

Wireless Mobile Utility (iOS) Gebruikshandleiding

Installeer de Wireless Mobile Utility op uw iOS-apparaat (iPhone, iPad of iPod Touch) om foto's te downloaden vanaf een camera of op afstand foto's te maken.

De Wireless Mobile Utility ondersteunt de volgende camera's. Zie de paragraaf voor uw camera voor meer informatie over het gebruik van de Wireless Mobile Utility.



* Alleen beschikbaar voor modellen die over ingebouwde Wi-Fi beschikken of de optionele draadloze mobiele adapter ondersteunen. Voor informatie over ondersteunde COOLPIX-camera's met ingebouwde Wi-Fi, bezoek:

https://itunes.apple.com/nl/app/wireless-mobile-utility/ id554157010

A D750, D610, D600, D7200, D7100, D5500, D5300, D5200, D3300, Df

Dit deel beschrijft de beschikbare opties wanneer de Wireless Mobile Utility wordt gebruikt om verbinding te maken met D750-, D610-, D600-, D7200-, D7100-, D5500-, D5300-, D5200-, D3300- en Df-camera's.

Functies

Gebruik de Wireless Mobile Utility voor:



Zie pagina $\underline{4}$ voor informatie over het tot stand brengen van een verbinding.

Kennisgevingen

- Niets in deze handleiding mag worden gereproduceerd, overgedragen, overgeschreven, opgeslagen in een gegevenssysteem of worden vertaald in enige taal in enigerlei vorm zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Nikon.
- Nikon behoudt zich het recht voor de specificaties van de hardware en software beschreven in deze handleiding op elk gewenst moment en zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Nikon is niet aansprakelijk voor schade die mogelijk voortvloeit uit fouten die deze handleiding kan bevatten.

Systeemvereisten

Controleer voor het installeren van de Wireless Mobile Utility of uw iOS-apparaat aan de volgende systeemvereisten voldoet:

Besturingssysteem	iOS 9.1, iOS 10.3, iOS 11.4
Draadloos LAN	11b/g/n

🔽 Deze applicatie voor de eerste keer gebruiken

Lees eerst de gebruiksvoorwaarden ($\Box 27$) alvorens verbinding te maken.

Wi-Fi-beveiliging

Wachtwoordbeveiliging en andere Wi-Fi-beveiligingsfuncties worden niet automatisch ingeschakeld. Vergeet niet de Wi-Fi-beveiliging op het iOS-apparaat in te schakelen nadat voor de eerste keer verbinding wordt gemaakt.

🔽 De draadloze mobiele adapter

Zolang de adapter is bevestigd, worden de belichtingsmeters van de camera niet uitgeschakeld; controleer het batterijniveau van de camera om er zeker van te zijn dat de camera niet onverwachts wordt uitgeschakeld. Bovendien kunnen sommige menu-opties van de camera lichtgrijs en dus onbeschikbaar zijn en kan de camera niet worden gebruikt voor weergave of livebeeld. Filmopname kan niet worden gebruikt.

De applicatie installeren

Lokaliseer de applicatie in de App Store.

Maak verbinding met de App Store op het iOS-apparaat en zoek naar "Wireless Mobile Utility".

Installeer de applicatie. Installeer de Wireless Mobile Utility.

Een draadloze verbinding tot stand brengen

Het volgende is alleen van toepassing op camera's zonder ingebouwde Wi-Fi. Zie voor informatie over camera's met ingebouwde Wi-Fi de handleiding bii de camera.

- Sluit de draadloze mobiele adapter aan. Bevestig de draadloze mobiele adapter aan de camera en zet de camera aan. Zie de handleiding die is meegeleverd met de draadloze mobiele adapter voor meer informatie.
 - Schakel Wi-Fi in op het iOS-apparaat. Als Wi-Fi uit staat, schakelt u dit in.

3 Selecteer de juiste SSID.

De standaard SSID begint met "Nikon". iOS-compatibele apparaten kunnen niet worden verbonden met behulp van WPS.

Start de Wireless Mobile Utility.

Start na het selecteren van Aan voor Privacy > Foto's > WMU de Wireless Mobile Utility. Wanneer een verbinding tot stand is gebracht, licht de led op de draadloze mobiele adapter groen op en wordt het hoofdvenster voor de Wireless Mobile Utility op het iOS-apparaat weergegeven. Zie pagina 6 voor informatie over het inschakelen van draadloze beveiliging. Zie pagina 10 voor informatie over het maken van foto's. Zie pagina 15 voor informatie over het bekijken van foto's.

🖉 Verbindingsstatus -

De verbindingsstatus wordt aangeduid door een pictogram in het startscherm:

- 🐖 : Verbinding tot stand gebracht.
- Geen verbinding. Tik op het pictogram om het instellingenmenu van het iOS-apparaat te openen en controleer de Wi-Fi-instellingen.



Wi-Fi-beveiliging

Wi-Fi-beveiliging wordt niet ingeschakeld wanneer u voor de eerste keer verbinding maakt. Beveiliging kan worden ingeschakeld door het instellingenmenu van de Wireless Mobile Utility (25) te openen en de onderstaande stappen te volgen.



Tik op WMA instellingen.

Instellingen	Klaar
Verbindingsstatus	\rightarrow
Instellingen	
Klok synchroniseren	Aan
Miniaturen	
Beeldformaat	- >
WMA instellingen	- >
Locatiegegevens inslu	· >
Waarschuwingsniveau battern	
Camera	30%
Smart-apparaat	3056



Tik op Authenticatie.

Kinstellingen WMA instellingen
SSID
Authenticatie OPEN >
Wachtwoord Im -
Kanaal Asch >
Wachttijd automatisch uitschak \geq
Geavanceerde instellingen
Formatteer instellingen

Selecteer WPA2-PSK-AES. Tik op WPA2-PSK-AES.



VPA2-PSK-AES

Tik op OK als u wordt gevraagd een wachtwoord in te voeren.

Tik op Wachtwoord.

SSID				
Authentica	tie"	WPA	2-PSK-	AES
Wachtwoo	rd		~	
Kanaal			m	Y ch i
Wachttijd	auton	hatisch	Ű	J :
Geavance	erde i	nstellin	gen	
Formattee	rinste	allinger		



gespecificeerd. Voer een

wachtwoord in. ок









Voer een wachtwoord in.

Voer een wachtwoord in en tik op **Terug** (<u>26</u>). Wachtwoorden mogen 8 tot 63 tekens lang zijn.



6 Schakel draadloze beveiliging in.

Tik op Instellingen. Er wordt een bevestigingsvenster weergegeven; tik op OK.

(Instellingen) MA instellingen		
SSID		
Authenticatie* WPA2-PSK-AES		-
Wachtwoord*		De wijzigingen opslaan en de Draadloze Mobiele Adapter herstarten?
Kanaal Automatisch		
Wachttijd automatisch uitschak	>	Annuleren OK
Geavanceerde instellingen	>	
Formatteer instellingen		

De eerstvolgende keer dat u via Wi-Fi verbinding maakt met de camera, kan het iOS-apparaat u naar dit wachtwoord vragen.

🔽 Beveiliging

Hoewel één van de voordelen van een draadloos ingeschakeld apparaat is dat anderen vrijelijk verbinding kunnen maken voor draadloze gegevensuitwisseling waar dan ook binnen het betreffende bereik, kan het volgende optreden als de beveiliging niet is ingeschakeld:

- Gegevensdiefstal: Kwaadwillige personen kunnen draadloze transmissies onderscheppen om gebruiker-id's, wachtwoorden en andere persoonlijke informatie te stelen.
- Onbevoegde toegang: Onbevoegde gebruikers kunnen toegang krijgen tot het netwerk en gegevens wijzigen of andere kwaadwillige acties uitvoeren. Merk op dat door het ontwerp van de draadloze netwerken, gespecialiseerde aanvallen aanleiding kunnen geven tot onbevoegde toegang, zelfs wanneer de beveiliging is ingeschakeld.

Foto's maken

Maak op afstand foto's vanaf het iOS-apparaat, of maak foto's met de camera en sla ze op het iOS-apparaat op.

Op afstand foto's maken

Volg de onderstaande stappen om foto's te maken vanaf het iOSapparaat.

7 Tik op Neem foto's.

De camerazoeker wordt uitgeschakeld en het iOS-apparaat geeft het beeld door het objectief van de camera weer.





Stel scherp.

Tik in de AF-veldstanden normaal veld- en breedveld-AF op het onderwerp in het scherm om scherp te stellen (als onderwerpvolgende AF is geselecteerd, stelt de camera scherp met behulp van breedveld-AF).

3

Tik op het sluiterpictogram.

De sluiter wordt ontspannen nadat u uw vinger van het pictogram haalt; de verkregen foto wordt eerst op de geheugenkaart van de camera opgeslagen en vervolgens naar het iOS-apparaat gedownload. Het iOS-apparaat hoeft niet op de camera te worden gericht.



🔽 Op afstand foto's maken

Op afstand foto's maken eindigt automatisch wanneer de batterij in de camera of het iOS-apparaat bijna leeg is. Merk op dat langdurig op afstand foto's maken ervoor kan zorgen dat de interne temperatuur van de camera toeneemt; indien nodig wordt op afstand foto's maken automatisch beëindigd om schade aan de cameracircuits te minimaliseren.

Het iOS-apparaat kan niet worden gebruikt om camera-instellingen aan te passen; gebruik de camerabedieningen om eerst de instellingen aan te passen alvorens met stap 1 te beginnen. Ongeacht de ontspanstand geselecteerd voor de camera, wordt er slechts één foto gemaakt telkens wanneer u op het sluiterpictogram drukt. Het is mogelijk dat de weergave ongelijkmatig wordt bijgewerkt, afhankelijk van het apparaat en de netwerkomstandigheden, en dat panorama's niet kunnen worden opgenomen met behulp van de eenvoudige panoramafunctie voor de D3300.

Een sluitertijd van "Time" (Tijd) is beschikbaar in stand **M**. Kies een sluitertijd van **b**_u **i**, **b** op de camera, selecteer **Opnemen** > **WMU** op het iOS-apparaat (pagina <u>12</u>) en tik vervolgens op het sluiterpictogram om de sluiter te openen. De opname eindigt wanneer opnieuw op het pictogram wordt getikt. Merk op dat het iOS-apparaat het beeld door het cameraobjectief niet weergeeft bij sluitertijd "Bulb" en dat het iOS-apparat niet kan worden gebruikt in de opnamestand wanneer "Time" (Tijd) is geselecteerd.

🖉 Het scherm voor op afstand foto's maken



Bovenste: Keer terug naar het bovenste scherm.

- Geef de volgende opties met betrekking tot fotografie weer.
- Opnemen: Kies of u foto's wilt maken met het iOS-apparaat (WMU) of de camera (Camera).
- Livebeeld: Schakel de weergave van livebeeld in of uit.
- Download na opnemen: Kies of foto's automatisch naar het iOS-apparaat worden gedownload. Alleen beschikbaar wanneer WMU is geselecteerd voor Opnemen.
- Zelfontspanner: Als Aan is geselecteerd, wordt de sluiter van de camera ontspannen 2 sec. nadat u op het sluiterpictogram hebt getikt. De zelfontspanner wordt automatisch uitgeschakeld na het ontspannen van de sluiter.

Zelfontspannerpictogram: Wordt weergegeven wanneer de zelfontspanner is ingeschakeld.

Camera-instellingen: Sluitertijd, diafragma enz. Niet weergegeven wanneer het apparaat in de liggende stand staat.

Miniatuurgebied: Gedownloade foto's.

Foto's downloaden terwijl ze worden gemaakt

Maak foto's met de camera en sla ze op het iOS-apparaat op.



Tik op Neem foto's.









Tik op Camera.







Neem foto's.

Kadreer foto's in de camerazoeker en neem op. Foto's worden naar het iOS-apparaat gedownload nadat ze zijn opgeslagen op de geheugenkaart van de camera.



🖉 Het scherm voor foto´s vastleggen

Het scherm voor foto's vastleggen wordt hieronder getoond.



Foto's bekijken

Tik op **Bekijk foto's** om de foto's opgeslagen op het iOS-apparaat te bekijken. U kunt ook de foto's op de geheugenkaart van de camera bekijken en geselecteerde beelden downloaden naar het iOSapparaat.

Foto's bekijken

Bekijk de foto's in het geheugen van de camera of op het iOS-apparaat.



Tik op Bekijk foto's.



Als de camera over een optie beschikt die kan worden gebruikt om geselecteerde foto's over te zetten, dan zal een bevestiging worden weergegeven als er op dat moment beelden zijn geselecteerd. Tik op **Annuleren** om foto's te bekijken.





Kies een apparaat.

Tik op **Foto's op camera** om de foto's op de geheugenkaart van de camera te bekijken en op **Filmrol** om de foto's opgeslagen op de filmrol van het iOS-apparaat te bekijken. De foto's worden weergegeven als kleine "miniatuur"-beelden.



3

Bekijk foto's.

Tik op een miniatuur om de foto schermvullend weer te geven. U kunt vervolgens naar links of rechts vegen om extra foto's te bekijken of op **1** tikken om informatie over het huidige beeld weer te geven.



🖌 Films

De Wireless Mobile Utility kan niet worden gebruikt voor het bekijken of downloaden van films.

🔽 Foto's wissen

Foto's kunnen niet worden gewist met behulp van de Wireless Mobile Utility, maar foto's kunnen wel worden gewist van de filmrol van het iOS-apparaat.

🖉 Een map kiezen

Het iOS-apparaat toont een mappenlijst of geeft de foto's op de geheugenkaart van de camera weer als kleine "miniatuur"-beelden. Wanneer miniaturen worden weergegeven, kunnen de mappen worden bekeken door op het —pictogram te tikken; als mappen worden weergegeven, kunt u op een map tikken om de inhoud ervan in een miniaturenlijst weer te geven.

Bekijk foto's 100NIKON	< 100	NIKON Mappen
320 000	Sleuff	100NIKON (10)
		101NIKON (50)
		102NIKON (100)
1		
)		
Selecteren		
Im		
\bigcirc		

Bestaande foto's downloaden

Download foto's naar de filmrol van het iOS-apparaat.





Als de camera over een optie beschikt die kan worden gebruikt om geselecteerde foto's over te zetten, dan zal een bevestiging worden weergegeven als er op dat moment beelden zijn geselecteerd. Tik op OK om het downloaden te beginnen.



Tik op Foto's op camera.

Tik op Foto's op camera om de foto's op de camera te bekijken.



Selecteer foto's om te downloaden.

Tik op **Selecteren** en vervolgens op miniaturen om te selecteren of de selectie ongedaan te maken (om selectie van alle foto's ongedaan te maken, tik op . Geselecteerde foto's worden aangeduid met een vinkje.



U kunt ook foto's selecteren door op een foto in de miniaturenlijst te tikken om deze schermvullend weer te geven. Tik op het vinkje om te selecteren of de selectie ongedaan te maken. Veeg naar links of rechts om meer foto's te bekijken. Tik, na het selecteren van de gewenste foto's, op de mapnaam om naar de lijst met miniaturen terug te keren en tik vervolgens op **Selectreren**.



Verbroken verbindingen

Als de draadloze verbinding wordt verbroken terwijl een foto wordt gedownload, wordt de foto niet opgeslagen op het iOS-apparaat (een verbinding wordt bijvoorbeeld verbroken als de camera wordt uitgeschakeld tijdens het downloaden). Foto's die werden gedownload voordat de verbinding werd verbroken, zijn niet aangetast.

🗹 Bestaande foto's downloaden

NEF (RAW)-afbeeldingen worden geconverteerd naar JPEG-formaat; als de beelden met een optie NEF (RAW) + JPEG werden opgenomen, wordt alleen de JPEG-kopie gedownload. Exif-gegevens worden aangepast aan de iOS-specificaties.

4

Tik op Downloaden.

Tik op **Downloaden** om de geselecteerde foto's naar de filmrol van het iOS-apparaat te downloaden.

Als er meerdere beelden zijn geselecteerd, wordt er een bevestigingsvenster weergegeven; tik op Ja om de foto's te downloaden bij het geselecteerde formaat voor Beeldformaat in het menu Instellingen (pagina 25).

Als er slechts één foto is geselecteerd, wordt u gevraagd om het formaat te kiezen waarbij de foto naar het iOS-apparaat wordt gekopieerd. Kies een formaat (pagina <u>25</u>) en tik vervolgens op **Downloaden** om de foto te downloaden.







🖉 Beeldformaat

Ongeacht het geselecteerde formaat kan het af en toe gebeuren dat foto's worden gedownload op hun oorspronkelijke formaat.

Locatiegegevens

De rechts getoonde opties worden weergegeven als Instellingen > Locatiegegevens insluiten > Neem foto's ingeschakeld is (pagina <u>26</u>).



Meest recente downloads

Tik op **Nieuwste downloads** om de 12 meest recent gedownloade foto's op originele grootte en in oorspronkelijk formaat te bekijken. Aan de bestanden in "Nieuwste downloads" zijn geen locatiegegevens toegevoegd, ongeacht de optie geselecteerd voor **Instellingen** > **Vastleggen locatiegegevens**.

Foto's delen

Maak eerst verbinding met het internet voordat foto's via apps van derden of sociale netwerksites of andere diensten worden gedeeld. Als u op dit moment via Wi-Fi met de camera bent verbonden, beeindig dan de verbinding en maak verbinding met een netwerk met internettoegang.



Tik op Bekijk foto's.





Kies Filmrol of Laatste downloads.

Tik op **Filmrol** om de foto's te bekijken die al naar de iOS-filmrol zijn gedownload.





Bekijk foto's.

Tik op een miniatuur om de foto schermvullend weer te geven.





Tik op 칍.

Tik na het weergeven van een foto die u wilt delen op 🗇 en kies uit een lijst met applicaties en functies voor het delen van foto's (de specifieke inhoud van de lijst verschilt van apparaat tot apparaat).



Opties van Wireless Mobile Utility

De hieronder vermelde opties zijn toegankelijk door op het 🌣-pictogram in het bovenste scherm van de Wireless Mobile Utility te tikken.



Verbindingsstatus

Optie	Beschrijving
Camera	De modelnaam en het batterijniveau van de camera die momenteel is verbonden.
Draadloze mobiele adapter	Geef de productnaam en firmwareversie van de draadloze mobiele adapter weer. Niet beschikbaar voor camera's die zijn uitgerust met ingebouwde Wi-Fi.

<u>Instellingen</u>

Optie	Beschrijving
Klok synchroniseren	Synchroniseer de cameraklok met het iOS-apparaat.
Cameraklok instellen	Synchroniseer de cameraklok met het iOS-apparaat.
Stel automatisch in	Als Aan is geselecteerd, wordt de cameraklok automatisch gesynchroniseerd met het iOS-apparaat zodra een ver- binding tot stand is gebracht.
Miniaturen	Kies de grootte van de miniaturen in het weergavescherm.
Beeldformaat	Bij het downloaden van meerdere beelden, selecteer Aanbevolen formaat of VGA om beelden te kopiëren bij for- maten die ongeveer gelijk zijn aan respectievelijk 1920 × 1080 of 640 × 480.

Optie	Beschrijving
WMA-instellingen (instellingen van draad- loze mobiele adapter)	Pas de netwerkinstellingen voor de draadloze mobiele adapter aan.
SSID	Kies een SSID voor de draadloze mobiele adapter. Het iOS-apparaat geeft de SSID weer wanneer u handmatig verbinding maakt met het netwerk.
Authenticatie	Kies de verificatiemethode die wordt gebruikt voor ver- binding met het netwerk.
Wachtwoord	Voer een wachtwoord in. Het wachtwoordtype wordt geselecteerd met behulp van Geavanceerde instellingen > Invoeren wachtwoord: kies ASCII voor een alfanumeriek wachtwoord van 8 tot 63 tekens, HEX voor een hexadeci- maal wachtwoord van 64 cijfers.
Kanaal	Kies het draadloze kanaal dat wordt gebruikt door het netwerk.
Wachttijd automa- tisch uitschakelen	Kies de wachttijd voordat de draadloze mobiele adapter naar de slaapstand gaat wanneer er geen draadloze ver- binding is. Niet beschikbaar voor camera's die zijn uitge- rust met ingebouwde Wi-Fi.
Geavanceerde instel- lingen	 Invoeren wachtwoord: Kies het wachtwoordtype. Subnetmasker: Voer een subnetmasker in. DHCP-server IP-adres: Voer het IP-adres van de draadloze mobiele adapter in. DHCP-cliënt IP-adres: Voer het IP-adres van het iOS-apparaat in.
Formatteer instel- lingen	Herstel de standaardinstellingen.
Locatiegegevens insluiten	Kies of locatiegegevens van het IOS-apparaat worden toegevoegd aan foto's die nog geen locatiegegevens van de camera bevatten. Merk op dat apparaten zonder GPS of vergelijkbare locatiegegevensfuncties mogelijk niet in staat zijn de juiste locatie te verschaffen.

Waarschuwingsniveau batterij

Op afstand foto's maken eindigt automatisch wanneer de batterij van de camera of het iOS-apparaat het geselecteerde niveau bereikt.

<u>Help</u>

Optie	Beschrijving
Instructies	Geef de instructies voor het gebruik van de Wireless Mobile Utility weer.
Ondersteuningswebsites	Ga naar de ondersteuningssite voor de Wireless Mo- bile Utility.
App versie	Geef informatie over de versie van de Wireless Mo- bile Utility weer.

Gebruiksvoorwaarden

Geef de gebruiksvoorwaarden van de Wireless Mobile Utility weer.

B D3200, COOLPIX A

Dit deel beschrijft de beschikbare opties wanneer de Wireless Mobile Utility en een optionele draadloze mobiele adapter worden gebruikt om verbinding te maken met D3200 en COOLPIX A camera's.

Functies

Gebruik de Wireless Mobile Utility voor:



Op afstand foto's maken (CC 36): Tik op het sluiterpictogram in de Wireless Mobile Utility om foto's te maken en deze te downloaden naar het iOS-apparaat.

Foto's downloaden terwijl ze worden gemaakt (33): Maak foto's met de camera en sla ze op het iOS-apparaat op.



Foto´s bekijken (□ 41): Bekijk de foto's opgeslagen op het iOS-apparaat of de geheugenkaart van de camera.

Foto's downloaden (
44): Download bestaande foto's vanaf de geheugenkaart van de camera.

Foto's delen (^[]48): Deel foto's via e-mail of upload foto's naar websites voor het delen van foto's.

Zie pagina <u>30</u> voor informatie over het plaatsen van de adapter.

Kennisgevingen

- Niets in deze handleiding mag worden gereproduceerd, overgedragen, overgeschreven, opgeslagen in een gegevenssysteem of worden vertaald in enige taal in enigerlei vorm zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Nikon.
- Nikon behoudt zich het recht voor de specificaties van de hardware en software beschreven in deze handleiding op elk gewenst moment en zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Nikon is niet aansprakelijk voor schade die mogelijk voortvloeit uit fouten die deze handleiding kan bevatten.

Systeemvereisten

Controleer voor het installeren van de Wireless Mobile Utility of uw iOS-apparaat aan de volgende systeemvereisten voldoet:

Besturingssysteem	iOS 9.1, iOS 10.3, iOS 11.4
Draadloos LAN	11b/g/n

🔽 Deze applicatie voor de eerste keer gebruiken

Lees eerst de gebruiksvoorwaarden (252) alvorens verbinding te maken.

🗹 Wi-Fi-beveiliging

Wachtwoordbeveiliging en andere Wi-Fi-beveiligingsfuncties worden niet automatisch ingeschakeld. Vergeet niet de Wi-Fi-beveiliging op het iOS-apparaat in te schakelen nadat voor de eerste keer verbinding wordt gemaakt.

🔽 De draadloze mobiele adapter

Zolang de adapter is bevestigd, worden de belichtingsmeters van de camera niet uitgeschakeld; controleer het batterijniveau van de camera om er zeker van te zijn dat de camera niet onverwachts wordt uitgeschakeld. Bovendien kunnen sommige menu-opties van de camera lichtgrijs en dus onbeschikbaar zijn en kan de camera niet worden gebruikt voor weergave of livebeeld. Filmopname kan niet worden gebruikt.

De applicatie installeren



Lokaliseer de applicatie in de App Store.

Maak verbinding met de App Store op het iOS-apparaat en zoek naar "Wireless Mobile Utility".

Installeer de applicatie. Installeer de Wireless Mobile Utility.

Een draadloze verbinding tot stand brengen

Sluit de draadloze mobiele adapter aan. Bevestig de draadloze mobiele adapter aan de camera en zet de camera aan. Zie de handleiding die is meegeleverd met de draadloze mobiele adapter voor meer informatie.

Schakel Wi-Fi in op het iOS-apparaat.

Als Wi-Fi uit staat, schakelt u dit in.

3 Selecteer de juiste SSID.

De standaard SSID begint met "Nikon". iOS-compatibele apparaten kunnen niet worden verbonden met behulp van WPS.

Start de Wireless Mobile Utility.

Start na het selecteren van Aan voor Privacy > Foto's > WMU de Wireless Mobile Utility. Wanneer een verbinding tot stand is gebracht, licht de led op de draadloze mobiele adapter groen op en wordt het hoofdvenster voor de Wireless Mobile Utility op het iOS-apparaat weergegeven. Zie pagina 32 voor informatie over het inschakelen van draadloze beveiliging. Zie pagina 36 voor informatie over het maken van foto's. Zie pagina 41 voor informatie over het bekijken van foto's.

🖉 Verbindingsstatus -

De verbindingsstatus wordt aangeduid door een pictogram in het startscherm:

- 🐖 : Verbinding tot stand gebracht.
- Geen verbinding. Tik op het pictogram om het instellingenmenu van het iOS-apparaat te openen en controleer de Wi-Fi-instellingen



Wi-Fi-beveiliging

Wi-Fi-beveiliging wordt niet ingeschakeld wanneer u voor de eerste keer verbinding maakt. Beveiliging kan worden ingeschakeld door het instellingenmenu van de Wireless Mobile Utility (2000) te openen en de onderstaande stappen te volgen.



Tik op WMA instellingen.

Instellingen	Klaar
Verbindingsstatus	\rightarrow
Instellingen	
Klok synchroniseren	Aan
Miniaturen	
Beeldformaat	->
WMA instellingen	->
Locatiegegevens inslu	\rightarrow
Waarschuwingsniveau battern	
Camera	30%
Smart-apparaat	3056



Tik op Authenticatie.

Kinstellingen WMA instellingen			
SSID			
Authenticatie OPEN >			
Wachtwoord 1mg -			
Kanaal Ashich >			
Wachttijd automatisch uitschak \geq			
Geavanceerde instellingen			
Formatteer instellingen			

Selecteer WPA2-PSK-AES. Tik op WPA2-PSK-AES.



VPA2-PSK-AES





33

7 Tik op Wachtwoord.

SSD >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	Instellingen WMA instellingen				
Authenticater WINX-PRICARS > Wachtwoord - 1 Kansal - 1 Wachtigt automatisch - 2 Geavanceerde instellingen - 2 Formsteer instellingen	SSID				
Wachtwoord 2 Kanaal Muchtijd automatisch Wachtijd automatisch	Authenticatie* WPA2-PSK-AES >				
Kanzal Wachttijd automatisch	Wachtwoord ->				
Wachtfijd automatisch	Kanaal (Mrych >				
Geavanceerde instellingen	Wachttijd automatisch				
Formatteer instellingen	Geavanceerde instellingen				
	Formatteer instellingen				







Voer een wachtwoord in.

Voer een wachtwoord in en tik op **Terug** (<u>51</u>). Wachtwoorden mogen 8 tot 63 tekens lang zijn.



6 Schakel draadloze beveiliging in.

Tik op Instellingen. Er wordt een bevestigingsvenster weergegeven; tik op OK.

SIGO Authenticater WinA-PISA AES S Nechtresort Automation S Kanaal Automation S Wechtigi automation automation S Wechtigi automation automation S	Instellingen MA instellingen		
Authenticate WV4-PGK-AES > Wachtwoord	SSID		
Nachtwoord	Authenticatie* WPA2-PSK-AES		-
Kanaal Automatisch > Wachtijd automatisch uitschak > Geavanceerde instellingen >	Wachtwoord*		De wijzigingen opslaan en de Draadloze Mobiele Adapter herstarten?
Weehtijd automatisch uitschak > Annulleren OK Geavanceerde instellingen >	Kanaal Automatisch		
Geavanceerde instellingen	Wachttijd automatisch uitschak	>	Annuleren OK
	Geavanceerde instellingen	>	
Formatteer instellingen	Formatteer instellingen		
Formatteer instellingen	Formatteer instellingen		1

De eerstvolgende keer dat u via Wi-Fi verbinding maakt met de camera, kan het iOS-apparaat u naar dit wachtwoord vragen.

🔽 Beveiliging

Hoewel één van de voordelen van een draadloos ingeschakeld apparaat is dat anderen vrijelijk verbinding kunnen maken voor draadloze gegevensuitwisseling waar dan ook binnen het betreffende bereik, kan het volgende optreden als de beveiliging niet is ingeschakeld:

- Gegevensdiefstal: Kwaadwillige personen kunnen draadloze transmissies onderscheppen om gebruiker-id's, wachtwoorden en andere persoonlijke informatie te stelen.
- Onbevoegde toegang: Onbevoegde gebruikers kunnen toegang krijgen tot het netwerk en gegevens wijzigen of andere kwaadwillige acties uitvoeren. Merk op dat door het ontwerp van de draadloze netwerken, gespecialiseerde aanvallen aanleiding kunnen geven tot onbevoegde toegang, zelfs wanneer de beveiliging is ingeschakeld.

Foto's maken

Maak op afstand foto's vanaf het iOS-apparaat, of maak foto's met de camera en sla ze op het iOS-apparaat op.

Op afstand foto's maken

Volg de onderstaande stappen om foto's te maken vanaf het iOSapparaat.

7 Tik op Neem foto's.

De camerazoeker wordt uitgeschakeld en het iOS-apparaat geeft het beeld door het objectief van de camera weer.



7 Tik op het sluiterpictogram.

Tik op het sluiterpictogram. Als de camera kan scherpstellen, wordt de sluiter ontspannen nadat u uw vinger van het pictogram hebt verwijderd; de verkregen foto wordt eerst op de geheugenkaart van de camera opge slagen en vervolgens naar het iOS-apparaat gedownload. U hoeft het iOS-apparaat niet op de draadloze mobiele adapter te richten.


🔽 Op afstand foto's maken

Op afstand foto's maken eindigt automatisch wanneer de batterij in de camera of het iOS-apparaat bijna leeg is. Merk op dat langdurig op afstand foto's maken ervoor kan zorgen dat de interne temperatuur van de camera toeneemt; indien nodig wordt op afstand foto's maken automatisch beëindigd om schade aan de cameracircuits te minimaliseren.

Het iOS-apparaat kan niet worden gebruikt om de camera-instellingen aan te passen; gebruik de camerabedieningen om instellingen aan te passen voordat u start met stap 1. Ongeacht de ontspanstand die is geselecteerd voor de camera, wordt er slechts één foto gemaakt bij elke tik op het sluiterpictogram. Merk op dat de schermweergave mogelijk niet vlot wordt bijgewerkt afhankelijk van het apparaat en de netwerkomstandigheden.

In de AF-veldstanden normaal veld- en breedveld-AF stelt de camera scherp op het onderwerp in het scherpstelveld dat is geselecteerd voor de camera; als AF met meevolgende scherpstelling is geselecteerd, stelt de camera scherp met behulp van breedveld-AF).

🖉 Het scherm voor op afstand foto's maken



Bovenste: Keer terug naar het bovenste scherm.

Geef de volgende opties met betrekking tot fotografie weer.

- Opnemen (alleen D3200): Kies of u foto's wilt maken met het iOS-apparaat (WMU) of de camera (Camera).
- Download na opnemen: Kies of foto's automatisch naar het iOS-apparaat worden gedownload. Alleen beschikbaar wanneer WMU is geselecteerd voor Opnemen.
- Zelfontspanner: Als Aan is geselecteerd, wordt de sluiter van de camera ontspannen 2 sec. nadat u op het sluiterpictogram hebt getikt. De zelfontspanner wordt automatisch uitgeschakeld na het ontspannen van de sluiter.

Zelfontspannerpictogram: Wordt weergegeven wanneer de zelfontspanner is ingeschakeld.

Camera-instellingen: Sluitertijd, diafragma enz. Niet weergegeven wanneer het apparaat in de liggende stand staat.

Miniatuurgebied: Gedownloade foto's.

Foto's downloaden terwijl ze worden gemaakt (alleen D3200)

Maak foto's met de camera en sla ze op het iOS-apparaat op.



Tik op Neem foto's.









Tik op **Camera**.





Neem foto's.

Kadreer foto's in de camerazoeker en neem op. Foto's worden naar het iOS-apparaat gedownload nadat ze zijn opgeslagen op de geheugenkaart van de camera.



🖉 Het scherm voor foto´s vastleggen

Het scherm voor foto's vastleggen wordt hieronder getoond.



Foto's bekijken

Tik op **Bekijk foto's** om de foto's opgeslagen op het iOS-apparaat te bekijken. U kunt ook de foto's op de geheugenkaart van de camera bekijken en geselecteerde beelden downloaden naar het iOSapparaat.

Foto's bekijken

Bekijk de foto's in het geheugen van de camera of op het iOS-apparaat.







Kies een apparaat.

Tik op **Foto's op camera** om de foto's op de geheugenkaart van de camera te bekijken en op **Filmrol** om de foto's opgeslagen op de filmrol van het iOS-apparaat te bekijken. De foto's worden weergegeven als kleine "miniatuur"-beelden.



3

Bekijk foto's.

Tik op een miniatuur om de foto schermvullend weer te geven. U kunt vervolgens naar links of rechts vegen om extra foto's te bekijken of op **1** tikken om informatie over het huidige beeld weer te geven.



Films

De Wireless Mobile Utility kan niet worden gebruikt voor het bekijken of downloaden van films.

🔽 Foto's wissen

Foto's kunnen niet worden gewist met behulp van de Wireless Mobile Utility, maar foto's kunnen wel worden gewist van de filmrol van het iOS-apparaat.

🖉 Een map kiezen

Het iOS-apparaat toont een mappenlijst of geeft de foto's op de geheugenkaart van de camera weer als kleine "miniatuur"-beelden. Wanneer miniaturen worden weergegeven, kunnen de mappen worden bekeken door op het -pictogram te tikken; als mappen worden weergegeven, kunt u op een map tikken om de inhoud ervan in een miniaturenlijst weer te geven.



Bestaande foto's downloaden

Download foto's naar de filmrol van het iOS-apparaat.



Tik op Bekijk foto's.



Tik op Foto's op camera.

Tik op Foto's op camera om de foto's op de camera te bekijken.



Verbroken verbindingen

Als de draadloze verbinding wordt verbroken terwijl een foto wordt gedownload, wordt de foto niet opgeslagen op het iOS-apparaat (een verbinding wordt bijvoorbeeld verbroken als de camera wordt uitgeschakeld tijdens het downloaden). Foto's die werden gedownload voordat de verbinding werd verbroken, zijn niet aangetast.

Selecteer foto's om te downloaden.

Tik op **Selecteren** en vervolgens op miniaturen om te selecteren of de selectie ongedaan te maken (om selectie van alle foto's ongedaan te maken, tik op . Geselecteerde foto's worden aangeduid met een vinkje.



U kunt ook foto's selecteren door op een foto in de miniaturenlijst te tikken om deze schermvullend weer te geven. Tik op het vinkje om te selecteren of de selectie ongedaan te maken. Veeg naar links of rechts om meer foto's te bekijken. Tik, na het selecteren van de gewenste foto's, op de mapnaam om naar de lijst met miniaturen terug te keren en tik vervolgens op **Selectreren**.



🔽 Bestaande foto's downloaden

NEF (RAW)-afbeeldingen worden geconverteerd naar JPEG-formaat; als de beelden met een optie NEF (RAW) + JPEG werden opgenomen, wordt alleen de JPEG-kopie gedownload. Exif-gegevens worden aangepast aan de iOS-specificaties.

4

Tik op Downloaden.

Tik op **Downloaden** om de geselecteerde foto's naar de filmrol van het iOS-apparaat te downloaden.

Als er meerdere beelden zijn geselecteerd, wordt er een bevestigingsvenster weergegeven; tik op Ja om de foto's te downloaden bij het geselecteerde formaat voor Beeldformaat in het menu Instellingen (pagina 50).

Als er slechts één foto is geselecteerd, wordt u gevraagd om het formaat te kiezen waarbij de foto naar het iOS-apparaat wordt gekopieerd. Kies een formaat (pagina <u>50</u>) en tik vervolgens op **Downloaden** om de foto te downloaden.







🖉 Beeldformaat

Ongeacht het geselecteerde formaat kan het af en toe gebeuren dat foto's worden gedownload op hun oorspronkelijke formaat.

Locatiegegevens

De rechts getoonde opties worden weergegeven als **Instellingen** > **Locatiegegevens insluiten** > **Neem foto's** ingeschakeld is (pagina <u>51</u>).



Meest recente downloads

Tik op **Nieuwste downloads** om de 12 meest recent gedownloade foto's op originele grootte en in oorspronkelijk formaat te bekijken. Aan de bestanden in "Nieuwste downloads" zijn geen locatiegegevens toegevoegd, ongeacht de optie geselecteerd voor **Instellingen** > **Vastleggen locatiegegevens**.

Foto's delen

Maak eerst verbinding met het internet voordat foto's via apps van derden of sociale netwerksites of andere diensten worden gedeeld. Als u op dit moment via Wi-Fi met de camera bent verbonden, beeindig dan de verbinding en maak verbinding met een netwerk met internettoegang.



Tik op Bekijk foto's.



2 Kies Filmrol of Laatste downloads.

Tik op **Filmrol** om de foto's te bekijken die al naar de iOS-filmrol zijn gedownload.





Bekijk foto's.

Tik op een miniatuur om de foto schermvullend weer te geven.





Tik op 칍.

Tik na het weergeven van een foto die u wilt delen op 🗇 en kies uit een lijst met applicaties en functies voor het delen van foto's (de specifieke inhoud van de lijst verschilt van apparaat tot apparaat).



Opties van Wireless Mobile Utility

De hieronder vermelde opties zijn toegankelijk door op het 🌣-pictogram in het bovenste scherm van de Wireless Mobile Utility te tikken.



Verbindingsstatus

Optie	Beschrijving	
Camera	De modelnaam en het batterijniveau van de camera die momenteel is verbonden.	
Draadloze mobiele adapter	Geef de productnaam en firmwareversie van de draad- loze mobiele adapter weer.	

<u>Instellingen</u>

Optie	Beschrijving	
Klok synchroniseren	Synchroniseer de cameraklok met het iOS-apparaat.	
Cameraklok instellen	Synchroniseer de cameraklok met het iOS-apparaat.	
Stel automatisch in	Als Aan is geselecteerd, wordt de cameraklok automa- tisch gesynchroniseerd met het iOS-apparaat zodra een verbinding tot stand is gebracht.	
Miniaturen	Kies de grootte van de miniaturen in het weergaveschern	
Beeldformaat	Bij het downloaden van meerdere beelden, selecteer Aanbevolen formaat of VGA om beelden te kopiëren bij formaten die ongeveer gelijk zijn aan respectievelijk 1920 × 1080 of 640 × 480.	

Optie	Beschrijving	
WMA-instellingen (instellingen van draad- loze mobiele adapter)	Pas de netwerkinstellingen voor de draadloze mobiele adapter aan.	
SSID	Kies een SSID voor de draadloze mobiele adapter. He iOS-apparaat geeft de SSID weer wanneer u handmatig verbinding maakt met het netwerk.	
Authenticatie	Kies de verificatiemethode die wordt gebruikt voor ver- binding met het netwerk.	
Wachtwoord	Voer een wachtwoord in. Het wachtwoordtype wordt geselecteerd met behulp van Geavanceerde instellingen > Invoeren wachtwoord: kies ASCII voor een alfanumeriek wachtwoord van 8 tot 63 tekens, HEX voor een hexadeci- maal wachtwoord van 64 cijfers.	
Kanaal	Kies het draadloze kanaal dat wordt gebruikt door het netwerk.	
Wachttijd automa- tisch uitschakelen	Kies de wachttijd voordat de draadloze mobiele adapter naar de slaapstand gaat wanneer er geen draadloze ver- binding is.	
Geavanceerde instel- lingen	 Invoeren wachtwoord: Kies het wachtwoordtype. Subnetmasker: Voer een subnetmasker in. DHCP-server IP-adres: Voer het IP-adres van de draadloze mobiele adapter in. DHCP-diënt IP-adres: Voer het IP-adres van het iOS-apparaat in. 	
Formatteer instel- lingen	Herstel de standaardinstellingen.	
Locatiegegevens insluiten	Kies of locatiegegevens van het IOS-apparaat worden toegevoegd aan foto's die nog geen locatiegegevens van de camera bevatten. Merk op dat apparaten zonder GPS of vergelijkbare locatiegegevensfuncties mogelijk niet in staat zijn de juiste locatie te verschaffen.	

Waarschuwingsniveau batterij

Op afstand foto's maken eindigt automatisch wanneer de batterij van de camera of het iOS-apparaat het geselecteerde niveau bereikt.

<u>Help</u>

Optie	Beschrijving
Instructies	Geef de instructies voor het gebruik van de Wireless Mobile Utility weer.
Ondersteuningswebsites	Ga naar de ondersteuningssite voor de Wireless Mo- bile Utility.
App versie	Geef informatie over de versie van de Wireless Mo- bile Utility weer.

Gebruiksvoorwaarden

Geef de gebruiksvoorwaarden van de Wireless Mobile Utility weer.



Deze paragraaf beschrijft de opties beschikbaar wanneer de Wireless Mobile Utility wordt gebruikt met Nikon 1-camera's die over ingebouwde Wi-Fi beschikken of de optionele draadloze mobiele adapter ondersteunen.

Functies

Gebruik de Wireless Mobile Utility voor:



Foto´s bekijken (\$263): Bekijk de foto's opgeslagen op het iOS-apparaat of de geheugenkaart van de camera.

Foto's downloaden (III) 66): Download bestaande foto's vanaf de geheugenkaart van de camera.

Foto's delen ([1] 71): Deel foto's via e-mail of upload foto's naar websites voor het delen van foto's.

Zie pagina $\frac{55}{5}$ voor informatie over het tot stand brengen van een verbinding.

Kennisgevingen

- Niets in deze handleiding mag worden gereproduceerd, overgedragen, overgeschreven, opgeslagen in een gegevenssysteem of worden vertaald in enige taal in enigerlei vorm zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Nikon.
- Nikon behoudt zich het recht voor de specificaties van de hardware en software beschreven in deze handleiding op elk gewenst moment en zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Nikon is niet aansprakelijk voor schade die mogelijk voortvloeit uit fouten die deze handleiding kan bevatten.

Systeemvereisten

Controleer voor het installeren van de Wireless Mobile Utility of uw iOS-apparaat aan de volgende systeemvereisten voldoet:

Besturingssysteem	iOS 9.1, iOS 10.3, iOS 11.4
Draadloos LAN	11b/g/n

🔽 Deze applicatie voor de eerste keer gebruiken

Lees eerst de gebruiksvoorwaarden ($\Box \frac{75}{2}$) alvorens verbinding te maken.

Wi-Fi-beveiliging

Wachtwoordbeveiliging en andere Wi-Fi-beveiligingsfuncties worden niet automatisch ingeschakeld. Vergeet niet de Wi-Fi-beveiliging op het iOS-apparaat in te schakelen nadat voor de eerste keer verbinding wordt gemaakt. Als u een Nikon 1 J5 gebruikt, schakel dan de beveiliging op de camera in alvorens verbinding te maken.

🔽 De draadloze mobiele adapter

Zolang de adapter is bevestigd, worden de belichtingsmeters van de camera niet uitgeschakeld; controleer het batterijniveau van de camera om er zeker van te zijn dat de camera niet onverwachts wordt uitgeschakeld. Bovendien kunnen sommige menu-opties van de camera lichtgrijs en dus onbeschikbaar zijn en kan de camera niet worden gebruikt voor weergave of livebeeld. Filmopname kan niet worden gebruikt.

De applicatie installeren



Lokaliseer de applicatie in de App Store. Maak verbinding met de App Store op het iOS-apparaat en zoek naar "Wireless Mobile Utility".

Installeer de applicatie. Installeer de Wireless Mobile Utility.

Een draadloze verbinding tot stand brengen

De procedure verschilt per type camera.

Camera's met ingebouwd draadloos LAN

Zie de camerahandleiding.

Camera's zonder ingebouwd draadloos LAN

- 7 Sluit de draadloze mobiele adapter aan. Bevestig de draadloze mobiele adapter aan de camera en zet de camera aan. Zie de handleiding die is meegeleverd met de draadloze mobiele adapter voor meer informatie.
- 2 Schakel Wi-Fi in op het iOS-apparaat. Als Wi-Fi uit staat, schakelt u dit in.

3 Selecteer de juiste SSID.

De standaard SSID begint met "Nikon", iOS-compatibele apparaten kunnen niet worden verbonden met behulp van WPS.

A Start de Wireless Mobile Utility.

Start na het selecteren van Aan voor Privacy > Foto's > WMU de Wireless Mobile Utility. Wanneer een verbinding tot stand is gebracht, licht de led op de draadloze mobiele adapter groen op en wordt het hoofdvenster voor de Wireless Mobile Utility op het iOS-apparaat weergegeven. Zie pagina 57 voor informatie over het inschakelen van draadloze beveiliging. Zie pagina 60 voor informatie over het maken van foto's. Zie pagina 63 voor informatie over het bekijken van foto's.

🖉 Verbindingsstatus

De verbindingsstatus wordt aangeduid door een pictogram in het startscherm:

- 👜 : Verbinding tot stand gebracht.
- Geen verbinding. Tik op het pictogram om het instellingenmenu van het iOS-apparaat te openen en controleer de Wi-Fi-instellingen.



Wi-Fi-beveiliging

Wi-Fi-beveiliging wordt niet ingeschakeld wanneer u voor de eerste keer verbinding maakt. Gebruikers van de Nikon 1 V3 of J4 of de draadloze mobiele adapter kunnen de beveiliging inschakelen door het instellingenmenu van de Wireless Mobile Utility ($\Box 73$) te openen en de onderstaande stappen te volgen. Gebruikers van de Nikon 1 J5 moeten in plaats daarvan de beveiliging op de camera inschakelen alvorens verbinding te maken.



Tik op WMA instellingen.

Instellingen	Klaar
Verbindingsstatus	\rightarrow
Instellingen	
Klok synchroniseren	Aan
Miniaturen	
Beeldformsat	- >
WMA instellingen	- >
Locatiegegevens inslu	~
Waarschuwingsniveau battern	
Camera	30%
Smart-apparaat	3056

Tik op Authenticatie.



С

Selecteer WPA2-PSK-AES. Tik op WPA2-PSK-AES.



A2-PSK-AES

Tik op OK als u wordt gevraagd een wachtwoord in te voeren.

Tik op Wachtwoord.



Voer een wachtwoord in en tik op Terug (22 74). Wachtwoorden mogen 8 tot 63 tekens lang zijn.







ок









6 Schakel draadloze beveiliging in.

Tik op Instellingen. Er wordt een bevestigingsvenster weergegeven; tik op OK.



De eerstvolgende keer dat u via Wi-Fi verbinding maakt met de camera, kan het iOS-apparaat u naar dit wachtwoord vragen.

🔽 Beveiliging

Hoewel één van de voordelen van een draadloos ingeschakeld apparaat is dat anderen vrijelijk verbinding kunnen maken voor draadloze gegevensuitwisseling waar dan ook binnen het betreffende bereik, kan het volgende optreden als de beveiliging niet is ingeschakeld:

- Gegevensdiefstal: Kwaadwillige personen kunnen draadloze transmissies onderscheppen om gebruiker-id's, wachtwoorden en andere persoonlijke informatie te stelen.
- Onbevoegde toegang: Onbevoegde gebruikers kunnen toegang krijgen tot het netwerk en gegevens wijzigen of andere kwaadwillige acties uitvoeren. Merk op dat door het ontwerp van de draadloze netwerken, gespecialiseerde aanvallen aanleiding kunnen geven tot onbevoegde toegang, zelfs wanneer de beveiliging is ingeschakeld.

Foto's maken

Volg de onderstaande stappen om foto's te maken vanaf het iOSapparaat.



Tik op Neem foto's.

De camerazoeker wordt uitgeschakeld en het iOS-apparaat geeft het beeld door het objectief van de camera weer.



2 Tik op het sluiterpictogram.

De sluiter wordt ontspannen nadat u uw vinger van het pictogram hebt verwijderd en de camera heeft scherpgesteld (merk op dat er geen foto wordt gemaakt als de camera niet kan scherpstellen); de verkregen foto wordt eerst op de geheugenkaart van de camera opgeslagen en vervolgens naar het iOS-apparaat gedownload. Het iOS-apparaat hoeft niet op de draadloze mobiele adapter te worden gericht.



🔽 Op afstand foto's maken

Op afstand foto's maken eindigt automatisch wanneer de batterij in de camera of het iOS-apparaat bijna leeg is. Merk op dat langdurig op afstand foto's maken ervoor kan zorgen dat de interne temperatuur van de camera toeneemt; indien nodig wordt op afstand foto's maken automatisch beëindigd om schade aan de cameracircuits te minimaliseren.

Het iOS-apparaat kan niet worden gebruikt om de camera-instellingen aan te passen; gebruik de camerabedieningen om instellingen aan te passen voordat u start met stap 1. Ongeacht de ontspanstand die is geselecteerd voor de camera, wordt er slechts één foto gemaakt bij elke tik op het sluiterpictogram. Merk op dat de schermweergave mogelijk niet vlot wordt bijgewerkt afhankelijk van het apparaat en de netwerkomstandigheden.

Ongeacht de instellingen die zijn geselecteerd voor de camera, worden foto's gemaakt in stand **P** (automatisch programma) met behulp van enkelvoudige servo-autofocus (AF-S) en automatisch veld-AF. **Gezicht-prioriteit-AF** wordt uitgeschakeld en het scherpstelpunt wordt niet weergegeven.

🖉 Het scherm voor op afstand foto's maken



Bovenste: Keer terug naar het bovenste scherm.

- Geef de volgende opties met betrekking tot fotografie weer.
- Download na opnemen: Download na opnemen: kies of foto's automatisch naar het iOS-apparaat worden gedownload.
- Zelfontspanner: Als Aan is geselecteerd, wordt het pictogram Sweergegeven en zal de sluiter van de camera 2 sec. nadat u op het sluiterpictogram hebt getikt, worden ontspannen. De zelfontspanner wordt automatisch uitgeschakeld na het ontspannen van de sluiter.

Helderheid (alleen Nikon 1 J5): Tikken op geeft een schuifbalk weer waarmee u de helderheid van het beeld kunt aanpassen met behulp van de belichtingscorrectiebediening.



Camera-instellingen: Sluitertijd, diafragma enz. Niet weergegeven wanneer het apparaat in de liggende stand staat.

Miniatuurgebied: Gedownloade foto's.

Foto's bekijken

Tik op **Bekijk foto's** om de foto's opgeslagen op het iOS-apparaat te bekijken. U kunt ook de foto's op de geheugenkaart van de camera bekijken en geselecteerde beelden downloaden naar het iOSapparaat.

Foto's bekijken

Bekijk de foto's in het geheugen van de camera of op het iOS-apparaat.



Tik op Bekijk foto's.



Als de camera over een optie beschikt die kan worden gebruikt om geselecteerde foto's over te zetten, dan zal een bevestiging worden weergegeven als er op dat moment beelden zijn geselecteerd. Tik op **Annuleren** om foto's te bekijken.





Kies een apparaat.

Tik op **Foto's op camera** om de foto's op de geheugenkaart van de camera te bekijken en op **Filmrol** om de foto's opgeslagen op de filmrol van het iOS-apparaat te bekijken. De foto's worden weergegeven als kleine "miniatuur"-beelden.



3

Bekijk foto's.

Tik op een miniatuur om de foto schermvullend weer te geven. U kunt vervolgens naar links of rechts vegen om extra foto's te bekijken of op **1** tikken om informatie over het huidige beeld weer te geven.



Films

De Wireless Mobile Utility kan niet worden gebruikt voor het bekijken of downloaden van films.

🔽 Foto's wissen

Foto's kunnen niet worden gewist met behulp van de Wireless Mobile Utility, maar foto's kunnen wel worden gewist van de filmrol van het iOS-apparaat.

🖉 Een map kiezen

Het iOS-apparaat toont een mappenlijst of geeft de foto's op de geheugenkaart van de camera weer als kleine "miniatuur"-beelden. Wanneer miniaturen worden weergegeven, kunnen de mappen worden bekeken door op het —pictogram te tikken; als mappen worden weergegeven, kunt u op een map tikken om de inhoud ervan in een miniaturenlijst weer te geven.



Bestaande foto's downloaden

Download foto's naar de filmrol van het iOS-apparaat.





Als de camera over een optie beschikt die kan worden gebruikt om geselecteerde foto's over te zetten, dan zal een bevestiging worden weergegeven als er op dat moment beelden zijn geselecteerd. Tik op **OK** om het downloaden te beginnen.



Tik op Foto's op camera.

Tik op Foto's op camera om de foto's op de camera te bekijken.





Selecteer foto's om te downloaden.

Tik op **Selecteren** en vervolgens op miniaturen om te selecteren of de selectie ongedaan te maken (om selectie van alle foto's ongedaan te maken, tik op . Geselecteerde foto's worden aangeduid met een vinkje.



U kunt ook foto's selecteren door op een foto in de miniaturenlijst te tikken om deze schermvullend weer te geven. Tik op het vinkje om te selecteren of de selectie ongedaan te maken. Veeg naar links of rechts om meer foto's te bekijken. Tik, na het selecteren van de gewenste foto's, op de mapnaam om naar de lijst met miniaturen terug te keren en tik vervolgens op **Selecteren**.



🔽 Verbroken verbindingen

Als de draadloze verbinding wordt verbroken terwijl een foto wordt gedownload, wordt de foto niet opgeslagen op het iOS-apparaat (een verbinding wordt bijvoorbeeld verbroken als de camera wordt uitgeschakeld tijdens het downloaden). Foto's die werden gedownload voordat de verbinding werd verbroken, zijn niet aangetast.

🗹 Bestaande foto's downloaden

NEF (RAW)-afbeeldingen worden geconverteerd naar JPEG-formaat; als de beelden met een optie NEF (RAW) + JPEG werden opgenomen, wordt alleen de JPEG-kopie gedownload. Exif-gegevens worden aangepast aan de iOS-specificaties.

4

Tik op Downloaden.

Tik op **Downloaden** om de geselecteerde foto's naar de filmrol van het iOS-apparaat te downloaden.

Als er meerdere beelden zijn geselecteerd, wordt er een bevestigingsvenster weergegeven; tik op Ja om de foto's te downloaden bij het geselecteerde formaat voor Beeldformaat in het menu Instellingen (pagina 73).

Als er slechts één foto is geselecteerd, wordt u gevraagd om het formaat te kiezen waarbij de foto naar het iOS-apparaat wordt gekopieerd. Kies een formaat (pagina <u>73</u>) en tik vervolgens op **Downloaden** om de foto te downloaden.







🖉 Beeldformaat

Ongeacht het geselecteerde formaat kan het af en toe gebeuren dat foto's worden gedownload op hun oorspronkelijke formaat.

Locatiegegevens

De rechts getoonde opties worden weergegeven als Instellingen > Locatiegegevens insluiten > Neem foto's ingeschakeld is (pagina <u>74</u>).



Meest recente downloads

Tik op **Nieuwste downloads** om de 12 meest recent gedownloade foto's op originele grootte en in oorspronkelijk formaat te bekijken. Aan de bestanden in "Nieuwste downloads" zijn geen locatiegegevens toegevoegd, ongeacht de optie geselecteerd voor **Instellingen** > **Vastleggen locatiegegevens**.

Foto's delen

Maak eerst verbinding met het internet voordat foto's via apps van derden of sociale netwerksites of andere diensten worden gedeeld. Als u op dit moment via Wi-Fi met de camera bent verbonden, beeindig dan de verbinding en maak verbinding met een netwerk met internettoegang.



Tik op Bekijk foto's.





Kies Filmrol of Laatste downloads.

Tik op **Filmrol** om de foto's te bekijken die al naar de iOS-filmrol zijn gedownload.







Bekijk foto's.

Tik op een miniatuur om de foto schermvullend weer te geven.





Tik op 칍.

Tik na het weergeven van een foto die u wilt delen op 🗇 en kies uit een lijst met applicaties en functies voor het delen van foto's (de specifieke inhoud van de lijst verschilt van apparaat tot apparaat).


Opties van Wireless Mobile Utility

De hieronder vermelde opties zijn toegankelijk door op het 🌣-pictogram in het bovenste scherm van de Wireless Mobile Utility te tikken.



Verbindingsstatus

Optie	Beschrijving
Camera	De modelnaam en het batterijniveau van de camera die momenteel is verbonden.
Draadloze mobiele adapter	Geef de productnaam en firmwareversie van de draad- loze mobiele adapter weer.

<u>Instellingen</u>

Optie	Beschrijving			
Klok synchroniseren	Synchroniseer de cameraklok met het iOS-apparaat.			
Cameraklok instellen	Synchroniseer de cameraklok met het iOS-apparaat.			
Stel automatisch in	Als Aan is geselecteerd, wordt de cameraklok automa- tisch gesynchroniseerd met het iOS-apparaat zodra een verbinding tot stand is gebracht.			
Miniaturen	Kies de grootte van de miniaturen in het weergavescherm.			
Beeldformaat	Bij het downloaden van meerdere beelden, selecteer Aanbevolen formaat of VGA om beelden te kopiëren bij formaten die ongeveer gelijk zijn aan respectievelijk 1920 × 1080 of 640 × 480.			

Optie	Beschrijving	
WMA-instellingen (instellingen van draad- loze mobiele adapter)	Pas de netwerkinstellingen voor de draadloze mobiele adapter aan. Niet beschikbaar voor de Nikon 1 J5.	
SSID	Kies een SSID voor de draadloze mobiele adapter. Het iOS-apparaat geeft de SSID weer wanneer u handmatig verbinding maakt met het netwerk.	
Authenticatie	Kies de verificatiemethode die wordt gebruikt voor ver- binding met het netwerk.	
Wachtwoord	Voer een wachtwoord in. Het wachtwoordtype wordt geselecteerd met behulp van Geavanceerde instellingen > Invoeren wachtwoord: kies ASCII voor een alfanumeriek wachtwoord van 8 tot 63 tekens, HEX voor een hexadecimaal wachtwoord van 64 cijfers.	
Kanaal	Kies het draadloze kanaal dat wordt gebruikt door het netwerk.	
Wachttijd automatisch uitschakelen	Kies de wachttijd voordat de draadloze mobiele adapter naar de slaapstand gaat wanneer er geen draadloze ver- binding is.	
Geavanceerde instellingen	 Invoeren wachtwoord: Kies het wachtwoordtype. Subnetmasker: Voer een subnetmasker in. DHCP-server IP-adres: Voer het IP-adres van de draadloze mobiele adapter in. DHCP-diënt IP-adres: Voer het IP-adres van het iOS-apparaat in. 	
Formatteer instellingen	Herstel de standaardinstellingen.	
Locatiegegevens insluiten	Kies of locatiegegevens van het IOS-apparaat worden toegevoegd aan foto's die nog geen locatiegegevens van de camera bevatten. Merk op dat apparaten zonder GPS of vergelijkbare locatiegegevensfuncties mogelijk niet in staat zijn de juiste locatie te verschaffen.	

Waarschuwingsniveau batterij

Op afstand foto's maken eindigt automatisch wanneer de batterij van de camera of het iOS-apparaat het geselecteerde niveau bereikt.

<u>Help</u>

Optie	Beschrijving
Instructies	Geef de instructies voor het gebruik van de Wireless Mobile Utility weer.
Ondersteuningswebsites	Ga naar de ondersteuningssite voor de Wireless Mo- bile Utility.
App versie	Geef informatie over de versie van de Wireless Mo- bile Utility weer.

Gebruiksvoorwaarden

Geef de gebruiksvoorwaarden van de Wireless Mobile Utility weer.

D Overige COOLPIX-camera's

Deze paragraaf beschrijft de opties beschikbaar wanneer de Wireless Mobile Utility wordt gebruikt met COOLPIX-camera's die over ingebouwde Wi-Fi beschikken of de optionele draadloze mobiele adapter ondersteunen.

Functies

Gebruik de Wireless Mobile Utility voor:



Foto's downloaden (CD 94): Download bestaande foto's vanaf de geheugenkaart van de camera.

Foto's delen (
9): Deel foto's via e-mail of upload foto's naar websites voor het delen van foto's.

Zie pagina $\frac{78}{20}$ voor informatie over het tot stand brengen van een verbinding.

Kennisgevingen

- Niets in deze handleiding mag worden gereproduceerd, overgedragen, overgeschreven, opgeslagen in een gegevenssysteem of worden vertaald in enige taal in enigerlei vorm zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Nikon.
- Nikon behoudt zich het recht voor de specificaties van de hardware en software beschreven in deze handleiding op elk gewenst moment en zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Nikon is niet aansprakelijk voor schade die mogelijk voortvloeit uit fouten die deze handleiding kan bevatten.

Systeemvereisten

Controleer voor het installeren van de Wireless Mobile Utility of uw iOS-apparaat aan de volgende systeemvereisten voldoet:

Besturingssysteem	iOS 9.1, iOS 10.3, iOS 11.4
Draadloos LAN	11b/g/n

🔽 Deze applicatie voor de eerste keer gebruiken

 $\label{eq:leeseerstdegebruiksvoorwaarden (\square \underline{103}) alvorensverbinding temaken.$

🔽 Wi-Fi-beveiliging

Wachtwoordbeveiliging en andere Wi-Fi-beveiligingsfuncties worden niet automatisch ingeschakeld. Als u een draadloze mobiele adapter gebruikt, vergeet dan niet de Wi-Fi-beveiliging op het iOS-apparaat in te schakelen nadat voor de eerste keer verbinding wordt gemaakt. Als u een camera met ingebouwde Wi-Fi gebruikt, schakel dan de beveiliging op de camera in alvorens verbinding te maken (\square <u>83</u>).

Wi-Fi

De Wi-Fi-functie van de camera is alleen beschikbaar wanneer er een geheugenkaart is geplaatst en er geen USB- of HDMI-kabels zijn aangesloten.

De applicatie installeren

Lokaliseer de applicatie in de App Store.

Maak verbinding met de App Store op het iOS-apparaat en zoek naar "Wireless Mobile Utility".

Installeer de applicatie. Installeer de Wireless Mobile Utility.

Een draadloze verbinding tot stand brengen

Het volgende is alleen van toepassing op camera's zonder ingebouwde Wi-Fi. Zie voor informatie over camera's met ingebouwde Wi-Fi de handleiding bij de camera.

- Sluit de draadloze mobiele adapter aan. Bevestig de draadloze mobiele adapter aan de camera en zet de camera aan. Zie de handleiding die is meegeleverd met de draadloze mobiele adapter voor meer informatie.
 - Schakel Wi-Fi in op het iOS-apparaat. Als Wi-Fi uit staat, schakelt u dit in.

3 Selecteer de juiste SSID.

De standaard SSID begint met "Nikon". iOS-compatibele apparaten kunnen niet worden verbonden met behulp van WPS.

Start de Wireless Mobile Utility.

Start na het selecteren van Aan voor Privacy > Foto's > WMU de Wireless Mobile Utility. Wanneer een verbinding tot stand is gebracht, licht de led op de draadloze mobiele adapter groen op en wordt het hoofdvenster voor de Wireless Mobile Utility op het iOS-apparaat weergegeven. Maak en bekijk foto's na het inschakelen van draadloze beveiliging (CP 80), zoals beschreven op respectievelijk pagina 86 en 91.

🔽 De draadloze mobiele adapter (voor camera's zonder ingebouwde Wi-Fi)

Zolang de adapter is bevestigd, worden de belichtingsmeters van de camera niet uitgeschakeld; controleer het batterijniveau van de camera om er zeker van te zijn dat de camera niet onverwachts wordt uitgeschakeld. Bovendien kunnen sommige menu-opties van de camera lichtgrijs en dus onbeschikbaar zijn en kan de camera niet worden gebruikt voor weergave of livebeeld. Filmopname kan niet worden gebruikt.

🖉 Verbindingsstatus

De verbindingsstatus wordt aangeduid door een pictogram in het startscherm:

- 🐵 : Verbinding tot stand gebracht.
- Geen verbinding. Tik op het pictogram om het instellingenmenu van het iOS-apparaat te openen en controleer de Wi-Fi-instellingen.



Wi-Fi-beveiliging

Wi-Fi-beveiliging wordt niet ingeschakeld wanneer u voor de eerste keer verbinding maakt. Als u een draadloze mobiele adapter gebruikt, kan de beveiliging worden ingeschakeld in het instellingenmenu van de Wireless Mobile Utility (zie hieronder). Als u een camera met ingebouwde Wi-Fi gebruikt, schakel dan de beveiliging op de camera in alvorens verbinding te maken (\square <u>83</u>).

De draadloze mobiele adapter

Om draadloze beveiliging in te schakelen, open het instellingenmenu van de Wireless Mobile Utility (<u>101</u>) en volg de onderstaande stappen.



Tik op WMA instellingen.







D

Selecteer WPA2-PSK-AES. Tik op WPA2-PSK-AES.



VPA2-PSK-AES



wachtwoord in.

Tik op **OK** als u wordt gevraagd een wachtwoord in te voeren.



Instellingen WMA instellingen
SSID
Authenticatie* WPA2-PSK-AES >
Wachtwoord ->
Kanaal (Mrych)
Wachtfijd automatisch
Geavanceerde instellingen
Formatteer instellingen





Voer een wachtwoord in.

Voer een wachtwoord in en tik op **Terug** (<u>102</u>). Wachtwoorden mogen 8 tot 63 tekens lang zijn.



6 Schakel draadloze beveiliging in.

Tik op Instellingen. Er wordt een bevestigingsvenster weergegeven; tik op OK.

Katelingen MA instellingen	>	l
Authenticatie* WPA2-PSK-AES		
Wachtwoord*		De wijzigingen opslaan en de Draadloze Mobiale Arlenter hersterten?
Kanaal Automatisch		
Wachttijd automatisch uitschak	>	Annuleren OK
Geavanceerde instellingen	>	, Ju
Formatteer instellingen		~

De eerstvolgende keer dat u via Wi-Fi verbinding maakt met de camera, kan het iOS-apparaat u naar dit wachtwoord vragen.

Camera's met ingebouwde Wi-Fi

Draadloze beveiliging kan worden ingeschakeld via het menu Wi-Fi-opties van de camera of met behulp van het item Wi-Fi-opties in het instellingenmenu. Het onderstaande voorbeeld toont de menu's voor de COOLPIX S5200.

7 Selecteer Wi-Fi-opties.

Markeer Wi-Fi-opties in het instellingenmenu van de camera en druk op \circledast .



Schakel codering in.

Selecteer Verificatie/encryptie om encryptieopties weer te geven. Markeer WPA2-PSK-AES en druk op ® om naar het menu Wi-Fi-opties terug te keren.





Selecteer Wachtwoord.

Markeer Wachtwoord en druk op ®.



4 Voer een wachtwoord in.

Voer een wachtwoord in en druk op 🛀. Het wachtwoord mag 8 tot 16 tekens lang zijn. De eerstvolgende keer dat u verbinding maakt met de camera kan het iOS-apparaat u vragen het wachtwoord in te voeren.



🖉 Draadloze beveiligingsinstellingen bekijken

Tik, om het huidige wachtwoord en de authenticatie/coderingsinstellingen te bekijken, op **Huidige instellingen** in het menu Wi-Fi-opties en druk op **1**.



🔽 Beveiliging

Hoewel één van de voordelen van een draadloos ingeschakeld apparaat is dat anderen vrijelijk verbinding kunnen maken voor draadloze gegevensuitwisseling waar dan ook binnen het betreffende bereik, kan het volgende optreden als de beveiliging niet is ingeschakeld:

- Gegevensdiefstal: Kwaadwillige personen kunnen draadloze transmissies onderscheppen om gebruiker-id's, wachtwoorden en andere persoonlijke informatie te stelen.
- Onbevoegde toegang: Onbevoegde gebruikers kunnen toegang krijgen tot het netwerk en gegevens wijzigen of andere kwaadwillige acties uitvoeren. Merk op dat door het ontwerp van de draadloze netwerken, gespecialiseerde aanvallen aanleiding kunnen geven tot onbevoegde toegang, zelfs wanneer de beveiliging is ingeschakeld.

Foto's maken

Maak op afstand foto's vanaf het iOS-apparaat, of maak foto's met de camera en sla ze op het iOS-apparaat op.

Op afstand foto's maken

Volg de onderstaande stappen om foto's te maken vanaf het iOSapparaat.

7 Tik op Neem foto's.

De camerazoeker wordt uitgeschakeld en het iOS-apparaat geeft het beeld door het objectief van de camera weer.



7 Tik op het sluiterpictogram.

De sluiter wordt ontspannen nadat u uw vinger van het pictogram haalt en de camera scherpstelt; de verkregen foto wordt eerst op de geheugenkaart van de camera opgeslagen en vervolgens naar het iOS-apparaat gedownload. Het iOS-apparaat hoeft niet op de camera te worden gericht.



🔽 Op afstand foto's maken

Op afstand foto's maken eindigt automatisch wanneer de batterij in de camera of het iOS-apparaat bijna leeg is. Merk op dat langdurig op afstand foto's maken ervoor kan zorgen dat de interne temperatuur van de camera toeneemt; indien nodig wordt op afstand foto's maken automatisch beëindigd om schade aan de cameracircuits te minimaliseren.

Het iOS-apparaat kan niet worden gebruikt om de camera-instellingen aan te passen; gebruik de camerabedieningen om instellingen aan te passen voordat u start met stap 1. Ongeacht de ontspanstand die is geselecteerd voor de camera, wordt er slechts één foto gemaakt bij elke tik op het sluiterpictogram. Merk op dat de schermweergave mogelijk niet vlot wordt bijgewerkt afhankelijk van het apparaat en de netwerkomstandigheden.

Ongeacht de instellingen die zijn geselecteerd voor de camera, worden foto's gemaakt in stand **(**automatisch) met behulp van doelzoekende autofocus (Target Finding). Het scherpstelpunt wordt niet weergegeven.

🖉 Het scherm voor op afstand foto's maken



Foto's downloaden terwijl ze worden gemaakt (alleen ondersteunde camera's)

Als de camera het vastleggen van foto's ondersteunt, hebt u de mogelijkheid om nieuwe foto's op het iOS-apparaat op te slaan.





Neem foto's.

Gebruik de camera om foto's te kadreren en vast te leggen. Foto's worden naar het iOS-apparaat gedownload nadat ze zijn opgeslagen op de geheugenkaart van de camera.



🖉 Het scherm voor foto´s vastleggen

Het scherm voor foto's vastleggen wordt hieronder getoond.



Foto's bekijken

Tik op **Bekijk foto's** om de foto's opgeslagen op het iOS-apparaat te bekijken. U kunt ook de foto's op de geheugenkaart van de camera bekijken en geselecteerde beelden downloaden naar het iOSapparaat.

Foto's bekijken

Bekijk de foto's in het geheugen van de camera of op het iOS-apparaat.



Tik op Bekijk foto's.



Als de camera over een optie beschikt die kan worden gebruikt om geselecteerde foto's over te zetten, dan zal een bevestiging worden weergegeven als er op dat moment beelden zijn geselecteerd. Tik op **Annuleren** om foto's te bekijken.





Kies een apparaat.

Tik op **Foto's op camera** om de foto's op de geheugenkaart van de camera te bekijken en op **Filmrol** om de foto's opgeslagen op de filmrol van het iOS-apparaat te bekijken. De foto's worden weergegeven als kleine "miniatuur"-beelden.



3

Bekijk foto's.

Tik op een miniatuur om de foto schermvullend weer te geven. U kunt vervolgens naar links of rechts vegen om extra foto's te bekijken of op **1** tikken om informatie over het huidige beeld weer te geven.



🖌 Films

De Wireless Mobile Utility kan niet worden gebruikt voor het bekijken of downloaden van films.

🔽 Foto's wissen

Foto's kunnen niet worden gewist met behulp van de Wireless Mobile Utility, maar foto's kunnen wel worden gewist van de filmrol van het iOS-apparaat.

🖉 Een map kiezen

Het iOS-apparaat toont een mappenlijst of geeft de foto's op de geheugenkaart van de camera weer als kleine "miniatuur"-beelden. Wanneer miniaturen worden weergegeven, kunnen de mappen worden bekeken door op het —pictogram te tikken; als mappen worden weergegeven, kunt u op een map tikken om de inhoud ervan in een miniaturenlijst weer te geven.

Bekijk foto's 100NIKON	< 100	NIKON Mappen
320 000	Sleuff	100NIKON (10)
		101NIKON (50)
		102NIKON (100)
1		
)		
Selecteren		
Im		
\bigcirc		

Bestaande foto's downloaden

Download foto's naar de filmrol van het iOS-apparaat.





Als de camera over een optie beschikt die kan worden gebruikt om geselecteerde foto's over te zetten, dan zal een bevestiging worden weergegeven als er op dat moment beelden zijn geselecteerd. Tik op OK om het downloaden te beginnen.



Tik op Foto's op camera.

Tik op Foto's op camera om de foto's op de camera te bekijken.



Selecteer foto's om te downloaden.

Tik op **Selecteren** en vervolgens op miniaturen om te selecteren of de selectie ongedaan te maken (om selectie van alle foto's ongedaan te maken, tik op . Geselecteerde foto's worden aangeduid met een vinkje.



U kunt ook foto's selecteren door op een foto in de miniaturenlijst te tikken om deze schermvullend weer te geven. Tik op het vinkje om te selecteren of de selectie ongedaan te maken. Veeg naar links of rechts om meer foto's te bekijken. Tik, na het selecteren van de gewenste foto's, op de mapnaam om naar de lijst met miniaturen terug te keren en tik vervolgens op **Selecteren**.



🗹 Verbroken verbindingen

Als de draadloze verbinding wordt verbroken terwijl een foto wordt gedownload, wordt de foto niet opgeslagen op het iOS-apparaat (een verbinding wordt bijvoorbeeld verbroken als de camera wordt uitgeschakeld tijdens het downloaden). Foto's die werden gedownload voordat de verbinding werd verbroken, zijn niet aangetast.

🗹 Bestaande foto's downloaden

NEF (RAW)-afbeeldingen worden geconverteerd naar JPEG-formaat; als de beelden werden opgenomen met een optie NEF (RAW) + JPEG, wordt alleen de JPEG-kopie gedownload. 3D-beelden worden geconverteerd naar 2D JPEG-beelden. Exif-gegevens worden aangepast aan de iOS-specificaties.



Tik op Downloaden.

Tik op **Downloaden** om de geselecteerde foto's naar de filmrol van het iOS-apparaat te downloaden.

Als er meerdere beelden zijn geselecteerd, wordt er een bevestigingsvenster weergegeven; tik op Ja om de foto's te downloaden bij het geselecteerde formaat voor Beeldformaat in het menu Instellingen (pagina 101).

Als er slechts één foto is geselecteerd, wordt u gevraagd om het formaat te kiezen waarbij de foto naar het iOS-apparaat wordt gekopieerd. Kies een formaat (pagina <u>101</u>) en tik vervolgens op **Downloaden** om de foto te downloaden.





Downloaden Nes hat formaat waren fe	blo's worden
Origineel	
Aanbevolen form	aat 🗸
VGA	
Downloaden	Annuleren
-Jim-	

🖉 Beeldformaat

Ongeacht het geselecteerde formaat kan het af en toe gebeuren dat foto's worden gedownload op hun oorspronkelijke formaat.

Locatiegegevens

De rechts getoonde opties worden weergegeven als **Instellingen** > **Locatiegegevens insluiten** > **Neem foto's** ingeschakeld is (pagina <u>102</u>).



Meest recente downloads

Tik op **Nieuwste downloads** om de 12 meest recent gedownloade foto's op originele grootte en in oorspronkelijk formaat te bekijken (merk op dat 3D-beelden in JPEG-formaat worden weergegeven, en niet als 3D-beelden). Aan de bestanden in "Nieuwste downloads" zijn geen locatiegegevens toegevoegd, ongeacht de optie geselecteerd voor **Instellingen > Vastleggen locatiegegevens**.

Foto's delen

Maak eerst verbinding met het internet voordat foto's via apps van derden of sociale netwerksites of andere diensten worden gedeeld. Als u op dit moment via Wi-Fi met de camera bent verbonden, beeindig dan de verbinding en maak verbinding met een netwerk met internettoegang.



Tik op Bekijk foto's.





Kies Filmrol of Laatste downloads.

Tik op **Filmrol** om de foto's te bekijken die al naar de iOS-filmrol zijn gedownload.





Bekijk foto's.

Tik op een miniatuur om de foto schermvullend weer te geven.





Tik op 칍.

Tik na het weergeven van een foto die u wilt delen op 🗇 en kies uit een lijst met applicaties en functies voor het delen van foto's (de specifieke inhoud van de lijst verschilt van apparaat tot apparaat).



Opties van Wireless Mobile Utility

De hieronder vermelde opties zijn toegankelijk door op het 🌣-pictogram in het bovenste scherm van de Wireless Mobile Utility te tikken.



Verbindingsstatus

Optie	Beschrijving
Camera	De modelnaam en het batterijniveau van de camera die momenteel is verbonden.
Draadloze mobiele adapter	Geef de productnaam en firmwareversie van de draadloze mobiele adapter weer. Niet beschikbaar voor camera's die zijn uitgerust met ingebouwde Wi-Fi.

Instellingen

Optie	Beschrijving	
Klok synchroniseren	Synchroniseer de cameraklok met het iOS-apparaat.	
Cameraklok instellen	Synchroniseer de cameraklok met het iOS-apparaat.	
Stel automatisch in	Als Aan is geselecteerd, wordt de cameraklok automatisch gesynchroniseerd met het iOS-apparaat zodra een verbin- ding tot stand is gebracht.	
Miniaturen	Kies de grootte van de miniaturen in het weergavescherm.	
Beeldformaat	Bij het downloaden van meerdere beelden, selecteer Aanbevolen formaat of VGA om beelden te kopiëren bij formaten die ongeveer gelijk zijn aan respectievelijk 1920 × 1080 of 640 × 480.	

Optie	Beschrijving	
WMA-instellingen (instellingen van draad- loze mobiele adapter)	Pas de netwerkinstellingen voor de draadloze mobiele adapter aan. Niet beschikbaar voor camera's die zijn uitge- rust met ingebouwde Wi-Fi.	
SSID	Kies een SSID voor de draadloze mobiele adapter. Het iOS-apparaat geeft de SSID weer wanneer u handmatig verbinding maakt met het netwerk.	
Authenticatie	Kies de verificatiemethode die wordt gebruikt voor verbin- ding met het netwerk.	
Wachtwoord	Voer een wachtwoord in. Het wachtwoordtype wordt geselecteerd met behulp van Geavanceerde instellingen > Invoeren wachtwoord: kies ASCII voor een alfanumeriek wachtwoord van 8 tot 63 tekens, HEX voor een hexadecimaal wachtwoord van 64 cijfers.	
Kanaal	Kies het draadloze kanaal dat wordt gebruikt door het netwerk.	
Wachttijd automa- tisch uitschakelen	Kies de wachttijd voordat de draadloze mobiele ad naar de slaapstand gaat wanneer er geen draadloze binding is.	
Geavanceerde instel- lingen	 Invoeren wachtwoord: Kies het wachtwoordtype. Subnetmasker: Voer een subnetmasker in. DHCP-server IP-adres: Voer het IP-adres van de draadloze mobiele adapter in. DHCP-cliënt IP-adres: Voer het IP-adres van het iOS-apparaat in. 	
Formatteer instel- lingen	Herstel de standaardinstellingen.	
Locatiegegevens insluiten	Kies of locatiegegevens van het IOS-apparaat worden toegevoegd aan foto's die nog geen locatiegegevens van de camera bevatten. Merk op dat apparaten zonder GPS of vergelijkbare locatiegegevensfuncties mogelijk niet in staat zijn de juiste locatie te verschaffen.	

Waarschuwingsniveau batterij

Op afstand foto's maken eindigt automatisch wanneer de batterij van de camera of het iOS-apparaat het geselecteerde niveau bereikt.

<u>Help</u>

Optie	Beschrijving
Instructies	Geef de instructies voor het gebruik van de Wireless Mobile Utility weer.
Ondersteuningswebsites	Ga naar de ondersteuningssite voor de Wireless Mo- bile Utility.
App versie	Geef informatie over de versie van de Wireless Mo- bile Utility weer.

Gebruiksvoorwaarden

Geef de gebruiksvoorwaarden van de Wireless Mobile Utility weer.

🖉 Handelsmerkinformatie

D

Wi-Fi is een geregistreerd handelsmerk van Wi-Fi Alliance. IOS is een handelsmerk of geregistreerd handelsmerk van Cisco in de VS en andere landen en wordt onder licentie gebruikt. Alle andere handelsnamen in deze handleiding zijn de handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van hun betreffende eigenaren.

> SB8H21(1F) 6MWA331F-21