de standknop naar 🖸.



- Aanduiding batterijniveau
 De batterij is bijna vol.
 De batterij is bijna leeg.
- Aantal resterende opnamen
 Wordt weergegeven als geen geheugenkaart in de camera is geplaatst. In dat geval worden de opnamen opgeslagen in het interne geheugen.
- Druk op de knop **DISP** (weergave) om de informatie op het scherm steeds te veranderen.



Aantal resterende opnamen

2 Houd de camera stil.

• Houd uw vingers en andere voorwerpen uit de buurt van objectief, flitser, AF-hulpverlichting, microfoon en luidspreker.







17

S Elementaire opname- en weergaveactiviteiten

3 Kadreer de foto.

- Draai aan de zoomknop of zijzoomknop om de zoomstand van het object te wijzigen.
- Als u het onderwerp kwijtraakt in de stand voor telezoom, drukt u op de knop
 (terugkeerzoom) om het zichtbare gedeelte tijdelijk te verruimen zodat u het onderwerp gemakkelijker kunt kadreren.



4 Druk de ontspanknop half in.

- De ontspanknop half indrukken wil zeggen dat u de knop indrukt tot het punt waar u enige weerstand voelt.
- Als is scherpgesteld op het onderwerp, wordt het scherpstelveld of de scherpstelaanduiding groen weergegeven.
- Als u gebruikmaakt van digitale zoom, stelt de camera scherp op het midden van het beeld en wordt het scherpstelveld niet weergegeven.
- Als het scherpstelveld of de scherpstelaanduiding knippert, kan de camera niet scherpstellen. Wijzig de compositie en probeer vervolgens de ontspanknop opnieuw half in te drukken.

5 Druk zonder uw vinger op te tillen de ontspanknop helemaal in.





Scherpstelveld



Opmerkingen over het opslaan van beelden of films

De aanduiding die het aantal resterende opnamen aangeeft of de aanduiding die de resterende filmduur aangeeft knippert tijdens het opslaan van beelden of films. **Open het deksel van het batterijvak/de geheugenkaartsleuf niet en laat de batterijen of geheugenkaart** zitten terwijl een aanduiding knippert. Als u dit niet doet, kunnen gegevens verloren gaan of kan de camera of de geheugenkaart beschadigd raken.

S Elementaire opname- en weergaveactiviteiten





De functie Automatisch uit

- Als gedurende ongeveer één minuut geen handelingen worden uitgevoerd, wordt het scherm uitgeschakeld, wordt de camera in de stand-bystand gezet en gaat het camera-aan-lampje knipperen. De camera wordt uitgeschakeld nadat deze ongeveer drie minuten in de stand-bystand heeft gestaan.
- Als u het scherm opnieuw wilt inschakelen terwijl de camera op stand-by staat, voert u een handeling uit zoals het indrukken van de hoofdschakelaar of de ontspanknop.

Bij gebruik van een statief

- Wij adviseren u in de volgende situaties gebruik te maken van een statief om de camera te stabiliseren:
 - Als de flitser is neergeklapt op donkere locaties of als een opnamestand wordt gebruikt waarbij de flitser niet afgaat
 - Als de zoom in de telestand staat.
- Stel bij gebruik van een statief om de camera te stabiliseren tijdens het fotograferen Foto VR in op Uit in het menu Set-up (
 103) om mogelijke fouten ten gevolge van deze functie te voorkomen.

De flitser gebruiken

Wanneer u de flitser moet gebruiken, in het donker of bij tegenlicht bijvoorbeeld, drukt u op de knop **\$** (pop-upknop voor de flitser) om de flitser omhoog te klappen.

• Wanneer u de flitser niet gebruikt, drukt u de flitser voorzichtig naar beneden totdat deze vastklikt.



Films opnemen

Geef het opnamescherm weer en druk op de knop \bigcirc (* \mathbb{T} filmopname) om te starten met het opnemen van een film. Druk nogmaals op de knop \bigcirc (* \mathbb{T}) om het opnemen te beëindigen.





S Elementaire opname- en weergaveactiviteiten

Opnamen weergeven

Opnamen weergeven

Druk op de knop ▶ (weergave) om naar de weergavestand te gaan.

 Als u op de knop drukt en deze ingedrukt houdt terwijl de camera is uitgeschakeld, wordt de camera ingeschakeld in de weergavestand.

2 Gebruik de multi-selector om een opname te selecteren voor weergave.

- Druk op AVA> en houd deze ingedrukt om snel door de beelden te bladeren.
- Druk op de knop **DISP** (weergave) om de informatie op het scherm steeds te veranderen.
- Druk op de knop 🛞 om een opgenomen film af te spelen.
- Als OX: CM wordt weergegeven in de stand voor schermvullende weergave, kunt u op de knop
 OX drukken om een effect toe te passen op het beeld.





Hiermee geeft u de volgende opname weer



- Draai de zoomknop naar T (Q) in de schermvullende weergave om in te zoomen op het beeld.
- Draai in de stand voor schermvullende weergave de zoomknop naar ₩ ()) om over te schakelen naar miniatuurweergave en meerdere beelden op het scherm weer te geven.













Beelden wissen

- Druk op de knop 値 (wissen) om de opname te wissen die op het scherm wordt weergegeven.
- 2 Gebruik ▲▼ van de multi-selector om de gewenste methode voor wissen te selecteren en druk op de knop .
 - Druk op MENU om af te sluiten zonder het beeld te wissen.
 - Selecteer Ja en druk op de knop ().
 Eenmaal gewiste beelden kunt u niet meer terughalen.

Beelden in een reeks wissen

3

- Beelden die continu zijn vastgelegd, of met de functie Meerv. belicht. Lichter, Creatieve stand of Zelf-collage, worden als reeks opgeslagen en slechts één beeld van de reeks (de hoofdfoto) wordt weergegeven in de weergavestand (standaardinstelling).
- Als u op de knop m drukt terwijl een hoofdfoto wordt weergegeven voor een reeks beelden, worden alle beelden in de reeks gewist.
- U kunt afzonderlijke beelden in een reeks wissen door op de knop 🔞 te drukken om de beelden één voor één weer te geven en op de knop 🛍 te drukken.

De opname wissen in de opnamestand

Druk in de opnamestand op de knop $\overleftarrow{\mathbf{m}}$ om de als laatste opgeslagen opname te wissen.

S Elementaire opname- en weergaveactiviteiten

Wissen Huidig beeld Wis gesel, beeld(en) Alle beelden









21

Het scherm voor selectie van te wissen beelden

Gebruik ◀► van de multi-selector om het beeld te selecteren dat u wilt wissen.

 Draai de zoomknop (□2) naar T (𝔅) om over te schakelen naar schermvullende weergave of naar W (□) om terug te schakelen naar de miniatuurweergave.



2 Gebruik ▲▼ om ON of OFF te selecteren.

 Als ON is geselecteerd, wordt een pictogram onder het geselecteerde beeld weergegeven. Herhaal stap 1 en 2 als u nog meer opnamen wilt selecteren.



3 Druk op de knop 🛞 om de beeldselectie toe te passen.

• Er wordt een bevestigingsvenster weergegeven. Volg de instructies op het scherm voor verdere bediening.




Verbinden met smart-apparaat (SnapBridge)

De SnapBridge-app installeren	24
Verbinding maken tussen de camera en een smart-apparaat	25
Beelden uploaden en Afstand bediende fotografie	29



S Verbinden met smart-apparaat (SnapBridge)

De SnapBridge-app installeren

Wanneer u de SnapBridge-app wilt installeren en een draadloze verbinding tot stand wilt brengen tussen een door SnapBridge ondersteunde camera en een smart-apparaat, kunt u beelden die met de camera zijn vastgelegd uploaden naar het smart-apparaat of het smart-apparaat gebruiken om de sluiter van de camera te ontspannen ($\square 29$).



- Procedures worden beschreven aan de hand van versie 2.0 van de SnapBridge-app. Gebruik de meest recente versie van de SnapBridge-app. De bediening kan afwijken, afhankelijk van de firmware van de camera, de versie van de SnapBridge-app of het besturingssysteem van het smart-apparaat.
- Raadpleeg de documentatie bij het smart-apparaat voor informatie over het gebruik.

1 Installeer de SnapBridge-app op het smart-apparaat.

 Download de app uit de Apple App Store[®] voor iOS en uit Google Play[™] voor Android[™]. Zoek op "snapbridge" en installeer deze app daarna.





- Bezoek de desbetreffende downloadsite voor meer informatie over welke versies van besturingssystemen worden ondersteund.
- De "SnapBridge 360/170-app" kan niet worden gebruikt met deze camera.

2 Schakel Bluetooth en Wi-Fi in op het smart-apparaat.

 Gebruik de SnapBridge-app om verbinding te maken met de camera. Verbinding maken is niet mogelijk vanaf het instellingenscherm voor Bluetooth op het smart-apparaat.

Schermen in de SnapBridge-app

- 1 Hier kunt u meldingen van Nikon en de Help van de SnapBridge-app zien en de instellingen van de app configureren.
- 2 Hiermee kunt u verbindingsinstellingen opgeven voor smart-apparaten en camera's.
- (3) Hiermee kunt u beelden die zijn gedownload vanuit de camera weergeven, verwijderen of delen.

1	2	3	
≝		Nilon	
			<u> </u>
			*



Verbinden met smart-apparaat (SnapBridge)

Verbinding maken tussen de camera en een smart-apparaat

- Gebruik een accu die voldoende is opgeladen om te voorkomen dat de camera tijdens de procedure wordt uitgeschakeld.
- Plaats een geheugenkaart met voldoende vrije ruimte in de camera.
- <u>Camera</u>: Selecteer Menu Netwerk
 (□103) → Verbind. met smart app. en druk op de [®]-knop.
 - Het dialoogvenster in stap 2 wordt weergegeven wanneer u de camera voor het eerst inschakelt. In dergelijke gevallen is deze stap onnodig.

2 <u>Camera</u>: Druk op de **(B)**-knop als het dialoogvenster aan de rechterkant wordt weergegeven.

- Er wordt een dialoogvenster weergegeven met de vraag of u de NFC-functie wilt gebruiken. Als u de NFC-functie wilt gebruiken, houdt u de NFC-antenne van het smart-apparaat tegen N (N-Mark) op de camera. Wanneer Koppelen starten? wordt weergegeven op het smart-apparaat, tikt u op OK en gaat u naar stap 6. Als u NFC niet gebruikt, drukt u op de _W-knop.
- 3 <u>Camera</u>: Controleer of het rechts getoonde dialoogvenster wordt weergegeven.
 - Bereid het smart-apparaat voor en ga naar de volgende stap.





Apparaten met NFC ingeschakeld: raak het apparaat aan met de camera. Apparaten met NFC uitgeschakeld: druk op 'OK'.





25

S Verbinden met smart-apparaat (SnapBridge)

Verbinding maken tussen de camera en een smart-apparaat

4 <u>Smart-apparaat</u>: Start de SnapBridge-app en tik op **Met camera koppelen**.

- Als het dialoogvenster voor het selecteren van een camera wordt weergegeven, tikt u op de camera waarmee u verbinding wilt maken.
- Als u geen verbinding met de camera tot stand hebt gebracht door te tikken op Overslaan in de rechterbovenhoek van het scherm toen u de SnapBridge-app voor de eerste keer opende, tikt u op Met camera koppelen op het tabblad an en gaat u naar stap 5.

Water and State and State

5 <u>Smart-apparaat</u>: Tik in het scherm **Met camera koppelen** op de naam van de camera.

 Voor iOS: als bij het maken van verbinding een dialoogvenster wordt weergegeven waarin de procedure wordt uitgelegd, leest u deze informatie en tikt u vervolgens op **Begrepen** (als u dit niet ziet, blader dan naar beneden op het scherm). Tik opnieuw op de naam van de camera als het scherm voor het



selecteren van een accessoire wordt weergegeven (het kan enige tijd duren voordat de naam van de camera wordt weergegeven).

6 <u>Camera/smart-apparaat</u>: Controleer of op de camera en het smart-apparaat dezelfde code (zes cijfers) wordt weergegeven.



 Bij iOS wordt de code mogelijk niet weergegeven op het smart-apparaat, afhankelijk van de versie van het besturingssysteem. Ga in dergelijke gevallen naar stap 7.

Camera/smart-apparaat: Druk op de
 chop op de camera en
 KOPPELEN in de SnapBridge-app.



Bluetooth-koppelingsverzoek	
Apparait	
Koppelingscode 123456	
Koppelen verleent toegang tot uw contacten en oproepgeschiedenis wanneer de apparaten zijn verbonden.	
ANNULEREN KOPPELEN	



26

S Verbinden met smart-apparaat (SnapBridge)

8 Camera/smart-apparaat: Voltooi de verbindingsinstellingen.

Camera: Druk op de 🛞-knop als het dialoogvenster aan de rechterkant wordt weergegeven.

Smart-apparaat: Tik op **OK** wanneer het dialoogvenster wordt weergegeven dat aangeeft dat de koppeling is voltooid.



9 <u>Camera</u>: Volg de instructies op het scherm om het setup-proces te voltooien.

- Als u locatiegegevens met foto's wilt vastleggen, selecteert u Ja wanneer hierom wordt gevraagd en schakelt u de locatiegegevensfuncties in. Schakel de locatiegegevensfuncties in op het smart-apparaat en op het tabblad avan de SnapBridge-app > Auto koppelingsopties > Locatiegegevens synchroniseren inschakelen.

Er is nu verbinding gemaakt tussen de camera en het smart-apparaat. Foto's die met de camera zijn vastgelegd worden automatisch geüpload naar het smart-apparaat.

Meer informatie over de SnapBridge-app

Zie de online Help voor details over het gebruik van de SnapBridge-app (nadat u verbinding hebt gemaakt raadpleegt u in de SnapBridge-app het menu → Help). https://nikonimglib.com/snbr/onlinehelp/nl/index.html





Als de verbinding mislukt

- Als de camera Kan geen verbinding maken. weergeeft bij het maken van verbinding
 - Druk op de 🛞-knop en herhaal de procedure vanaf stap 2 (🕮 25) in "Verbinding maken tussen de camera en een smart-apparaat" om opnieuw verbinding te maken.
 - Druk op de MENU-knop om de verbinding te annuleren.
- U kunt dit probleem verhelpen door de app opnieuw te starten. Sluit de SnapBridge-app volledig en tik vervolgens opnieuw op het pictogram van de app om de app opnieuw te starten. Zodra de app wordt gestart, herhaalt u de procedure vanaf stap 1 (¹²/₁₂25) in "Verbinding maken tussen de camera en een smart-apparaat".
- Als de camera geen verbinding kan maken en iOS een foutmelding geeft, is de camera mogelijk geregistreerd als apparaat in iOS. In deze gevallen moet u de app met iOS-instellingen starten en de registratie van het apparaat (cameranaam) verwijderen.



De draadloze verbinding in- of uitschakelen

Gebruik een van de volgende methoden om de verbinding in of uit te schakelen.

- Pas de instelling aan in Menu Netwerk → Vliegtuigmodus in de camera. U kunt deze instellen op Aan om alle communicatiefuncties uit te schakelen op plekken waar draadloze communicatie verboden is.
- Pas de instelling aan in Menu Netwerk → Bluetooth → Netwerkverbinding in de camera.
- Pas de instelling aan op het tabblad □ → Auto koppelingsopties → Auto koppeling in de SnapBridge-app.

U kunt de hoeveelheid verbruikte accustroom op het smart-apparaat verminderen door deze instelling uit te schakelen.

28



S Verbinden met smart-apparaat (SnapBridge)

Beelden uploaden en Afstand bediende fotografie

Beelden uploaden

Er zijn drie manieren om beelden te uploaden.

Automatisch beelden uploaden naar het smart-apparaat telkens wanneer deze worden gemaakt ^{1, 2}	Menu Netwerk in de camera → Verzenden tijdens opname → Foto's instellen op Ja. Films kunnen niet automatisch worden geüpload.
Beelden selecteren in de camera en uploaden naar het smart- apparaat ^{1, 2}	Weergavemenu in de camera → beelden selecteren met Markeren voor upload. Films kunnen niet worden geselecteerd om te worden geüpload.
Beelden in de camera selecteren met het smart-apparaat en downloaden op het smart- apparaat	Tabblad □ in de SnapBridge-app → tikken op Foto's downloaden. Er wordt een dialoogvenster voor Wi-Fi-verbindingen weergegeven. Tik op OK ³ en selecteer beelden.

- ¹ Geüploade beelden zijn 2 megapixels groot (opnamen die zijn gemaakt met onderwerpstand Eenvoudig panorama worden in hun oorspronkelijke formaat geüpload).
- ² Als Menu Netwerk → Bluetooth → Verzenden indien uitgesch. in de camera is ingesteld op Aan, worden beelden automatisch naar het smart-apparaat geüpload, zelfs als de camera is uitgeschakeld.
- ³ Afhankelijk van de iOS-versie, moet u de SSID van de camera selecteren als u op OK hebt getikt. Zie "Als in iOS een dialoogvenster voor Wi-Fi-verbindingen wordt weergegeven" (\$\$\overline{1}\$30).

Opmerkingen over het gebruik van een Wi-Fi-verbinding

- Als het smart-apparaat in de slaapstand gaat of als u van de SnapBridge-app naar een andere app gaat, wordt de Wi-Fi-verbinding verbroken.





S Verbinden met smart-apparaat (SnapBridge)

Afstand bediende fotografie

U kunt klikken op het tabblad **□** in de SnapBridge-app → **Afstand bediende fotografie** om de sluiter van de camera te ontspannen met een smart-apparaat.

 Volg de instructies in de SnapBridge-app om naar een Wi-Fi-verbinding over te schakelen. In iOS, wordt mogelijk een dialoogvenster voor Wi-Fi-verbindingen weergegeven. In dat geval raadpleegt u "Als in iOS een dialoogvenster voor Wi-Fiverbindingen wordt weergegeven" (¹)30).

Als in iOS een dialoogvenster voor Wi-Fi-verbindingen wordt weergegeven

Normaal gesproken gebruikt de SnapBridge-app Bluetooth voor de verbinding tussen de camera en het smart-apparaat. Schakel echter over naar een Wi-Fi-verbinding bij gebruik van **Foto's downloaden** of op afstand bediende fotografie. Afhankelijk van de iOS-versie, moet u de verbinding automatisch omschakelen. In dat geval gebruikt u de volgende procedure voor het tot stand brengen van de verbinding.

- Noteer de SSID van de camera (standaard de naam van de camera) en het wachtwoord die worden weergegeven op het smart-apparaat en tik vervolgens op **Opties bekijken**.
 - U kunt de SSID of het wachtwoord wijzigen door gebruik te maken van Menu Netwerk → Wi-Fi → Type Wi-Fiverbinding in de camera. Ter bescherming van uw privacy adviseren wij u het wachtwoord regelmatig te wijzigen. Schakel de draadloze verbinding uit wanneer u het wachtwoord wijzigt (□28).



2 Selecteer de SSID die u hebt genoteerd in stap 1 vanuit de lijst met verbindingen.

- Als u voor het eerst verbinding maakt, voert u het wachtwoord in dat u in stap 1 hebt genoteerd. Let op het onderscheid tussen hoofdletters en kleine letters. Het invoeren van het wachtwoord is niet nodig nadat u voor het eerst verbinding hebt gemaakt.
- De Wi-Fi-verbinding is tot stand gebracht wanneer
 vordt
 weergegeven naast de SSID van de camera, zoals getoond in
 het scherm rechts. Ga terug naar de SnapBridge-app en werk
 hiermee.



🗸 Instellingen	Wi-Fi	
Wi-Fi		0
 Ownersen 		4 † (i)



S Verbinden met smart-apparaat (SnapBridge)

Beelden uploaden en Afstand bediende fotografie



Als het niet lukt om beelden te uploaden

- Als de verbinding wordt verbroken tijdens het uploaden van beelden met de functie Verzenden tijdens opname of Markeren voor upload van de camera, kan de verbinding weer tot stand worden gebracht door de camera uit en weer aan te zetten, waarna het uploaden wordt hervat.
- Het uploaden lukt mogelijk wel als u de verbinding annuleert en vervolgens opnieuw tot stand brengt. Tik op het tabblad [▲] in de SnapBridge-app → [∞] → Camera vergeten → camera waarmee u de verbinding wilt annuleren → Ja* om de verbinding te annuleren en volg daarna de instructies in



"Verbinding maken tussen de camera en een smart-apparaat" (\$\$\mtext{D25}\$) om opnieuw een verbinding tot stand te brengen.

 Voor iOS: er wordt een dialoogvenster over apparaatregistratie weergegeven. Start de app met iOS-instellingen en verwijder de registratie van het apparaat (cameranaam).



Opmerkingen over het uploaden van beelden en Afstand bediende fotografie

- Terwijl de camera wordt bediend, kunt u mogelijk geen beelden uploaden of wordt het uploaden geannuleerd. Mogelijk kunt u ook geen afstand bediende fotografie gebruiken met behulp van de SnapBridge-app.
- Wanneer de camera als volgt is ingesteld, kunt u geen beelden uploaden of afstand bediende fotografie gebruiken. Wijzig de instellingen of schakel over naar de weergavestand.

 - Zelf-collage
 - Wanneer Knipperdetectie is ingesteld op Aan
 - Wanneer Continu is ingesteld op Continu H, Continu L, Vooropnamecache, Continu H: 120 bps of Continu H: 60 bps



S Verbinden met smart-apparaat (SnapBridge)

Opnamefuncties

Een opnamestand selecteren
Autostand
Onderwerpstand (opname maken in specifieke opnameomstandigheden)
Creatieve stand (effecten toepassen tijdens opname)46
Stand Slim portret (menselijke gezichten verfraaien tijdens het opnemen)48
Opnamefuncties instellen met de multi-selector51
Flits-stand
Zelfontspanner
Macro-stand (Close-up foto's maken)56
Belichtingscompensatie (Helderheid aanpassen)
De zoom gebruiken
Scherpstelling
Standaardinstellingen (Flitser, Zelfontspanner en Macro-stand)64
Functies die niet tegelijk kunnen worden gebruikt met het maken van opnamen66



Een opnamestand selecteren

Draai aan de standknop om de gewenste opnamestand uit te lijnen met de markering op de camerabody.



• 🖸 (Autostand)

Selecteer deze stand om algemene opnamen te maken in diverse opnameomstandigheden.

• SCENE, , , , 🖉, 🖗 (Onderwerpstanden)

Selecteer een van de onderwerpstanden, afhankelijk van de opnameomstandigheden. Vervolgens kunt u opnamen maken met instellingen die geschikt zijn voor die omstandigheden.

- SCENĒ: Druk op de knop MENU en selecteer een onderwerpstand.
- • (Autom. scènekeuzekn.): De camera herkent de opnameomstandigheden tijdens het kadreren van een foto. U kunt nu foto's maken die passen bij die omstandigheden.
- 📾 (Nachtlandschap): Gebruik deze stand voor nachtlandschappen.
- Image: Nachtportret): Gebruik deze stand voor avond- en nachtportretten met achtergrondscènes.
- 🖭 (Tegenlicht): Gebruik deze stand voor opnamen met tegenlicht.
- 💐 (Sport): Gebruik deze stand voor sportopnamen.

Creatieve stand)

In één opname slaat de camera vier beelden met effecten op en één beeld zonder effecten.

• 🙂 (Slim portret)

Gebruik Glamour-retouchering om menselijke gezichten te verfraaien tijdens het opnemen en gebruik de functie Glimlachtimer of Zelf-collage om foto's te maken.

• 👼 (Korte filmvoorstelling)

Er wordt een korte film gemaakt tot 30 seconden lang (讀 1080/30p of 讀 1080/25p) door meerdere filmclips van enkele seconden op te nemen en deze automatisch te combineren.

Help-weergave

Wanneer u van opnamestand verandert of wanneer het instelscherm wordt weergegeven, wordt een beschrijving van de functies weergegeven.

Druk de ontspanknop half in om snel naar de opnamestand te gaan. U kunt de beschrijving weergeven of verbergen met **Help-weergave** in **Monitorinstellingen** in het menu Set-up.



6 Opnamefuncties

34

暗日 (Hoog), 暗N (Normaal), 暗L (Laag) voor de sterkte van het effect.

2

- Se Kleurtoon: Pas de tint (roodachtig/blauwachtig) van het volledige beeld aan.
- B Levendigheid: Pas de levendigheid van het volledige beeld aan.
- Helderheid (Bel. +/-): Pas de helderheid van het
- volledige beeld aan. • B Actieve D-Lighting: Verminder het verlies van details in hoge lichten en schaduw. Selecteer



Beschikbare functies in de 🗖 (Autostand)

- Creatieve instelknop (134)
- Flits-stand (¹₅₂)
- Zelfontspanner (154)
- Macro-stand (\$\$\overline\$56)\$
- Opnamemenu (
 ¹¹⁰, 111)

De creatieve instelknop gebruiken

U kunt de helderheid (belichtingscorrectie), levendigheid, tint en Actieve D-Lighting aanpassen tijdens het opnemen.

1 Druk op > van de multi-selector.

Gebruik 🔶 om een optie te selecteren.





Autostand

Selecteer deze stand om algemene opnamen te maken in diverse opnameomstandigheden.

 Het scherpstelveld voor autofocus varieert afhankelijk van de instelling bij AF-veldstand (22116). De standaardinstelling is AF met doelopsporing (160).

3 Gebruik ▲▼ om het niveau aan te passen.

- U kunt de resultaten bekijken op het scherm.
- U kunt een andere optie instellen door terug te gaan naar stap 2.
- Selecteer Sluiten om de schuifregelaar te verbergen.
- U kunt alle instellingen annuleren door **R Herstel** te selecteren en op de knop **W** te drukken. Ga terug naar stap 2 en pas de instellingen opnieuw aan.

4 Druk op de knop 🛞 als de instelling voltooid is.

• De instellingen worden toegepast en de camera gaat terug naar het opnamescherm.

Instellingen voor creatieve instelknop

- Deze functie is mogelijk niet beschikbaar voor gebruik in combinatie met andere functies (CC66).
- De instellingen voor helderheid (belichtingscorrectie), levendigheid, tint en Actieve D-Lighting blijven opgeslagen in het geheugen van de camera ook nadat de camera is uitgeschakeld.
- Zie "Het histogram gebruiken" (🛄 57) voor meer informatie.

Actieve D-Lighting tegenover D-Lighting

- De optie **Actieve D-Lighting** in het opnamemenu legt beelden vast met minder verlies van detail in hoge lichten en past de tint aan bij het opslaan van de beelden.
- De optie D-Lighting (Q275) in het weergavemenu past de tint aan van opgeslagen beelden.





Onderwerpstand (opname maken in specifieke opnameomstandigheden)

Selecteer een van de onderwerpstanden, afhankelijk van de opnameomstandigheden. Vervolgens kunt u opnamen maken met instellingen die geschikt zijn voor die omstandigheden.

(CL) 37)	D	■ Nachtlandschap ^{1, 2} (□37), ■ Nachtportret
De camera herkent de opnameomstandigheden		(山38), 🖀 Tegenlicht ² (山38), 💐 Sport ² (山39)
tijdens het kadreren van een foto. U kunt nu foto's maken die passen bij die omstandigheden.		Draai de standknop naar 🔜, ☑, 😰 of 🌂 en neem foto's.

SCENE







2 Portret

Strand

Meerv, belicht, Lichter

Druk op de knop MENU om het onderwerpmenu weer te geven en selecteer met de multi-selector een van de volgende onderwerpstanden.

2 Portret (standaardinstelling)	🗱 Close-up (🖽40)
Landschap ^{1, 2}	Voedsel (🖽40)
🔉 Meerv. belicht. Lichter ^{3, 4} (🎞 39)	Vuurwerk ^{1, 3} (140)
🎇 Party/binnen ² (🎞 40)	🛱 Eenvoudig panorama ² (🎞 43)
₽ Strand ²	😽 Dierenportret (🎞41)
Sneeuw ²	Maan ^{1, 2} (¹ / ₄₂)
Zonsondergang ^{2, 3}	▶ Vogels bekijken ^{1, 2} (□42)
Schemering ^{1, 2, 3}	
	-

- De camera stelt scherp op oneindig.
- ² De camera stelt scherp op het gebied in het midden van het beeld.
- 3 Het gebruik van een statief wordt aanbevolen omdat de sluitertijd lang is. Stel Foto VR ([]140) in op Uit in het menu Set-up wanneer u een statief gebruikt om de camera te stabiliseren tijdens het fotograferen.
- ⁴ Wanneer **Nacht + lichtsporen** is geselecteerd, stelt de camera scherp op het gebied in het midden van het beeld. Wanneer Nacht + sterrensporen of Sterrensporen is geselecteerd, stelt de camera scherp op oneindig.

G Opnamefuncties

Onderwerpstand (opname maken in specifieke opnameomstandigheden)



Tips en opmerkingen over de onderwerpstand

E Autom. scènekeuzekn.

- De camera herkent automatisch de opnameomstandigheden tijdens het kadreren van een foto. Dit maakt het gemakkelijker om foto's te maken die passen bij die omstandigheden.
- Als de camera automatisch de opnameomstandigheden herkent, verandert het pictogram voor de opnamestand op het opnamescherm dienovereenkomstig.

Ž*	Portret (voor het maken van close-upportretten van één of twee personen)
źĭ	Portret (voor het maken van portretten van een groot aantal mensen of beelden waarbij de achtergrond een groot deel van het beeld in beslag neemt)
	Landschap
<u>s</u> `	Nachtportret* (voor het maken van close-upportretten van één of twee personen)
	Nachtportret* (voor het maken van portretten van grote aantallen mensen of beelden waarbij de achtergrond een groot deel van het beeld in beslag neemt)
ei"	Nachtlandschap*
3 8*	Close-up
~ 2``	Tegenlicht (voor het maken van foto's van andere onderwerpen dan mensen)
* 21	Tegenlicht (voor het maken van portretfoto's)
SEDE *	Overige opnameomstandigheden

* Er wordt één beeld vastgelegd met een lange sluitertijd.

- Onder bepaalde opnameomstandigheden is de camera mogelijk niet in staat om de gewenste instellingen te selecteren. Selecteer in dergelijke gevallen een andere opnamestand (CC)33).
- Als de digitale zoom is ingeschakeld, verandert het pictogram voor de opnamestand in

🖬 Nachtlandschap

- Druk op de knop MENU om 🗟 Uit de hand of 😥 Statief te selecteren in Nachtlandschap.
- 🖻 Uit de hand (standaardinstelling):
 - Terwijl het pictogram groen oplicht op het opnamescherm, drukt u de ontspanknop helemaal in om een reeks beelden vast te leggen die worden gecombineerd tot één enkel beeld en opgeslagen.
 - Zodra de ontspanknop helemaal wordt ingedrukt, dient u de camera stevig vast te houden totdat er een foto wordt weergegeven. Nadat u een foto hebt gemaakt, mag u de camera niet uitschakelen voordat het opnamescherm weer verschijnt.
 - De beeldhoek (oftewel het gebied dat zichtbaar is in het kader) in het opgeslagen beeld is mogelijk smaller dan u ziet op het opnamescherm.
- 🚊 Statief:
 - Eén beeld wordt met een langere sluitertijd vastgelegd wanneer de ontspanknop volledig wordt ingedrukt.
 - Vibratiereductie is uitgeschakeld, zelfs al is Foto VR ([1140) in het menu Set-up ingesteld op Aan.

G Opnamefuncties

Onderwerpstand (opname maken in specifieke opnameomstandigheden)

📓 Nachtportret

- Klap de flitser uit voordat u opnamen gaat maken.
- Druk op de knop MENU om 🗟 Uit de hand of 🗟 Statief te selecteren in Nachtportret.
- 🖻 Uit de hand (standaardinstelling):
 - Terwijl het pictogram groen oplicht op het opnamescherm, drukt u de ontspanknop helemaal in om een reeks beelden vast te leggen die worden gecombineerd tot één enkel beeld en opgeslagen.
 - Zodra de ontspanknop helemaal wordt ingedrukt, dient u de camera stevig vast te houden totdat er een foto wordt weergegeven. Nadat u een foto hebt gemaakt, mag u de camera niet uitschakelen voordat het opnamescherm weer verschijnt.
 - Als het onderwerp beweegt terwijl de camera continu-opnamen maakt, kan het beeld vervormd raken, overlappen of vaag worden.
- 😟 Statief:
 - Eén beeld wordt met een langere sluitertijd vastgelegd wanneer de ontspanknop volledig wordt ingedrukt.
 - Vibratiereductie is uitgeschakeld, zelfs al is Foto VR ([1140) in het menu Set-up ingesteld op Aan.

🖺 Tegenlicht

- Druk op de knop MENU om Aan of Uit te selecteren om de functie voor HDR-beeldsamenstelling (High Dynamic Range) in of uit te schakelen in HDR, afhankelijk van de opnameomstandigheden.
- Uit (standaardinstelling): De flitser gaat af om te voorkomen dat het onderwerp verborgen wordt in de schaduw. Maak opnamen met uitgeklapte flitser.
 - Druk de ontspanknop helemaal in om één foto te maken.
- Aan: Gebruik deze optie bij het maken van foto's met zeer lichte en donkere gebieden in hetzelfde beeld.
 - Als de ontspanknop helemaal wordt ingedrukt, maakt de camera continu opnamen en worden de volgende twee beelden opgeslagen.
 - Een niet-HDR samengesteld beeld
 - Een samengesteld HDR-beeld waarin het verlies van details in hoge lichten of schaduwen tot een minimum beperkt is
 - Als er niet voldoende geheugen beschikbaar is om één beeld op te slaan, wordt alleen een beeld dat is verwerkt via D-Lighting (¹¹⁷⁵) op het moment van de opname en waarin donkere gebieden zijn gecorrigeerd opgeslagen.
 - Zodra de ontspanknop helemaal wordt ingedrukt, dient u de camera stevig vast te houden totdat er een foto wordt weergegeven. Nadat u een foto hebt gemaakt, mag u de camera niet uitschakelen voordat het opnamescherm weer verschijnt.
 - De beeldhoek (oftewel het gebied dat zichtbaar is in het kader) in het opgeslagen beeld is mogelijk smaller dan u ziet op het opnamescherm.
 - Onder bepaalde opnameomstandigheden kan donkere schaduw zichtbaar worden rond lichte onderwerpen of kunnen lichte gebieden zichtbaar worden rond donkere onderwerpen.

G Opnamefuncties

Onderwerpstand (opname maken in specifieke opnameomstandigheden)

💐 Sport

- Terwijl de ontspanknop helemaal ingedrukt wordt gehouden, worden continu beelden opgenomen.
- De camera kan maximaal ongeveer 7 beelden continu vastleggen met een snelheid van ongeveer 7,7 bps (wanneer Beeldmodus is ingesteld op 10 4608×3456).
- De beeldsnelheid voor continu-opnamen kan afnemen, afhankelijk van de huidige instelling voor beeldmodus en de gebruikte geheugenkaart of opnameomstandigheden.
- De scherpstelling, belichting en tint voor het tweede beeld en verdere beelden zijn vast ingesteld op de waarden die zijn bepaald voor de eerste afbeelding.

SCENE -> 🔊 Meerv. belicht. Lichter

- De camera maakt regelmatig een foto van bewegende onderwerpen, vergelijkt de beelden en maakt een samenstelling van alleen de lichte gebieden van de beelden. Daarna wordt het resultaat opgeslagen als één foto. Dit maakt het mogelijk om het lichtspoor vast te leggen van bijvoorbeeld autolichten of de beweging van sterren.
- Selecteer op het scherm dat wordt weergegeven als De Meerv. belicht. Lichter is geselecteerd, de optie 😹 Nacht + lichtsporen, 🔝 Nacht + sterrensporen of 🕼 Sterrensporen.

Optie	Beschrijving
Nacht + lichtsporen	 Gebruik deze optie om het lichtspoor van auto's tegen een donkere achtergrond ('s nachts) vast te leggen. Opnamen worden gemaakt met een sluitertijd van 4 seconden en een tussentijd van 4 seconden. De camera stopt nadat 50 opnamen zijn gemaakt. Van elke 10 gemaakte opnamen wordt één samengesteld beeld opgeslagen, met daarin het overlappende lichtspoor van het begin van de opnamen.
and the sterrensporen	 Gebruik deze optie om de beweging van sterren vast te leggen tegen een donkere achtergrond ('s nachts). Opnamen worden gemaakt met een sluitertijd van 20 seconden en een tussentijd van 25 seconden. De camera stopt nadat 300 opnamen zijn gemaakt. Van elke 30 gemaakte opnamen wordt één samengesteld beeld opgeslagen, met daarin het overlappende lichtspoor van het begin van de opnamen.
🔀 Sterrensporen	 Gebruik deze optie om de beweging van sterren vast te leggen. Opnamen worden gemaakt met een sluitertijd van 25 seconden en een tussentijd van 30 seconden. De camera stopt nadat 300 opnamen zijn gemaakt. Van elke 30 gemaakte opnamen wordt één samengesteld beeld opgeslagen, met daarin het overlappende lichtspoor van het begin van de opnamen.
	met daarin het overlappende lichtspoor van het begin van de opnamen.

- Tijdens het opname-interval kan het scherm worden uitgeschakeld. Het camera-aan-lampje brandt wanneer het scherm uit is.
- Beëindig de opname wanneer u het gewenste spoor hebt. Als u de opname laat doorlopen, kunnen details in de samengevoegde gebieden verdwijnen.
- De beelden die automatisch zijn opgeslagen tijdens het maken van opnamen en het samengestelde beeld na afloop van de opnamen worden gegroepeerd als een reeks. Het samengestelde beeld van het eind van de opnamen wordt gebruikt als hoofdfoto (¹¹/₁72).

Opnamefuncties

Onderwerpstand (opname maken in specifieke opnameomstandigheden)



Opmerkingen over Meerv. belicht. Lichter

- De camera kan geen beelden vastleggen als geen geheugenkaart is geplaatst.
- Draai niet aan de standknop en plaats geen nieuwe geheugenkaart zolang er opnamen worden gemaakt.
- Gebruik batterijen die voldoende resterende lading bevatten om te voorkomen dat de camera wordt uitgeschakeld tijdens het maken van opnamen.
- Belichtingscorrectie kan niet worden gebruikt (\$\$\$27).

🖉 Resterende tijd

U kunt op het scherm zien hoelang het nog duurt voordat de opname automatisch wordt beëindigd.



SCENE → 💥 Party/binnen

 Houd de camera stil om geen last te hebben van het trillen van het toestel. Stel Foto VR (
 (
 (
 140) in op Uit in het menu Set-up wanneer u een statief gebruikt om de camera te stabiliseren tijdens het fotograferen.

SCENE -> 🎇 Close-up

- Macro-stand (¹¹56) is ingeschakeld en de camera zoomt automatisch naar de dichtstbijzijnde positie waarop kan worden scherpgesteld.
- U kunt het scherpstelveld verplaatsen. Druk op de knop Ø, gebruik de ▲▼◀◆ van de multi-selector om het scherpstelveld te verplaatsen en druk op de knop Ø om de instelling toe te passen.

SCENE → ¶ Voedsel

- Macro-stand (¹ 56) is ingeschakeld en de camera zoomt automatisch naar de dichtstbijzijnde positie waarop kan worden scherpgesteld.
- U kunt de kleurtoon aanpassen door ▲▼ van de multi-selector te gebruiken. De instelling voor de kleurtoon wordt opgeslagen in het geheugen van de camera, zelfs als de camera wordt uitgeschakeld.
- U kunt het scherpstelveld verplaatsen. Druk op de knop Ø, gebruik de ▲♥◀● van de multi-selector om het scherpstelveld te verplaatsen en druk op de knop Ø om de instelling toe te passen.

11 0	Ð			1090 far 16. ED
		Ľ]	I)
				25m 0s

SCENE → ③ Vuurwerk

- De sluitertijd is vast ingesteld op vier seconden.
- Belichtingscorrectie kan niet worden gebruikt (\$\$\$27).

G Opnamefuncties

Onderwerpstand (opname maken in specifieke opnameomstandigheden)



SCENE → 🦋 Dierenportret

- Wanneer u met de camera naar een hond of kat wijst, detecteert deze het gezicht van het huisdier en stelt hierop scherp. Standaard wordt de sluiter automatisch ontspannen wanneer een hond of kat wordt gedetecteerd (Dierenp. autom. ontsp.).
- Selecteer op het scherm dat wordt weergegeven terwijl **% Dierenportret** is geselecteerd, de optie S Enkelvoudig of Continu.
 - S Enkelvoudig: Wanneer het gezicht van een hond of kat wordt gedetecteerd, legt de camera één beeld vast.
 - Continu: Wanneer het gezicht van een hond of kat wordt gedetecteerd, legt de camera drie beelden achter elkaar vast (continu).

Dierenp. autom. ontsp. en Zelfportrettimer

Druk op ◀ (ⓒ) van de multi-selector om een van de volgende opties te selecteren.

- B Dierenp. autom. ontsp.: De sluiter wordt automatisch ontspannen wanneer de camera het gezicht van een hond of kat detecteert.
 - Deze optie schakelt na het maken van vijf serieopnamen automatisch over naar OFF.
 - U kunt de sluiter ook handmatig ontspannen door de ontspanknop in te drukken. Als
 Continu is ingesteld, kunt u continu foto's maken door de ontspanknop helemaal ingedrukt te houden.

• **\$5s Zelfportrettimer**: 5 seconden nadat u de ontspanknop helemaal hebt indrukt, wordt de sluiter ontspannen.

Kadreer de foto nadat u de ontspanknop helemaal hebt ingedrukt.

- Zie "Zelfontspanner" (CC54) voor meer informatie.
- De camera stelt scherp op het gezicht van een hond, kat of mens wanneer dat wordt gedetecteerd.
- Er kunnen geen continu-opnamen worden gemaakt met de camera.
- OFF: De sluiter wordt ontspannen wanneer u de ontspanknop helemaal indrukt.
 - De camera stelt scherp op het gezicht van een hond, kat of mens wanneer dat wordt gedetecteerd.
 - Als D Continu is ingesteld, kunt u continu foto's maken door de ontspanknop helemaal ingedrukt te houden.

Scherpstelveld

- Als de camera een gezicht detecteert, wordt het gezicht weergegeven binnen een geel kader. Als de camera scherpstelt op een gezicht dat wordt weergegeven binnen in een dubbel kader (scherpstelveld), wordt de dubbele rand groen. Als geen gezichten worden gedetecteerd, stelt de camera scherp op het onderwerp in het midden van het beeld.
- Bij sommige opnameomstandigheden wordt het gezicht van een hond, kat of mens mogelijk niet gedetecteerd en worden andere onderwerpen weergegeven binnen een kader.





G Opnamefuncties

Onderwerpstand (opname maken in specifieke opnameomstandigheden)

SCENE → ● Maan

- U kunt de kleurtoon aanpassen door ▲▼ van de multi-selector te gebruiken. De instelling voor de kleurtoon wordt opgeslagen in het geheugen van de camera, zelfs als de camera wordt uitgeschakeld.
- Pas de helderheid aan met belichtingscorrectie (¹⁵⁷) afhankelijk van de opnameomstandigheden zoals het wassen of afnemen van de maan en de opnamevereisten.

SCENE → 🔪 Vogels bekijken

- Selecteer op het scherm dat wordt weergegeven terwijl S Vogels bekijken is geselecteerd, de optie S Enkelvoudig of Continu.
- S Enkelvoudig: Er wordt één opname gemaakt wanneer de ontspanknop wordt ingedrukt.
- Continu: Terwijl de ontspanknop helemaal ingedrukt wordt gehouden, worden continu beelden opgenomen.
 De camera kan maximaal ongeveer 7 beelden continu vastleggen met een snelheid van ongeveer 7,7 bps (wanneer Beeldmodus is ingesteld op 16 4608×3456).
- Bij de zoomstand groothoek wordt de beeldrand weergegeven om de beeldhoek aan te geven die overeenkomt met die van een 440 mm objectief (in 35mm [135] formaat). Wanneer u een vogel kadreert binnen de beeldrand en op de knop 🐼 drukt, komt de beeldhoek overeen met die van een 440 mm objectief.

G Opnamefuncties

Onderwerpstand (opname maken in specifieke opnameomstandigheden)



Opnemen met Eenvoudig panorama

Draai de standknop naar SCENE \rightarrow knop MENU $\rightarrow \Box$ (Eenvoudig panorama) \rightarrow knop 🕅

- Selecteer STD Normaal of Breed als opnamebereik en druk vervolgens op de knop 🕅.
- 2 Kadreer de eerste rand van het panoramaonderwerp en druk vervolgens de ontspanknop half in om scherp te stellen.
 - De zoomstand is vast ingesteld op groothoek.
 - De camera stelt scherp op het midden van het beeld.
- 3 Druk de ontspanknop helemaal in en haal uw vinger dan van de ontspanknop.
 - $\Delta \nabla \langle I \rangle$ worden weergegeven om de richting aan te geven waarin de camera moet bewegen.
- 4 Beweeg de camera langzaam in een van de vier richtingen totdat de gidsaanduiding het einde heeft bereikt.
 - Wanneer de camera detecteert in welke richting hij wordt verplaatst begint de opname.
 - · De opname eindigt wanneer de camera het opgegeven opnamebereik vastlegt.
 - De scherpstelling en de belichting worden vergrendeld totdat de opname stopt.







43

G Opnamefuncties

Onderwerpstand (opname maken in specifieke opnameomstandigheden)





Voorbeeld van camerabeweging

- Beweeg, terwijl u uw lichaam als draaias gebruikt, de camera langzaam in een boog in de richting van de markering (△▽ズ)).
- De opname stopt als de gids de rand niet bereikt binnen ongeveer 15 seconden (wanneer ☞ Normaal is geselecteerd) of binnen ongeveer 30 seconden (wanneer ► Breed is geselecteerd) nadat de opname start.



Opmerkingen over opname met eenvoudig panorama

- Het bereik van het beeld dat zichtbaar is in het opgeslagen beeld, is smaller dan het beeld dat zichtbaar is op het scherm tijdens de opname.
- Als de camera te snel wordt bewogen of te veel trilt, of als het onderwerp te gelijkvormig is (bijv. een muur of duisternis), kan er zich een fout voordoen.
- Wanneer de opname wordt gestopt voordat de camera halverwege het panoramabereik is gekomen, wordt geen panoramabeeld opgeslagen.

Beeldformaat van Eenvoudig panorama

• Er zijn vier verschillende beeldformaten (in pixels), zoals hieronder beschreven.

Wanneer 😫 Normaal is ingesteld



Wanneer 🖾 Breed is ingesteld



 Als meer dan de helft van het panoramabereik is vastgelegd maar de opname wordt beëindigd voor de rand van het bereik wordt bereikt, wordt het beeldformaat kleiner.

G Opnamefuncties

Onderwerpstand (opname maken in specifieke opnameomstandigheden)



Afspelen met Eenvoudig panorama

Schakel over naar de weergavestand ($\square 20$), geef een beeld dat werd vastgelegd met eenvoudig panorama in de schermvullende weergavestand weer en druk vervolgens op de knop M on het beeld te verschuiven in de richting die werd gebruikt tijdens het maken van de opname.

Op het scherm worden bedieningsknoppen weergegeven tijdens het afspelen. Gebruik ◀▶ van de multi-selector om een bedieningsknop te kiezen en druk vervolgens op de knop ⓓ om de hieronder beschreven handelingen uit te voeren.

Functie	Pictogram	Beschrijving		
Terugspoelen	*	Houd de knop 🔞 ingedrukt om het beeld snel achteruit weer te geven.		
Vooruitspoelen	₩	Houd de knop $oldsymbol{ ilde{M}}$ ingedrukt om het beeld snel vooruit weer te geven.		
		Onder worde	breek de weergave. De onderstaande handelingen kunnen n uitgevoerd terwijl de weergave is onderbroken.	
Pauze		< II	Houd de knop 🛞 ingedrukt om terug te spoelen.	
		₽	Houd de knop 🛞 ingedrukt om te scrollen.	
			Hervat het automatisch scrollen.	
Einde		Ga terug naar de stand voor schermvullende weergave.		

V Opmerkingen over foto's die zijn gemaakt met Eenvoudig panorama

- De beelden kunnen niet worden bewerkt op deze camera.
- Deze camera kan mogelijk niet scrollen of inzoomen bij het bekijken van beelden die zijn gemaakt met eenvoudig panorama en zijn vastgelegd met een digitale camera van een ander merk of model.

Opmerkingen over het afdrukken van panoramafoto's

Het volledige beeld kan mogelijk niet worden afgedrukt, afhankelijk van de instellingen van de printer. Bovendien is het afdrukken eventueel onmogelijk, afhankelijk van de printer.

G Opnamefuncties

Onderwerpstand (opname maken in specifieke opnameomstandigheden)









Creatieve stand (effecten toepassen tijdens opname)

In één opname slaat de camera vier beelden met effecten op en één beeld zonder effecten.

• De camera stelt scherp op het midden van het beeld.



1 Druk op de knop 🛞.

 Het scherm voor selectie van een effect wordt weergegeven.



- 2 Gebruik ▲▼ van de multi-selector om het gewenste effect te selecteren en druk op de knop [®].
 - U kunt Diversen, Selectieve kleur (rood), Selectieve kleur (groen), Selectieve kleur (blauw), Licht (standaardinstelling), Diepte, Geheugen, Klassiek of Noir selecteren.



- In het bovenste deel van het scherm wordt het beeld zonder effecten weergegeven. In het onderste deel van het scherm worden vier typen beelden met effecten weergegeven.
- 3 Druk op de ontspanknop of de knop (* filmopname) om de opname te maken.
 - De vijf opgeslagen beelden worden als een reeks beschouwd. Eén beeld met het effect erop toegepast wordt gebruikt als hoofdfoto (CCT2).

V Opmerkingen over de creatieve stand

Als Diversen wordt geselecteerd als effect, zijn sommige Filmopties (D122) niet beschikbaar.

Creatieve stand (effecten toepassen tijdens opname)



Beschikbare functies in de creatieve stand

De onderstaande functies zijn beschikbaar wanneer u in stap 2 op de knop 🞯 drukt:

- Flits-stand (CC52)
- Zelfontspanner (🕮 54)
- Macro-stand (DD56)
- Belichtingscompensatie (🛄 57)
- Opnamemenu (🛄 110)

G Opnamefuncties





Stand Slim portret (menselijke gezichten verfraaien tijdens het opnemen)

U kunt een foto maken met de functie Glamour-retouchering om menselijke gezichten te verfraaien.

1 Druk op ▶ van de multi-selector.

2 Pas een effect toe.

- Gebruik $\blacktriangle \nabla$ om de hoeveelheid effect te selecteren.
- U kunt tegelijkertijd meerdere effecten toepassen.
 ☆ Huid verzachten, ☆ Foundation, ◇ Zacht,
 ⊗ Levendigheid, ∠ Helderheid (Bel. +/-)
- Selecteer X Sluiten om de schuifregelaar te verbergen.
- Druk op de knop

 M nadat u de instellingen voor alle effecten hebt gecontroleerd.

3 Kadreer de foto en druk de ontspanknop in.

Opmerkingen over de stand Slim portret

- De hoeveelheid effect in de foto die wordt weergegeven op het opnamescherm kan verschillen van die in het opgeslagen beeld.
- Als Zacht is ingesteld, zijn sommige Filmopties (D122) niet beschikbaar.

Functies die beschikbaar zijn in de stand Slim portret

- Glimlachtimer (¹49)
- Zelf-collage (
 ⁵⁰)
- Flits-stand (\$\$\overline\$52\$)

G Opnamefuncties

- Zelfontspanner (\$\$\overline\$54\$)
- Menu Slim portret (
 120)

48

Stand Slim portret (menselijke gezichten verfraaien tijdens het opnemen)

Schuifknop













Glimlachtimer gebruiken

Als u op \blacktriangleleft van de multi-selector drukt om \vec{x} **Glimlachtimer** te selecteren en vervolgens op de knop \mathfrak{W} drukt, wordt de sluiter automatisch ontspannen telkens wanneer een glimlachend gezicht wordt gedetecteerd.

- Stel de functie Glamour-retouchering in voordat u de glimlachtimer (¹¹48) selecteert.
- Als u de ontspanknop indrukt om een foto te maken, wordt de glimlachtimer uitgeschakeld.





V Opmerkingen over glimlachtimer

In bepaalde opnameomstandigheden kan de camera mogelijk geen gezichten of glimlachende gezichten detecteren (CC61). De ontspanknop kan eveneens worden gebruikt voor het maken van opnamen.

🖉 Als het zelfontspannerlampje knippert

Bij gebruik van de glimlachtimer knippert het zelfontspannerlampje als de camera een gezicht herkent en flikkert het direct nadat de sluiter is ontspannen.



Zelf-collage gebruiken

De camera kan met tussenpozen een reeks van vier of negen beelden vastleggen en deze opslaan als een uit één beeld bestaande opname (een collagebeeld).

1 Druk op ◀ van de multi-selector om **Zelf-collage** te selecteren en druk vervolgens op de knop .

- · Er wordt een bevestigingsvenster weergegeven.
- Als u op de knop MENU drukt en Zelf-collage selecteert voordat u op ⁴ drukt, kunt u de instellingen voor Aantal opnamen, Interval en Sluitergeluid (CI120) configureren.

2 Maak een foto.

- Als u op de ontspanknop drukt, wordt het aftellen gestart (ongeveer vijf seconden) en wordt de sluiter automatisch ontspannen.
- De sluiter wordt automatisch ontspannen voor de resterende foto's. Er wordt ongeveer drie seconden vóór de opname met aftellen gestart.
- Het aantal opnamen wordt aangegeven met O op het scherm. Dit wordt in groen weergegeven tijdens het opnemen en verandert vervolgens in wit.



3 Selecteer, in het scherm dat wordt weergegeven wanneer de camera het bij Aantal opnamen ingestelde aantal opnamen heeft bereikt, de optie Ja en druk op de knop .

- · Het collagebeeld wordt opgeslagen.
- Elk vastgelegd beeld wordt opgeslagen als apart beeld, gescheiden van het collagebeeld. De beelden worden gegroepeerd als een reeks en een collagebeeld van één beeld wordt als hoofdfoto (¹¹/₂72) gebruikt.
- Wanneer Nee is geselecteerd, wordt het collagebeeld niet opgeslagen.

V Opmerkingen over Zelf-collage

- Als u de ontspanknop indrukt voordat de camera het opgegeven aantal opnamen heeft gemaakt, wordt het opnemen geannuleerd en wordt het collagebeeld niet opgeslagen. De opnamen die zijn gemaakt voordat het opnemen wordt geannuleerd worden opgeslagen als afzonderlijke beelden.
- Deze functie is mogelijk niet beschikbaar voor gebruik in combinatie met andere functies (\$\begin{aligned}
 66).

G Opnamefuncties

Stand Slim portret (menselijke gezichten verfraaien tijdens het opnemen)





<u>ئ</u>ان)

సి2s

Ť

器

2 5s

0FF





Opnamefuncties instellen met de multi-selector

Als het opnamescherm wordt weergegeven kunt u op \blacktriangle (\checkmark) \checkmark (\checkmark) \checkmark (\checkmark) van de multi-selector drukken om de functies in te stellen die hieronder worden beschreven.



• \$ Flits-stand

Wanneer de flitser is uitgeklapt, kan de flits-stand worden ingesteld voor de desbetreffende opnameomstandigheden.

- Comparison of the second second
- Macro-stand
 Gebruik de macro-stand bij het maken van close-upfoto's.
- Z Belichtingscompensatie U kunt de algehele helderheid van het beeld aanpassen.

De functies die kunnen worden ingesteld variëren afhankelijk van de opnamestand.





Flits-stand

Wanneer de flitser is uitgeklapt, kan de flits-stand worden ingesteld voor de desbetreffende opnameomstandigheden.

1 Druk op de knop **\$** (pop-up flitser) om de flitser omhoog te klappen.

 Wanneer de flitser is neergeklapt, wordt de flitser uitgeschakeld en wordt (3) weergegeven.



3 Selecteer de gewenste flits-stand (□53) en druk op de knop **(**.

 Als u niet op de knop () drukt om de instelling toe te passen, wordt de selectie geannuleerd.

Het flitserlampje

- De status van de flitser kan worden gecontroleerd door de ontspanknop half in te drukken.
 - Aan: De flitser gaat af als u de ontspanknop helemaal indrukt.
 - Knipperen: De flitser wordt opgeladen. Er kunnen geen opnamen worden gemaakt met de camera.
 - Uit: De flitser gaat niet af bij het maken van een foto.
- Als de batterij bijna leeg is, wordt het scherm uitgeschakeld tijdens het opladen van de flitser.







(OK

52

Opnamefuncties

Flits-stand

Beschikbare flitsstanden

\$ AUTO	Automatisch
	 De flitser gaat af wanneer dit nodig is, bijvoorbeeld bij slecht licht. De aanduiding voor de flits-stand wordt alleen meteen na het instellen weergegeven op het opnamescherm.
\$®	Autom. met rode-ogenred.
	Hiermee vermindert u rode ogen in portretten ten gevolge van het gebruik van de flitser.
\$	Invulflits
	De flitser gaat af telkens wanneer een foto wordt gemaakt. Gebruik deze stand om schaduwen en onderwerpen in tegenlicht "in te vullen" (te verlichten).
\$ SLOW	Lange sluitertijd
	Geschikt voor avond- en nachtportretten met achtergrondscènes. De flitser gaat zo nodig af om het hoofdonderwerp te verlichten. De lange sluitertijd wordt gebruikt om in het donker of bij weinig licht de achtergrond vast te leggen.

Opmerkingen over het maken van opnamen met de flitser

Bij gebruik van de flitser samen met groothoek kan het gebied rond het beeld donker zijn, afhankelijk van de afstand tot het onderwerp.

Dit kan worden verbeterd als u de zoomknop iets verzet naar de telestand.



Flits-standinstelling

- De instelling is mogelijk niet beschikbaar bij sommige opnamestanden (¹⁶⁴).
- Voor de stand
 (auto) wordt de toegepaste instelling opgeslagen in het geheugen van de camera, zelfs als de camera wordt uitgeschakeld.

Rode-ogenreductie

Wanneer de camera rode ogen detecteert terwijl een beeld wordt opgeslagen, wordt het gebied in kwestie bewerkt om rode ogen te verminderen voordat het beeld wordt opgeslagen. Houd rekening met het volgende tijdens het fotograferen:

- Er is meer tijd nodig dan gebruikelijk om opnamen op te slaan.
- Rode-ogenreductie zal in sommige situaties niet het gewenste resultaat opleveren.
- In zeldzame gevallen wordt rode-ogenreductie onnodig toegepast in andere delen van het beeld. Selecteer in dergelijke gevallen een andere flits-stand en maak de foto opnieuw.

Zelfontspanner

De camera ontspant de sluiter wanneer het ingestelde aantal seconden na het indrukken van de ontspanknop is verstreken.

Stel **Foto VR** (^[1140]) in op **Uit** in het menu Set-up wanneer u een statief gebruikt om de camera te stabiliseren tijdens het fotograferen.

1 Druk op ◀ (ⓒ) van de multi-selector.



2 Selecteer het aantal seconden totdat de sluiter wordt ontspannen en druk op de knop [®].

- **(10** seconden): Gebruik deze bij belangrijke gelegenheden, zoals bruiloften.
- O2s (2 seconden): Gebruik deze om cameratrilling te voorkomen.
- **95s** (5 seconden, zelfportrettimer): Voor zelfportretten.



 Als u niet op de knop 🕲 drukt om de instelling toe te passen, wordt de selectie geannuleerd.

3 Kadreer de foto en druk de ontspanknop half in.

- Wanneer u Olds (10 seconden) of Olds (2 seconden) gebruikt, zorg er dan voor dat er goed is scherpgesteld op de onderwerpen.
- Wanneer u **95s** (5 seconden, zelfportrettimer) gebruikt, druk dan in stap 4 de ontspanknop helemaal in en kadreer het beeld.



G Opnamefuncties

- Het aftellen wordt gestart. Het zelfontspannerlampje knippert en blijft vervolgens ongeveer één seconde lang branden voordat de sluiter wordt ontspannen.
- Als de sluiter wordt ontspannen, wordt de zelfontspanner op OFF gezet.*
- U kunt het aftellen stoppen door de ontspanknop opnieuw in te drukken.
- * Bij het opnemen in de onderwerpstand Maan wordt de zelfontspanner niet automatisch ingesteld op OFF. U kunt de zelfontspanner beeindigen door OFF te selecteren in stap 2.

Scherpstelling en belichting tijdens opnamen met de zelfontspanner

- Otos, Ozs: De scherpstelling en de belichting worden vergrendeld wanneer u de ontspanknop helemaal indrukt.
- **9**5s: De scherpstelling en de belichting worden ingesteld net voordat de sluiter wordt ontspannen.

De instelling voor de zelfontspanner

De instelling is mogelijk niet beschikbaar bij sommige opnamestanden (\square 64).







Macro-stand (Close-up foto's maken)

Gebruik de macro-stand bij het maken van close-upfoto's.

- 1 Druk op $\mathbf{\nabla}$ (\mathbf{S}) van de multi-selector.
- 2 Selecteer **ON** en druk op de knop **(B)**.
 - Als u niet op de knop Ø drukt om de instelling toe te passen, wordt de selectie geannuleerd.
- 3 Draai aan de zoomknop om de zoomfactor op een positie te zetten waarbij 🖗 en de zoomaanduiding groen worden weergegeven.
 - Als de zoomfactor op een positie staat waarbij 🚱 en de zoomaanduiding groen worden weergegeven, kan de camera scherpstellen op onderwerpen die niet meer dan ongeveer 10 cm van het objectief zijn verwijderd.
 - Als de zoomstand is ingesteld op groothoek en zich in het gebied bevindt dat wordt aangeduid met ①, kan de camera scherpstellen op onderwerpen die niet meer dan ongeveer 1 cm van het objectief zijn verwijderd.



- De instelling is mogelijk niet beschikbaar bij sommige opnamestanden (¹⁶⁴).
- camera, zelfs als de camera wordt uitgeschakeld.







¶_, ~⊏





Belichtingscompensatie (Helderheid aanpassen)

U kunt de algehele helderheid van het beeld aanpassen.

- 1 Druk op ▶ (⊠) van de multi-selector.
- 2 Selecteer een correctiewaarde en druk op de knop 🔞.
 - Om de opname helderder te maken, stelt u een positieve waarde (+) in.
 - Om de opname donkerder te maken, stelt u een negatieve waarde (-) in.

 - Als de opnamestand Slim portret is, wordt het scherm voor glamour-retouchering weergegeven in plaats van het scherm voor belichtingscorrectie (2048).





Histogram

Ø Belichtingscorrectiewaarde

Als de opnamestand **Meerv. belicht. Lichter** ([2]39) of de onderwerpstand **Vuurwerk** ([2]40) is, kan geen belichtingscorrectie worden gebruikt.

Het histogram gebruiken

Een histogram is een grafiek die de verdeling van tinten in het beeld weergeeft. Gebruik deze als richtlijn bij het gebruik van belichtingscorrectie en bij opnemen zonder flitser.

- De horizontale as komt overeen met de pixelhelderheid, met donkere tinten aan de linkerkant en lichte tinten aan de rechterkant. De verticale as bevat het aantal pixels.
- Als de belichtingscorrectiewaarde toeneemt, verschuift de verdeling van toonwaarden naar rechts en als deze afneemt, verschuift de verdeling van toonwaarden naar links.



Belichtingscompensatie (Helderheid aanpassen)

De zoom gebruiken

Als u de zoomknop verplaatst, verandert de positie van het zoomobjectief.

- Inzoomen: Draai richting **T**
- Uitzoomen: Draai richting W Als u de camera inschakelt, wordt de zoom in de maximale groothoekstand gezet.
- Als de zoomknop helemaal wordt gedraaid in een van beide richtingen, wordt de zoom snel aangepast (behalve tijdens het opnemen van films).
- De zoom kan ook worden bediend door de zijzoomknop (¹2) te bewegen naar **T** of **W**.



- Er wordt een zoomaanduiding weergegeven op het opnamescherm als aan de zoomknop wordt gedraaid.
- De digitale zoom, waarmee u het onderwerp verder kunt vergroten tot circa 4x de maximale optische zoomfactor, kan

worden geactiveerd door de zoomknop of de zoomknop aan de zijkant richting **T** te verplaatsen en deze vast te houden als de camera is ingezoomd op de maximale optische zoomstand.

🖉 Digitale zoom

De zoomaanduiding wordt blauw wanneer de digitale zoom wordt geactiveerd en wordt geel wanneer de zoomvergroting verder toeneemt.

- Zoomaanduiding is blauw: De beeldkwaliteit is niet merkbaar gedaald door gebruik te maken van de Dynamic Fine Zoom.
- Zoomaanduiding is geel: In sommige situaties kan de beeldkwaliteit aanzienlijk verminderen.
- De aanduiding blijft blauw over een breder gebied wanneer het beeldformaat kleiner is.
- De zoomaanduiding wordt mogelijk niet blauw als bepaalde instellingen voor continue opname of andere instellingen worden gebruikt.

G Opnamefuncties
De terugkeerzoom gebruiken

Als u het onderwerp kwijtraakt in de stand voor telezoom, drukt u op de knop (terugkeerzoom) om het zichtbare gedeelte tijdelijk te verruimen zodat u het onderwerp gemakkelijker kunt kadreren.



- Bij het indrukken van de knop ¹/2, kadreert u het onderwerp binnen de kaderrand van het opnamescherm. Als u het zichtbare gebied verder wilt vergroten, draait u de zoomknop verder naar W terwijl u op de knop ¹/2, drukt.
- Laat de knop 🛱 los om terug te keren naar de oorspronkelijke zoomstand.
- Terugkeerzoom is niet beschikbaar tijdens het opnemen van films.



Scherpstelling

De ontspanknop

De ontspanknop half indrukken wil zeggen dat u de knop indrukt tot het punt waar u enige weerstand voelt. De scherpstelling en belichting (sluitertijd en F-waarde) Half worden ingesteld wanneer u de ontspanknop half indrukt. De indrukken scherpstel- en belichtingsinstellingen blijven geblokkeerd zolang u de knop half ingedrukt houdt. Het scherpstelveld varieert afhankelijk van de opnamestand. De ontspanknop helemaal indrukken wil zeggen dat u de knop tot beneden indrukt De sluiter wordt ontspannen wanneer de ontspanknop Helemaal helemaal wordt ingedrukt. indrukken Oefen geen kracht uit bij het indrukken van de ontspanknop aangezien dit kan leiden tot het trillen van de camera en een

AF met doelopsporing gebruiken

Wanneer **AF-veldstand** (III16) in de stand II (automatisch) is ingesteld op **AF met doelopsporing**, stelt de camera scherp op de wijze zoals hieronder beschreven wanneer u de ontspanknop half indrukt:

wazig beeld. Druk de knop zachtjes in.

 De camera detecteert het hoofdonderwerp en stelt hierop scherp. Als is scherpgesteld op het onderwerp, wordt het scherpstelveld groen weergegeven. Als een menselijk gezicht wordt gedetecteerd, stelt de camera automatisch de scherpstelprioriteit hierop in.



Scherpstelvelden

 Als geen hoofdonderwerp wordt gedetecteerd, selecteert de camera automatisch een of meer van de negen scherpstelvelden die het onderwerp bevatten dat zich het dichtst bij de camera bevindt. Zodra scherp is gesteld op het onderwerp, worden de scherpstelvelden waarop is scherpgesteld groen weergegeven.



Scherpstelvelden



G Opnamefuncties

Scherpstelling

Opmerkingen over AF met doelopsporing

- Afhankelijk van de opnameomstandigheden kan het onderwerp dat door de camera als hoofdonderwerp wordt geïdentificeerd verschillen.
- Mogelijk wordt het hoofdonderwerp niet gedetecteerd bij gebruik van bepaalde instellingen voor Witbalans.
- In de volgende situaties wordt het hoofdonderwerp mogelijk niet correct gedetecteerd door de camera:
 - Als het onderwerp heel donker of licht is
 - Als het hoofdonderwerp geen duidelijk gedefinieerde kleuren heeft
 - Als de opname zodanig is gekadreerd dat het onderwerp zich aan de rand van het scherm bevindt
 - Als het hoofdonderwerp een herhaald patroon bevat

Gezichtsherkenning gebruiken

Bij gebruik van de volgende instellingen gebruikt de camera gezichtsherkenning om automatisch scherp te stellen op gezichten van personen.

- Stand 🚾 * (Autom. scènekeuzekn.) (🛄 37)
- (Nachtportret) of de onderwerpstand Portret (136)
- Stand Slim portret (🖽 48)
- Als AF-veldstand (
 ¹¹⁶) in de
 ¹ (autostand) ¹³⁴) is ingesteld op Gezichtprioriteit



Wanneer de camera meer dan één gezicht herkent, wordt een dubbele rand weergegeven rond het gezicht waarop de camera gaat scherpstellen en een enkele rand rond de andere gezichten.

Als de ontspanknop half wordt ingedrukt terwijl er geen gezichten worden gedetecteerd:

- In de stand met (Autom. scènekeuzekn.) varieert het scherpstelveld afhankelijk van de opnameomstandigheden die de camera herkent.
- In de onderwerpstanden en Portret of in de stand Slim portret wordt scherpgesteld op het midden van het beeld.
- In (autostand) wordt het scherpstelveld geselecteerd met het onderwerp dat zich het dichtst bij de camera bevindt.

Opmerkingen over gezichtsherkenning

- Het vermogen van de camera om gezichten te herkennen, is afhankelijk van een reeks van factoren, waaronder de richting waarin de gezichten kijken.
- De camera kan in de volgende situaties geen gezichten herkennen:
 - Als een gezicht deels verscholen ligt achter een zonnebril of een ander voorwerp.
 - Als een gezicht te veel of te weinig ruimte beslaat in het beeld.



Huid verzachten gebruiken

Als in de volgende opnamestanden gezichten van personen worden herkend, bewerkt de camera het beeld op zom manier dat huidtinten worden verzacht (maximaal drie gezichten).

- Stand Slim portret (¹/₄₈)
 De mate waarin Huid verzachten wordt toegepast kan worden aangepast.
- Stand 🗺 (Autom. scènekeuzekn.) (🛄 37)
- Stand Stand (Machtportret) of Portret in de onderwerpstand (M36)

Huid verzachten kan ook worden toegepast op opgeslagen beelden door gebruik te maken van **Glamour-retouchering** in de weergavestand (\square 76).

Opmerkingen over Huid verzachten

- Het opslaan van de beelden na de opname kan meer tijd dan gebruikelijk in beslag nemen.
- Onder bepaalde opnameomstandigheden wordt mogelijk niet het gewenste resultaat bereikt met Huid verzachten en wordt deze functie wellicht toegepast op delen van het beeld zonder gezichten.

Onderwerpen die niet geschikt zijn voor autofocus

Mogelijk wordt de camera in de volgende situaties niet scherpgesteld zoals verwacht. Het kan af en toe voorkomen dat niet wordt scherpgesteld op het onderwerp ondanks het feit dat het scherpstelveld of de scherpstelaanduiding groen wordt weergegeven:

- Het onderwerp is zeer donker.
- Er zijn voorwerpen met sterk verschillende helderheid in beeld (bijvoorbeeld wanneer de zon achter het onderwerp staat, waardoor het onderwerp er heel donker uitziet).
- Er is geen contrast tussen het onderwerp en de omgeving (bijvoorbeeld wanneer de persoon op de foto een wit overhemd draagt en voor een witte muur staat).
- Meerdere voorwerpen bevinden zich op verschillende afstanden van de camera (bijvoorbeeld binnen in een kooi).
- Onderwerpen met herhalende patronen (jaloezieën, gebouwen met meerdere rijen ramen van vergelijkbare vorm, enz.).
- Het onderwerp beweegt snel.

Druk in bovengenoemde situaties de ontspanknop enkele malen half in om opnieuw scherp te stellen of stel scherp op een ander onderwerp dat zich op dezelfde afstand van de camera bevindt als het eigenlijke portretonderwerp en gebruik de scherpstelvergrendeling (\$\boxcame{16}3\$).





Scherpstelvergrendeling

Opnemen met scherpstelvergrendeling wordt aanbevolen als de camera het scherpstelveld met het gewenste onderwerp niet activeert.

1 Stel **AF-veldstand** in op **Centrum** in de 🗖 (Autostand) (🛄 116).

- 2 Positioneer het onderwerp in het midden van het beeld en druk vervolgens de ontspanknop half in.
 - Er wordt scherpgesteld op het onderwerp en het scherpstelveld wordt groen weergegeven.
 - De belichting is eveneens vergrendeld.
- **3** Stel de foto opnieuw samen zonder uw vinger op te tillen.
 - Handhaaf dezelfde afstand tussen de camera en het onderwerp.



4 Druk de ontspanknop helemaal in om de foto te maken.





G Opnamefuncties

Standaardinstellingen (Flitser, Zelfontspanner en Macro-stand)

De standaardinstellingen voor elke opnamestand worden hieronder weergegeven.

	Flitser ¹ (🎞 52)	Zelfontspanner (🎞 54)	Macro-stand (🎞 56)
🗖 (auto)	\$AUTO	Uit	Uit
Onderwerpstanden			
🗺 🖲 (Autom. scènekeuzekn.)	\$AUTO ²	Uit	Uit ³
🖬 (nachtlandschap)	\mathfrak{S}^4	Uit ⁵	Uit ⁴
📓 (nachtportret)	\$@ ⁶	Uit	Uit ⁴
😰 (tegenlicht)	\$/ 3 ⁷	Uit	Uit ⁴
💐 (sport)	\mathfrak{B}^4	Uit ⁴	Uit ⁴
💈 (portret)	‡®	Uit	Uit ⁴
🖬 (landschap)	\mathfrak{B}^4	Uit ⁵	Uit ⁴
🔉 (meerv. belicht. lichter)	\mathfrak{S}^4	Ů 2s ⁵	Uit ⁴
💥 (party/binnen)	‡@ ⁸	Uit	Uit ⁴
😤 (strand)	\$AUTO	Uit	Uit ⁴
🖲 (sneeuw)	\$AUTO	Uit	Uit ⁴
🚔 (zonsondergang)	\mathfrak{S}^4	Uit	Uit ⁴
🚔 (schemering)	\mathfrak{S}^4	Uit ⁵	Uit ⁴
🗱 (close-up)	۲	Uit	Aan ⁴
¶ (voedsel)	\mathfrak{S}^4	Uit	Aan ⁴
🛞 (vuurwerk)	\mathfrak{S}^4	Uit ⁴	Uit ⁴
🛱 (eenvoudig panorama)	\mathfrak{S}^4	Uit ⁴	Uit ⁴
🦋 (dierenportret)	\mathfrak{S}^4	6	Uit
🕒 (maan)	\mathfrak{B}^4	O 2s	Uit ⁴
📡 (vogels bekijken)	\mathfrak{S}^4	Uit	Uit
C (creatieve stand)	\$AUTO	Uit	Uit
🙂 (slim portret)	\$AUTO ¹⁰	Uit ¹¹	Uit ⁴
🗯 (korte filmvoorstelling)	\mathfrak{S}^4	Uit	Uit

Standaardinstellingen (Flitser, Zelfontspanner en Macro-stand)



- ¹ De instelling die wordt gebruikt als de flitser is uitgeklapt.
- ² De camera selecteert automatisch de optimale instelling voor de flits-stand voor de door de camera geselecteerde opnameomstandigheden. (§) (uit) kan handmatig worden geselecteerd.
- ³ Kan niet worden gewijzigd. De camera wordt in de macro-stand gezet als wordt geselecteerd.
- ⁴ Kan niet worden gewijzigd.
- ⁵ **95s Zelfportrettimer** kan niet worden gebruikt.
- ⁶ Kan niet worden gewijzigd. Bij instelling op **Uit de hand**, is de instelling voor de flits-stand vast ingesteld op automatisch met lange sluitertijd en slow sync met rode-ogenreductie. Bij instelling op **Statief**, is de instelling voor de flits-stand vast ingesteld op automatisch met lange sluitertijd en slow sync met rode-ogenreductie.
- ⁷ De flits is vast ingesteld op **4** (invulflits) als HDR is ingesteld op Uit. De flitser gaat niet af als HDR is ingesteld op Aan.
- ⁸ Mogelijk wordt omgeschakeld naar synchronisatie met lange sluitertijd met rode-ogenreductie (flits-stand).
- ⁹ Bi Dierenp. autom. ontsp. en \$55 Zelfportrettimer kunnen worden gebruikt ([]41). (105 of (25 kan niet worden gebruikt.
- ¹⁰ Kan niet worden gebruikt als **Knipperdetectie** is ingesteld op **Aan**.
- ¹¹ ☑ Glimlachtimer (□149) en 盟 Zelf-collage (□50) kunnen worden gebruikt naast ⊙10s, ⊙2s of 95s Zelfportrettimer.



Functies die niet tegelijk kunnen worden gebruikt met het maken van opnamen

Bepaalde instellingen kunnen niet worden gebruikt met andere menu-instellingen.

Beperkte functie	Instelling	Beschrijving			
Flits-stand	Continu (🛄 113)	Wanneer een andere instelling dan Enkelvoudig wordt geselecteerd, kan de flitser niet worden gebruikt.			
	Knipperdetectie (🎞 121)	Als Knipperdetectie is ingesteld op Aan , kan de flitser niet worden gebruikt.			
Zelfontspanner	AF-veldstand (🛄116)	Als Onderwerp volgen is geselecteerd, kan de zelfontspanner niet worden gebruikt.			
Macro-stand	AF-veldstand (🛄 116)	Als Onderwerp volgen is geselecteerd, kan de macro-stand niet worden gebruikt.			
Beeldmodus	Continu (🎞 113)	 Beeldmodus wordt als volgt ingesteld afhankelijk van de instelling voor continu-opname: Vooropnamecache: 27 (beeldformaat: 1600 × 1200 pixels) Continu H: 120 bps: 18 (beeldformaat: 640 × 480 pixels) Continu H: 60 bps: 18 (beeldformaat: 1280 × 960 pixels) 			
Witbalans	Kleurtoon (met de creatieve instelknop) ([]]34)	Als de tint wordt aangepast bij gebruik van de creatieve instelknop, kan Witbalans niet worden ingesteld in het opnamemenu. Als u Witbalans wilt instellen, selecteert u R in het scherm voor het instellen van de creatieve instelknop om de helderheid, levendigheid, tint en actieve D-Lighting opnieuw in te stellen.			
Continu	Zelfontspanner (���54)	Als de zelfontspanner wordt gebruikt terwijl Vooropnamecache is geselecteerd, wordt de waarde vast ingesteld op Enkelvoudig.			
ISO-waarde	Continu (🎞 113)	Als Vooropnamecache, Continu H: 120 bps of Continu H: 60 bps is geselecteerd, wordt ISO-waarde vast ingesteld op Automatisch.			
AF-veldstand	Witbalans (🋄 111)	Als Witbalans is ingesteld op een andere instelling dan Automatisch in de stand AF met doelopsporing, wordt het hoofdonderwerp niet gedetecteerd door de camera.			
Knipperdetectie	Zelf-collage (🎞 50)	Als Zelf-collage is geselecteerd, wordt Knipperdetectie uitgeschakeld.			

66

G Opnamefuncties

Functies die niet tegelijk kunnen worden gebruikt met het maken van opnamen



Beperkte functie	Instelling	Beschrijving			
Datumstempel	Continu (🎞 113)	Als Vooropnamecache, Continu H: 120 bps of Continu H: 60 bps is geselecteerd, kunnen datum en tijd niet als stempel worden gebruikt op beelden.			
Digitale zoom	AF-veldstand (🛄116)	Wanneer Onderwerp volgen is geselecteerd, kan de digitale zoom niet worden gebruikt.			

Opmerkingen over digitale zoom

- Afhankelijk van de opnamestand of de huidige instellingen, is de digitale zoom mogelijk niet beschikbaar (20141).
- Wanneer de digitale zoom geactiveerd is, stelt de camera scherp op het midden van het beeld.

G Opnamefuncties

Functies die niet tegelijk kunnen worden gebruikt met het maken van opnamen





Weergavefuncties

Zoomweergave	.69
Miniatuurweergave, Kalenderweergave	.70
Stand Sorteer op datum	.71
Beelden die in een reeks werden vastgelegd weergeven en wissen	.72
Beelden bewerken (foto's)	.74



Zoomweergave

Draai de zoomknop naar \mathbf{T} (\mathbf{Q} zoomweergave) in de schermvullende weergave (\Box 20) om in te zoomen op het beeld.







Schermvullende weergave

Er wordt ingezoomd op de opname.

- U kunt de zoomfactor wijzigen door de zoomknop richting **W** (🛃) of **T** (**Q**) te draaien.
- Als u een ander deel van de opname wilt bekijken, drukt u op ▲▼◀▶ van de multi-selector.

🖉 Beelden uitsnijden

Als een ingezoomd beeld wordt weergegeven, kunt u op de knop **MENU** drukken om het beeld uit te snijden zodat alleen het zichtbare gedeelte overblijft, en dit als apart bestand opslaan (
79).



Miniatuurweergave, Kalenderweergave

Als u de zoomknop richting **W** (E miniatuurweergave) draait in de schermvullende weergave (\square 20), worden beelden als miniatuur weergegeven.









т

(Q)



Schermvullende weergave

- U kunt het aantal weergegeven miniaturen wijzigen door de zoomknop richting W (🛃) of **T** (**Q**) te draaien.
- Druk tijdens het gebruik van de miniatuurweergave op $\mathbf{A} \mathbf{V} \mathbf{\Phi}$ van de multi-selector om een beeld te selecteren en druk vervolgens op de knop 🕅 om dat beeld schermvullend weer te aeven.
- Bij gebruik van de kalenderweergave drukt u op $\mathbf{A} \mathbf{\nabla} \mathbf{\Phi}$ van de multi-selector om een datum te selecteren en drukt u vervolgens op de knop 🛞 om de opnamen weer te geven die op die dag zijn gemaakt.

V Opmerkingen over de kalenderweergave

Opnamen die werden gemaakt terwiil de datum nog niet in de camera was ingesteld, worden beschouwd als opnamen die zijn gemaakt op vrijdag 1 januari 2016.





Stand Sorteer op datum

Druk op de knop ▶ (weergavestand) → knop MENU → menupictogram MODE → 2 Sorteer op datum → knop ®

Gebruik $\blacktriangle \lor$ van de multi-selector om een datum te kiezen en druk vervolgens op de knop O om de beelden die zijn vastgelegd op de geselecteerde datum af te soelen.

- Functies in het weergavemenu (
 ^[129]) kunnen worden gebruikt voor de beelden op de geselecteerde opnamedatum (met uitzondering van Kopiëren).
- De volgende bewerkingen zijn beschikbaar terwijl het selectiescherm voor de opnamedatum wordt weergegeven.
 - Knop MENU: De onderstaande functies zijn beschikbaar.
 - Diashow
 - Beveiligen*
 - * Dezelfde instellingen kunnen worden toegepast op alle beelden die zijn vastgelegd op de geselecteerde datum.
 - Knop fin: Hiermee worden alle beelden gewist die zijn vastgelegd op de geselecteerde datum.

Opmerkingen over stand Sorteer op datum

- Maximaal de 29 meest recente datums kunnen worden geselecteerd. Als er beelden bestaan voor meer dan 29 datums, worden alle beelden die eerder dan de 29 meest recente datums zijn opgeslagen gecombineerd onder **Overige**.
- De 9.000 meest recente beelden kunnen worden weergegeven.
- Opnamen die werden gemaakt terwijl de datum nog niet in de camera was ingesteld, worden beschouwd als opnamen die zijn gemaakt op vrijdag 1 januari 2016.





Beelden die in een reeks werden vastgelegd weergeven en wissen

Beelden in een reeks weergeven

Beelden die continu of met de functie Meery, belicht, Lichter, Creatieve stand of Zelf-collage ziin vastgelegd, worden als reeks opgeslagen.

Eén beeld van een reeks wordt gebruikt als de hoofdfoto

om de reeks weer te geven bij weergave in schermvullende weergavestand of

miniatuurweergavestand.

U kunt elk beeld in de reeks afzonderlijk weergeven door op de knop 🛞 te drukken.



Nadat u op de knop 🛞 hebt gedrukt, zijn de onderstaande bewerkingen beschikbaar. U kunt het vorige of volgende beeld weergeven door

- op 🔶 van de multi-selector te drukken.
- U kunt beelden weergeven die niet zijn opgenomen in de reeks door op 🔺 te drukken om terug te gaan naar de weergave van de hoofdfoto.
- U kunt beelden in een reeks als miniaturen weergeven of deze afspelen in een diashow door

Reeksweergaveopties in te stellen op Individuele foto's in het weergavemenu (1133).

Reeksweergaveopties

Beelden die zijn vastgelegd met andere camera's dan deze kunnen niet als reeks worden weergegeven.



Beschikbare opties in het weergavemenu bij gebruik van reeksen

- Wanneer beelden in een reeks worden weergegeven in de schermvullende weergave, drukt u op de knop MENU om functies te selecteren in het weergavemenu (QQ 129).
- Als u op de knop MENU drukt terwijl een hoofdfoto wordt weergegeven, kunnen de volgende instellingen worden toegepast op alle beelden in de reeks:
 - Markeren voor upload, Beveiligen, Kopiëren

G Weergavefuncties

Beelden die in een reeks werden vastgelegd weergeven en wissen



Beelden in een reeks wissen

Als de knop $\overleftarrow{\mathbf{m}}$ (wissen) wordt ingedrukt voor beelden in een reeks, variëren de beelden die worden gewist afhankelijk van hoe de reeksen worden weergegeven.

- Als de hoofdfoto wordt weergegeven:
 - Huidig beeld: alle beelden in de weergegeven reeks worden gewist.
 - Wis gesel. beeld(en): wanneer een hoofdfoto is geselecteerd in het selectiescherm om beelden te wissen (¹²22), worden alle beelden in de reeks gewist.
 - Alle beelden: alle beelden op de geheugenkaart of in het interne geheugen worden gewist.
- Als beelden in een reeks worden weergegeven in de schermvullende weergavestand:
 - Huidig beeld: het momenteel weergegeven beeld wordt gewist.
 - Wis gesel. beeld(en): beelden die zijn geselecteerd in de reeks worden gewist.
 - Volledige reeks: alle beelden in de weergegeven reeks worden gewist.

G Weergavefuncties

Beelden die in een reeks werden vastgelegd weergeven en wissen



Beelden bewerken (foto's)

Voordat u beelden gaat bewerken

U kunt op eenvoudige wijze beelden bewerken op deze camera. Bewerkte kopieën worden als aparte bestanden opgeslagen.

Bewerkte kopieën worden opgeslagen met dezelfde opnamedatum en -tijd als het origineel.



Beperkingen bij het bewerken van beelden

- Een beeld kan maximaal 10 keer worden bewerkt. Een foto (stilstaand beeld) die is gemaakt door een film te bewerken kan maximaal negen keer worden bewerkt.
- · Mogelijk kunt u beelden van een beeld formaat niet bewerken of kunt u bepaalde bewerkingsfuncties niet gebruiken.

Sneleffecten: Tint of stemming veranderen

Hiermee worden opnamen bewerkt met een reeks van effecten.

U kunt Schilderij, Foto-illustratie, Zacht portret, Monochroom portret op achtergrond, Fisheve, Ster of Miniatuureffect selecteren.

- 1 Geef de afbeelding waarop u een effect wilt toepassen weer in schermvullende weergave en druk op de knop \emptyset .
- 2 Gebruik **A V I** van de multi-selector om het gewenste effect te selecteren en druk op de knop 🕅.
 - Draai de zoomknop (22) naar T (Q) om over te schakelen naar schermvullende weergave of naar W () om terug te schakelen naar de miniatuurweergave.
 - Druk op de knop MENU om af te sluiten zonder het bewerkte beeld op te slaan.

3 Selecteer Ja en druk op de knop 🛞.

Er wordt een bewerkte kopie gemaakt.





G Weergavefuncties

Snel retoucheren: contrast en verzadiging verbeteren

Druk op de knop \blacktriangleright (weergavestand) \rightarrow selecteer een beeld \rightarrow knop MENU \rightarrow Snel retoucheren \rightarrow knop W

Gebruik $\blacktriangle \nabla$ van de multi-selector om het gewenste effect te selecteren en druk op de knop M.

- De bewerkte versie wordt aan de rechterkant weergegeven.
- Druk op ◀ om af te sluiten zonder de kopie op te slaan.

D-Lighting: helderheid en contrast verbeteren

Druk op de knop \blacktriangleright (weergavestand) \rightarrow selecteer een beeld \rightarrow knop MENU \rightarrow D-Lighting \rightarrow knop W

Gebruik ▲▼ van de multi-selector om **Uitvoeren** te selecteren en druk op de knop .

- · De bewerkte versie wordt aan de rechterkant weergegeven.









Rode-ogencorrectie: rode-ogencorrectie uitvoeren bij opnamen met de flitser

Druk op de knop \blacktriangleright (weergavestand) \Rightarrow selecteer een beeld \Rightarrow knop MENU \Rightarrow Rode-ogencorrectie \Rightarrow knop W

Bekijk een voorbeeld van het resultaat en druk op de knop M.

• Druk op ◀ van de multi-selector om af te sluiten zonder de kopie op te slaan.



Opmerkingen over rode-ogencorrectie

- Rode-ogencorrectie kan alleen worden toegepast op beelden als rode ogen worden gedetecteerd.
- Rode-ogencorrectie kan worden toegepast op huisdieren (honden of katten), zelfs als hun ogen niet rood zijn.
- Rode-ogencorrectie levert in sommige beelden mogelijk niet het gewenste resultaat op.
- In zeldzame gevallen wordt rode-ogencorrectie toegepast in andere delen van het beeld terwijl dit niet nodig is.

Glamour-retouchering: menselijke gezichten verfraaien

Druk op de knop \blacktriangleright (weergavestand) \rightarrow selecteer een beeld \rightarrow knop MENU \rightarrow Glamour-retouchering \rightarrow knop W

Gebruik ▲▼◀▶ van de multi-selector om het gezicht te selecteren dat u wilt retoucheren en druk op de knop [®].

Als slechts één gezicht wordt gedetecteerd, gaat u verder naar stap 2.





S Weergavefuncties

Beelden bewerken (foto's)

- 2 Gebruik ◀► om het effect te selecteren, gebruik ▲▼ om het niveau van het effect te selecteren en druk op de knop [®].
 - U kunt tegelijkertijd meerdere effecten toepassen.
 Pas de instellingen aan of controleer deze voor alle effecten voordat u op de knop () drukt.

난 Klein gezicht, 띰 Huid verzachten, 로 Foundation, 즉 Glansreductie, 한 Wallen onder ogen verbergen, 한 Grote ogen, ♡ Ogen witter maken, ♡ Oogschaduw, 양 Mascara, 과 Tanden witter maken, 는 Lippenstift, 한 Wangen roder maken

- Druk op de knop MENU om terug te gaan naar het scherm voor het selecteren van een persoon.
- 3 Bekijk een voorbeeld van het resultaat en druk op de knop 🛞.
 - U kunt de effecten wijzigen door op ◀ te drukken om terug te gaan naar stap 2.
 - Druk op de knop **MENU** om af te sluiten zonder het bewerkte beeld op te slaan.

4 Selecteer Ja en druk op de knop @.

• Er wordt een bewerkte kopie gemaakt.



- Er kan telkens maar één gezicht tegelijk worden bewerkt. Als u Glamour-retouchering op een ander gezicht wilt toepassen, bewerkt u het bewerkte beeld opnieuw.
- Afhankelijk van de richting waarin de gezichten kijken of de helderheid van de gezichten kan de camera de gezichten mogelijk niet correct detecteren of werkt de functie Glamour-retouchering niet zoals verwacht.
- Als geen gezichten worden gedetecteerd, wordt een waarschuwing weergegeven en verschijnt het weergavemenu opnieuw.
- De functie Glamour-retouchering is alleen beschikbaar voor beelden die zijn vastgelegd met een ISO-waarde van 1600 of lager en die een beeldformaat van 640×480 of groter hebben.







Kleine afbeelding: het formaat van een beeld verkleinen

Druk op de knop \blacktriangleright (weergavestand) \Rightarrow selecteer een beeld \Rightarrow knop MENU \Rightarrow Kleine afbeelding \Rightarrow knop W

- Gebruik ▲▼ van de multi-selector om het gewenste kopieformaat te selecteren en druk op de knop [®].
 - Voor beelden die zijn vastgelegd met een instelling voor de beeldmodus van 3 4608×2592, wordt alleen 640×360 weergegeven en voor beelden met de instelling 3 456×3456, wordt alleen 480×480 weergegeven.



- 2 Selecteer Ja en druk op de knop 🛞.
 - Er wordt een bewerkte kopie gemaakt (compressieverhouding circa 1:8).





Uitsnede: een uitgesneden kopie maken

- 1 Draai de zoomknop om het beeld te vergroten (D69).
- 2 Pas het beeld aan zodat alleen het gedeelte dat u wilt bewaren wordt weergegeven en druk vervolgens op de knop MENU (menu).
 - Draai de zoomknop naar T (Q) of W (➡) om de zoomfactor aan te passen. Stel een zoomfactor in waarbij , wordt weergegeven.
 - Gebruik ▲▼◀▶ van de multi-selector om naar het gedeelte van het beeld te schuiven dat u wilt weergeven.
- 3 Controleer het gebied dat u wilt bewaren en druk op de knop ₪.
 - U kunt het gebied opnieuw instellen door op ◀ te drukken.





4 Selecteer Ja en druk op de knop 🛞.

• Er wordt een bewerkte kopie gemaakt.



Beeldformaat

- De beeldverhouding (horizontaal bij verticaal) van de uitsnede is gelijk aan die van het oorspronkelijke beeld.
- Wanneer het beeldformaat van de uitgesneden kopie 320 × 240 of kleiner is, wordt het beeld weergegeven in een kleiner formaat tijdens de weergave.

Films

Basishandelingen bij het opnemen en afspelen van films	.81
Foto's vastleggen tijdens het opnemen van films	.84
Stand Korte filmvoorstelling (Filmclips combineren tot korte films)	.85
Handelingen tijdens het afspelen van films	.88
Films bewerken	.89





Basishandelingen bij het opnemen en afspelen van films

Geef het opnamescherm weer.

- · Controleer de resterende opnametijd voor films.

Filmkader



Resterende opnametijd voor films

2 Klap de flitser in (🛄 19).

• Als films worden opgenomen met de flitser uitgeklapt, kan het geluid gedempt klinken.

3 Druk op de knop ● (***▼** filmopname) om de filmopname te starten.

- De camera stelt scherp op het onderwerp in het midden van het beeld.
- Druk op ▶ van de multi-selector om het opnemen te onderbreken en druk opnieuw op ▶ om het opnemen te hervatten (behalve wanneer een optie voor HS-films is geselecteerd in Filmopties). Het opnemen wordt automatisch beëindigd als dit langer dan ongeveer vijf minuten worden onderbroken.





- U kunt een stilstaand beeld (foto) vastleggen door de ontspanknop in te drukken tijdens het opnemen van een film (¹⁸⁸⁴).
- 4 Druk nogmaals op de knop (*\, filmopname) om het opnemen te beëindigen.
- 5 Selecteer een film in schermvullende weergave en druk op de knop 🕲 om de film af te spelen.
 - Een beeld met een pictogram voor filmopties is een film.



S Films



Filmkader

- Druk op de knop DISP om het filmkader weer te geven (¹¹4). Controleer het bereik van een film in het kader voordat u de opname van de film start.
- Het gebied van de filmopname varieert afhankelijk van de instellingen voor Filmopties of Film VR in het filmmenu.

Maximale opnametijd voor films

Afzonderlijke filmbestanden kunnen niet groter zijn dan 4 GB en niet langer duren dan 29 minuten, zelfs als er voldoende vrije ruimte op de geheugenkaart beschikbaar is voor langere opnamen.

- De resterende opnametijd voor een enkele film wordt weergegeven op het opnamescherm.
- De werkelijke resterende opnametijd kan variëren, afhankelijk van de inhoud van de film, de beweging van het onderwerp of het type geheugenkaart.
- Geheugenkaarten met een SD Speed Class-classificatie van 6 of sneller worden aanbevolen om films op te nemen (
 173). De filmopname kan onverwachts stoppen wanneer een geheugenkaart met een lagere Speed Class-waarde wordt gebruikt.

Cameratemperatuur

- De camera kan heet worden bij het langdurig opnemen van films of als de camera wordt gebruikt op een hete locatie.
- Als het inwendige van de camera zeer heet wordt bij het opnemen van films, stopt de camera automatisch met opnemen.

De resterende tijd tot de camera de opname stopt (2011) tot de camera de opname stopt (2011) Nadat de camera de opname heeft gestopt, schakelt de camera zichzelf uit. Laat de camera uitgeschakeld tot de binnenzijde van de camera is afgekoeld.



Opmerkingen over het opnemen van films

Opmerkingen over het opslaan van beelden of films

De aanduiding die het aantal resterende opnamen aangeeft of de aanduiding die de resterende filmduur aangeeft knippert tijdens het opslaan van beelden of films. **Open het deksel van het batterijvak/de geheugenkaartsleuf niet en laat de batterijen of geheugenkaart** zitten terwijl een aanduiding knippert. Als u dit niet doet, kunnen gegevens verloren gaan of kan de camera of de geheugenkaart beschadigd raken.

Opmerkingen over opgenomen films

- Als het interne geheugen van de camera wordt gebruikt, kan het opslaan van films enige tijd in beslag nemen.
- De beeldkwaliteit wordt mogelijk minder als de digitale zoom wordt gebruikt.
- Het geluid van de werking van de zoomknop, de zoom, de scherpstelbewegingen van het objectief, de vibratiereductie en de werking van het diafragma bij verandering van de helderheid kunnen worden opgenomen.
- De volgende fenomenen kunnen op het scherm worden vastgesteld terwijl films worden opgenomen. Deze fenomenen worden opgeslagen in de opgenomen films.
 - In beelden die werden gemaakt bij TL-licht, kwikdamplampen of natriumdamplampen kan er bandvorming optreden.
 - Onderwerpen die zich snel van de ene kant van het beeld naar de andere kant verplaatsen, zoals een trein of wagen, kunnen er scheef uitzien.
 - Het volledige filmbeeld kan scheef zijn wanneer de camera wordt gezwenkt.
 - Verlichting of andere heldere gebieden kunnen spookbeelden geven wanneer de camera wordt verplaatst.
- Afhankelijk van de afstand tot het onderweg of de hoeveelheid zoom die wordt toegepast, kunnen gekleurde strepen verschijnen in onderwerpen in herhaalde patronen (stoffen, ruitjesvensters enz.) tijdens het opnemen en afspelen van films. Dit doet zich voor als het patroon in het onderwerp en de lay-out van de beeldsensor elkaar verstoren. Dit is geen apparaatstoring.

Opmerkingen over vibratiereductie bij het opnemen van films

- Als Film VR ([127) in het filmmenu is ingesteld op Aan (hybride), wordt de beeldhoek (oftewel het gebied dat zichtbaar is in het kader) smaller bij het opnemen van films.
- Stel bij gebruik van een statief om de camera te stabiliseren tijdens het opnemen **Film VR** in op **Uit** om mogelijke fouten ten gevolge van deze functie te voorkomen.

Opmerkingen over autofocus bij het opnemen van films

De autofocus werkt mogelijk niet zoals verwacht (CC62). In dit geval probeert u het volgende:

- Stel Autofocus-stand in het filmmenu in op Enkelvoudige AF (standaardinstelling) voordat de filmopname wordt gestart.
- Kadreer een ander onderwerp (dat zich op dezelfde afstand van de camera bevindt als het gewenste onderwerp) in het midden van het beeld, druk op de knop ● (* filmopname) om de opname te starten en wijzig daarna de compositie.

G Films



Foto's vastleggen tijdens het opnemen van films

Als de ontspanknop helemaal wordt ingedrukt bij het opnemen van het film, wordt één beeld opgeslagen als foto. Het opnemen van de film gaat door terwijl de foto wordt opgeslagen.

- Een foto kan worden vastgelegd wanneer () wordt weergegeven op het scherm. Wanneer () wordt weergegeven, kan geen foto worden vastgelegd.
- Het formaat van de vastgelegde foto wordt bepaald door het beeldformaat van de film (\$\box\$122).



V Opmerkingen over het vastleggen van foto's bij het opnemen van films

- Foto's kunnen in de volgende situaties niet worden opgeslagen tijdens het opnemen van een film:
 - Als de resterende opnametijd voor films minder is dan vijf seconden.
 - Als Filmopties (C122) is ingesteld op 2005 in 1080/60i, 2005 in 1080/50i, 400 in 480/30p, 400/25p of HS-film.
- Wanneer u een foto opslaat, kan het geluid van het indrukken van de ontspanknop te horen zijn in de film.
- Als de camera wordt bewogen terwijl de ontspanknop wordt ingedrukt, is de opname mogelijk onscherp.



Stand Korte filmvoorstelling (Filmclips combineren tot korte films)

Er wordt een korte film gemaakt tot 30 seconden lang () 1080/30p of) 1080/25p) door meerdere filmclips van enkele seconden op te nemen en deze automatisch te combineren.

1 Druk op de knop MENU (menu) en configureer de instellingen voor het opnemen van films.

- Aantal opnamen: Stel het aantal filmclips in dat wordt opgenomen en de opnametijd voor elke filmclip. Standaard worden 15 filmclips opgenomen van elk 2 seconden, waardoor een korte film van 30 seconden ontstaat.
- Speciale effecten (CD87): Pas verschillende effecten toe op films bij het opnemen. Voor elke filmclip kunnen andere effecten worden gebruikt.
- Achtergrondmuziek: Selecteer de achtergrondmuziek. U kunt een voorbeeld bekijken door de zoomknop (\square 2) naar T(Q) te draaien.
- Nadat de instellingen zijn voltooid, drukt u op de knop **NENU** of op de ontspanknop om het menu te verlaten.

2 Druk op de knop ● (***▼** filmopname) om een filmclip op te nemen.

- De camera stopt automatisch met het opnemen van de filmclip als de tijd die is opgegeven in stap 1 is verstreken.
- Het opnemen van filmclips kan tijdelijk worden onderbroken.
 Zie "Filmopname onderbreken" (¹⁸⁸⁶).

3 Controleer de opgenomen filmclip of verwijder deze.

- U kunt deze controleren door op de knop 🛞 te drukken.
- U kunt deze verwijderen door op de knop mit te drukken. U kunt de als laatste opgenomen filmclip of alle filmclips verwijderen.
- Als u wilt doorgaan met het opnemen van filmclips, herhaalt u de bewerking in stap 2.
- U kunt de effecten wijzigen door terug te gaan naar stap 1.



Stand Korte filmvoorstelling (Filmclips combineren tot korte films)

85

Aantal opgenomen filmclips



1 ()







4 Sla de korte filmvoorstelling op.

- De korte filmvoorstelling wordt opgeslagen als de camera stopt met opnemen van het opgegeven aantal filmclips.
- U kunt een korte filmvoorstelling opslaan voordat de camera stopt met het opnemen van het opgegeven aantal filmclips door op de knop MENU te drukken terwijl het stand-byscherm voor opnemen wordt weergegeven en vervolgens Opname stoppen te selecteren.
- · Als een korte filmvoorstelling wordt opgenomen, worden de filmclips verwijderd.

Handelingen tijdens het afspelen van filmclips

U kunt het volume aanpassen door aan de zoomknop te draaien terwijl een filmclip wordt afgespeeld (□2). Op het scherm worden bedieningsknoppen weergegeven. De onderstaande handelingen kunnen worden uitgevoerd door → van de multi-selector te gebruiken om een bedieningsknop te selecteren en vervolgens op de knop to drukken.



Bedieningsknoppen

Functie	Pictogram	Beschrijving				
Terugspoelen	*	Houd de knop 🞯 ingedrukt om de film terug te spoelen.				
Vooruitspoelen	*	Houd d	Houd de knop 🐼 ingedrukt om de film snel vooruit weer te geven.			
		Onderb worder	Onderbreek de weergave. De onderstaande handelingen kunnen worden uitgevoerd terwijl de weergave is onderbroken.			
Pauze		411	Spoel de film één beeld terug. Houd de knop 🞯 ingedrukt om continu terug te spoelen.			
		IIÞ	Spoel de film één beeld vooruit. Houd de knop 🔞 ingedrukt om continu vooruit te spoelen.			
			Hervat het afspelen.			
Afspelen beëindigen		Teruggaan naar het opnamescherm.				
Opnemen beëindigen	Ü	Sla de korte filmvoorstelling op met behulp van de opgenomen filmclips.				

Opmerkingen over het opnemen van een korte filmvoorstelling

- De camera kan geen films opnemen als geen geheugenkaart is geplaatst.
- Verwissel de geheugenkaart pas nadat een korte filmvoorstelling is opgeslagen.

Implement Filmopname onderbreken

- Een foto of stilstaand beeld (2014) 4608×2592) kan worden opgenomen door de ontspanknop in te drukken terwijl het stand-byscherm voor opnemen wordt weergegeven.
- U kunt de filmopname onderbreken en beelden afspelen of naar andere opnamestanden gaan om foto's te maken. De filmopname wordt hervat als u opnieuw naar de stand Korte filmvoorstelling gaat.

S Films

86

Stand Korte filmvoorstelling (Filmclips combineren tot korte films)



Beschikbare functies in de stand Korte filmvoorstelling

- Zelfontspanner (CC 54)
- Macro-stand (CC56)
- Belichtingscompensatie (🛄 57)
- Menu Filmopties (🖽 122)

Speciale effecten gebruiken

Pas effecten toe op films bij het opnemen.

Туре	Beschrijving
SOFT Zacht	Verzacht het beeld door een lichte waas aan het hele beeld toe te voegen.
SEPIA Nostalgisch sepia	Hiermee wordt een sepiatint toegevoegd en wordt het contrast verminderd om de kenmerken van een oude foto na te bootsen.
Hoogcontrast monochr.	Creëert een zwart-witfoto met een sterk contrast.
Selectieve kleur	Behoudt alleen een geselecteerde kleur en maakt de andere kleuren zwart-wit.
РОР Рор	Vergroot de kleurverzadiging van de gehele opname waardoor een helder beeld ontstaat.
🛠 Cross-process	Verleent de opname een mysterieus effect op basis van een specifieke kleur.
용1 Speelgoedcamera-eff. 1	Verleent de hele opname een geelachtige tint en maakt de randen van de opname donkerder.
Speelgoedcamera-eff. 2	Vermindert de kleurverzadiging van de volledige opname en maakt de buitenste randen van het beeld donkerder.
획 Spiegelen	Creëert een aan beide kanten symmetrisch beeld waarvan de rechterhelft een omgekeerd spiegelbeeld is van de linkerhelft.
OFF Uit (standaardinstelling)	Er wordt geen effect toegepast op het beeld.

• Wanneer Selectieve kleur of Cross-process is

geselecteerd, drukt u op $\blacktriangle \nabla$ van de multi-selector om de gewenste kleur te kiezen en drukt u op de knop om de kleur toe te passen.

1	Selectieve kleur	

87

G Films

Stand Korte filmvoorstelling (Filmclips combineren tot korte films)



Handelingen tijdens het afspelen van films

U kunt het volume aanpassen door aan de zoomknop te draaien terwijl een film wordt afgespeeld (🕮 2).



WCDNT

😑 🔳 🕺 🛄 🐎

■ ៕ ▶ ⊪ 耳 🔬 In de pauzestand

Functie	Pictogram	Beschrijving					
Terugspoelen	×	Houd de knop 🛞 ingedrukt om de film terug te spoelen.					
Vooruitspoelen	*	Houd de knop 🐼 ingedrukt om de film snel vooruit weer te geven.					
		Onderb worder	Onderbreek de weergave. De onderstaande handelingen kunnen worden uitgevoerd terwijl de weergave is onderbroken.				
			Spoel de film één beeld terug. Houd de knop 🛞 ingedrukt om continu terug te spoelen.				
Pauze		₩	Spoel de film één beeld vooruit. Houd de knop 🗭 ingedrukt om continu vooruit te spoelen.				
		5	Extraheer het gewenste deel van een film en sla dit op als apart bestand.				
		£	Extraheer één beeld van een film en sla dit op als foto.				
			Hervat het afspelen.				
Einde		Ga teru	g naar de stand voor schermvullende weergave.				





Films bewerken

Alleen het gewenste deel van een film extraheren

Het gewenste deel van een opgenomen film kan als apart bestand worden opgeslagen.

- 1 Speel de gewenste film af en pauzeer bij het beginpunt van het gedeelte dat u wilt extraheren (D88).
- Gebruik ◀► van de multi-selector om
 Image: te selecteren en druk vervolgens op de knop Image: de knop



3 Gebruik ▲▼ om ¼t (kies beginpunt) te kiezen.

- Gebruik **(**) om het beginpunt te verplaatsen.



4 Gebruik ▲▼ om de knop J¼ (kies eindpunt) te selecteren.

- Gebruik
 om het eindpunt te verplaatsen.
- U kunt een voorbeeld van het opgegeven gedeelte bekijken door ■ te selecteren en vervolgens op de knop ֎ te drukken. Druk opnieuw op de knop ֎ om de voorbeeldweergave te stoppen.

5 Gebruik ▲▼ om 🗋 (opslaan) te selecteren en druk op de knop 🛞.

Volg de instructies op het scherm om de film op te slaan.









Opmerkingen over het bewerken van films

- Gebruik batterijen die voldoende resterende lading bevatten om te voorkomen dat de camera wordt uitgeschakeld tijdens het bewerken. Als de aanduiding voor het batterijniveau is, kunnen films niet worden bewerkt.
- Een film die is gemaakt door middel van bewerken kan niet opnieuw worden bewerkt.
- Het uitgesneden gedeelte van een film kan iets afwijken van het gedeelte dat is geselecteerd met behulp van het begin- en eindpunt.
- Films kunnen niet zodanig worden bijgesneden dat zij minder dan twee seconden lang zijn.

Een beeld van een film opslaan als foto

Het gewenste beeld van een opgenomen film kan worden geëxtraheerd en als foto worden opgeslagen.

- Onderbreek een film en geef het beeld weer dat u wilt extraheren (CC 88).
- Gebruik ◀▶ van de multi-selector om 🔝 te selecteren en druk op de knop 🛞.

		-					1 m 3 0 s
Γ							
_	4 11	Þ	IIÞ	IJ	R		
-					8008		
١.							_
	Dit b kopi	eeld ëren	als s ?	itilst	aand	beeld	
	_		_				

Nee

Opmerkingen over het opslaan van foto's

Foto's kunnen niet worden opgeslagen vanuit films die zijn opgenomen met 嶺 1080/60i, 讀 1080/50i, 讀 480/30p, 讀 480/25p of HS-film (□122).





De camera op een televisie, printer of computer aansluiten

Beelden gebruiken	92
Beelden bekijken op een tv	93
Beelden afdrukken zonder computer	95
Beelden overzetten naar een computer (ViewNX-i)	99



Beelden gebruiken

Het is niet alleen mogelijk om van uw vastgelegde beelden te genieten met de app SnapBridge, u kunt de beelden op nog veel meer manieren gebruiken door de camera op andere apparaten aan te sluiten. Dit wordt hieronder beschreven.

Beelden bekijken op een tv



Beelden en films die zijn vastgelegd met de camera kunnen worden bekeken op een tv.

Verbindingsmethode: sluit de video- en audioplug van de optionele AV-kabel aan op de ingangen van de tv. U kunt ook een in de handel verkrijgbare HDMI-kabel aansluiten op de HDMI-ingang van de tv.

Beelden afdrukken zonder computer



Als u de camera aansluit op een printer die PictBridge ondersteunt, kunt u beelden afdrukken zonder gebruik te maken van een computer. Verbindingsmethode: sluit de camera rechtstreeks op de USB-poort van de printer aan via de meegeleverde USB-kabel.

Beelden overzetten naar een computer (ViewNX-i)



U kunt beelden en films overdragen naar een computer zodat u deze kunt bekijken en bewerken.

Verbindingsmethode: sluit de camera op de USB-poort van de computer aan via de USB-kabel.

 Installeer, voordat u een aansluiting met een computer tot stand brengt. ViewNX-i op de computer.



Opmerkingen over het aansluiten van kabels op de camera





HDMI-microconnector (Type D) USB-/audio-/video-uitgang

Open het deksel van de aansluitingen.



de camera.

- Schakel de camera uit voordat u kabels aansluit of loskoppelt. Controleer de vorm en richting van de stekkers en plaats of verwijder de stekkers niet onder een hoek.
- Controleer of het batterijniveau voldoende is. Als de lichtnetadapter EH-67/EH-67s (apart verkrijgbaar) wordt gebruikt, kan deze camera van stroom worden voorzien via een elektrisch stopcontact. Gebruik in geen geval een lichtnetadapter van een ander merk of model dan de EH-67/EH-67s. Als u deze voorzorgsmaatregel niet in acht neemt, kan dit leiden tot oververhitting of schade aan de camera.
- Raadpleeg voor informatie over de verbindingsmethoden en daaropvolgende activiteiten de documentatie die is meegeleverd met het apparaat plus dit document.

92



De camera op een televisie, printer of computer aansluiten

Beelden gebruiken

1

Zet de camera uit en sluit deze aan op de televisie.

 Controleer de vorm en richting van de stekkers en plaats of verwijder de stekkers niet onder een hoek.

Bij gebruik van de AV-kabel



Wanneer u een in de handel verkrijgbare HDMI-kabel gebruikt



- 2 Stel de invoer van de televisie in op externe invoer.
 - Raadpleeg de documentatie bij uw televisie voor nadere details.





3 Houd de knop 🕨 (weergave) ingedrukt om de camera aan te zetten.

- Er worden beelden weergegeven op de televisie.
- Het scherm van de camera wordt niet ingeschakeld.




Beelden afdrukken zonder computer

Gebruikers van een PictBridge-compatibele printer kunnen de camera rechtstreeks op de printer aansluiten en opnamen afdrukken zonder gebruik te maken van een computer.

De camera op een printer aansluiten

1 Zet de printer aan.

2 Zet de camera uit en sluit deze aan op de printer met de USB-kabel.

 Controleer de vorm en richting van de stekkers en plaats of verwijder de stekkers niet onder een hoek.



3 Zet de camera aan.

 Het opstartscherm van PictBridge (①) wordt weergegeven op het scherm van de camera, gevolgd door het scherm Afdrukselectie (②).



S De camera op een televisie, printer of computer aansluiten



[32]

Opnamen één voor één afdrukken

- Gebruik ◆ van de multi-selector om het gewenste beeld te selecteren en druk op de knop [®].
 - Draai de zoomknop naar W () om over te schakelen naar miniatuurweergave of naar T (Q) om over te schakelen naar de schermvullende weergave.
- 2 Gebruik ▲▼ om **Kopieën** te selecteren en druk op de knop **®**.
- 3 Selecteer **Papierformaat** en druk op de knop **(B)**.

 - Als u wilt afdrukken met de instelling voor papierformaat die op de printer is geconfigureerd, selecteert u **Standaard**.
 - De opties voor het papierformaat die beschikbaar zijn op de camera variëren afhankelijk van de printer die u gebruikt.

96

De camera op een televisie, printer of computer aansluiten

- 4 Selecteer Afdrukken starten en druk op de knop .
 - Het afdrukken wordt gestart.







1 afdrukken

Afdrukken starten Kopieën Papierformaat

r



2

de knop 🛞.

1 Wanneer het scherm Afdrukselectie wordt weergegeven, drukt u op de knop MENU (menu).



10

Afdrukselectie

No 32

- knop 🛞. · Als u wilt afdrukken met de instelling voor papierformaat die op de printer is geconfigureerd. selecteert u Standaard.
- De opties voor het papierformaat die beschikbaar zijn op de camera variëren afhankelijk van de printer die u gebruikt.
- Druk op de knop MENU om het afdrukmenu te sluiten.
- 3 Selecteer Afdrukselectie of Druk alle beelden af en druk vervolgens op de knop 🛞.





S De camera op een televisie, printer of computer aansluiten

Afdrukselectie

Selecteer de opnamen (maximaal 99) en het aantal afdrukken (maximaal 9) voor elke opname.

- opnamen te selecteren en gebruik $\blacktriangle \nabla$ om het aantal af te drukken exemplaren op te aeven.
- · Opnamen die zijn geselecteerd voor afdrukken, herkent u aan 🖪 en het gewenste aantal afdrukken. U kunt de



- afdrukselectie annuleren door het aantal exemplaren op 0 te zetten.
- Draai de zoomknop naar $\mathbf{T}(\mathbf{Q})$ om over te schakelen naar schermvullende weergave of naar **W** (**FE**) om over te schakelen naar de miniatuurweergave.
- Druk op de knop 🕅 als de instelling voltooid is. Wanneer het scherm voor het bevestigen van het aantal af te drukken exemplaren wordt weergegeven. selecteert u Afdrukken starten en drukt u op de knop 🛞 om te starten met afdrukken

Druk alle beelden af

Eén kopie van alle opnamen die zijn opgeslagen in het interne geheugen of op de geheugenkaart wordt afgedrukt.

 Wanneer het scherm voor het bevestigen van het aantal af te drukken exemplaren wordt weergegeven, selecteert u Afdrukken starten en drukt u op de knop 🕅 om te starten met afdrukken.

98



Beelden overzetten naar een computer (ViewNX-i)

ViewNX-i installeren

ViewNX-i is gratis software waarmee u beelden en films kunt overdragen naar uw computer zodat u deze kunt bekijken en bewerken.

Als u ViewNX-i wilt installeren, downloadt u de meest recente versie van het installatieprogramma voor ViewNX-i van de volgende website en volgt u de installatie-instructies op het scherm om de installatie uit te voeren.

ViewNX-i: http://downloadcenter.nikonimglib.com

Voor systeemvereisten en andere informatie raadpleegt u de website van Nikon voor uw regio.

Beelden overzetten naar een computer

1 Bereid een geheugenkaart voor die beelden bevat.

U kunt elk van de onderstaande methoden gebruiken om beelden over te zetten van een geheugenkaart naar een computer.

- SD-geheugenkaartsleuf/kaartlezer: Plaats de geheugenkaart in de kaartsleuf van uw computer of in de kaartlezer (in de handel verkrijgbaar) die is aangesloten op de computer.
- Directe USB-verbinding: schakel de camera uit en controleer of de geheugenkaart in de camera is geplaatst. Sluit de camera op de computer aan met de USB-kabel. Zet de camera aan.

U kunt beelden die zijn opgeslagen in het interne geheugen van de camera overzetten door de geheugenkaart uit de camera te verwijderen voordat u het toestel aansluit op de computer.







G De camera op een televisie, printer of computer aansluiten

Beelden overzetten naar een computer (ViewNX-i)

Als er een bericht wordt weergegeven met de aanduiding dat u een programma moet kiezen, selecteert u Nikon Transfer 2.

 Bij gebruik van Windows 7 Als het rechts getoonde venster wordt weergegeven, dient u de onderstaande stappen te volgen om Nikon Transfer 2 te selecteren.

- 1 Klik onder Afbeeldingen en video's importeren op Ander programma. Fr wordt een programmaselectievenster weergegeven. Selecteer Nikon Transfer 2 en klik op OK.
- Dubbelklik op het pictogram Nikon Transfer 2.
- Bij gebruik van Windows 10 of Windows 8.1 Als het rechts getoonde venster wordt weergegeven, klikt u op dat venster en vervolgens op Bestand importeren/Nikon Transfer 2.



Bij gebruik van OS X of macOS

Als Nikon Transfer 2 niet automatisch wordt gestart, start dan het programma Fotolader dat standaard deel uitmaakt van de Mac, terwijl de camera en computer met elkaar zijn verbonden, en selecteer Nikon Transfer 2 als standaardprogramma dat moet worden geopend op het moment dat de camera met de computer wordt verbonden.

Als de geheugenkaart een groot aantal opnamen bevat, kan het enige tijd duren voordat Nikon Transfer 2 van start gaat. Wacht totdat Nikon Transfer 2 wordt gestart.

Opmerkingen over het aansluiten van de USB-kabel

De werking wordt niet gegarandeerd als de camera via een USB-hub op de computer is aangesloten.



ViewNX-i gebruiken

Raadpleeg de online Help voor meer informatie.



De camera op een televisie, printer of computer aansluiten

Beelden overzetten naar een computer (ViewNX-i)



2 Nadat Nikon Transfer 2 is gestart, klikt u op **Overspelen starten**.



 Het overzetten van beelden begint. Als het overzetten van de beelden is voltooid, start ViewNX-i en worden de overgezette beelden weergegeven.

3 Verbreek de verbinding.

- Als u een kaartlezer of kaartsleuf gebruikt, kiest u de bijbehorende optie in het besturingssysteem van de computer om de verwisselbare schijf die overeenkomt met de geheugenkaart uit te werpen en verwijdert u vervolgens de geheugenkaart uit de kaartlezer of kaartsleuf.
- Wanneer de camera is verbonden met de computer, schakelt u de camera uit en koppelt u de USB-kabel los.





Het menu gebruiken

Menuhandelingen	
Menulijsten	106
Het opnamemenu (algemene opnameopties)	110
Het opnamemenu (voor stand 🗖 (Autostand))	
Menu Slim portret	
Filmmenu	122
Het weergavemenu	
Het menu Netwerk	
Het menu Set-up	



Menuhandelingen

U kunt de onderstaande menu's instellen door op de knop MENU (menu) te drukken.

- Opnamemenu^{1, 2}
- 🐙 Filmmenu¹
- Weergavemenu³
- "T" Menu Netwerk
- ¥ Menu Set-up
- ¹ Druk op de knop MENU wanneer het opnamescherm wordt weergegeven.
- ³ Druk op de knop MENU wanneer het weergavescherm wordt weergegeven. De menupictogrammen en beschikbare opties die kunnen worden ingesteld variëren afhankelijk van de weergavestand.



· Het menu wordt weergegeven.



2 Druk op ◀ van de multi-selector.

 Het huidige menupictogram wordt geel weergegeven.



Opnamenenu Beeldmodus Witbalans Continu ISO-waarde AF-veldstand Autofocus-stand

Menupictogrammen

3 Selecteer een menupictogram en druk op de knop **(B)**.

 De menuopties kunnen nu worden geselecteerd.



103

	Set-up
D	
. —	
**	
((_T))	
ė	
Y	



4 Selecteer een menuoptie en druk op de knop **(B)**.

 Bepaalde menuopties kunnen niet worden ingesteld, afhankelijk van de huidige opnamestand of de toestand van de camera.



(ок)) 🖬

ø	Tijdzone en datum	
	Monitorinstellingen	
7	Datumstempel	0FF
((_T))	Foto VR	
	AF-hulplicht	
Y	Digitale zoom	

Datumstempel

DATE Datum

Datum en tijd

ū

5 Selecteer een instelling en druk op de knop ®.

- De geselecteerde instelling wordt toegepast.
- Als u klaar bent met het gebruiken van de menu's, drukt u op de knop MENU.
- Wanneer een menu wordt weergegeven, kunt u overschakelen naar de opnamestand door op de ontspanknop of de knop ● (*★) te drukken.





Het scherm voor beeldselectie

Als er een scherm voor beeldselectie, zoals rechts wordt weergegeven, verschijnt terwijl het cameramenu wordt bediend, volgt u de hieronder beschreven procedures om de beelden te selecteren.



Nis gesel. beeld(e

►

1 Gebruik ◀► van de multi-selector om het gewenste beeld te selecteren.

- Draai de zoomknop (□2) naar T (𝔅) om over te schakelen naar schermvullende weergave of naar W (♠) om terug te schakelen naar de miniatuurweergave.
- Er kan slechts één beeld worden geselecteerd voor
 Beeld draaien. Ga verder naar stap 3.

2 Gebruik ▲▼ om ON of OFF te selecteren.

 Als ON is geselecteerd, wordt een pictogram bij het beeld weergegeven. Herhaal stap 1 en 2 als u nog meer opnamen wilt selecteren.



3 Druk op de knop 🛞 om de beeldselectie toe te passen.

 Als een bevestigingsvenster wordt weergegeven, volgt u de bedieningsinstructies op het scherm.





Menulijsten

Het opnamemenu

Ga naar de opnamestand → knop MENU

Algemene opties

Optie	Standaardinstelling	
Beeldmodus	16M 4608×3456	110

In de stand 🖸 (Autostand)

Optie	Standaardinstelling	
Witbalans	Automatisch	111
Continu	Enkelvoudig	113
ISO-waarde	Automatisch	115
AF-veldstand	AF met doelopsporing	116
Autofocus-stand	Pre-scherpstelling	119

In de stand Slim portret

Optie	Standaardinstelling	
Zelf-collage	-	120
Knipperdetectie	Uit	121





Het filmmenu

Ga naar de opnamestand \rightarrow knop MENU \rightarrow menupictogram m \rightarrow knop @

Optie	Standaardinstelling	
Filmopties	1080/30p of 1080/25p	122
Autofocus-stand	Enkelvoudige AF	126
Film VR	Aan (hybride)	127
Windruisreductie	Uit	127
Beeldsnelheid	-	128

Het weergavemenu

Druk op de knop 🕒 (weergavestand) \rightarrow knop MENU		
Optie		
Markeren voor upload ¹	129	
Snel retoucheren ²	75	
D-Lighting ²	75	
Rode-ogencorrectie ²	76	
Glamour-retouchering ²	76	
Diashow	130	
Beveiligen ¹	131	
Beeld draaien ¹	131	
Kleine afbeelding ²	78	
Kopiëren ¹	132	
Reeksweergaveopties	133	

¹ Selecteer een beeld in het scherm voor beeldselectie. Zie "Het scherm voor beeldselectie" (C1105) voor meer informatie.

 Bewerkte beelden worden als aparte bestanden opgeslagen. Sommige beelden kunnen niet worden bewerkt.

🖌 Het menu gebruiken

Menulijsten



Het menu Netwerk

Optie	
Vliegtuigmodus	134
Verbind. met smart app.	134
Automat. verzendopties	134
Wi-Fi	134
Bluetooth	135
Standaardw. herstellen	135

🕤 Het menu gebruiken

Menulijsten

108



Het menu Set-up

Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ knop \circledast

Optie	
Tijdzone en datum	136
Monitorinstellingen	138
Datumstempel	139
Foto VR	140
AF-hulplicht	140
Digitale zoom	141
Geluidsinstellingen	141
Automatisch uit	142
Geheugenkaart form./Geheug. formatteren	143
Taal/Language	143
Beeldcommentaar	144
Copyrightinformatie	145
Locatiegegevens	146
Standaardwaarden	146
Batterijtype	147
Conformiteitsmarkering	147
Firmware-versie	147



Menulijsten

109



Het opnamemenu (algemene opnameopties)

Beeldmodus (Beeldformaat en -kwaliteit)

Ga naar de opnamestand* → knop MENU → Beeldmodus → knop 🛞

* Beeldmodus kan worden ingesteld in elke andere opnamestand dan de stand Korte filmvoorstelling. De instelling wordt tevens toegepast op andere opnamestanden (behalve de onderwerpstand **Eenvoudig panorama**).

Selecteer de combinatie van beeldformaat en compressieverhouding die wordt gebruikt bij het opslaan van beelden.

Hoe hoger de instelling voor de beeldmodus, des te groter het formaat waarop beelden kunnen worden afgedrukt. Hoe lager de compressieverhouding, des te hoger de kwaliteit van de beelden, maar des te minder beelden kunnen worden opgeslagen.

Optie*	Compressieverhouding	Beeldverhouding (horizontaal bij verticaal)
16M [★] 4608×3456 ★	Circa 1:4	4:3
ថ្មែរ 4608×3456 (standaardinstelling)	Circa 1:8	4:3
8 _M 3264×2448	Circa 1:8	4:3
4 _M 2272×1704	Circa 1:8	4:3
2 _м 1600×1200	Circa 1:8	4:3
VGA 640×480	Circa 1:8	4:3
14608×2592	Circa 1:8	16:9
11 3456×3456	Circa 1:8	1:1

De numerieke waarden geven het aantal pixels aan dat wordt vastgelegd. Voorbeeld: 10 4608×3456 = circa 16 megapixels, 4608 × 3456 pixels

Opmerkingen over het afdrukken van beelden met een beeldverhouding van 1:1

Wijzig de printerinstelling in Rand bij het afdrukken van beelden met een beeldverhouding van 1:1. Sommige printers zijn mogelijk niet in staat beelden af te drukken met een beeldverhouding van 1:1.

V Opmerkingen over de beeldmodus

Deze functie is mogelijk niet beschikbaar voor gebruik in combinatie met andere functies (QQ66).

🖉 Aantal opnamen dat kan worden vastgelegd

- Het geschatte aantal beelden dat kan worden opgeslagen kan worden gecontroleerd op het scherm tijdens het opnemen (¹¹⁷).
- Opmerking: vanwege de JPEG-compressie kan het aantal beelden dat kan worden opgeslagen sterk variëren afhankelijk van de inhoud van de opname, zelfs bij gebruik van geheugenkaarten met dezelfde capaciteit en dezelfde instelling voor de beeldmodus. Bovendien kan het aantal beelden dat kan worden opgeslagen variëren afhankelijk van het merk van de geheugenkaart.

110

 Als het aantal resterende opnamen 10.000 of meer bedraagt, wordt het aantal resterende opnamen weergegeven als "9999".

🕤 Het menu gebruiken

Het opnamemenu (algemene opnameopties)



Het opnamemenu (voor stand 🗖 (Autostand))

Witbalans (kleurtoon aanpassen)

Draai de standknop naar $\square \rightarrow$ knop MENU \rightarrow menupictogram $\square \rightarrow$ Witbalans \rightarrow knop @

Pas de witbalans aan de lichtbron of weersomstandigheden aan om de kleuren in beelden te laten overeenkomen met wat u ziet met uw ogen.

Optie	Beschrijving	
AUTO Automatisch (standaardinstelling)	De witbalans wordt automatisch aangepast.	
PRE Handm. voorinstelling	Gebruik deze optie als het gewenste resultaat niet wordt bereikt met Automatisch, Gloeilamplicht , enz. (11 12).	
券 Daglicht	Gebruik deze bij direct zonlicht.	
Å Gloeilamplicht	Gebruik deze optie bij gloeilamplicht.	
業 TL-licht	Gebruik deze optie bij TL-licht.	
🛃 Bewolkt	Gebruik deze bij een bewolkte lucht.	
\$ Flitser	Gebruik deze optie met de flitser.	

Opmerkingen over Witbalans

- Klap de flitser in wanneer de witbalans is ingesteld op een andere waarde dan **Automatisch** of **Flitser** (C119).
- Deze functie is mogelijk niet beschikbaar voor gebruik in combinatie met andere functies (CC66).



🖌 Het menu gebruiken

Handm. voorinstelling gebruiken

Volg de onderstaande procedure om de witbalans te meten bij de verlichting die wordt gebruikt tijdens de opname.

- 1 Plaats een wit of grijs referentieobject onder de verlichting die zal worden gebruikt tijdens de opname.
- Gebruik ▲▼ van de multi-selector om Handm. voorinstelling te selecteren in het menu Witbalans en druk op de knop .
 - Voor de meting schuift het objectief naar de zoomstand.

 U kunt de als laatste gemeten waarde toepassen door Annuleren te selecteren en op de knop Ø te

Selecteer Meten.

drukken

3





• De sluiter wordt ontspannen en de meting wordt voltooid (er wordt geen beeld opgeslagen).



Meetvenster

Opmerkingen over Handm. voorinstelling

Er kan geen waarde voor de witbalans worden gemeten met **Handm. voorinstelling**. Wanneer u met behulp van de flitser opneemt, stelt u **Witbalans** in op **Automatisch** of **Flitser**.



Het menu gebruiken

Het opnamemenu (voor stand 🖸 (Autostand))

Continu-opname

Draai de standknop naar $\square \rightarrow$ knop MENU \rightarrow menupictogram $\square \rightarrow$ Continu \rightarrow knop @

Optie	Beschrijving	
S Enkelvoudig (standaardinstelling)	Er wordt één beeld vastgelegd telkens wanneer de ontspanknop wordt ingedrukt.	
미 Continu H	 Terwijl de ontspanknop helemaal ingedrukt wordt gehouden, worden continu beelden opgenomen. De camera kan maximaal ongeveer 7 beelden continu vastleggen met een snelheid van ongeveer 7,7 bps (wanneer de beeldmodus is ingesteld op 10 4608×3456). 	
L Continu L	 Terwijl de ontspanknop helemaal ingedrukt wordt gehouden, worden continu beelden opgenomen. De camera kan maximaal ongeveer 7 beelden continu vastleggen met een snelheid van ongeveer 2 bps (wanneer de beeldmodus is ingesteld op 107 4608x3456). Wanneer u de ontspanknop helemaal ingedrukt blijft houden, neemt de snelheid af. 	
📽 Vooropnamecache	 De opname in de vooropnamecache begint wanneer de ontspanknop half wordt ingedrukt. Als de ontspanknop helemaal wordt ingedrukt, wordt het huidige beeld opgeslagen samen met de beelden die zijn vastgelegd onmiddellijk voordat de knop werd ingedrukt (114). De vooropnamecache maakt het mogelijk om net dat ene perfecte moment vast te leggen. De camera kan maximaal ongeveer 25 beelden continu vastleggen met een snelheid van ongeveer 15 bps (inclusief maximaal 4 beelden in de vooropnamecache). Beeldmodus is vast ingesteld op 21 (beeldformaat: 1600 × 1200 pixels). 	
120 Continu H: 120 bps	 Telkens wanneer de ontspanknop helemaal wordt ingedrukt, worden beelden continu vastgelegd op hoge beeldsnelheid. De camera kan maximaal ongeveer 50 beelden continu vastleggen met een snelheid van ongeveer 120 bps. Beeldmodus is vast ingesteld op IM (beeldformaat: 640 × 480 pixels). 	
60 Continu H: 60 bps	 Telkens wanneer de ontspanknop helemaal wordt ingedrukt, worden beelden continu vastgelegd op hoge beeldsnelheid. De camera kan maximaal ongeveer 25 beelden continu vastleggen met een snelheid van ongeveer 60 bps. Beeldmodus is vast ingesteld op Im (beeldformaat: 1280 × 960 pixels). 	

113

Het menu gebruiken



Opmerkingen over Continu-opnamen

- Scherpstelling, belichting en witbalans zijn vast ingesteld op de waarden die zijn bepaald voor de eerste opname in elke reeks.
- Het kan even duren om de beelden na de opname op te slaan.
- Wanneer de ISO-gevoeligheid wordt verhoogd, kan er ruis in de gemaakte beelden optreden.
- De beeldsnelheid kan afnemen, afhankelijk van de huidige instelling voor de beeldmodus, de gebruikte geheugenkaart of de opnameomstandigheden.
- Bij gebruik van Vooropnamecache, Continu H: 120 bps of Continu H: 60 bps kan er zich bandvorming of een variatie in helderheid of tint voordoen in beelden die werden gemaakt bij verlichting die snel knippert, zoals TL-licht, kwikdamplampen of natriumdamplampen.
- Deze functie is mogelijk niet beschikbaar voor gebruik in combinatie met andere functies (🕮66).

Vooropnamecache

Als de ontspanknop half of helemaal wordt ingedrukt, worden beelden opgeslagen op de hieronder beschreven wijze.



 Het pictogram voor de vooropnamecache (3) op het opnamescherm verandert in groen terwijl de ontspanknop half is ingedrukt.



Het menu gebruiken

Het opnamemenu (voor stand 🖸 (Autostand))

ISO-waarde

Draai de standknop naar $\square \rightarrow$ knop MENU \rightarrow menupictogram $\square \rightarrow$ ISO-waarde \rightarrow knop @

Een hogere ISO-waarde maakt het mogelijk om donkerdere onderwerpen vast te leggen. Bovendien kunnen, zelfs bij onderwerpen van vergelijkbare helderheid, foto's worden gemaakt met kortere sluitertijden en kan onscherpte door het trillen van de camera of het bewegen van het onderwerp worden verminderd.

• Als een hogere ISO-waarde wordt ingesteld, kunnen beelden ruis bevatten.

Optie	Beschrijving	
AUTO Automatisch (standaardinstelling)	De gevoeligheid wordt automatisch geselecteerd uit het bereik van ISO 125 tot 1600.	
AUTO Vast bereik automatisch	Selecteer het bereik waarin de camera automatische de ISO-waarde aanpast. Maak hierbij een keuze uit ISO 125-400 of ISO 125-800 .	
125, 200, 400, 800, 1600, 3200, 6400	De gevoeligheid is vergrendeld op de opgegeven waarde.	

V Opmerkingen over ISO-waarde

Deze functie is mogelijk niet beschikbaar voor gebruik in combinatie met andere functies (2066).

Het scherm voor ISO-gevoeligheid op het opnamescherm

- Als Automatisch is geselecteerd, wordt 🔝 weergegeven als de ISO-waarde toeneemt.
- Als Vast bereik automatisch is geselecteerd, wordt de maximale waarde voor de ISO-gevoeligheid weergegeven.



AF-veldstand

Draai de standknop naar $\square \rightarrow$ knop MENU \rightarrow menupictogram $\square \rightarrow$ AF-veldstand \rightarrow knop @

Optie Beschrijving Wanneer de camera een menselijk 60 1080 800 16 gezicht herkent, stelt deze scherp op dat gezicht. Zie "Gezichtsherkenning gebruiken" (CC61) voor meer informatie. §m (): 3200 Scherpstelveld Gezichtprioriteit Als geen menselijke onderwerpen of gezichten worden gedetecteerd bij het kadreren, selecteert de camera automatisch een of meer van de negen scherpstelvelden die het onderwerp bevatten dat zich het dichtst bij de camera bevindt als de ontspanknop half wordt 1/250 F3 ingedrukt. Scherpstelvelden Gebruik ▲▼◀▶ van de Bereik van verplaatsbaar multi-selector om het scherpstelveld scherpstelveld te verplaatsen naar het gebied waarop u wilt Ô scherpstellen. U kunt de multi-selector gebruiken om de flits-stand of [1] Handmatig andere instellingen te configureren door op de knop 🛞 te drukken. U kunt teruggaan naar het verplaatsen van het scherpstelveld door Scherpstelveld nogmaals op de knop 🛞 te drukken.

Stel in hoe de camera het scherpstelveld voor autofocus selecteert.



116

🖌 Het menu gebruiken

Het opnamemenu (voor stand 🖸 (Autostand))

Optie	Beschrij	ving
[•]Centrum	De camera stelt scherp op het onderwerp in het midden van het beeld.	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C
😨 Onderwerp volgen	Gebruik deze functie om foto's te maken van bewegende onderwerpen. Registreer het onderwerp waarop de camera scherpstelt. Het scherpstelveld wordt automatisch verplaatst om het onderwerp te volgen. Zie "Onderwerp volgen gebruiken" (@118) voor meer informatie.	C (* (* (*))) (*)) (*)) (*)) (*)) (*)) (*)) (*)) (*) (*
[•] AF met doelopsporing (standaardinstelling)	Wanneer de camera het hoofdonderwerp detecteert, stelt deze scherp op dat onderwerp. Zie "AF met doelopsporing gebruiken" (CC60).	1/250 F3 Scherpstelvelden

Opmerkingen over AF-veldstand

- Wanneer de digitale zoom geactiveerd is, stelt de camera scherp op het gebied in het midden van het beeld ongeacht de instelling voor **AF-veldstand**.
- Deze functie is mogelijk niet beschikbaar voor gebruik in combinatie met andere functies (CC66).



🕤 Het menu gebruiken

Het opnamemenu (voor stand 🗖 (Autostand))

Onderwerp volgen gebruiken

Draai de standknop naar $\square \rightarrow$ knop MENU \rightarrow menupictogram $\square \rightarrow$ AF-veldstand \rightarrow knop $\circledast \rightarrow \textcircled{Menu}$ Onderwerp volgen \rightarrow knop Menu

Registreer een onderwerp.

- Lijn het onderwerp dat u wilt volgen uit met de rand in het midden van het beeld en druk op de knop [®].
- Als het onderwerp is geregistreerd, wordt een gele rand (scherpstelveld) weergegeven rond dat onderwerp en begint de camera met het volgen van het onderwerp.
- Als het onderwerp niet kan worden geregistreerd, wordt de rand rood weergegeven.
 Wijzig de compositie en probeer opnieuw het onderwerp te registreren.



- U kunt de onderwerpregistratie annuleren door op de knop 🛞 te drukken.
- Als de camera het geregistreerde onderwerp niet langer volgt, verdwijnt het scherpstelveld. Registreer het onderwerp opnieuw.

2 Druk de ontspanknop helemaal in om de foto te maken.

 Als de ontspanknop wordt ingedrukt terwijl het scherpstelveld niet wordt weergegeven, stelt de camera scherp op het onderwerp in het midden van het beeld.



- Als u bewerkingen uitvoert zoals in- of uitzoomen terwijl de camera het onderwerp volgt, wordt de registratie geannuleerd.
- Het volgen van een onderwerp is wellicht niet mogelijk onder bepaalde opnameomstandigheden.





118

🖌 Het menu gebruiken

Het opnamemenu (voor stand 🗖 (Autostand))

Autofocus-stand

Draai de standknop naar $\square \rightarrow$ knop MENU \rightarrow menupictogram $\square \rightarrow$ Autofocus-stand \rightarrow knop @

Optie	Beschrijving	
AF-S Enkelvoudige AF	De camera stelt alleen scherp als de ontspanknop half is ingedrukt.	
AF-F Fulltime-AF	De camera blijft scherpstellen als de ontspanknop niet half is ingedrukt. Het geluid van de aandrijving van het objectief is hoorbaar terwijl de camera scherpstelt.	
PREAF Pre-scherpstelling (standaardinstelling)	Zelfs als de ontspanknop niet half is ingedrukt, wordt automatisch scherpgesteld wanneer beweging van het onderwerp wordt gedetecteerd of als de compositie van het gekadreerde beeld aanzienlijk is veranderd.	

Stel in hoe de camera scherpstelt bij het opnemen van foto's.

Autofocus-stand voor filmopname

De autofocus-stand voor filmopname kan worden ingesteld met **Autofocus-stand** (CQ126) in het filmmenu.



Het opnamemenu (voor stand 🖸 (Autostand))



Menu Slim portret

 Zie "Beeldmodus (Beeldformaat en -kwaliteit)" (
110) voor meer informatie over Beeldmodus.

Zelf-collage

Draai de standknop naar B \rightarrow knop MENU \rightarrow menupictogram B \rightarrow Zelf-collage \rightarrow knop B

Optie	Beschrijving
Aantal opnamen	 Stel het aantal opnamen in dat de camera automatisch vastlegt (aantal vastgelegde beelden voor een samengevoegd beeld). 4 (standaardinstelling) of 9 kan worden geselecteerd.
Interval	 Stel de intervaltijd tussen opnamen in. Kort, Middelmatig (standaardinstelling) of Lang kan worden geselecteerd.
Sluitergeluid	 Stel in of het sluitergeluid moet worden geactiveerd bij opnamen met de functie Zelf-collage. Standaard, SLR, Magisch (standaardinstelling) of Uit kan worden geselecteerd. Dezelfde instelling als is opgegeven voor Sluitergeluid in Geluidsinstellingen in het menu Set-up wordt niet toegepast op deze instelling.





Knipperdetectie

Draai de standknop naar $\textcircled{C} \rightarrow$ knop MENU \rightarrow menupictogram $\textcircled{C} \rightarrow$ Knipperdetectie \rightarrow knop M

Optie	Beschrijving	
'ଙ୍ଗ Aan	De camera ontspant automatisch tweemaal de sluiter bij elke opname en slaat één opname op waarbij de ogen van het onderwerp open zijn. Als de camera een opname heeft opgeslagen waarin de ogen van het onderwerp mogelijk gesloten zijn, verschijnt het venster rechts gedurende enkele seconden. De flitser kan niet worden gebruikt.	Er werd geknipperd op de foto die zojuist werd genomen.
Uit (standaardinstelling)	Hiermee wordt de knipperdetectie uitgescha	akeld.

Opmerkingen over knipperdetectie

Deze functie is mogelijk niet beschikbaar voor gebruik in combinatie met andere functies (QC66).



Filmmenu

Filmopties

Ga naar de opnamestand \rightarrow knop MENU \rightarrow menupictogram ' $\overline{R} \rightarrow$ Filmopties \rightarrow knop @

Selecteer de gewenste filmoptie om op te nemen. Selecteer filmopties voor normale snelheid om op te nemen op normale snelheid of opties voor HS-films (@123) voor opnamen in vertraagde of versnelde weergave. De filmopties die kunnen worden geselecteerd variëren afhankelijk van de instelling voor **Beeldsnelheid** (@128).

 Geheugenkaarten met een SD Speed Class-classificatie van 6 of sneller worden aanbevolen om films op te nemen (QQ173).

Filmopties voor normale snelheid

Optie (beeldformaat/ beeldsnelheid ¹ , bestandsformaat)	Beeldformaat	Beeldverhouding (horizontaal bij verticaal)
1080 월 1080/30p 1080 월 1080/25p (standaardinstelling)	1920 × 1080	16:9
1080 in 1080/60i ² 1080 in 1080/50i ²	1920 × 1080	16:9
720 m 720/30p 720 m 720/25p	1280 × 720	16:9
480 a 480/30p 480 a 480/25p	640 × 480	4:3

¹ Bij de indeling Interlaced wordt Velden per seconde gebruikt.

² De instelling is niet beschikbaar bij gebruik van bepaalde effecten in de creatieve stand of Glamour-retouchering.





HS-filmopties

Opgenomen films worden versneld of vertraagd weergegeven. Zie "Films opnemen in slowmotion en fastmotion (HS-film)" (©125).

Optie	Beeldformaat Beeldverhouding (horizontaal bij verticaal)	Beschrijving
480 m 480 m 480 m HS 480/4×1	640 × 480 4:3	 Films voor slowmotion op 1/4 snelheid Max. opnametijd²: 10 seconden (weergavetijd: 40 seconden)
1080 HS 1080/0,5×1	1920 × 1080 16:9	 2x snelheid van films in fastmotion Max. opnametijd²: 2 minuten (weergavetijd: 1 minuut)

¹ De instelling is niet beschikbaar bij gebruik van bepaalde effecten in de creatieve stand of Glamour-retouchering.

² Tijdens het opnemen van films kan de camera overschakelen tussen filmopname op normale snelheid en filmopname in vertraagde of versnelde weergave. De maximale opnametijd die hier wordt weergageven verwijst uitsluitend naar het gedeelte van de film dat in vertraagde of versnelde weergave wordt opgenomen.

Opmerkingen over HS-films

- Er wordt geen geluid opgenomen.
- Zoomstand, scherpstelling, belichting en witbalans worden vergrendeld als het opnemen van de film wordt gestart.



Filmmenu



Afspelen in slowmotion en fastmotion Bij opnemen op normale snelheid:

Opnametijd	10 sec.
Weergavetiid	
meergavenja	10 sec.

Bij opnemen op snelheid 480 m / 480 m HS 480/4×:

Films worden opgenomen op 4× de normale snelheid. Zij worden afgespeeld in slowmotion op een 4× lagere snelheid.



Bij opnemen op snelheid 麗/麗 HS 1080/0,5×:

Films worden opgenomen op 1/2 van de normale snelheid. Zij worden afgespeeld in fastmotion op een 2x hogere snelheid.





Filmmenu

Films opnemen in slowmotion en fastmotion (HS-film)

Ga naar de opnamestand \rightarrow knop MENU \rightarrow menupictogram ' $\overline{R} \rightarrow$ Filmopties \rightarrow knop @

Films die zijn opgenomen met HS-film kunnen worden afgespeeld in vertraagde weergave op 1/4 van de normale afspeelsnelheid of in versnelde weergave op tweemaal de normale afspeelsnelheid.

- Gebruik ▲▼ van de multi-selector om een HS-filmoptie (□123) te selecteren en druk op de knop ඔ.
 - Druk, nadat u de optie hebt toegepast, op de knop MENU om terug te gaan naar het opnamescherm.



- 2 Druk op de knop (***▼** filmopname) om de opname te starten.
 - De camera start met het opnemen van een HS-film.
 - De camera schakelt over tussen filmopname op normale snelheid en opname van HS-films telkens wanneer op de knop 🛞 wordt gedrukt.
 - Het pictogram voor de filmopties verandert als wordt overgeschakeld tussen het opnemen van HS-films en het opnemen van films met normale snelheid.
- Als de maximale opnametijd voor HS-films (
 ^[12]123) is bereikt, schakelt de camera automatisch over naar het opnemen van films op normale snelheid.

3 Druk op de knop ● (MR filmopname) om de opname te beëindigen.





1

Autofocus-stand

Ga naar de opnamestand \rightarrow knop MENU \rightarrow menupictogram ' $\mathbb{R} \rightarrow$ Autofocus-stand \rightarrow knop @

Stel in hoe de camera scherpstelt bij het opnemen van films.

Optie	Beschrijving
AF-S Enkelvoudige AF (standaardinstelling)	De focus is vergrendeld als de filmopname wordt gestart. Selecteer deze optie als de afstand tussen de camera en het onderwerp redelijk constant blijft.
AF-F Fulltime-AF	De camera stelt continu scherp. Selecteer deze optie als de afstand tussen de camera en het onderwerp sterk zal wijzigen tijdens de opname. Het geluid van het scherpstellen van de camera is mogelijk te horen in de opgenomen film. Het gebruik van Enkelvoudige AF wordt aanbevolen om te voorkomen dat het scherpstelgeluid van de camera de opname stoort.

Opmerkingen over de autofocus-stand

Wanneer een HS-filmoptie is geselecteerd in **Filmopties**, is de instelling vastgezet op **Enkelvoudige AF**.



Filmmenu



Ga naar de opnamestand \rightarrow knop MENU \rightarrow menupictogram m \rightarrow Film VR \rightarrow knop @

Selecteer de instelling voor vibratiereductie die bij het opnemen van films wordt gebruikt. Stel deze optie in op **Uit** wanneer u een statief gebruikt om de camera tijdens het opnemen te stabiliseren.

Optie	Beschrijving
() * Aan (hybride) (standaardinstelling)	Voert een optische correctie voor cameratrilling uit met behulp van lens-shift VR en voert tegelijkertijd elektronische VR uit tijdens de beeldverwerking. De beeldhoek (oftewel het gebied dat zichtbaar is in het kader) wordt smaller.
(🌒 Aan	Voert correctie voor cameratrilling met behulp van lens-shift VR uit.
Uit	Vibratiereductie is uitgeschakeld.

Opmerkingen over Film VR

- · Wanneer een HS-filmoptie is geselecteerd in Filmopties, is de instelling vastgezet op Uit.
- In sommige situaties is Vibratiereductie niet altijd in staat om de cameratrilling volledig ongedaan te maken.

Windruisreductie

Ga naar de opnamestand \rightarrow knop MENU \rightarrow menupictogram ' $\mathbb{R} \rightarrow$ Windruisreductie \rightarrow knop @

Optie	Beschrijving
S∰ Aan	Hiermee wordt het geluid van de wind gereduceerd dat te horen is via de microfoon tijdens de filmopname. Andere geluiden worden mogelijk moeilijk hoorbaar tijdens het weergeven.
Uit (standaardinstelling)	Windruisreductie is uitgeschakeld.





Beeldsnelheid

Ga naar de opnamestand \rightarrow knop MENU \rightarrow menupictogram " $\pi \rightarrow$ Beeldsnelheid \rightarrow knop 🛞

Selecteer de beeldsnelheid (velden per seconde voor de indeling interlaced) die wordt gebruikt bij het opnemen van films. Als de instelling voor de beeldsnelheid wordt verandert, veranderen ook de opties die kunnen worden ingesteld in **Filmopties** (D122).

Optie	Beschrijving
30 bps (30p/60i)	Geschikt voor weergave op een tv met behulp van de NTSC-standaard.
25 bps (25p/50i)	Geschikt voor weergave op een tv met behulp van de PAL-standaard.



Filmmenu



Het weergavemenu

 Zie "Beelden bewerken (foto's)" (¹74) voor meer informatie over functies voor het bewerken van opnamen.

Markeren voor upload

Druk op de knop \blacktriangleright (weergavestand) \rightarrow knop MENU \rightarrow Markeren voor upload \rightarrow knop \otimes

Selecteer foto's in de camera en upload deze naar een smart-apparaat waarvoor een draadloze verbinding tot stand is gebracht met de SnapBridge-app.

Ga naar het beeldselectiescherm (\square 105) en selecteer of deselecteer beelden om te uploaden.

- Geüploade beelden kunnen maximaal 2 megapixels groot zijn (opnamen die zijn gemaakt met onderwerpstand Eenvoudig panorama worden in hun oorspronkelijke formaat geüpload). Als u foto's in hun oorspronkelijke formaat wilt uploaden, gebruikt u Foto's downloaden in de SnapBridge-app.
- Films kunnen niet worden geselecteerd. Gebruik Foto's downloaden in de SnapBridge-app om films te uploaden naar een smart-apparaat.
- Als u Standaardwaarden (¹146) selecteert in het menu Set-up of Standaardw. herstellen (¹135) in het menu Netwerk, worden de instellingen voor Markeren voor upload die u hebt aangebracht geannuleerd.





Diashow

1

Druk op de knop \blacktriangleright (weergavestand) \rightarrow knop MENU \rightarrow Diashow \rightarrow knop \bigotimes

Speel beelden één voor één af in een automatische "diashow". Als filmbestanden worden afgespeeld in de diashow, wordt alleen het eerste beeld van elke film weergegeven.

Gebruik ▲▼ van de multi-selector om Start te selecteren en druk op de knop ®.

- Start de diashow.



- Als u de diashow automatisch wilt herhalen, selecteert
 u Herhalen en drukt u op de knop 🛞 voordat u Start selecteert.
- De maximale weergavetijd is ongeveer 30 minuten, zelfs als Herhalen is ingeschakeld.

2 Beëindig de diashow of start deze opnieuw.

 Het scherm aan de rechterkant wordt weergegeven nadat de diashow is beëindigd of onderbroken. U kunt de diashow afsluiten door to te selecteren en vervolgens op de knop Ø te drukken. U kunt de diashow hervatten door to te selecteren en vervolgens op de knop Ø te drukken.



Bewerkingen tijdens het afspelen

- Gebruik
 van de multi-selector om het vorige/volgende beeld weer te geven. Houd
 ingedrukt om snel door de beelden te bladeren (vooruit/achteruit).
- Druk op de knop Ø om de diashow te onderbreken of te beëindigen.



🕤 Het menu gebruiken
Beveiligen

Druk op de knop \blacktriangleright (weergavestand) \rightarrow knop MENU \rightarrow Beveiligen \rightarrow knop \bigotimes

De camera beveiligt geselecteerde opnamen tegen ongewild wissen.

Selecteer opnamen die u wilt beveiligen, of annuleer de beveiliging in het scherm voor opnameselectie (C1105).

Als de geheugenkaart of het interne geheugen van de camera wordt geformatteerd, worden alle gegevens, met inbegrip van beveiligde bestanden, permanent gewist (\square 143).

Beeld draaien

draaien

```
Druk op de knop \blacktriangleright (weergavestand) \rightarrow knop MENU \rightarrow Beeld draaien \rightarrow knop \bigotimes
```

Geef de richting op waarin opgeslagen beelden worden weergegeven tijdens het afspelen. Foto's kunnen 90 graden linksom en 90 graden rechtsom worden gedraaid.

Selecteer een opname in het scherm voor opnameselectie (🕮 105). Als het scherm Beeld draaien wordt weergegeven, drukt u op 🔸 van de multi-selector om het beeld 90 graden te draaien.



90 graden rechtsom draaien

Druk op de knop 🛞 om de weergegeven oriëntatie toe te passen en deze informatie samen met de opname op te slaan.





Kopiëren (Kopiëren tussen de geheugenkaart en het interne geheugen)

Druk op de knop \blacktriangleright (weergavestand) \rightarrow knop MENU \rightarrow Kopiëren \rightarrow knop \bigotimes

Beelden kunnen worden gekopieerd vanaf een geheugenkaart naar het interne geheugen en omgekeerd.

- Als een geheugenkaart die geen beelden bevat wordt geplaatst en de camera is in de weergavestand gezet, wordt Geheugen bevat geen beelden. weergegeven. Druk in dat geval op de knop MENU om Kopiëren te selecteren.
- Gebruik ▲▼ van de multi-selector om een bestemmingsoptie te selecteren waarnaar opnamen worden gekopieerd en druk vervolgens op de knop [®].



- 2 Selecteer een kopieeroptie en druk vervolgens op de knop 🔞.
 - Als u Geselecteerde beelden kiest, gebruikt u het scherm voor beeldselectie om beelden op te geven (
 105).



V Opmerkingen over het kopiëren van opnamen

- Er kunnen alleen bestanden worden gekopieerd in indelingen die door deze camera kunnen worden opgenomen.
- De werking wordt niet gegarandeerd voor opnamen die werden gemaakt met een camera van een ander merk of opnamen die werden aangepast op een computer.

Ø Beelden in een reeks kopiëren

- Wanneer u een hoofdfoto van een reeks in **Geselecteerde beelden** selecteert, worden alle beelden in de reeks gekopieerd.
- Wanneer u op de knop IIENU drukt terwijl beelden in een reeks worden weergegeven, is alleen de kopieeroptie Kaart Ý camera beschikbaar. Alle beelden in de reeks worden gekopieerd als u Huidige reeks selecteert.





Reeksweergaveopties

Druk op de knop \blacktriangleright (weergavestand) \rightarrow knop MENU \rightarrow Reeksweergaveopties \rightarrow knop \bigotimes

Selecteer de methode die wordt gebruikt voor het afbeelden van opnamen in de reeks (CCT72).

Optie	Beschrijving
嵒 Individuele foto's	Hiermee wordt elke opname in een reeks afzonderlijk weergegeven. Na wordt weergegeven in het weergavescherm.
Likel hoofdfoto (standaardinstelling)	Hiermee wordt alleen de hoofdfoto weergegeven voor opnamen in een reeks.

De instellingen worden toegepast op alle reeksen en de instelling wordt opgeslagen in het geheugen van de camera, zelfs als de camera wordt uitgezet.







Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram (T) \rightarrow knop (M)

Configureer de instellingen voor het draadloze netwerk om de camera te verbinden met een smart apparaat.

 Sommige instellingen kunnen niet worden gewijzigd terwijl er een draadloze verbinding actief is. Als u deze wilt wijzigen, verbreekt u de draadloze verbinding.

Optie		Beschrijving
Vliegtuigmodu	IS	Selecteer Aan om alle draadloze verbindingen uit te schakelen.
Verbind. met s	mart app.	Selecteer deze optie als u de SnapBridge-app gebruikt om de camera te verbinden met een smart-apparaat (🛄25).
Verzenden tijdens opname		 Bepaal de omstandigheden waarin beelden automatisch worden verzonden naar een smart apparaat. Geüploade beelden kunnen maximaal 2 megapixels groot zijn (opnamen die zijn gemaakt met onderwerpstand Eenvoudig panorama worden in hun oorspronkelijke formaat geüpload). Als u foto's in hun oorspronkelijke formaat wilt uploaden, gebruikt u Foto's downloaden in de SnapBridge-app.
Wi-Fi	Type Wi-Fi- verbinding	SSID*: Wijzig de SSID. Stel een alfanumerieke SSID van 1 tot 32 tekens in.
		Verificatie/encryptie: Selecteer of u de communicatie tussen de camera en het aangesloten smart apparaat al dan niet wilt coderen. De communicatie wordt niet gecodeerd als Open is geselecteerd.
		Wachtwoord*: Stel het wachtwoord in. Stel een alfanumeriek wachtwoord van 8 tot 36 tekens in.
		Kanaal: Selecteer het kanaal dat wordt gebruikt voor draadloze verbindingen.
	Huidige instellingen	Geef de huidige instellingen weer.



Op	otie	Beschrijving
	Verbinding	Selecteer Uitschakelen om de Bluetooth-communicatie uit te schakelen.
Bluetooth Gekoppelde apparaten Verzenden indien uitgesch.	Wijzig het smart-apparaat waarmee u verbinding wilt maken of verwijder de koppeling met het smart-apparaat. De camera kan met maximaal vijf smart-apparaten worden gekoppeld, maar kan slechts met één apparaat tegelijk verbinding maken.	
	Verzenden indien uitgesch.	Stel in of de camera met het smart apparaat mag communiceren wanneer de camera uit of stand-by staat (印19).
Standaardw. herstellen		Herstel de standaardwaarden voor alle instellingen van het menu Netwerk

 Zie "Het toetsenbord voor tekstinvoer bedienen" (
135) voor meer informatie over het invoeren van alfanumerieke tekens.

Het toetsenbord voor tekstinvoer bedienen

- Gebruik V
 van de multi-selector om alfanumerieke tekens te selecteren. Druk op de knop
 om het geselecteerde teken in het tekstveld in te voeren en de cursor naar de volgende ruimte te verplaatsen.
- U kunt een teken verwijderen door op de knop matte drukken.
- U kunt de instelling toepassen door ← op het toetsenbord te selecteren en op de knop 🛞 te drukken.



Toetsenbord



🕤 Het menu gebruiken

Tijdzone en datum

Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Tijdzone en datum \rightarrow knop \bigotimes

Stel de cameraklok in.

Optie	Beschrijving
Synchr. met smartapparaat	Selecteer Aan om de instellingen voor datum en tijd te synchroniseren met een smart-apparaat. Schakel de functie voor synchronisatie van de klok van de SnapBridge-app in.
Datum en tijd*	 Selecteer een veld: Druk op ◆ van de multi-selector. Bewerk de datum en tijd: Druk op ▲ ▼. Pas de instelling toe: Selecteer het veld voor de minuutinstelling en druk op de knop [®].
Datumnotatie	Selecteer Jaar/maand/dag, Maand/dag/jaar of Dag/maand/jaar.
Tijdzone*	 Stel tijdzone en zomertijd in. Wanneer Reisbestemming (☆) wordt geselecteerd nadat de eigen tijdzone (☆) is ingesteld, wordt automatisch het tijdsverschil tussen de reisbestemming en de eigen tijdzone berekend en worden de datum en tijd in de geselecteerde regio opgeslagen.

* Kan alleen worden ingesteld als Synchr. met smartapparaat is ingesteld op Uit.





De tijdzone instellen

1 Gebruik ▲▼ van de multi-selector om Tiidzone en datum Synchron. m. smartappar. 0FF Tijdzone te selecteren en druk op de **D** Datum en tijd knop 🕅. D/M/Y Tiidzone **6** • London, Casablanca 2 Selecteer 🛨 Eigen tijdzone Tiidzone of **A** Reisbestemming en druk 🔒 Eigen tijdzone vervolgens op de knop 🛞. Reisbestemming · De datum en tijd die op het scherm worden London, Casablanca weergegeven, veranderen afhankelijk van of de eigen tijdzone of de reisbestemming is geselecteerd. 3 Druk op ▶.



4 Gebruik ◀► om de tijdzone te selecteren.

- Druk op ▲ om de zomertijdfunctie in te schakelen.
 % wordt weergegeven. Druk op ▼ om de zomertijdfunctie uit te schakelen.
- Druk op de knop 🛞 om de tijdzone toe te passen.
- Als niet de juiste tijd wordt weergegeven voor de instelling voor de eigen tijdzone of de tijdzone van de reisbestemming, stelt u de juiste tijd in **Datum en tijd** in.





137

🕤 Het menu gebruiken

Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Monitorinstellingen \rightarrow knop \bigotimes

Optie	Beschrijving
Help-weergave	Wanneer u van opnamestand verandert of wanneer het instelscherm wordt weergegeven, wordt een beschrijving van de functies weergegeven. • Standaardinstelling: Aan
Beeld terugspelen	Stel in of u al dan niet het vastgelegde beeld wilt weergeven meteen na de opname. • Standaardinstelling: Aan
Helderheid	Pas de helderheid aan. • Standaardinstelling: 3
Raster weerg./ verberg.	Stel in of al dan niet een hulpkader op het scherm moet worden weergegeven voor de kadrering. • Standaardinstelling: Uit



Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Datumstempel \rightarrow knop 🔞

De opnamedatum en -tijd kunnen als stempel worden opgenomen op beelden bij het opnemen.



Optie	Beschrijving
DATE Datum	De datum wordt als stempel op beelden weergegeven.
DATEC Datum en tijd	Datum en tijd worden als stempels op beelden weergegeven.
Uit (standaardinstelling)	Datum en tijd worden niet als stempels op beelden weergegeven.

V Opmerkingen over datumstempel

- Een datum- en tijdstempel vormt een permanent onderdeel van de beeldgegevens en kan niet worden verwijderd. De datum en tijd kunnen niet als stempels op beelden worden weergegeven nadat deze zijn vastgelegd.
- De datum en tijd kunnen niet als stempels worden weergegeven in de volgende situaties:

 - Als de instelling voor continu-opname ([]] 113) is ingesteld op Vooropnamecache, Continu H: 120 bps of Continu H: 60 bps
 - Bij het opnemen van films
 - Bij het opslaan van foto's tijdens het opnemen van films
 - Bij het maken van foto's tijdens het bewerken van films
- De gestempelde datum en tijd zijn mogelijk moeilijk te lezen bij gebruik van een klein beeldformaat.

🕤 Het menu gebruiken





Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Foto VR \rightarrow knop 🛞

Selecteer de instelling voor vibratiereductie die bij de opname van foto's wordt gebruikt. Stel deze optie in op **Uit** wanneer u een statief gebruikt om de camera tijdens het opnemen te stabiliseren.

Optie	Beschrijving
() Aan (standaardinstelling)	Correctie voor cameratrilling wordt uitgevoerd met behulp van lens-shift VR.
Uit	Er wordt geen correctie uitgevoerd.

Opmerkingen over Foto VR

- Nadat u de camera hebt ingeschakeld of nadat u hebt overgeschakeld van de weergavestand naar de opnamestand, wacht u tot het scherm voor de opnamestand gereed is voordat u foto's gaat maken.
- Beelden op het scherm van de camera kunnen er onmiddellijk na het opnemen wazig uitzien.
- In sommige situaties is Vibratiereductie niet altijd in staat om de cameratrilling volledig ongedaan te maken.

AF-hulplicht

Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ AF-hulplicht \rightarrow knop \bigotimes

Optie	Beschrijving
AUTO Automatisch (standaardinstelling)	De AF-hulpverlichting licht automatisch op als u op de ontspanknop drukt bij onvoldoende verlichting. De hulpverlichting heeft een bereik van ongeveer 2,0 m in de maximale groothoekstand en ongeveer 1,6 m in de maximale telestand. De AF-hulpverlichting gaat mogelijk niet aan, afhankelijk van de positie van het scherpstelveld of de opnamestand.
Uit	De AF-hulpverlichting gaat niet aan.





Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Digitale zoom \rightarrow knop \bigotimes

Optie	Beschrijving
Aan (standaardinstelling)	Digitale zoom is ingeschakeld.
Uit	Digitale zoom is uitgeschakeld.

V Opmerkingen over digitale zoom

- De digitale zoom kan niet worden gebruikt in de volgende opnamestanden:
 - Nachtlandschap, Nachtportret, Tegenlicht (wanneer HDR is ingesteld), Portret, Eenvoudig panorama of de onderwerpstand Dierenportret
 - Creatieve stand
 - Stand Slim portret
- De digitale zoom kan niet worden gebruikt in andere opnamestanden bij gebruik van bepaalde instellingen (¹⁶⁷).

Geluidsinstellingen

Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Geluidsinstellingen \rightarrow knop \bigotimes

Optie	Beschrijving
Knopgeluid	Als Aan (standaardinstelling) is geselecteerd, produceert de camera één pieptoon bij het uitvoeren van bewerkingen, twee pieptonen als het onderwerp de focus krijgt en drie pieptonen als zich een fout voordoet. Tevens wordt het geluid van het welkomstscherm weergegeven. 6 Geluiden zijn uitgeschakeld bij gebruik van de onderwerpstand Dierenportret of Vogels bekijken
Sluitergeluid	 Als Aan (standaardinstelling) is geselecteerd, wordt het sluitergeluid geproduceerd als de sluiter wordt ontspannen. Het sluitergeluid wordt niet geproduceerd bij het opnemen van films of bij gebruik van de onderwerpstand Dierenportret of Vogels bekijken.





Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Automatisch uit \rightarrow knop \bigotimes

Stel hiermee de hoeveelheid tijd in die verstrijkt voordat de camera overschakelt naar de stand-bystand (
19).

U kunt 30 sec., 1 min. (standaardinstelling), 5 min. of 30 min. selecteren.

De functie Automatisch uit instellen

De tijd die verstrijkt voordat de camera naar de stand-bystand overschakelt, wordt in de volgende situaties bepaald:

- Als een menu wordt weergegeven: 3 minuten (als Automatisch uit is ingesteld op 30 sec. of 1 min.)
- Bij het opnemen met Dierenp. autom. ontsp.: 5 minuten (als Automatisch uit is ingesteld op 30 sec. of 1 min.)
- Bij het opnemen met Glimlachtimer: 5 minuten (als Automatisch uit is ingesteld op 30 sec. of 1 min.)
- Wanneer de AV-kabel is aangesloten: 30 minuten
- Wanneer een HDMI-kabel is aangesloten: 30 minuten
- Wanneer de lichtnetadapter EH-67/EH-67s is aangesloten: 30 minuten
- Wanneer wordt gewacht op verbinding met Verbind. met smart app.: 30 minuten





Geheugenkaart form./Geheug. formatteren

Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Geheugenkaart form./Geheug. formatteren \rightarrow knop \bigotimes

Gebruik deze optie om een geheugenkaart of het interne geheugen te formatteren.

Als de geheugenkaarten of het interne geheugen worden geformatteerd, worden alle gegevens permanent verwijderd. Eenmaal gewiste gegevens kunt u niet meer terughalen. Zet belangrijke beelden naar een computer over voordat u gaat formatteren.

Een geheugenkaart formatteren

- Plaats een geheugenkaart in de camera.

Het interne geheugen formatteren

- Verwijder de geheugenkaart uit de camera.

U kunt het formatteren starten door **Formatteren** te selecteren op het scherm dat wordt weergegeven en op de knop 🛞 te drukken.

- Zet de camera niet uit en open het deksel van het batterijvak/de geheugenkaartsleuf niet tijdens het formatteren.
- Mogelijk kunt u deze instelling niet selecteren terwijl een draadloze verbinding actief is.

Taal/Language

Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Taal/Language \rightarrow knop \bigotimes

Selecteer een taal voor weergave van cameramenu's en berichten.





Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Beeldcommentaar \rightarrow knop \bigotimes

U kunt eerder geregistreerd commentaar toevoegen aan de beelden die u vastlegt.

U kunt het bijgevoegde commentaar afdrukken op beelden die naar een smart-apparaat worden verzonden via de SnapBridge-app. U moet de SnapBridge-app vooraf configureren. Zie de online help van de SnapBridge-app voor meer informatie.

U kunt ook het bijgevoegde commentaar bekijken aan de hand van ViewNX-i-metagegevens.

Optie	Beschrijving
Commentaar toevoegen	Commentaar dat met Commentaar invoeren is geregistreerd, wordt aan de beelden toegevoegd. • Selecteer Commentaar toevoegen , druk op ▶ en schakel het selectievakje in (♥). Wanneer u op de knop @ drukt, wordt de instelling ingeschakeld en wordt het commentaar toegevoegd aan de beelden die u daarna vastlegt.
Commentaar invoeren	 Voor het commentaar kunt u maximaal 36 alfanumerieke tekens invoeren. Selecteer Commentaar invoeren en druk op ▶. Vervolgens wordt het invoerscherm weergegeven. Zie "Het toetsenbord voor tekstinvoer bedienen" (□135) voor meer informatie over de invoermethode.

🖉 Weergave van beeldcommentaar

Beeldcommentaar wordt niet weergegeven, ook al worden de beelden afgespeeld op de camera.



Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Copyrightinformatie \rightarrow knop \bigotimes

U kunt eerder geregistreerde copyrightinformatie toevoegen aan de beelden die u vastlegt. U kunt de bijgevoegde copyrightinformatie afdrukken op beelden die naar een smart-apparaat worden verzonden via de SnapBridge-app. U moet de SnapBridge-app vooraf configureren. Zie de online help van de SnapBridge-app voor meer informatie.

U kunt ook de bijgevoegde copyrightinformatie bekijken aan de hand van ViewNX-i-metagegevens.

Optie	Beschrijving
Copyrightinfo toevoegen	Copyrightinformatie die met Fotograaf en Copyright is geregistreerd, wordt aan de beelden toegevoegd. Selecteer Copyrightinfo toevoegen, druk op ▶ en schakel het selectievakje in (♥). Wanneer u op de knop @ drukt, wordt de instelling ingeschakeld en wordt de copyrightinformatie toegevoegd aan de beelden die u daarna vastlegt.
Fotograaf	 Voor de naam van de fotograaf kunt u maximaal 36 alfanumerieke tekens invoeren. Selecteer Fotograaf en druk op ►. Vervolgens wordt het invoerscherm weergegeven. Zie "Het toetsenbord voor tekstinvoer bedienen" (Q135) voor meer informatie over de invoermethode.
Copyright	 Voor de naam van de auteursrechthebbende kunt u maximaal 54 alfanumerieke tekens invoeren. Selecteer Copyright en druk op ►. Vervolgens wordt het invoerscherm weergegeven. Zie "Het toetsenbord voor tekstinvoer bedienen" (□135) voor meer informatie over de invoermethode.

Opmerkingen over copyrightinformatie

- Om ongeoorloofd gebruik van de naam van de fotograaf of die van de auteursrechthebbende te voorkomen na uitlenen of overdracht van de camera moet u de instelling Copyrightinfo toevoegen uitschakelen. Zorg er ook voor dat de naam van de fotograaf of die van de auteursrechthebbende leeg zijn.
- Nikon is niet verantwoordelijk voor alle eventuele problemen of schade die voortvloeit uit het gebruik van Copyrightinformatie.

Copyrightinformatie weergeven

- Copyrightinformatie wordt niet weergegeven, ook al worden de beelden afgespeeld op de camera.
- Als u zowel Fotograaf als Copyright invoert, wordt alleen de naam van de copyrighteigenaar afgedrukt op beelden in de SnapBridge-app.

🕤 Het menu gebruiken

Het menu Set-up



Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Locatiegegevens \rightarrow knop \bigotimes

U kunt instellen of al dan niet locatie-informatie moet worden toegevoegd aan de beelden die u vastlegt.

Optie	Beschrijving
Downloaden van apparaat	Selecteer Ja om locatie-informatie van een smart device toe te voegen aan de beelden die u vastlegt. Schakel de functie voor locatie-informatie van de app SnapBridge in.
Positie	 Geef de verkregen locatie-informatie weer. De weergegeven informatie wordt niet geactualiseerd. Als u de informatie wilt actualiseren, moet u Positie opnieuw gebruiken.

Standaardwaarden

Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Standaardwaarden \rightarrow knop \bigotimes

Wanneer **Standaard** is geselecteerd, worden de camera-instellingen teruggezet naar de standaardwaarden.

- De instellingen van het menu Netwerk worden ook teruggezet naar de standaardwaarden.
- Bepaalde instellingen, zoals Tijdzone en datum of Taal/Language worden niet teruggezet.
- Mogelijk kunt u deze instelling niet selecteren terwijl een draadloze verbinding actief is.

Bestandsnummering terugzetten

Als u de bestandsnummering wilt terugzetten op "0001", moet u eerst alle beelden die opgeslagen zijn op de geheugenkaart of in het interne geheugen wissen (C221) voordat u **Standaardwaarden** selecteert.





Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Batterijtype \rightarrow knop \bigotimes

U kunt controleren of de camera het juiste batterijniveau (🛄17) weergeeft door het type batterijen te selecteren dat u momenteel gebruikt.

Optie	Beschrijving
문 Alkaline (standaardinstelling)	LR6/L40 alkalinebatterijen (AA-formaat)
믒 COOLPIX (Ni-MH)	Nikon EN-MH2 oplaadbare Ni-MH-batterijen (nikkelmetaalhydride)
记 Lithium	FR6/L91 lithiumbatterijen (AA-formaat)

Conformiteitsmarkering

Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Conformiteitsmarkering \rightarrow knop \bigotimes

Bekijk enkele van de conformiteitsmarkeringen waaraan de camera voldoet.

Firmware-versie

Druk op de knop MENU \rightarrow menupictogram $\Upsilon \rightarrow$ Firmware-versie \rightarrow knop \bigotimes

Bekijk de huidige firmware-versie van de camera.

• Mogelijk kunt u deze instelling niet selecteren terwijl een draadloze verbinding actief is.





Technische opmerkingen

Mededelingen 149
Opmerkingen over functies voor draadloze communicatie
Behandeling van het product
De camera
Batterijen 153
Geheugenkaarten 154
Reiniging en opslag
Reinigen
Opslag 155
Foutmeldingen
Problemen oplossen
Bestandsnamen 167
Optionele accessoires
Specificaties
Geheugenkaarten die kunnen worden gebruikt173
Index



1 Technische opmerkingen

Mededelingen

Mededelingen voor Europese klanten

Dit pictogram geeft aan dat elektrische en elektronische apparaten via gescheiden inzameling moet worden afgevoerd.

Het volgende is uitsluitend van toepassing voor gebruikers in Europese landen:

- Dit product dient apart te worden ingeleverd bij een aangewezen inzamelingspunt. Werp dit product niet weg als huishoudelijk afval.
- Gescheiden inzameling en recycling helpt bij het behoud van natuurlijke bronnen en voorkomt negatieve consequenties voor mens en milieu die kunnen ontstaan door onjuist weggooien van afval.
- Neem voor meer informatie contact op met de leverancier of de gemeentelijke reinigingsdienst.

Dit pictogram op de batterijen geeft aan dat de batterijen via gescheiden inzameling moeten worden afgevoerd.

Het volgende is alleen van toepassing op gebruikers in Europese landen:

- Alle batterijen, al dan niet voorzien van dit symbool, moeten afzonderlijk worden ingezameld op een geschikt inzamelpunt. Gooi niet samen met het huishoudelijk afval weg.
- Neem voor meer informatie contact op met de leverancier of de gemeentelijke reinigingsdienst.









Opmerkingen over functies voor draadloze communicatie

Beperkingen met betrekking tot draadloze apparaten

De draadloze transceiver die onderdeel uitmaakt van dit product, voldoet aan de voorschriften in het land van verkoop en is niet bestemd voor gebruik in andere landen (producten die zijn aangeschaft in de EU of EFTA kunnen overal binnen de EU en EFTA worden gebruikt). Nikon accepteert geen aansprakelijkheid voor gebruik in andere landen. Gebruikers die twijfelen over het oorspronkelijke land van verkoop kunnen hun lokale Nikon-servicecentrum of door Nikon goedgekeurde servicevertegenwoordiger raadplegen. Deze beperking geldt uitsluitend voor draadloze werking en niet voor enig ander gebruik van het product.

Beveiliging

Een van de voordelen van dit product is dat anderen er vrij verbinding mee kunnen maken om draadloos gegevens uit te wisselen, mits ze binnen bereik zijn. Als de beveiliging niet is ingeschakeld, kunnen echter de volgende dingen gebeuren:

- Gegevensdiefstal: kwaadwillende derden kunnen het draadloze verkeer afluisteren en gebruikersnamen, wachtwoorden en andere persoonlijke gegevens stelen.
- Ongeoorloofde toegang: onbevoegden kunnen toegang krijgen tot het netwerk en gegevens wijzigen of andere dingen doen met slechte bedoelingen. Houd er rekening mee dat het, door het ontwerp van draadloze netwerken, mogelijk is dat er ook bij ingeschakelde beveiliging aanvallen kunnen plaatsvinden. Nikon is niet verantwoordelijk voor gegevens- of informatielekken die mogelijk plaatsvinden tijdens de gegevensoverdracht.
- Gebruik geen netwerken waarvoor u geen toestemming hebt, ook al worden ze weergegeven op uw smartphone of tablet. Als u dit wel doet, kan dit worden beschouwd als ongeoorloofde toegang. Gebruik alleen netwerken die u mag gebruiken.

Beheer van persoonlijke informatie en disclaimer

- Gebruikersinformatie die is geregistreerd en geconfigureerd in het product, met inbegrip
 van verbindingsinstellingen voor draadloos LAN en andere persoonlijke informatie, kan
 worden gewijzigd of kan verloren gaan ten gevolge van bedieningsfouten, statische
 elektriciteit, ongelukken, storingen, reparaties of andere activiteiten. Houd altijd aparte
 kopieën aan van belangrijke informatie. Nikon is niet verantwoordelijk voor enige directe
 of indirecte schade of verloren winsten die het resultaat zijn van de wijziging of het
 verlies van inhoud die niet valt toe te schrijven aan Nikon.
- Voer, voordat u dit product weggooit of overdraagt aan een andere gebruiker, Standaardwaarden in het menu Set-up (¹
 ¹
 ¹
 ³) uit om alle gebruikersinformatie te verwijderen die is geregistreerd en geconfigureerd met het product, met inbegrip van verbindingsinstellingen voor draadloos LAN en andere persoonlijke informatie.
- Nikon is niet verantwoordelijk voor alle eventuele schade die voortvloeit uit het ongeoorloofd gebruik van dit product door derden in het geval het product wordt gestolen of kwijtraakt.

150

🕤 Technische opmerkingen

Opmerkingen over functies voor draadloze communicatie



Voorzorgsmaatregelen bij het exporteren of meenemen van dit product naar het buitenland

Dit product staat onder controle van de Amerikaanse voorschriften voor exportadministratie (Export Administration Regulations). Er is geen toestemming van de overheid van de Verenigde Staten nodig voor export naar andere landen dan hierna genoemd. Voor de volgende landen geldt een embargo of gelden andere speciale maatregelen: Cuba, Iran, Noord-Korea, Soedan en Syrië (lijst kan worden gewijzigd).

Mededeling voor Europese klanten

Conformiteitsverklaring (Europa)

Hierbij verklaart Nikon Corporation dat het radioapparatuurtype COOLPIX B500 overeenkomt met Richtlijn 2014/53/EU.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: http://imaging.nikon.com/support/pdf/DoC_B500,pdf.

- Maximale stroomsterkte: 16,8 dBm (EIRP)
- Werkfrequentie:
 - Wi-Fi: 2.412-2.462 MHz (1-11 kanalen)
 - Bluetooth: 2.402-2.480 MHz
 - Bluetooth Low Energy: 2.402-2.480 MHz
 - NFC: 13,56 MHz



Behandeling van het product

Neem de onderstaande voorzorgsmaatregelen en de waarschuwingen die worden beschreven in "Voor uw veiligheid" (mvi–ix) in acht wanneer u het apparaat gebruikt of opbergt.

De camera

Stel de camera niet bloot aan zware schokken

Er kan een storing optreden in het product als u het blootstelt aan krachtige schokken of trillingen. Raak bovendien het objectief niet aan en oefen hier geen kracht op uit.

Droog houden

Het apparaat raakt beschadigd als het wordt ondergedompeld in water of wordt blootgesteld aan hoge luchtvochtigheid.

Vermijd plotselinge temperatuurverschillen

Plotselinge temperatuurverschillen, die bijvoorbeeld kunnen optreden als u op een koude dag een verwarmd gebouw binnengaat of verlaat, kunnen condensatie in de camera veroorzaken. U voorkomt condensatie door de camera in de draagtas of in een plastic tas te doen voordat u het toestel aan plotselinge temperatuurverschillen blootstelt.

Houd de camera uit de buurt van sterke magnetische velden

U mag deze camera niet gebruiken of opbergen in de buurt van apparatuur die een sterke elektromagnetische straling of magnetische velden produceert. Als u dat wel doet, raakt u mogelijk gegevens kwijt of treedt er een storing in de camera op.

Richt het objectief niet gedurende langere tijd op een sterke lichtbron

Richt het objectief niet gedurende langere tijd op de zon of een andere sterke lichtbron wanneer u de camera gebruikt of opbergt. Fel licht kan schade toebrengen aan de beeldsensor of een wit waas doen ontstaat in foto's.

Schakel het product uit voordat u de voedingsbron of geheugenkaart verwijdert of loskoppelt

Verwijder de batterijen niet terwijl het product is ingeschakeld of terwijl beelden worden opgeslagen of gewist. Het onderbreken van de stroomtoevoer in dergelijke situaties kan resulteren in gegevensverlies of in schade aan de geheugenkaart of de inwendige circuits.

Opmerkingen over de monitor

- Monitoren (waaronder elektronische zoekers) worden met een uiterst hoge mate van precisie gemaakt; minimaal 99,99% van de pixels is werkende, en minder dan 0,01% ontbreekt of is defect. Het kan voorkomen dat deze schermen pixels bevatten die altijd oplichten (wit, rood, blauw of groen) of altijd uitstaan (zwart). Dit is geen defect en heeft geen effect op de afbeeldingen die worden vastgelegd door het apparaat.
- Bij helder licht zijn de beelden op de monitor mogelijk niet goed te zien.
- Oefen geen druk uit op de monitor, aangezien anders schade of een storing kan ontstaan. Als de monitor beschadigd raakt, dient u erop te letten dat u zich niet verwondt aan de glassplinters en te voorkomen dat de vloeibare kristallen in de monitor in aanraking komen met uw huid, ogen of mond.

🕤 Technische opmerkingen



Batterijen

Voorzorgsmaatregelen voor gebruik

- Houd er rekening mee dat de batterijen heet kunnen zijn na gebruik.
- Gebruik geen batterijen waarvan de aanbevolen uiterlijke gebruiksdatum is overschreden.
- Schakel de camera niet herhaaldelijk in en uit als er lege batterijen in de camera zitten.

Reservebatterijen meenemen

Wij adviseren u reservebatterijen mee te nemen, afhankelijk van waar u opnamen gaat maken. Het is wellicht in bepaalde gebieden moeilijk om aan batterijen te komen.

Batterijen opladen

Als u optionele oplaadbare batterijen gebruikt, laadt u de batterijen op voordat u opnamen gaat maken. Batterijen zijn bij aankoop niet volledig opgeladen.

Lees en volg de waarschuwingen in de bedieningsinstructies bij de batterijlader.

Oplaadbare batterijen opladen

- Gebruik geen batterijen met verschillende laadniveaus of batterijen van verschillende merken of modellen door elkaar.
- Wanneer u batterijen van het type EN-MH2 gebruikt met deze camera, laadt u telkens vier batterijen tegelijk op met de batterijlader MH-73. Gebruik alleen batterijlader MH-73 om batterijen van het type EN-MH2 op te laden.
- Bij gebruik van batterijlader MH-73 laadt u alleen batterijen van het type EN-MH2 op.
- EN-MH1 oplaadbare Ni-MH-batterijen kunnen niet worden gebruikt.

Opmerkingen over oplaadbare Ni-MH-batterijen

- Als u herhaaldelijk oplaadbare Ni-MH-batterijen oplaadt terwijl deze nog gedeeltelijk opgeladen zijn, wordt mogelijk het bericht **Batterij is leeg.** te vroeg weergegeven bij gebruik van de batterijen. Dit wordt veroorzaakt door het "geheugeneffect," waardoor de lading die de batterijen kunnen bevatten geleidelijk aan minder wordt. Gebruik de batterijen totdat deze volledig leeg zijn. Zij vertonen dan weer hun normale gedrag.
- Oplaadbare Ni-MH-batterijen lopen leeg ook al worden zij niet gebruikt. Wij adviseren u de batterijen net voor het gebruik op te laden.

De batterijen gebruiken in de kou

Op koude dagen is de capaciteit van batterijen gewoonlijk geringer. Als bijna lege batterijen worden gebruikt bij een lage temperatuur, wordt de camera mogelijk niet ingeschakeld. Bewaar batterijen op een warme plek en vervang deze indien nodig. Wanneer koude batterijen eenmaal zijn opgewarmd krijgen zij mogelijk een deel van hun lading terug.

Contactpunten van batterijen

Vuil op de contactpunten van batterijen kan ertoe leiden dat de camera niet werkt. Als de contactpunten vuil worden, veegt u ze vóór gebruik af met een schone, droge doek.

Resterende batterijlading

Als u gedeeltelijk lege batterijen in de camera plaatst, geeft het toestel mogelijk aan dat de batterijen nog voldoende resterende lading bevatten. Dit is een eigenschap van batterijen.

🕤 Technische opmerkingen

Gebruikte batterijen recyclen

Vervang de batterijen als zij niet langer opladen. Gebruikte batterijen bevatten kostbare grondstoffen. Recycle gebruikte batterijen volgens de plaatselijke voorschriften voor klein chemisch afval.

Geheugenkaarten

Voorzorgsmaatregelen voor gebruik

- Gebruik uitsluitend SD-geheugenkaarten (Secure Digital) (
 ¹⁷³).
- Houd de voorzorgsmaatregelen in acht die in de documentatie bij de geheugenkaart worden beschreven.
- · Plak geen labels of stickers op geheugenkaarten.

Formatteren

- Formatteer de geheugenkaart niet met behulp van een computer.
- Vergeet niet, wanneer u voor het eerst een geheugenkaart in de camera plaatst die eerder in een ander apparaat is gebruikt, om de kaart met deze camera te formatteren. Wij adviseren om nieuwe geheugenkaarten te formatteren met deze camera voordat u ze gebruikt met deze camera.
- Let op: tijdens het formatteren van een geheugenkaart worden alle beelden en andere gegevens op de geheugenkaart permanent verwijderd. Maak kopieën van beelden die u wilt behouden voordat u de geheugenkaart gaat formatteren.
- Als de melding Ongeformatteerde kaart. Kaart formatteren? wordt weergegeven wanneer de camera wordt ingeschakeld, moet de geheugenkaart worden geformatteerd. Als er gegevens zijn die u niet wilt wissen, selecteert u Nee. Kopieer de benodigde gegevens naar een computer, enz. Als u de geheugenkaart wilt formatteren, selecteert u Ja. Het bevestigingsvenster wordt weergegeven. U kunt het formatteren starten door op de knop 🞯 te drukken.
- Voer geen van de volgende activiteiten uit bij het formatteren, terwijl gegevens worden weggeschreven naar of verwijderd van de geheugenkaart, of tijdens het overzetten van gegevens naar een computer. Als u zich niet aan deze voorzorgsmaatregel houdt, kunnen gegevens verloren gaan of kan de camera of de geheugenkaart beschadigd raken.
 - Open het deksel van het batterijvak/de geheugenkaartsleuf om de batterijen of de geheugenkaart te verwijderen of te plaatsen.
 - Zet de camera uit.
 - Koppel de lichtnetadapter los.





Reiniging en opslag

Reinigen

Gebruik geen alcohol, thinner of andere vluchtige chemicaliën.

Objectief	Vermijd het om glazen onderdelen aan te raken met uw vingers. Verwijder stof of pluisjes met een blaasbalgje (meestal een klein pijpje met een rubberen bal aan het ene uiteinde waarop wordt gedrukt om een luchtstroom te produceren via het andere uiteinde). U kunt vingerafdrukken of andere vlekken die niet kunnen worden verwijderd met een blaasbalgje verwijderen door het objectief af te vegen met een zachte doek, waarbij u een ronddraaiende beweging maakt vanuit het midden van het objectief naar de randen toe. Als dit mislukt, reinigt u de lens met een doek die licht is bevochtigd met een in de handel verkrijgbare lensreiniger.
Monitor	Verwijder vuil en stof met behulp van een blaasbalgje. Verwijder vingerafdrukken en andere vlekken door de monitor te reinigen met een zachte, droge doek. Zorg er hierbij voor dat u niet te hard drukt.
Camerabody	Gebruik een blaasbalgje om stof, vuil of zand te verwijderen en veeg vervolgens zachtjes na met een zachte, droge doek. Na gebruik van de camera op het strand of in een andere zanderige of stoffige omgeving, dient u zand, stof en zout te verwijderen met een droge doek die licht is bevochtigd met water. Droog de camera daarna grondig af. Let op: vuil of stof in de camera kan schade veroorzaken die niet door de garantie wordt gedekt.

Opslag

Verwijder de batterijen als de camera voor langere tijd niet wordt gebruikt. Voorkom de vorming van schimmel of meeldauw door de camera minimaal één keer per maand uit de opbergruimte te halen.

Schakel de camera in en ontspan de sluiter enkele keren voordat u de camera weer opbergt. Sla de camera niet op een van de volgende locaties op:

- slecht geventileerde plaatsen of plaatsen met een vochtigheid van meer dan 60%.
- plaatsen die zijn blootgesteld aan temperaturen boven 50℃ of onder −10℃
- in de nabijheid van apparaten die sterke elektromagnetische velden genereren, zoals televisie- of radiotoestellen





Foutmeldingen

Raadpleeg de onderstaande tabel als een foutmelding wordt weergegeven.

Melding	Oorzaak/Oplossing	
De batterijtemperatuur is te hoog. De camera wordt uitgeschakeld.	De camera wordt automatisch uitgeschakeld. Wacht totdat de temperatuur van de camera of batterij is gedaald voordat u het gebruik hervat.	
De camera schakelt uit om oververhitting te voorkomen.		_
Geheugenkaart beschermd tegen overschrijven.	De schrijfbeveiligingsschuif is vergrendeld. Schuif de beveiligingsschuif in de "schrijfstand".	-
Deze kaart kan niet gebruikt worden.	Er is een fout opgetreden bij het verkrijgen van toegang tot de geheugenkaart. • Gebruik een goedgekeurde geheugenkaart. • Controleer of de aansluitingen schoon zijn. • Controleer of de geheugenkaart correct is geplaatst.	
Deze geheugenkaart kan niet gelezen worden.		11, 173
Ongeformatteerde kaart. Kaart formatteren?	De geheugenkaart is niet geformatteerd voor gebruik in de camera. Door de geheugenkaart te formatteren worden alle gegevens verwijderd. Als u kopieën van beelden moet bewaren, selecteert u Nee en slaat u de kopieën op een computer of ander medium op voordat u de geheugenkaart gaat formatteren. Selecteer Ja en druk op de knop ® om de geheugenkaart te formatteren.	154
Geen geheugen meer.	Wis beelden of plaats een nieuwe geheugenkaart.	11,21
Beeld kan niet worden opgeslagen.	Er is een fout opgetreden bij het opslaan van het beeld. Plaats een nieuwe geheugenkaart of formatteer de geheugenkaart of het interne geheugen.	143
	De camera kan geen nieuwe bestandsnummers genereren. Plaats een nieuwe geheugenkaart of formatteer de geheugenkaart of het interne geheugen.	143
	Er is onvoldoende vrije ruimte om de kopie op te slaan. Wis opnamen van het doelmedium.	21
Beeld kan niet worden gewijzigd.	Controleer of de beelden kunnen worden bewerkt.	74, 163

G Technische opmerkingen

Foutmeldingen



Melding	Oorzaak/Oplossing	
Kan film niet opnemen.	Er is een time-outfout opgetreden terwijl de film op de geheugenkaart werd opgeslagen. Selecteer een geheugenkaart met een hogere schrijfsnelheid.	82, 173
Geheugen bevat geen beelden.	 Er bevinden zich geen opnamen in het interne geheugen of op de geheugenkaart. Verwijder de geheugenkaart om beelden in het interne geheugen weer te geven. Druk op de knop NENU om Kopiëren in het weergavemenu te selecteren en kopieer de beelden die in het interne geheugen van de camera zijn opgeslagen naar de geheugenkaart. 	12 132
Bestand bevat geen beeldgegevens.	Het bestand is niet gemaakt of bewerkt met deze camera. Het bestand kan niet worden weergegeven op deze camera. Bekijk het bestand met een computer of het apparaat dat werd gebruikt om dit bestand te maken of bewerken.	-
Alle beelden zijn verborgen.	Er zijn geen beelden beschikbaar voor een diashow, enz.	130
Dit beeld kan niet gewist worden.	De opname is beveiligd. Schakel de beveiliging uit.	131
Klap de flitser omhoog.	De flitser is neergeklapt. Klap de flitser uit bij gebruik van de onderwerpstand Nachtportret of Tegenlicht (als HDR is ingesteld op Uit).	38, 52
Zet de camera uit en weer aan.	Verwijder de objectiefdop en zet de camera uit en weer aan. Als de fout zich blijft voordoen, neemt u contact op met uw leverancier of met een door Nikon erkende servicedienst.	10, 159
Communicatiefout	Er is een fout opgetreden bij het communiceren met de printer. Zet de camera uit en sluit de USB-kabel opnieuw aan.	95
Systeemfout	Er is een fout opgetreden in de interne schakelingen van de camera. Zet de camera uit, verwijder de batterijen en plaats deze weer terug, en zet de camera aan. Als de fout zich blijft voordoen, neemt u contact op met uw leverancier of met een door Nikon erkende servicedienst.	159
Printerfout: controleer printerstatus	Nadat u het probleem hebt opgelost, selecteert u Hervatten en drukt u op de knop 🐼 om het afdrukken te hervatten.*	-
Printerfout: controleer papier.	Laad papier van het opgegeven formaat, selecteer Hervatten en druk op de knop 🐼 om het afdrukken te hervatten.*	-
Printerfout: papierstoring.	Verwijder het vastgelopen papier, selecteer Hervatten en druk op de knop 🞯 om het afdrukken te hervatten.*	-
Printerfout: geen papier.	Laad papier van het opgegeven formaat, selecteer Hervatten en druk op de knop 🛞 om het afdrukken te hervatten.*	-

Melding	Oorzaak/Oplossing	Ē
Printerfout: controleer inkt.	Er is een probleem met de inkt van de printer. Controleer de inkt, selecteer Hervatten en druk op de knop 🛞 om het afdrukken te hervatten.*	-
Printerfout: geen inkt.	Vervang het inktpatroon, selecteer Hervatten en druk op de knop 🔞 om het afdrukken te hervatten.*	-
Printerfout: beschadigd bestand.	Er is een probleem met het beeldbestand dat u wilt afdrukken. Selecteer Annuleren en druk op de knop 🐼 om het afdrukken te annuleren.	-

* Raadpleeg de printerhandleiding voor meer instructies en informatie.



Problemen oplossen

Als de camera niet naar behoren functioneert, raadpleeg dan eerst de volgende algemene problemen voordat u zich tot de leverancier of tot een door Nikon erkende servicedienst wendt.

Problemen met voeding, scherm, instellingen

Probleem	Oorzaak/Oplossing	m
De camera is ingeschakeld, maar reageert niet.	 Wacht totdat de opname beëindigd is. Als het probleem zich blijft voordoen, zet u de camera uit. Als de camera niet wordt uitgeschakeld, verwijder dan de batterij of batterijen en plaats ze terug, of, als u een lichtnetadapter gebruikt, koppel de lichtnetadapter dan los en sluit hem vervolgens weer aan. Merk op dat ondanks het feit dat alle gegevens die op dat moment worden opgenomen verloren zullen gaan, gegevens die al werden geregistreerd niet beïnvloed zullen worden door het verwijderen of loskoppelen van de stroombron. 	-
De camera kan niet worden ingeschakeld.	De batterijen zijn leeg.	11, 153
De camera gaat zonder waarschuwing uit.	 De camera wordt automatisch uitgeschakeld om stroom te besparen (functie Automatisch uit). De camera en batterijen werken mogelijk niet correct bij lage temperaturen. Het inwendige van de camera is heet geworden. Laat de camera uitgeschakeld tot de binnenzijde van de camera is afgekoeld en schakel het toestel daarna pas opnieuw in. 	19 153 -
De monitor is leeg.	 De camera staat uit. De camera wordt automatisch uitgeschakeld om stroom te besparen (functie Automatisch uit). Het flitserlampje knippert terwijl de flitser wordt opgeladen. Wacht totdat het opladen is voltooid. De camera is verbonden met een tv of computer. De camera maakt opnamen in de onderwerpstand Meerv. belicht. Lichter. 	14 19 - -
De camera wordt heet.	De camera kan heet worden als deze lange tijd wordt gebruikt voor het opnemen van films bijvoorbeeld of als de camera wordt gebruikt op een hete locatie. Dit is geen storing.	-
Het beeld op de monitor is niet goed zichtbaar.	 De omgeving is te licht. Ga naar een omgeving waar het donkerder is. Pas de helderheid van het scherm aan. 	- 138

Technische opmerkingen



Probleem	Oorzaak/Oplossing	
© knippert op het scherm. Datum en tijd van de opname zijn onjuist.	 Als de cameraklok niet is ingesteld, knippert op het opnamescherm en krijgen foto's en films die zijn opgeslagen voordat de klok werd ingesteld respectievelijk de datum '00/ 00/00' om '01/01/2016 00:00''. Stel de juiste tijd en datum in voor Tijdzone en datum in het menu Set-up. De klok van de camera is niet zo nauwkeurig als normale horloges of klokken. Vergelijk af en toe de tijd van de cameraklok met die van een nauwkeuriger uurwerk en stel de cameraklok zo nodig bij. 	4, 136
Er staat geen informatie op het scherm.	Mogelijk wordt de opname- en foto-informatie verborgen. Druk op de knop DISP tot de informatie wordt weergegeven.	4
Datumstempel niet beschikbaar.	Tijdzone en datum is niet ingesteld in het menu Set-up.	136
De datum wordt niet op opnamen gestempeld, zelfs als Datumstempel is ingeschakeld.	 De huidige opnamestand biedt geen ondersteuning voor Datumstempel. De datum kan niet op films worden gestempeld. 	139
Het scherm voor het instellen van tijdzone en datum wordt weergegeven als de camera wordt ingeschakeld.	De klokbatterij is leeg; alle instellingen zijn teruggezet op de standaardwaarden. Configureer de camera-instellingen opnieuw. • De batterij van de interne klok wordt gebruikt om de cameraklok van stroom te voorzien en bepaalde instellingen te onthouden. De oplaadtijd van de batterij van de klok bedraagt	-
De standaardwaarden van de camera worden hersteld.	of de lichtnetadapter (apart verkrijgbaar) op de camera aansluit. De batterij van de klok werkt nog enkele dagen door nadat u de batterijen van de camera hebt verwijderd.	
De camera maakt een geluid.	Als Autofocus-stand is ingesteld op Fulltime-AF of in sommige opnamestanden produceert de camera mogelijk een hoorbaar geluid bij het scherpstellen.	33, 126

Problemen bij het opnemen

Probleem	Oorzaak/Oplossing	
Kan niet naar de opnamestand gaan.	Maak de HDMI- of USB-kabel los.	92
Kan geen foto's of films opnemen.	Wanneer de camera in de weergavestand staat, drukt u op de knop D, de ontspanknop of de knop ● (*). Als er menu's worden weergegeven, drukt u op de knop NENU. De filtser wordt opgeladen terwijl het flitserlampje knippert. De batterijen zijn leeg.	2, 20 103 52 11, 153

G Technische opmerkingen



Probleem	Oorzaak/Oplossing	m
De camera kan niet scherpstellen.	 Het onderwerp bevindt zich te dichtbij. Probeer een opname te maken met Autom. scènekeuzekn., de onderwerpstand Close-up of de macro-stand. Het is moeilijk om scherp te stellen op het onderwerp. Stel AF-hulplicht in het menu Set-up in op Automatisch. Zet de camera uit en weer aan. 	33, 37, 40, 51, 56 62 140 -
Opnamen zijn onscherp.	 Gebruik de flitser. Verhoog de ISO-waarde. Schakel Foto VR in bij het maken van foto's. Schakel Film VR in bij het opnemen van films. Gebruik een statief om de camera te stabiliseren (tegelijkertijd gebruikmaken van de zelfontspanner is effectiever). 	52 115 127, 140 54
Er worden heldere vlekken weergegeven in opnamen die zijn gemaakt met flitslicht.	Het flitslicht wordt weerkaatst door deeltjes in de lucht. Klap de flitser in.	19, 52
Flitser treedt niet in werking.	 De flitser is neergeklapt. Er is een onderwerpstand geselecteerd die het gebruik van de flitser beperkt. Er is een functie ingeschakeld die de flitser beperkt. 	19, 52 64 66
Digitale zoom kan niet worden gebruikt.	 Digitale zoom is ingesteld op Uit in het menu Set-up. De digitale zoom kan niet worden gebruikt in bepaalde opnamestanden of bij gebruik van bepaalde instellingen voor andere functies. 	141 67, 141
Beeldmodus niet beschikbaar.	Er is een functie ingeschakeld die het gebruik van Beeldmodus beperkt.	66
Geen geluid wanneer de sluiter ontspant.	Uit is geselecteerd voor Sluitergeluid in Geluidsinstellingen in het menu Set-up. In bepaalde opnamestanden hoort u geen geluid, zelfs als Aan is geselecteerd. Blokkeer de luidspreker niet.	141 3
AF-hulpverlichting licht niet op.	Uit is geselecteerd voor de optie AF-hulplicht in het menu Set-up. De AF-hulpverlichting gaat, afhankelijk van de positie van het scherpstelveld of van de opnamestand, eventueel niet aan, zelfs wanneer Automatisch is geselecteerd.	140





Probleem	Oorzaak/Oplossing	
Opnamen zijn vlekkerig.	Het objectief is vuil. Reinig het objectief.	155
Kleuren zijn onnatuurlijk.	De witbalans of de tint is niet goed aangepast.	40, 111
Willekeurig verspreide pixels ("ruis") worden in het beeld weergegeven.	Het onderwerp is donker en de sluitertijd is te lang of de ISO-waarde is te hoog. U kunt ruis op de volgende manieren verminderen: • Door de flitser te gebruiken • Door een lagere ISO-waarde in te stellen.	52 115
Opnamen zijn te donker (onderbelicht).	 De flitser is ingeklapt of er is een opnamestand geselecteerd die voorkomt dat de flitser wordt gebruikt. Het flitsvenster is afgedekt. Het onderwerp bevindt zich buiten het bereik van de flitser. Pas de belichtingscorrectie aan. Verhoog de ISO-waarde. Het onderwerp heeft tegenlicht. Selecteer de onderwerpstand Tegenlicht of klap de flitser uit en stel de flits-stand in op \$ (invulfilits). 	19, 52, 64 17 170 57 115 38, 52
Opnamen zijn te licht (overbelicht).	Pas de belichtingscorrectie aan.	57
Onverwachte resultaten wanneer flitser is ingesteld op \$ (automatisch met rode-ogenreductie).	Gebruik een willekeurige andere opnamestand dan Nachtportret en wijzig de flits-stand naar een andere instelling dan 🕉 🏵 (automatisch met rode-ogenreductie) en maak nogmaals een foto.	52, 64
Huidtinten worden niet verzacht.	 In bepaalde opnameomstandigheden kunnen huidtinten van gezichten niet worden verzacht. Gebruik Huid verzachten in Glamour-retouchering in het weergavemenu voor beelden met vier of meer gezichten. 	62 76
Het opslaan van beelden neemt enige tijd in beslag.	 Het opslaan van beelden kan langer duren in de volgende situaties: Wanneer de functie voor ruisonderdrukking actief is, bijvoorbeeld bij het maken van opnamen in een donkere omgeving Wanneer de flitser is ingesteld op \$⊕ (automatisch met rode-ogenreductie) Bij opnamen in de onderwerpstand Nachtlandschap, Nachtportret of Tegenlicht (wanneer HDR is ingesteld op Aan) Wanneer de functie Huid verzachten wordt toegepast 	- 53 37, 38 48, 62
	tijdens de opname • Bij gebruik van de stand voor continu-opname	113

G Technische opmerkingen





Problemen bij het afspelen

Probleem	Oorzaak/Oplossing	Ē
Bestand kan niet worden weergegeven.	 Deze camera kan mogelijk geen beelden afspelen die zijn opgeslagen met een digitale camera van een ander merk of model. Met deze camera kunnen geen films worden afgespeeld die zijn opgenomen met een digitale camera van een ander merk of model. Deze camera kan mogelijk geen gegevens afspelen die zijn bewerkt op een computer. 	-
Kan niet op beeld inzoomen.	 Zoomweergave kan niet worden gebruikt bij films. Bij het inzoomen op een klein beeld kan de zoomfactor op het scherm afwijken van de werkelijke zoomfactor van het beeld. Deze camera kan mogelijk niet inzoomen op beelden die zijn opgenomen met een digitale camera van een ander merk of model. 	-
Kan beelden niet bewerken.	 Sommige beelden kunnen niet worden bewerkt. Beelden die al zijn bewerkt, kunnen niet opnieuw worden bewerkt. Er is niet voldoende vrije ruimte beschikbaar op de geheugenkaart of in het interne geheugen. Deze camera kan geen beelden bewerken die zijn vastgelegd met andere camera's. Bewerkingsfuncties die worden gebruikt voor beelden zijn niet beschikbaar voor films. 	45, 74 - - -
Kan beeld niet draaien.	Met deze camera kunnen geen opnamen worden gedraaid die zijn gemaakt met een digitale camera van een ander merk of model.	-



Problemen met externe apparaten

Probleem	Oorzaak/Oplossing	
	 Zie "Verbinden met smart-apparaat (SnapBridge)" als u voor het eerst een draadloze verbinding tot stand gaat brengen. Zie ook "Als de verbinding mislukt." Als een draadloze verbinding tot stand is gebracht, voert u de volgende bewerkingen uit 	23 28
	- Zet de camera uit en weer aan.	31
	 Start de SnapBridge-app opnieuw. 	-
	 Annuleer de verbinding en breng vervolgens opnieuw een verbinding tot stand. 	31
	Controleer de Menu Netwerk-instellingen in de camera.	134
	 Stel Vliegtuigmodus in op Uit. Stel Plustooth - Verhinding in op Inschakelen 	
Er kan geen draadloze verbinding tot stand worden gebracht met een smart-apparaat.*	 Als de camera staat geregistreerd bij twee of meer smart- apparaten, selecteert u het smart-apparaat waarmee u verbinding wilt maken in Menu Netwerk Bluetooth Gekoppelde apparaten in de camera. Als twee of meer camera's zijn geregistreerd in de SnapBridge-app, wijzigt u de verhinding in de app. 	135
	 Gebruik een voldoende opgeladen batterij. 	-
	Plaats een geheugenkaart met voldoende vrije ruimte in de camera	11
	 Maak de HDMI- of USB-kabel los. 	92
	Schakel Bluetooth, Wi-Fi en de functies voor locatiegegevens in op het smart apparaat	-
	 Schakel op het tabblad	-
	uitgeschakeld, kunnen Egto's downloaden en Afstand	
	bediende fotografie worden gebruikt, maar kunnen	
	beelden niet automatisch worden gedownload.	





Probleem	Oorzaak/Oplossing	
U kunt geen beelden uploaden naar een smart- apparaat waarvoor een draadloze verbinding tot stand is gebracht met de SnapBridge-app.*	 Voer de onderstaande handelingen uit wanneer automatisch wordt geüpload. Stel Menu Netwerk → Verzenden tijdens opname → Foto's op de camera in op Ja. Schakel op het tabblad van de SnapBridge-app → Auto link-opties → Auto koppeling in. Schakel op het tabblad van de SnapBridge-app → Auto link-opties → Automatisch downloaden in. Als Menu Netwerk → Bluetooth → Verzenden indien uitgesch. op de camera is ingesteld op Uit, schakelt u de camera in of wijzigt u de instelling in Aan. Mogelijk kunt u geen beelden uploaden of wordt het uploaden geannuleerd terwijl de camera, kunt u mogelijk geen beelden uploaden of wordt het uploaden geannuleerd. Zie ook "Als het niet lukt om beelden te uploaden." 	134 - 135 - 31 31
U kunt geen afstand bediende fotografie uitvoeren vanaf een smart-apparaat waarvoor een draadloze verbinding tot stand is gebracht met de SnapBridge- app.*	 U kunt geen afstand bediende fotografie uitvoeren als er geen vrije ruimte beschikbaar is in het interne geheugen of op de geheugenkaart. Verwijder overbodige foto's of plaats een geheugenkaart met voldoende vrije ruimte. Mogelijk kunt u geen afstand bediende fotografie uitvoeren terwijl de camera wordt bediend. Afhankelijk van de status van de camera kunt u mogelijk geen afstand bediende fotografie gebruiken. 	- - 31
U kunt geen foto's in hun oorspronkelijke formaat downloaden in de SnapBridge-app.*	Voor Verzenden tijdens opname en Markeren voor upload in de camera geldt 2 megapixels als maximaal formaat voor de beelden die worden gedownload (opnamen die zijn gemaakt met onderwerpstand Eenvoudig panorama worden in hun oorspronkelijke formaat geüpload). Als u foto's in hun oorspronkelijke formaat wilt downloaden, gebruikt u Foto's downloaden in de SnapBridge-app.	-
Foto's worden niet op tv weergegeven.	 De camera is op een computer of printer aangesloten. De geheugenkaart bevat geen foto's. Verwijder de geheugenkaart om beelden in het interne geheugen weer te geven. 	- - 12





Probleem	Oorzaak/Oplossing	m
Nikon Transfer 2 start niet als de camera is verbonden met een computer.	 De camera staat uit. De batterijen zijn leeg. De USB-kabel is niet correct aangesloten. De camera wordt niet herkend door de computer. De computer is niet zodanig ingesteld dat Nikon Transfer 2 automatisch wordt gestart. Voor meer informatie over Nikon Transfer 2 raadpleegt u de help in ViewNX-i. 	- 92 92, 99 - -
De te printen foto's worden niet weergegeven.	 De geheugenkaart bevat geen foto's. Verwijder de geheugenkaart om beelden in het interne geheugen af te drukken. 	- 12
Kan het papierformaat niet selecteren in de camera.	 In de volgende situaties kan de camera niet worden gebruikt om het papierformaat te selecteren, zelfs niet als u afdrukt op een PictBridge-compatibele printer. Gebruik de printer om het papierformaat te selecteren. De printer ondersteunt de door de camera bepaalde papierformaten niet. De printer selecteert het papierformaat automatisch. 	-

* Zie "Verbinden met smart-apparaat (SnapBridge)" (CC23) en de online help van SnapBridge.


Bestandsnamen

De bestandsnamen van beelden of films zijn op de volgende manier opgebouwd.

Bestandsnaam: DSCN 0001 .JPG

(1) (2) (3)

(1) Identificatie	 Niet weergegeven op het scherm van de camera. DSCN: Oorspronkelijke foto's, films en foto's die zijn gemaakt met de functie voor het bewerken van films SSCN: Kleine kopieën RSCN: Uitgesneden kopieën FSCN: Beelden die zijn gemaakt met een andere beeldbewerkingsfunctie dan Uitsnede en Kleine afbeelding, films die zijn gemaakt met de functie voor filmbewerking
(2) Bestandsnummer	Toegewezen op oplopende volgorde, beginnend met "0001" en eindigend met "9999".
(3) Extensie	Geeft bestandsformaat aan. • JPG: Foto's • .MP4: Films





Optionele accessoires

Batterijlader, oplaadbare batterijen*	 MH-73 Batterijlader (inclusief vier oplaadbare Ni-MH-batterijen van het type EN-MH2) Vervangende oplaadbare batterijen: EN-MH2-B4 Oplaadbare Ni-MH-batterijen (reeks van vier EN-MH2-batterijen) 	
Lichtnetadapter	EH-67/EH-67s Lichtnetadapter	
AV-kabel	EG-CP16 AV-kabel	
Handriem	AH-CP1 handriem	

Bij gebruik van EN-MH2 oplaadbare Ni-MH-batterijen met de camera laadt u telkens vier batterijen op met behulp van batterijlader MH-73. Laad batterijen met een verschillende resterende lading niet gelijktijdig op (CP 153). EN-MH1 oplaadbare Ni-MH-batterijen kunnen niet worden gebruikt.

De beschikbaarheid kan verschillen per land of regio.

Zie onze website of brochures voor de meest recente informatie.



Specificaties

Nikon COOLPIX B500 digitale camera

Ту	/pe	Digitale compactcamera
Aantal effectieve pixels		16,0 miljoen (bij beeldverwerking kan het aantal effectieve pixels afnemen).
Be	eeldsensor	¹ /2,3-inch type CMOS; circa 16,76 miljoen pixels in totaal
0	bjectief	NIKKOR-objectief met 40× optische zoom
	Brandpuntsafstand	4.0–160 mm (beeldhoek komt ongeveer overeen met die van een 22.5–900 mm-objectief in 35mm [135]-formaat)
	f-waarde	f/3–6.5
	Constructie	12 elementen in 9 groepen (3 ED-objectiefelementen)
D	igitale zoom	Tot 4× (beeldhoek komt ongeveer overeen met die van een 3600 mm-objectief in 35mm [135]-formaat)
Vi	bratiereductie	Lens-shift (foto's) Lens-shift en elektronische VR (films)
A	utofocus (AF)	Contrastdetectie-AF
	Scherpstelbereik	 [G]: Ca. 30 cm -∞, [T]: Ca. 3,5 m -∞ Macro-stand: Ca. 1 cm -∞ (groothoekpositie) (Alle afstanden gemeten vanaf het midden van de voorzijde van het objectief)
	Selectie scherpstelveld	Gezichtprioriteit, handmatig met 99 scherpstelvelden, centrum, onderwerp volgen, AF met doelopsporing
Monitor		7,5 cm (3 inch), TFT LCD met anti-reflectiecoating, grote beeldhoek en circa 921.000 beeldpunten, helderheidsaanpassing met 5 niveaus, kantelbaar circa 85° omlaag, circa 90° omhoog
	Beelddekking (opnamestand)	Ca. 99% horizontaal en verticaal (vergeleken met werkelijke beeld)
	Beelddekking (weergavestand)	Ca. 99% horizontaal en verticaal (vergeleken met werkelijke beeld)
0	pslag	
	Media	Intern geheugen (ca. 20 MB), SD/SDHC/SDXC-geheugenkaart
	Bestandssysteem	Compatibel met DCF en Exif 2.3
	Bestandsindelingen	Foto's: JPEG Films: MP4 (Video: H.264/MPEG-4 AVC, Audio: AAC stereo)



Beeldformaat (pixels)		 16M (Hoog) [4608 × 3456 ★] 16M [4608 × 3456] 8M [3264 × 2448] 4M [2272 × 1704] 2M [1600 × 1200] VGA [640 × 480] 16:9 [4608 × 2592] 1:1 [3456 × 3456]
IS ui	D-gevoeligheid (standaard tvoergevoeligheid)	ISO 125–1600ISO 3200, 6400 (beschikbaar bij gebruik van autostand)
Be	lichting	
	Lichtmetingsstand	Matrixmeting, centrumgericht (digitale zoom minder dan 2×), spot (digitale zoom 2× of meer)
	Belichtingsregeling	Geprogrammeerde automatische belichting en belichtingscorrectie $(-2,0 - +2,0 LW)$ in stappen van ¹ /3 LW)
SI	uiter	Mechanische en elektronische (CMOS) sluiter
	Sluitertijd	 ¹/1500-1 s ¹/4000 s (maximumsnelheid tijdens continu-opname op hoge snelheid) 25 sec. (Sterrensporen in de onderwerpstand Meerv. belicht. Lichter)
Di	afragma	Elektronisch gestuurde ND-filterselectie (–2 AV)
	Bereik	2 stappen (f/3 en f/6 [G])
Ze	lfontspanner	10 sec., 2 sec.5 sec. (zelfportrettimer)
Fli	tser	
	Bereik (circa) (ISO-waarde: Automatisch)	[G]: 0,5–6,9 m [T]: 3,5 m
	Flitserregeling	DDL automatisch flitsen met monitorvoorflitsen
In	terface	
	USB-aansluiting	Hi-Speed USB • Ondersteunt Direct Print (PictBridge) • Audio/video-uitgang (NTSC of PAL kan worden geselecteerd)
	HDMI-uitgang	HDMI-microconnector (Type D)



Specificaties

170



W	i-Fi (Draadloos LAN)	
	Standaards	IEEE 802.11b/g (standaardprotocol voor draadloos LAN)
	Bedrijfsfrequentie	2412–2462 MHz (1-11 kanalen)
	Verificatie	Open systeem, WPA2-PSK
BI	uetooth	
	Communicatieprotocollen	Bluetooth-specificaties versie 4.1
O	ndersteunde talen	Arabisch, Bengali, Bulgaars, Chinees (Vereenvoudigd en Traditioneel), Deens, Duits, Engels, Fins, Frans, Grieks, Hindi, Hongaars, Indonesisch, Italiaans, Japans, Koreaans, Marathi, Nederlands, Noors, Oekraïens, Perzisch, Pools, Portugees (Europees en Braziliaans), Roemeens, Russisch, Servisch, Spaans, Tamil, Telugu, Thai, Tsjechisch, Turks, Vietnamees, Zweeds
Voedingsbronnen		 Vier LR6/L40 alkalinebatterijen (AA-formaat) Vier FR6/L91 lithiumbatterijen (AA-formaat) Vier EN-MH2 Oplaadbare Ni-MH-batterijen (apart verkrijgbaar) EH-67/EH-67s Lichtnetadapter (apart verkrijgbaar)
Ge ba	ebruiksduur van de atterij ¹	
	Foto's	 Circa 600 opnamen bij gebruik van alkalinebatterijen Circa 1240 opnamen bij gebruik van lithiumbatterijen Circa 750 opnamen bij gebruik van EN-MH2-batterijen
	Films opnemen (werkelijke gebruiksduur van de batterij voor opnemen) ²	 Circa 1 uur 30 min. bij gebruik van alkalinebatterijen Circa 4 uur 30 min. bij gebruik van lithiumbatterijen Circa 2 uur 35 min. bij gebruik van EN-MH2-batterijen
St	atiefaansluiting	1/4 (ISO 1222)
Af	metingen (B \times H \times D)	Circa 113,5 \times 78,3 \times 94,9 mm (exclusief uitstekende delen)
Ge	ewicht	Circa 542 g (inclusief LR6/L40 alkalinebatterijen (AA-formaat) en geheugenkaart)
Ge	ebruiksomstandigheden	
	Temperatuur	0°C-40°C
	Luchtvochtigheid	85% of minder (geen condens)

Alle metingen worden uitgevoerd conform de Camera and Imaging Products
 Association (CIPA)-normen en richtlijnen.



Specificaties



- ¹ Gebruiksduur van de batterij komt niet overeen met het gebruik van SnapBridge en kan variëren afhankelijk van de gebruiksomstandigheden, inclusief temperatuur, het interval tussen opnamen en de tijdsduur dat menu's en beelden worden weergegeven. De meegeleverde batterijen zijn uitsluitend bedoeld voor testgebruik. De gegevens vermeld voor lithiumbatterijen werden verkregen met behulp van in de handel verkrijgbare FR6/L91 (AA-formaat) Energizer[®] Ultimate Lithiumbatterijen.
- ² Individuele filmbestanden kunnen niet groter zijn dan 4 GB en niet langer dan 29 minuten. Het opnemen kan stoppen voordat deze limiet bereikt wordt als de temperatuur van de camera te hoog oploopt.
- Nikon kan niet aansprakelijk worden gesteld voor eventuele fouten in deze handleiding.
- Het uiterlijk en de specificaties van dit product kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd.



Geheugenkaarten die kunnen worden gebruikt

De camera ondersteunt SD-, SDHC- en SDXC-geheugenkaarten.

- Geheugenkaarten met een SD Speed Class-classificatie van 6 of sneller worden aanbevolen om films op te nemen. Bij gebruik van een geheugenkaart met een lagere snelheidsclassificatie kan de opname onverwachts stoppen.
- Als u een kaartlezer gebruikt, moet u controleren of deze compatibel is met uw geheugenkaart.
- Neem contact op met de fabrikant voor meer informatie over de functies, werking en gebruiksbeperkingen.

Informatie over handelsmerken

- Windows is een gedeponeerd handelsmerk of handelsmerk van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen.
- Het Bluetooth®-woordmerk en logo's zijn geregistreerde handelsmerken die eigendom zijn van Bluetooth SIG, Inc. en elk gebruik van dergelijke merken door Nikon Cooperation is onder licentie.
- Apple[®], App Store[®], de Apple-logo's, Mac, OS X, macOS, iPhone[®], iPad[®], iPod touch[®] en iBooks zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Apple Inc. in de VS en andere landen.
- Android, Google Play en het Google Play-logo zijn handelsmerken van Google LLC. De Android-robot wordt gereproduceerd of aangepast op basis van materiaal dat door Google is gemaakt en gedeeld, en wordt gebruikt volgens de voorwaarden van de Creative Commons-licentie 3.0 (Naamsvermelding).
- iOS is een handelsmerk of gedeponeerd handelsmerk van Cisco Systems, Inc. in de Verenigde Staten en/of andere landen en wordt gebruikt onder licentie.
- Adobe, het Adobe-logo en Reader zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Adobe Systems Incorporated in de Verenigde Staten en/of andere landen.
- Het SDXC-, het SDHC- en het SD-logo zijn handelsmerken van SD-3C, LLC.



- PictBridge is een handelsmerk.
- HDMI, het HDMI-logo en High-Definition Multimedia Interface zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van HDMI Licensing, LLC.

ноті

- Wi-Fi en het Wi-Fi-logo zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van de Wi-Fi Alliance.
- Het N-Mark is een handelsmerk of gedeponeerd handelsmerk van NFC Forum, Inc. in de Verenigde Staten en in andere landen.
- Alle overige handelsnamen die in deze handleiding of in andere documentatie bij uw Nikon-product worden vermeld, zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van hun respectievelijke eigenaars.





"Made for iPod," "Made for iPhone," and "Made for iPad" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod, iPhone, or iPad, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod, iPhone, or iPad may affect wireless performance.

AVC Patent Portfolio License

Dit product is gelicentieerd onder de AVC Patent Portfolio License voor het persoonlijk en niet-commercieel gebruik door een consument om (i) video te coderen in overeenstemming met de AVC-standaard ("AVC-video") en/of (ii) AVC-video te decoderen die door een consument werd gecodeerd in het kader van een persoonlijke en niet-commerciële activiteit en/of werd verkregen van een videoleverancier die over een licentie beschikt om AVC-video aan te bieden. Er wordt geen licentie verleend of gesuggereerd voor enig ander gebruik.

Voor meer informatie kunt u terecht bij MPEG LA, L.L.C. Zie http://www.mpegla.com.

FreeType Licentie (FreeType2)

Delen van deze software zijn beschermd door het auteursrecht © 2012 The FreeType Project (http://www.freetype.org). Alle rechten voorbehouden.

MIT Licentie (HarfBuzz)

Delen van deze software zijn beschermd door het auteursrecht © 2016 The HarfBuzz Project (http://www.freedesktop.org/wiki/Software/HarfBuzz). Alle rechten voorbehouden.



Specificaties

174



Index

<u>Symbolen</u>

Autostand		33,	34
🗺 🕈 Stand Autom. scènekeuzek	n		
	33,	36,	37
🖺 Stand Tegenlicht 3	33,	36,	38
Creatieve stand		33,	46
SCENE Onderwerpstand		33,	36
Stand Korte filmvoorstelling.		33,	85
💐 Stand Sport 3	33,	36,	39
Stand Slim portret		33,	48
Stand Nachtportret 3	33,	36,	38
🖬 Stand Nachtlandschap 3	33,	36,	37
Weergavestand			20
Stand Sorteer op datum			71
Q Zoomweergave		20,	69
W (Groothoek)			58
Miniatuurweergave		20,	70
T (Tele)			58
🛱 Terugkeerzoomknop		. 2,	59
Knop Selectie toepassen		3, 1	03
Knop Weergave		. 3,	20
The Knop Wissen		3,	21
• Knop (* Tilmopname)		3,	19
DISP Knop Weergave		3	8, 4
Pop-upknop voor de flitser	2,	19,	52
MENU Knop Menu		3, 1	03
Ö Zelfontspanner		51,	54
Flits-stand		51,	52
Macro-stand		51,	56
Belichtingscorrectie 34, 4	18,	51,	57
N-Mark		. 2,	25
Α			

Aantal opnamen	85, 120
Aantal resterende opnamen	17, 110
Achtergrondmuziek	85
Actieve D-Lighting	34
AF met doelopsporing	60, 117

Afdrukken	92, 96, 97
AF-hulplicht	109, 140
AF-hulpverlichting	
AF-veldstand	106, 116
Alkalinebatterijen	11
Арр	
Audio/video-in-aansluiting.	
Audio/videokabel	92, 93, 168
Autofocus	62, 126
Autofocus-stand 106,	107, 119, 126
Automat. verzendopties	108, 134
Automatisch flitsen	
Automatisch uit	. 19, 109, 142
Autostand	

B

Batterij	11
Batterijlader	
Batterijniveau	17
Batterijtype	109, 147
Beeld draaien	107, 131
Beeld terugspelen (control	lebeeld) 138
Beeldcommentaar	109, 144
Beelden bewerken	
Beeldmodus	106, 110
Beeldsnelheid	107, 128
Belichtingscorrectie	34, 48, 51, 57
Bestandsnamen	
Beveiligen	107, 131
Bluetooth	108, 135

<u>C</u>

10
36, 40
110
92, 99
. 109, 147
113
106, 113



Copyrightinformatie	109, 145
Creatieve instelknop	34
Creatieve stand	33, 46

D

Datum en tijd	14, 136
Datumnotatie	15, 136
Datumstempel	109, 139
DC-ingang	3
Deksel aansluitingen	3, 92
Deksel batterijvak/geheugenkaa	rtsleuf 3
Diashow	. 107, 130
Dierenp. autom. ontsp	41
Dierenportret 🦋	36, 41
Digitale zoom 58	, 109, 141
D-Lighting	75, 107

<u>E</u>

36, 43
126
113
153, 168

<u>F</u>

Film VR	107, 127
Filmmenu	103, 122
Filmopname	19, 81
Filmopties	107, 122
Films bewerken	89, 90
Films in slowmotion opnemen.	123, 125
Films opnemen	19, 81
Firmware-versie	109, 147
Flitser	2, 19, 52
Flitserlampje	3, 52
Flits-stand	51, 52
Formatteren	11, 143
Foto VR	109, 140
Foto's extraheren	88, 90
Foto's vastleggen tijdens het	
opnemen van films	
Foundation	
Fulltime-AF	126

F-waarde	. 60
<u>G</u> Geheugenkaart 11, 154, Geheugenkaarten formatteren	173
	143
Geheugenkaartsleuf	11
Geluidsinstellingen 109,	141
Gezichtprioriteit	116
Gezichtsherkenning	. 61
Glamour-retouchering 48, 76,	107
Glimlachtimer	49
Groothoek	. 58

<u>H</u>

<u></u>	
Half indrukken	
Handm. voorinstelling	112
HDMI-kabel	92, 93
HDMI-microconnector	
HDR	
Helderheid	
Help-weergave	138
Histogram	
Hoofdschakelaar/camera-aan-lam	npje 2 , 14
HS-film	123, 125
Huid verzachten	
Huidige instellingen	134

l

Intern geheugen	12
Intern geheugen formatteren	109, 143
Interval	120
Invulflits	53
Inzoomen	58
ISO-waarde	106, 115

<u>K</u>

. 78, 107
106, 121
141
107, 132





L	
Landschap 🖬	
Lange sluitertijd	
Levendigheid	
Lichtnetadapter	92, 168
Lithiumbatterijen	11
Locatiegegevens	109, 146
Luidspreker	

M

Maan ()	42
Macro-stand	51, 56
Markeren voor upload	107, 129
Meerv. belicht. Lichter 🔊	
Menu Korte filmvoorstelling	
Menu Netwerk	103, 134
Menu Set-up	103, 136
Menu Slim portret	103, 120
Microfoon (stereo)	2
Miniatuurweergave	20, 70
Monitor	. 3, 4, 13, 155
Monitorinstellingen	109, 138
Multi-selector	

<u>0</u>

Objectief	
Onderwerp volgen	117, 118
Onderwerpstand	
Ontspanknop	
Oogje voor polsriem	
Oplaadbare batterij	
Oplaadbare	
nikkelmetaalhydridebatterij	en 11
Opname-informatie	
Opnamemenu	103, 110, 111
Opnamen maken	17, 33
Opnamestand	
Opnemen beëindigen	
Optionele accessoires	
Ontische zoom	
000000000000000000000000000000000000000	

<u>P</u>

Papierformaat	96,	97
Party/binnen 💥	36,	40
PictBridge	92,	95
Portret 💈		36
Printer	92,	95

R

Raster weerg./verberg	6, 138
Rechtstreeks afdrukken	
Reeksweergaveopties	72, 107, 133
Resterende opnametijd voor fil	ms 81, 82
Rode-ogencorrectie	76, 107
Rode-ogenreductie	53

<u>S</u>

Schemering 當	
Schermvullende weergave	
Scherpstelaanduiding	5
Scherpstelling	
Scherpstelveld	
Scherpstelvergrendeling	
SD-geheugenkaart	11, 154, 173
Sluitergeluid	120, 141
Sluitertijd	60
SnapBridge-app	
Sneeuw 🚨	
Snel retoucheren	75, 107
Sneleffecten	
Speciale effecten	85, 87
Sportstand	33, 36, 39
Stand Autom. scènekeuzekn	33, 36, 37
Stand Korte filmvoorstelling.	33, 85
Stand Nachtlandschap	33, 36, 37
Stand Nachtportret	33, 36, 38
Stand Slim portret	33, 48
Stand Sorteer op datum	71
Standaardw. herstellen	108, 135
Standaardwaarden	109, 146
Standknop	2, 17, 33
Statiefaansluiting	3, 171
Strand 😤	



Synchron. m. smartappar	136
-------------------------	-----

-		_	
	т		
	I		
-		-	

Taal/Language	109, 143
Tegenlichtstand	33, 36, 38
Tele	
Tijdverschil	137
Tijdzone	15, 136
Tijdzone en datum	14, 109, 136
Tint	
Toonniveau	8
Toonniveau-informatie	4, 8
TV	

<u>U</u>

Uitsnede 69	, 79
Uitzoomen	. 58
USB-/audio-/video-uitgang	
	, 99
USB-kabel	, 99

<u>V</u>

Vast bereik automatisch	115
Verbinden met smart apparaat	108, 134
ViewNX-i	
Vliegtuigmodus	108, 134
Voedsel ¶¶	36, 40
Vogels bekijken 🔪	42
Volume	88
Vooropnamecache	. 113, 114
Vuurwerk 🏵	36, 40

W

Weergave	20, 72, 88
Weergave Eenvoudig panoran	na 45
Weergavemenu	103, 129
Weergavestand	
Wi-Fi	108, 134
Windruisreductie	107, 127
Wissen	21, 73
Witbalans	106, 111
<u>Z</u>	

Zacht	48
-------	----

G Technische opmerkingen

I	n	d	ex
		-	

Zelf-collage	. 50, 106, 120
Zelfontspanner	
Zelfontspannerlampje	
Zelfportrettimer	
Zijzoomknop	
Zomertijd	15, 137
Zonsondergang 🚔	
Zoomen	
Zoomknop	
Zoomweergave	





Deze handleiding mag op geen enkele manier volledig of gedeeltelijk (behalve voor korte citaten in kritische artikelen of besprekingen) worden gereproduceerd zonder de schriftelijke toestemming van NIKON CORPORATION.

NIKON CORPORATION

© 2016 Nikon Corporation



CT8K07(1F) 6MN6641F-07