



Gebruikershandleiding

PIXPRO SP360 4K

(versie smart-apparaat)

Voor

KODAK PIXPRO SP360 4K Action Cam

Voordat U Start

Verklaring van conformiteit

Verantwoordelijke partij: JK Imaging Ltd.

Adres: JK Imaging Ltd., 17239 So. Main Street, Gardena, CA 90248 USA
JK Imaging Europe, 71 Clarendon Road, Watford, WD17 1DS, UK

Website van bedrijf: <http://kodakpixpro.com>

Over deze handleiding

- JK Imaging Ltd. behoudt alle rechten op dit document. Geen enkel deel van deze uitgave mag, in welk vorm of op welke wijze ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van JK Imaging Ltd., worden gereproduceerd, verzonden, overgezet, opgeslagen in een archiveringssysteem of vertaald in een andere taal of computertaal.
- Alle handelsmerken die in deze handleiding worden vermeld, worden uitsluitend gebruikt voor identificatiedoeleinden en kunnen eigendom zijn van hun respectievelijke eigenaren.
- Deze handleiding biedt u instructies over het gebruik van PIXPRO SP360 4K. Wij hebben alles in het werk gesteld om zeker te zijn dat de inhoud van deze handleiding nauwkeurig is, maar JK Imaging Ltd. behoudt zich het recht om zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen.
- De volgende symbolen worden in deze handleiding gebruikt om u te helpen informatie snel en gemakkelijk terug te vinden:



Geeft bruikbare informatie aan.



Geeft aan om lang te drukken op een bepaald punt.





Geeft aan om op een bepaald punt te tikken.







Zaken waarop gelet moet worden

- Het besturingssysteem van uw smart-apparaat moet iOS 7 of hoger, of Android 4.3 of hoger zijn. iPad mini1 / iPad 2 / iPhone 4s en oudere modellen (alle systeemversies) bieden geen ondersteuning voor deze App.
- Niet gebruiken op plaatsen met een magnetisch veld met hoge intensiteit en interferentie door elektrostatische en elektrische golven (bijvoorbeeld in de buurt van een magnetron), waardoor het ontvangen van signalen kan worden verstoord.
- Gebruik de functie voor de wifi- of NFC-verbinding niet op een vliegtuig.
- Wanneer u de wifi- of NFC-verbinding gebruikt, kunnen de camera en het smart-apparaat alleen één-op-één worden verbonden. Houd de camera binnen een afstand van 10 meter zonder signaalafschermingsinterferentie.
- Als het smart-apparaat beoordeelt dat het systeem onvoldoende geheugen heeft, zal de app niet normaal kunnen worden uitgevoerd. Maak wat geheugen vrij op het smart-apparaat.
- We zullen de App af en toe updaten. Sommige nieuwe eigenschappen vereisen dat je de firmware versie van de camera simultaan bijwerkt, om zo de stabiliteit van het systeem te garanderen. Kijk uit naar de opdrachtprompt op de App.

Inhoud


Voordat U Start.....	1
Inhoud.....	3
Sluit het smart-apparaat aan.....	6
Download en installeer App.....	6
Een verbinding tot stand brengen.....	7
Wifiverbindingen (iOS- en Android-systeem).....	7
NFC-verbindingen (Android-systeem).....	7
Operationele methode App.....	9
Externe Viewfinder.....	9
Interface Externe Viewfinder.....	9
Parameterinstellingen.....	11
Opname Modus.....	11
Uitvouwmodus.....	13
Weergavefunctie.....	14

Kijkhoek Voorwaarden.....	15
Niveausensor	16
Belichtingscompensatie	16
Wit Balans	17
Menu.....	18
Shootingmethode	26
Opnemen.....	26
Video-opname.....	27
Afspelen.....	28
Schakelen van de modus Externe Viewfinder en de modus Afspelen	28
Schakelen tussen camera en indexweergave smart-apparaat	29
Beschrijving van de iconen in de weergavemodus.....	30
Enkele weergave.....	30
Indexweergave.....	31
Beschrijving van de functies in de weergavemodus.....	32
Bewegingen in de weergavemodus	32
Draaien  (Enkele weergavemodus smart-apparaat).....	32
Cardboard VR  (3D VR-brilweergave).....	33

Selecteer één of meer bestand(en) (Indexweergavemodus camera en smart-apparaat).....	36
Foto samenvoegen () (Indexweergavemodus smart-apparaat).....	38
Downloaden  (Enkele weergavemodus en Indexweergavemodus camera).....	39
Delen 	40
Verwijderen 	44
De video afspelen  (Enkele weergavemodus camera en smart-apparaat).....	45
Menu  (Indexweergavemodus camera en smart-apparaat).....	46

Sluit het smart-apparaat aan

> Download en installeer App

Download een speciaal installatiepakket  uit de onderstaande path (App-naam: PIXPRO SP360 4K) en installeer het.


■ Android-systeem

Voor Android-apparaten, zoekt u en downloadt u de App "PIXPRO SP360 4K"  in Googlespeler, en installeer het volgens de instructies op de interface.




<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.jkimaging.pixproremoteviewer>

■ iOS-systeem

Voor Apple-apparaten, In App Winkel zoekt u en downloadt u de App "PIXPRO SP360 4K"  en installeer het volgens de instructies op de interface.




<https://itunes.apple.com/us/app/pixpro-remote-viewer/id833154167?mt=8>

Als de installatie is gelukt, verschijnt dit pictogram  op het smart-apparaat.

> Een verbinding tot stand brengen


>1 Wifiverbindingen (iOS- en Android-systeem)

1. Camera: Controleer de SSID (PIXPRO-SP360-4K_XXXX) en het wachtwoord (eerste wachtwoord: 12345678), aangegeven op het label in het batterijvak van de camera. Druk in de hoofdinterface op de knop  om te schakelen naar de Wifimodus.
2. Smart-apparaat: Schakel de Wifimodus in en er wordt automatisch gezocht naar wifi-hotspots in de buurt. Selecteer de SSID van de camera (PIXPRO-SP360-4K_XXXX) en voer het wachtwoord in.



Om de wifiprestaties te optimaliseren, sluit u andere onnodige programma's die op het smart-apparaat worden uitgevoerd.





Voor een Android slimme apparaat kun je rechtstreeks op het App icoontje  tikken om naar het "Selecteer het aansluiten van het apparaat" scherm te gaan. Selecteer de SSID naam van de camera die verbonden moet worden, geeft het achtcijferige wachtwoord in en tik op "Aansluiten".

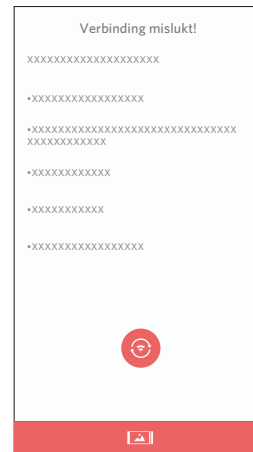
>2 NFC-verbindingen (Android-systeem)



1. Schakel de NFC-modus in op uw smart-apparaat.
2. Gebruik uw smart-apparaat om de NFC-markering op de camera licht aan te raken. Als het smart-apparaat een waarschuwingston of trilling weergeeft, betekent dit dat de verbinding is gelukt.
3. De app opent automatisch op uw smart-apparaat.



De NFC-functie zal alleen beschikbaar zijn als het scherm van het smart-apparaat is ontgrendeld.

 Als het verbinden niet lukt tik op  op opnieuw te proberen.






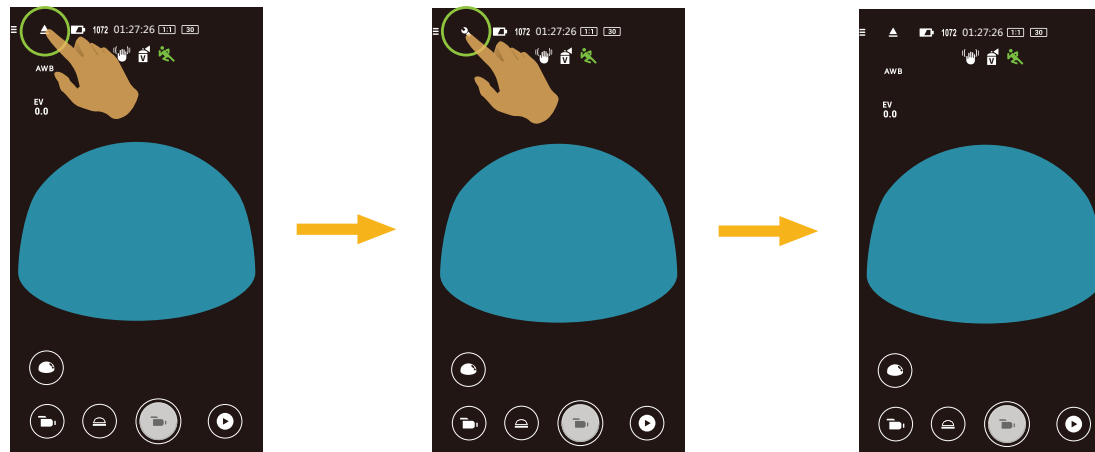
 Als het niet nodig is om verbinding te maken met de camera of de camera kan niet verbonden worden, tikt u op het  icoontje op het scherm van het slimme apparaat om de gerelateerde activiteiten in het kader van de weergavemodus van het slimme apparaat uit te voeren.

Operationele methode App

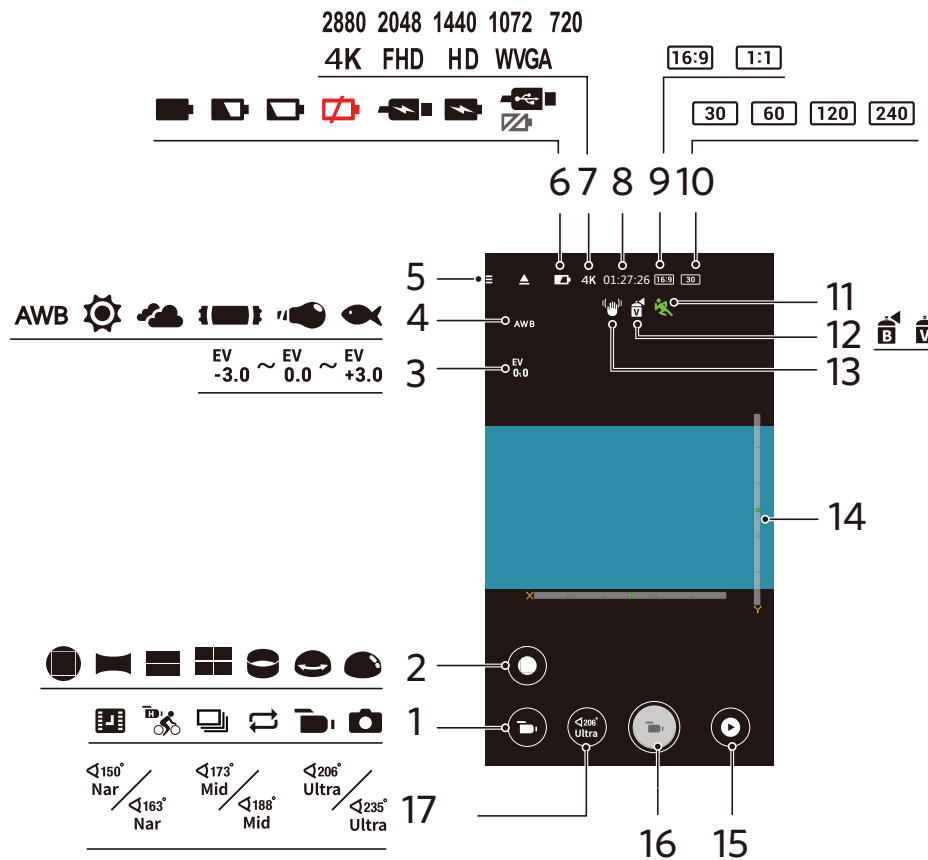
> Externe Viewfinder

>1 Interface Externe Viewfinder

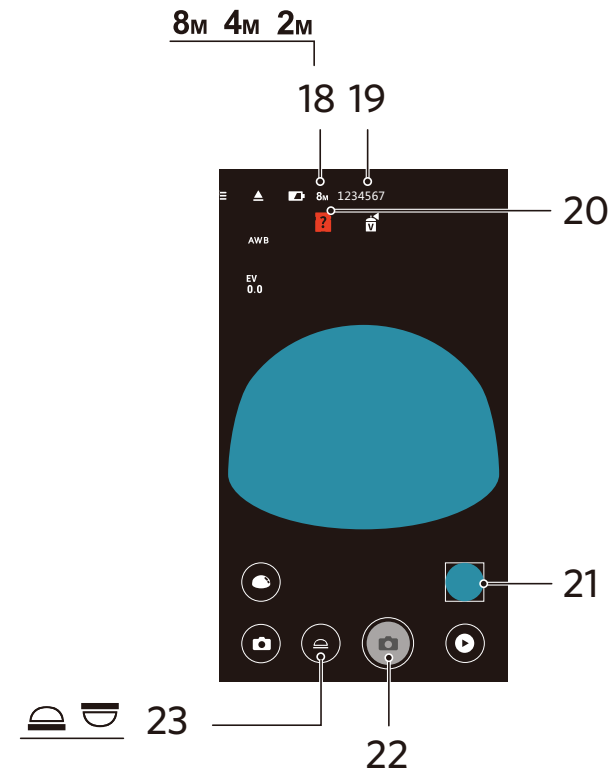
 Op de Externe Viewfinder interface, tik op  , EV waarde, Witbalans incoontjes te verbergen, en tik op  op de weergave te herstellen.



Movie Interface



Opname Interface

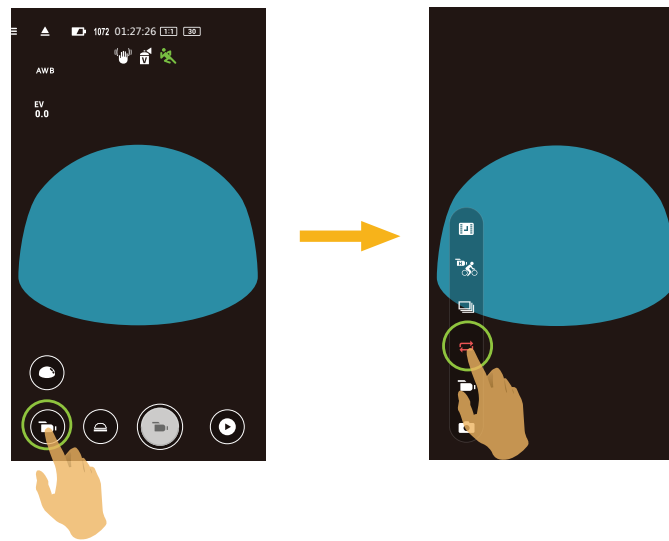


1	Opname modus	7	Filmformaat	13	EIS	19	Aantal foto's dat kan worden genomen
2	Uitvouwmodus	8	Opneembare videoduur	14	Niveausensor	20	Geen geheugenkaart in de camera
3	Belichtingscompensatie	9	Breedteverhouding van pixels	15	Afspelen	21	Bekijken
4	Wit Balans	10	Framesnelheid	16	Start video-opname  / Stop video-opname 	22	Sluiter
5	Menu	11	Bewegingsdetectie	17	Kijkhoek Voorwaarden	23	Weergavefunctie
6	Batterijstatus	12	Kleur	18	Beeldgrootte		

>2 Parameterinstellingen

Opname Modus

Tik op het Opname Modus icoontje om naar het Modus Selectie scherm te gaan. Tik op een optie om te bevestigen.



Automatische modus 📷


Hiermee kunt u foto's maken.

Filmmodus 🎞️

Hiermee kunt u video-opnamen maken.

Loop Opname

Loop Opname verwijst naar de opname van autonome videosegmenten in eenheden van 2 minuten. De camera kan slechts één video van maximum 60 minuten opnemen. Als de opname meer dan 60 minuten duurt, zal de nieuwe automatisch de oudste opname in de map per eenheid van 2 minuten overschrijven. De opname wordt automatisch gestopt als de enkele opnameduur langer is dan 24 uur.

 Een nieuwe map wordt aangemaakt voor elke loop opname.

Cont.opname

Het stopt automatisch nadat er 10 foto's tegelijkertijd genomen zijn (de ontspanknop wordt ingedrukt en niet gehouden).

Hoge-snelheidsfilm

Het product schiet ultra high speed-films, en speelt af met een normale snelheid van 30 fps, om visueel te onderscheiden momenten eenvoudig vast te leggen.

 De video kan geen spraak opnemen en ondersteund geen elektronische beeld stabilisatie (EIS).

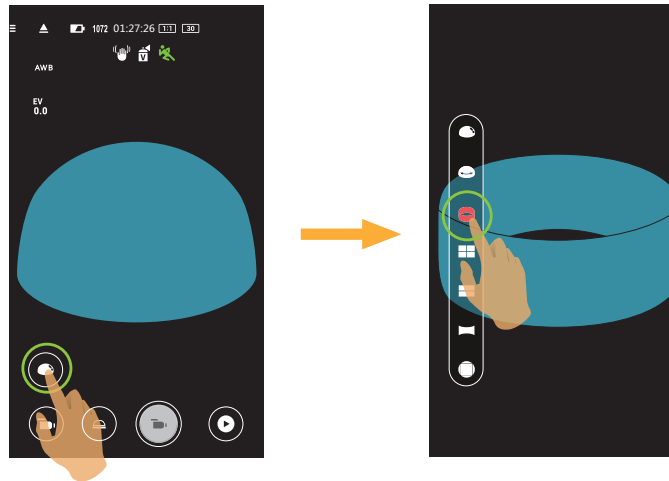
Tijd verloop Movie

Video's worden opgenomen in voorafbepaalde tijdsintervallen (1 sec. / 2 sec. / 5 sec. / 10 sec. / 30 sec. / 60 sec.).

 De video kan geen spraak opnemen en ondersteund geen elektronische beeld stabilisatie (EIS).

Uitvouwmodus

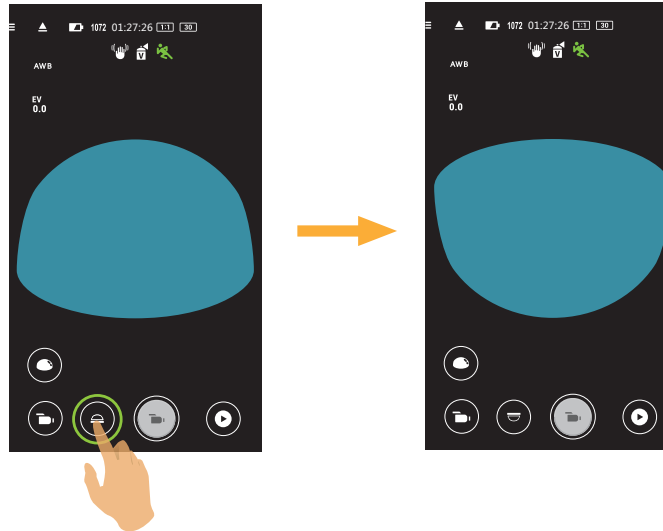
Selecteer uit meerdere verschillende weergave-effecten.






Type	Icoon	Mode	Bedieningsmethoden (verplaatsen door met de vinger te schuiven)
Voorzijde		Voorzijde	-
Globaal		Panorama	Naar links / rechts verplaatsen
		Seg	Omhoog / omlaag verplaatsen (Vergroot afbeeldingen), naar links / rechts verplaatsen
		Quad	Omhoog / omlaag verplaatsen, naar links / rechts verplaatsen
		Ring	Omhoog / omlaag spiegelen, naar links / rechts verplaatsen
		Magic flat	Omhoog / omlaag verplaatsen, naar links / rechts verplaatsen
		Koepel	Omhoog / omlaag spiegelen, naar links / rechts verplaatsen

Weergavefunctie

Selecteer het pictogram volgens de richting waarin de lens van de camera is gericht zodat het beeld rechtopstaand wordt weergegeven.







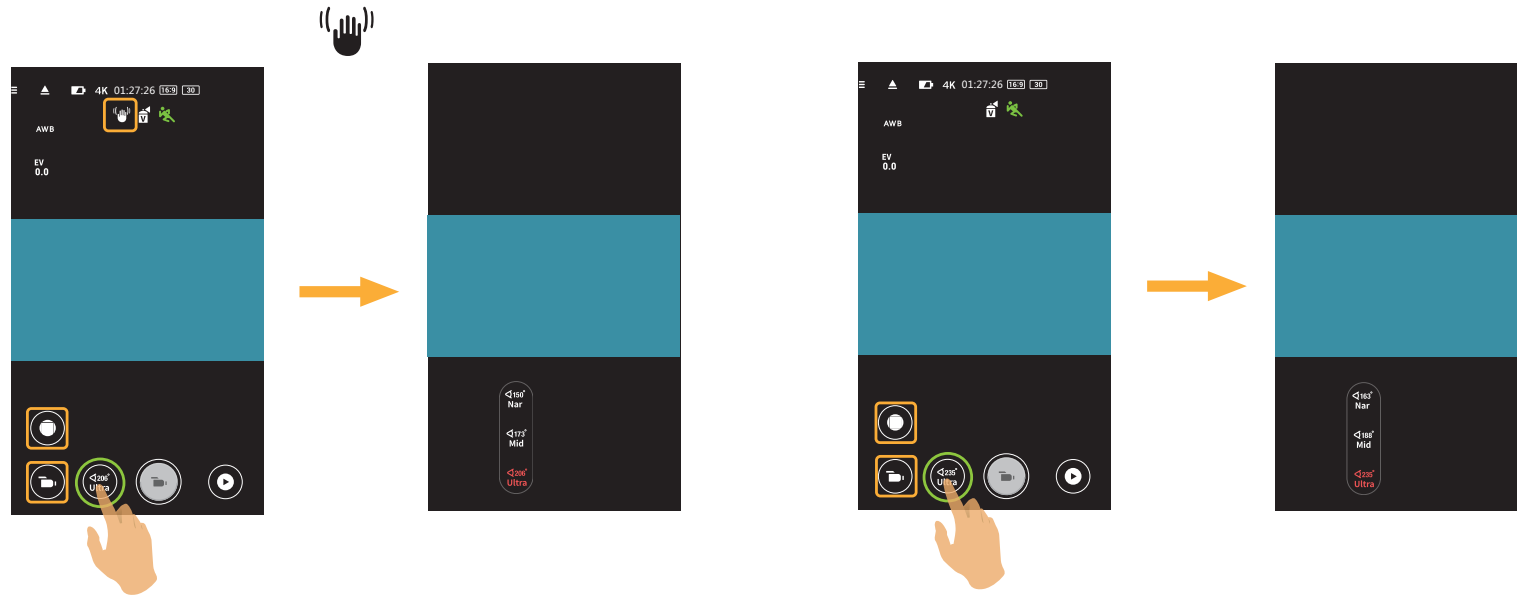
Icoon	Mode	Beschrijving
	Omhoog	Betekent dat het beeld rechtop wordt weergegeven als de lens omhoog is gericht.
	Omlaag	Betekent dat het beeld rechtop wordt weergegeven als de lens omlaag is gericht.

 In de modus Voorzijde wordt deze functie niet weergegeven.


Kijkhoek Voorwaarden


Zichtveld stelt de kijkhoek in.

De functie wordt enkel ondersteund in de modus Voorzijde () van de opname modus ( /  / ).



Er zijn 3 opties:

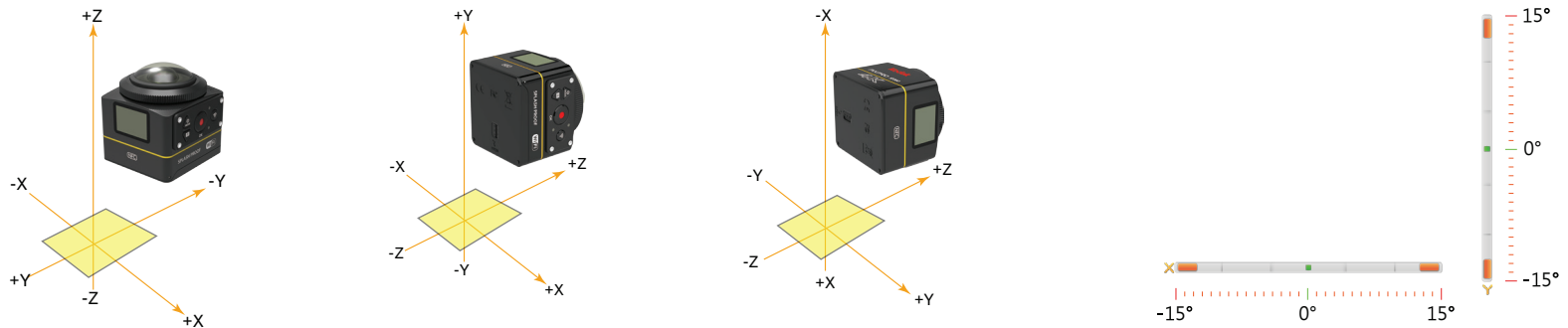
	▪ Uiterste Brede Kijkhoek	▪ Midden	▪ Smalle Kijkhoek
EIS (Aan) 	$\sphericalangle 206^\circ$ Ultra	$\sphericalangle 173^\circ$ Mid	$\sphericalangle 150^\circ$ Nar
EIS (Uit)	$\sphericalangle 235^\circ$ Ultra	$\sphericalangle 188^\circ$ Mid	$\sphericalangle 163^\circ$ Nar

 Als het filmformaat 4K 16:9 30p (3840x2160) ingesteld is, er is maar één optie voor de visuele hoek: Uiterste Brede Kijkhoek.

Niveausensor

Detecteer de horizontale stand van de camera.

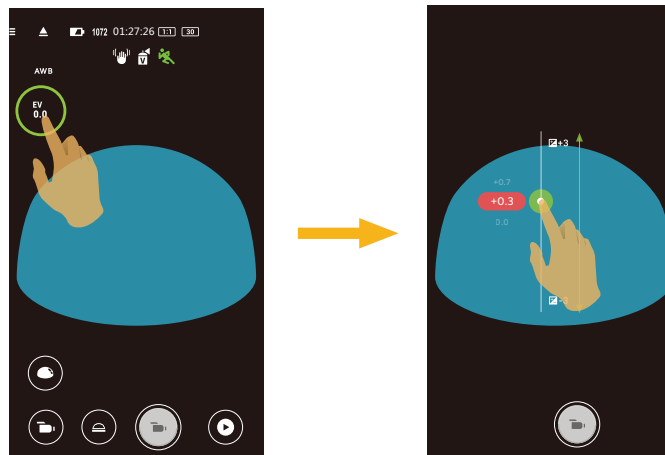
De horizontale en verticale balk vertegenwoordigen twee richtingen parallel met het zeeniveau en de assen x, y, z stellen de drie assen van de niveausensor voor. Stel het midden van de horizontale balk en het midden van de verticale balk in als basispunten. Er zijn 15 secties aan zowel de bovenzijde als de onderzijde van het basispunt voor de verticale balk en 15 secties aan zowel de linker- als rechterzijde van het basispunt van de horizontale balk. Elke sectie stelt een helling van 1° voor. Wanneer de kantelhoek groter is dan 50° , zullen de asrichtingen die overeenkomen met de horizontale en verticale balk wijzigen.



Belichtingscompensatie

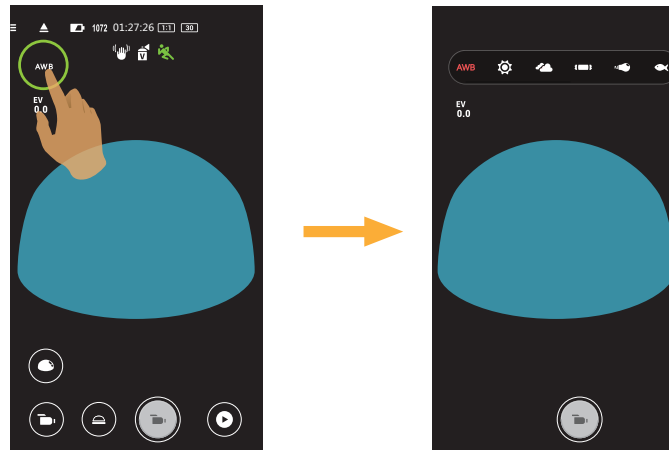
Instellen voor het aanpassen van de beeldhelderheid. In het geval van een zeer hoog contrast tussen het gefotografeerde object en de achtergrond, kan de helderheid van het beeld correct worden aangepast.

Deze functie kunnen aangepast worden door je vinger op en neer te schuiven.



Wit Balans



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

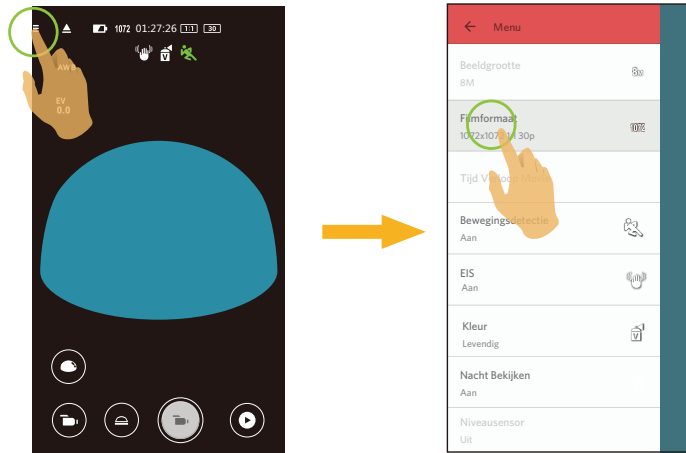


Er zijn 6 opties:

- **AWB** AWB
-  Daglicht
-  Bewolkt
-  TL
-  Gloeilamp
-  Onderwater

Menu

Tik op  om een instelbaar menu te tonen. Tik op de menu-items die moeten worden om het scherm Item Opties te openen. Tik op Opties om terug te keren naar het menuscherm. Tik op  om terug te keren naar het Externe Viewfinder scherm.



Beeldgrootte

Stel de fotoresolutie in.




Er zijn 3 opties:

- 8M 2880x2880 (1:1)
- 4M 2304x1728(4:3)
- 2M 16:9 1920x1080

Filmformaat

Stel de videoresolutie in.

Er zijn 15 opties:

Filmformaat	Ondersteunde opname modus
• 4K 16:9 30p (3840x2160)	 /  / 
• FHD 16:9 60p (1920x1080)	
• FHD 16:9 30p (1920x1080)	 /  / 
• 1280x720 16:9 60p	
• 1280x720 16:9 30p	 /  / 
• 1280x720 16:9 120p	
• 848x480 16:9 60p	
• 848x480 16:9 240p	
• 2880x2880 1:1 30p	 /  / 
• 2048x2048 1:1 30p	 /  / 
• 1440x1440 1:1 60p	
• 1440x1440 1:1 30p	 /  / 
• 1072x1072 1:1 60p	
• 1072x1072 1:1 30p	 /  / 
• 720x720 1:1 120p	









Als u een hoge pixelopname maakt, zal het verwarmen van de machine leiden tot het onderbreken van de opname, maar niet tot fout. Schakel uit tot het lichaam afgekoeld is en druk dan op start om te gebruiken.

Tijd verloop Movie

Stel het tijdsinterval voor de opname in.

Er zijn 6 opties:

- 1 sec. ()
- 2 sec. ()
- 5 sec. ()
- 10 sec. ()
- 30 sec. ()
- 60 sec. ()

Bewegingsdetectie

Stel het dynamisch verwisselen van opname in.


Er zijn 2 opties:

- Uit
- Aan ()



EIS



Set the electronic image stabilizer switch.

Er zijn 2 opties:

- Uit
- Aan ()





Elektronische beeld stabilisatie (EIS) is enkel beschikbaar voor de onderstaande schalen in de opnamemodus ( / ):

Opname modus	Filmformaat	
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 4K 16:9 30p ▪ FHD 16:9 60p ▪ FHD 16:9 30p ▪ 1280x720 16:9 60p ▪ 1280x720 16:9 30p ▪ 848x480 16:9 60p 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2880x2880 1:1 30p ▪ 2048x2048 1:1 30p ▪ 1440x1440 1:1 60p ▪ 1440x1440 1:1 30p ▪ 1072x1072 1:1 60p ▪ 1072x1072 1:1 30p
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 4K 16:9 30p ▪ FHD 16:9 30p ▪ 1280x720 16:9 30p 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2880x2880 1:1 30p ▪ 2048x2048 1:1 30p ▪ 1440x1440 1:1 30p ▪ 1072x1072 1:1 30p


Kleur

Stel de kleureffecten van de foto's in.

Er zijn 3 opties:

- Normaal
- Zwart-wit ()
- Levendig ()

G-Sensor (Magic Flat)

Door het detecteren van de helling van het smart-apparaat kunt u het gezichtspunt verplaatsen onder de Magische platte modus ().

Er zijn 2 opties:




- Aan ()
- Uit

Nacht Bekijken

Stel het verwisselen naar nacht opname in.

Er zijn 2 opties:

- Uit
- Aan



 De functie wordt enkel ondersteund in de modi  en  .

Niveausensor

Stel de niveausensor in.

Er zijn 2 opties:

- Aan
- Uit

 Deze functie wordt alleen geactiveerd in de modus Vooraan uitvouwen ().

Wi-Fi Energiebesparende

De wifiverbinding wordt automatisch verbroken als u het scherm van het smart-apparaat niet aanraakt binnen drie minuten na de start van de opname. De camera zal echter doorgaan met opnemen.

Er zijn 2 opties:

- Aan
- Uit

Aanraken

Tik op het scherm om op te nemen binnen een niet-functioneel bereik.

Er zijn 2 opties:

- Aan
- Uit

Format SD (DSC)

Hiermee worden alle gegevens die op geheugenkaart zijn opgeslagen.

Er zijn 2 opties:

- FORMAAT
- ANNULEREN

Opnieuw Instellen

Met de resetinstellingen kunnen alle productinstellingen (behalve datum en tijd, SSID en wachtwoord draadloos toegangspunt, UID en wachtwoord in "bewaking op afstand") worden teruggezet naar hun standaard fabriekswaarden.

Er zijn 2 opties:

- OPNIEUW INSTELLEN
- ANNULEREN





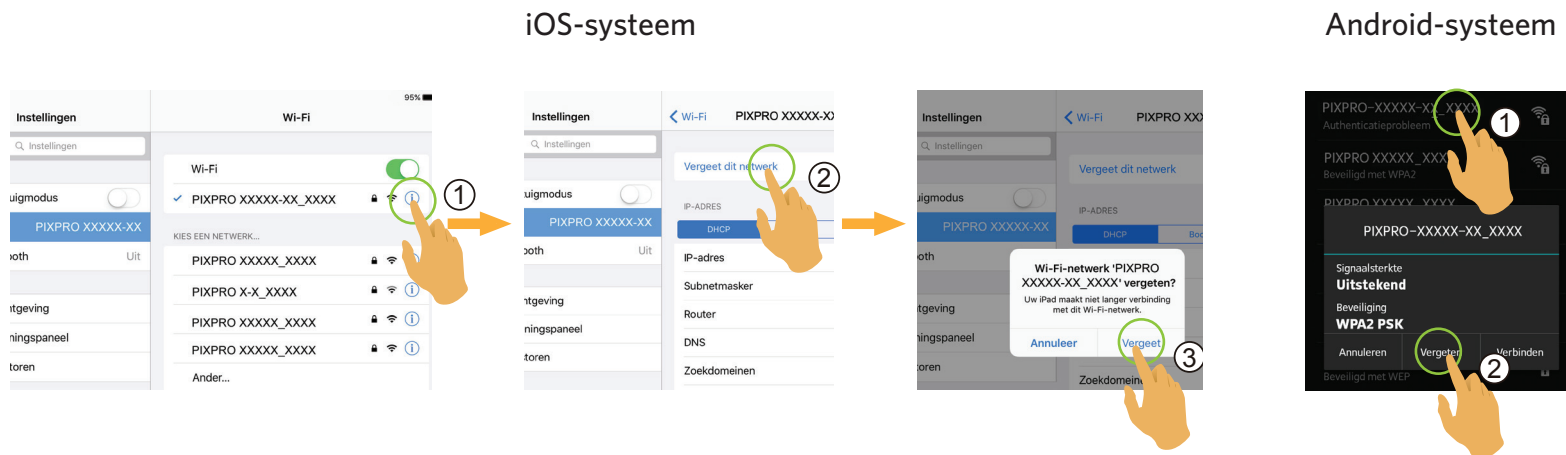
Na het resetten wordt de camera automatisch uitgeschakeld.

Wachtwoord Wijzigen

Wijzig het wachtwoord voor de wifiverbinding.

Voer het oude wachtwoord in volgens de schermtips. Voer dan het nieuwe wachtwoord twee keer in en tik vervolgens op "Bijwerken".

-  Als u het wachtwoord voor de wifiverbinding bent vergeten, kunt u de resetfunctie op de camera gebruiken om dit opnieuw in te stellen (eerste wachtwoord: 12345678).
-  Voer het nieuwe wachtwoord in op het smart-apparaat nadat u het wifi-wachtwoord hebt gewijzigd. Sommige modellen smart-apparaten zullen het eerder ingevoerde wifi-wachtwoord onthouden. Wis het oude wachtwoord op het smart-apparaat handmatig voordat u de verbinding maakt (voor andere modellen kan deze bewerking verschillen. Raadpleeg daarom de handleiding).










Info

- Geef de huidige versie van de App.
- Bekijk de firmware versie van de camera in de App verbinding status.
- Tik op de officiële website op de interface om naar de website te gaan voor meer informatie.


Menu dat kan worden aangepast onder elke modus: (O:optionele X: niet optioneel)

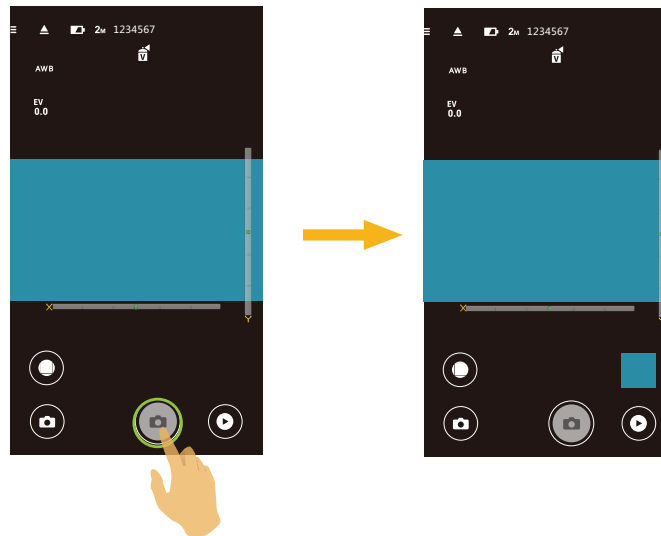
Menu	Mode											
Belichtingscompensatie	O	O	O	O	X	X	O	O	X	X	X	X
Wit Balans	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Uitvouwmodus	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Weergavefunctie	X	O	X	O	X	O	X	O	X	O	X	O
Grootte	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Tijd verloop Movie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	O
Bewegingsdetectie	X	X	O	O	X	X	X	X	X	X	X	X
EIS	X	X	O	O	O	O	X	X	X	X	X	X
Kleur	O	O	O	O	X	X	O	O	X	X	X	X
G-Sensor (Magic Flat)	X	O (👤)	X	O (👤)	X	O (👤)	X	O (👤)	X	O (👤)	X	O (👤)
Nacht Bekijken	X	X	O	O	O	O	X	X	X	X	X	X
Niveausensor	O	X	O	X	O	X	O	X	O	X	O	X
Wi-Fi Energiebesparende	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Aanraken	O	O	X	X	X	X	O	O	X	X	X	X

>3 Shootingmethode


- Alle bestanden worden opgeslagen op de geheugenkaart van de camera.
- Selecteer  en de opgeslagen film / foto zijn vierkant; selecteer  /  /  /  /  /  , en de opgeslagen film / foto zijn globaal.



Opnemen

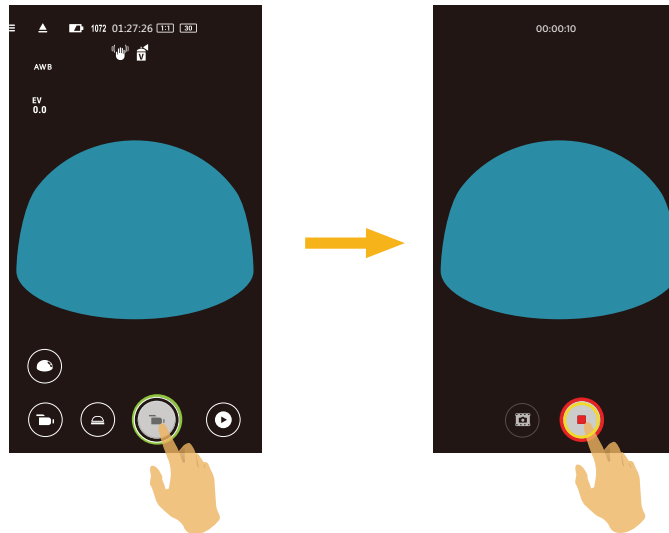
- Lijn de camera met het op te nemen onderwerp, en bevestig het bekijken via het scherm van de slimme apparaat.
- Selecteer pictogrammen op interface met de bijbehorende parameters.
- Tik op  om op te nemen.





Video-opname

Tik op het pictogram Opnamemodus op het scherm om naar het Opnamemodus scherm te gaan, en tik op  om naar het video-opname scherm te gaan.

1. Selecteer pictogrammen op interface met de bijbehorende parameters.
2. Tik op  om de opname te starten en  om te stoppen.






 Tijdens het opnameproces kunt u op  tikken om foto's te nemen. De grootte van de genomen foto's is vastgesteld op 8M of 2M.

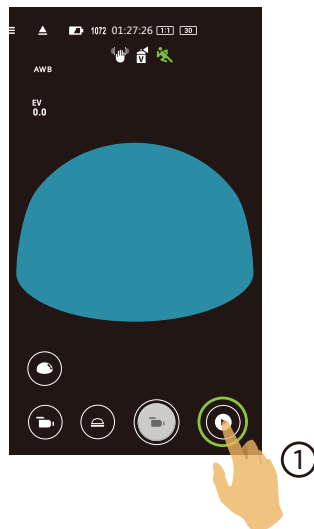
> Afspelen

- Er zijn twee weergavemodi:
- Enkele weergave (film / foto)
 - Indexweergave (camera / smart-apparaat)

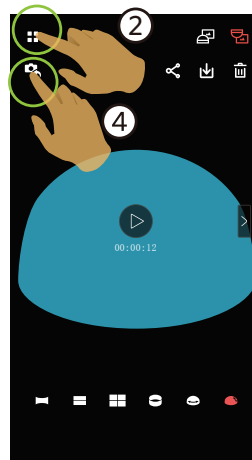
>1 Schakelen van de modus Externe Viewfinder en de modus Afspelen

1. Tik op  en ga naar de interface voor enkele weergave van de camera.
2. Tik op  om naar de indexweergave-interface te gaan.
3. Tik op een kleine figuur om naar de enkele weergave-interface te gaan.
4. Tik op  om naar de interface van de Externe Viewfinder te gaan.

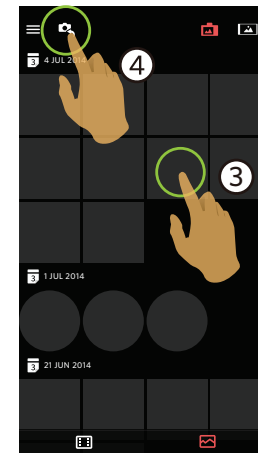
Interface Externe Viewfinder





Interface enkele weergave

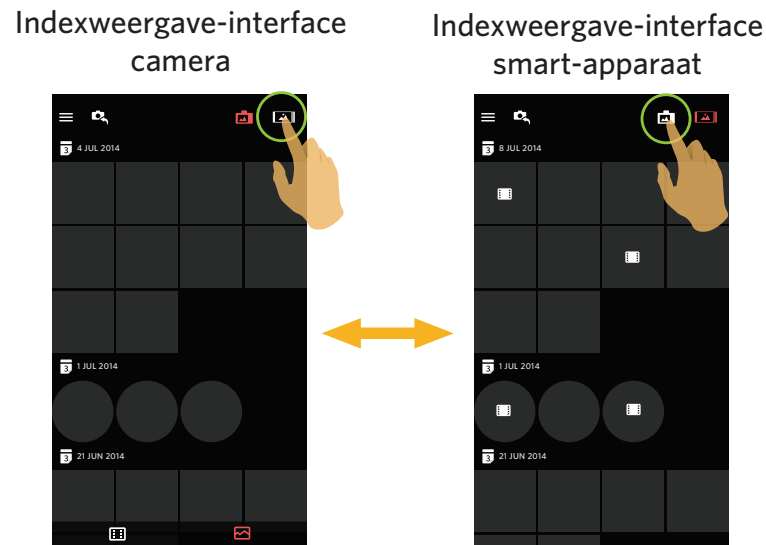




Indexweergave-interface



>2 Schakelen tussen camera en indexweergave smart-apparaat

1. Tik op de indexweergave-interface van de camera op  om naar de indexweergave-interface van het smart-apparaat te gaan.
2. Tik op de indexweergave-interface van het smart-apparaat op  om naar de indexweergave-interface van de camera te gaan.



-  Tik op de indexweergave-interface van het smart-apparaat op een kleine figuur om naar de interface voor enkele weergave van het smart-apparaat te gaan.
-  Tik op de indexweergave-interface van de camera op een kleine figuur om naar de interface voor enkele weergave van de camera te gaan.

>3 Beschrijving van de iconen in de weergavemodus

Enkele weergave

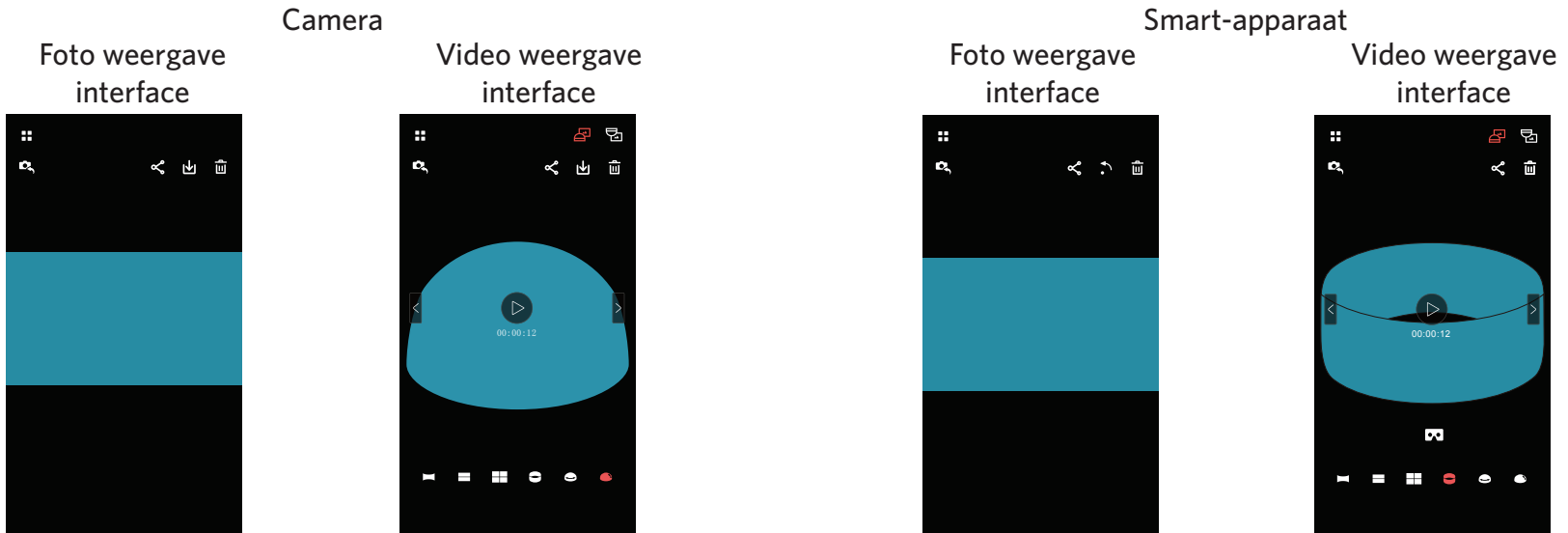


















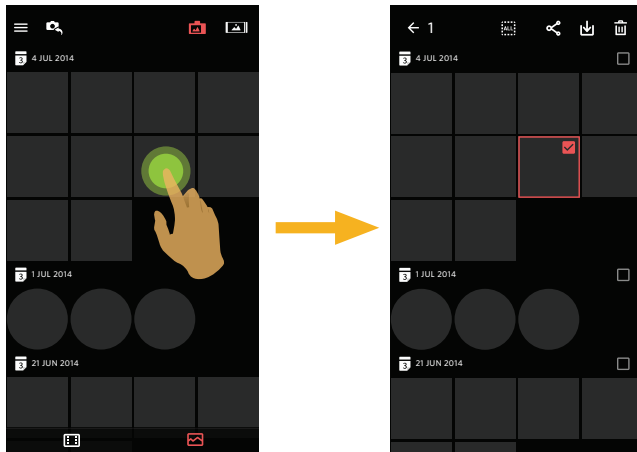


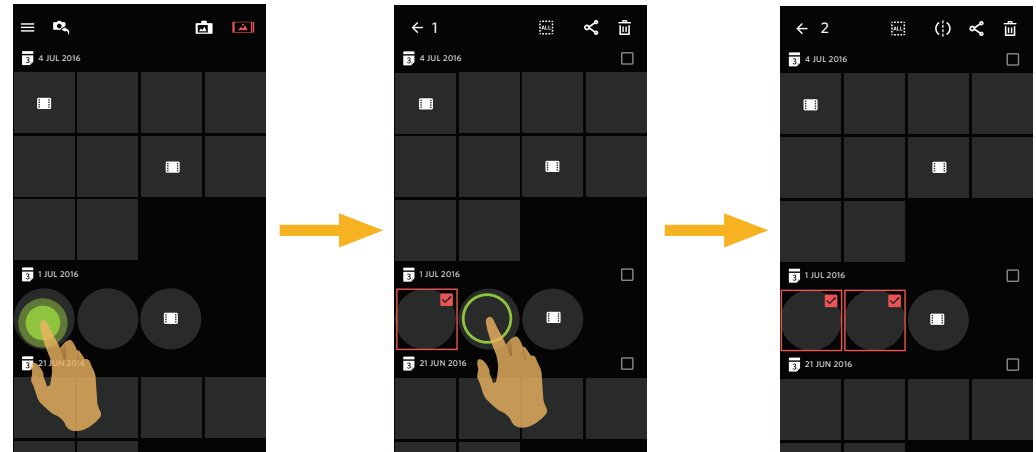
Photo or video	 Voer indexweergave	 Voer foto of videomodus
	 Deel het huidige bestand naar sociale netwerken	 Download het huidige bestand aan de slimme inrichting
	 Verwijder het huidige bestand	 Draai de foto
	 De video afspelen	
Bolvormige foto of video	 Schakelen naar de vorige foto of video	 Schakelen naar de volgende foto of video
	 Het beeld wordt rechtopstaand weergegeven	 Het beeld wordt in omgekeerde richting weergegeven
	 Panorama	 Seg
	 Quad	 Ring
	 Magic flat	 Koepel
	 VR (Alleen voor enkele weergavemodus smart-apparaat)	











Indexweergave

Camera 





Smart-apparaat 



 Menu	 Keren naar de vorige interface
 Voer foto of videomodus	 Alle bestanden te selecteren
 Deel bestanden naar sociale netwerken	 Voer de download-modus om het verplaatsen van bestanden in de camera in de smart device
 Selecteer meerdere bestanden om te verwijderen	
 Videobestanden	 Fotobestanden
 Foto samenvoegen	


>4 Beschrijving van de functies in de weergavemodus

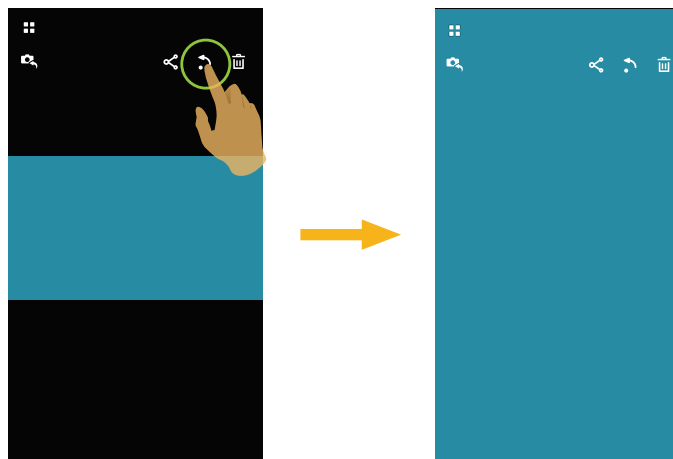
Bewegingen in de weergavemodus

1. De pictogrammen verbergen/weergeven: Eenmaal op de foto of video tikken.
2. Zoom in (behalve voor vierkante video's): Tik snel tweemaal op de film / foto of spreidt twee vingers om de film / foto uit te breiden.
Uitzoomen (behalve voor vierkante video's): Tik opnieuw snel tweemaal op de film / foto, en de oorspronkelijke grootte zal hersteld worden of sluit twee vingers om de film / foto te verkleinen .
3. Vooruit of achteruit bladeren door bestanden: Tik met één vinger op  /  (Voor bolvormige bestanden) of schuif rond met één vinger (Voor voorzijde bestanden).
4. Schuiven de foto: Met een vinger schuiven om rond de foto voorzijde te bewegen.


Draaien (Enkele weergavemodus smart-apparaat)


Draai de foto 90° (Enkel voor foto Voorzijde).

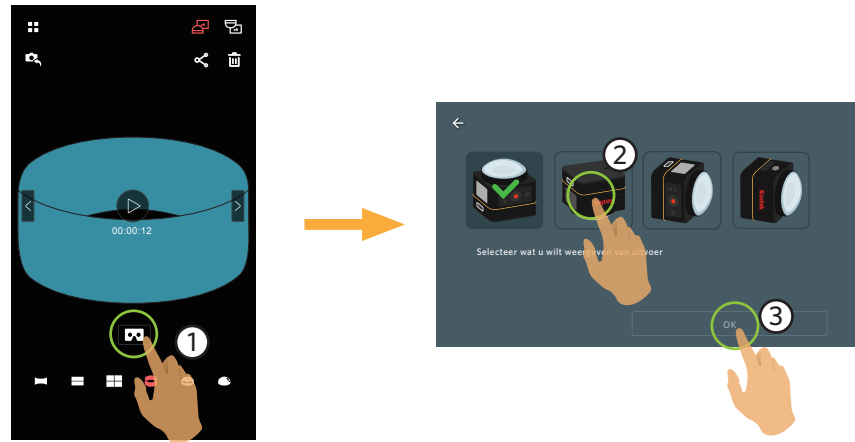
Tik op  om de foto 90° te draaien.







Cardboard VR (3D VR-brilweergave)

U kunt de Cardboard VR gebruiken voor het bekijken van gedownloadde bolvormige bestanden op uw smart-apparaat. Het pictogram  verschijnt op het enkele weergavescherm van deze sferische bestanden.

Tik op , selecteer een richting die consistent is met de opname via de camerabehuizing en tik dan op "OK" om weer te geven in VR.



-  Alleen door het kiezen van een richting die consistent is met opname via de camerabehuizing, kan de video rechtopstaand worden afgespeeld.
-  Afspelen in VR is alleen geschikt voor sferische bestanden in enkele weergave van het smart-apparaat. Volg de richtlijnen op het scherm om het smart-apparaat op de Cardboard VR te plaatsen.
-   In de Cardboard VR-weergavemodus zijn het in- of uitzoomen, het schuiven van het weergave punt enz. niet beschikbaar voor het beeld.



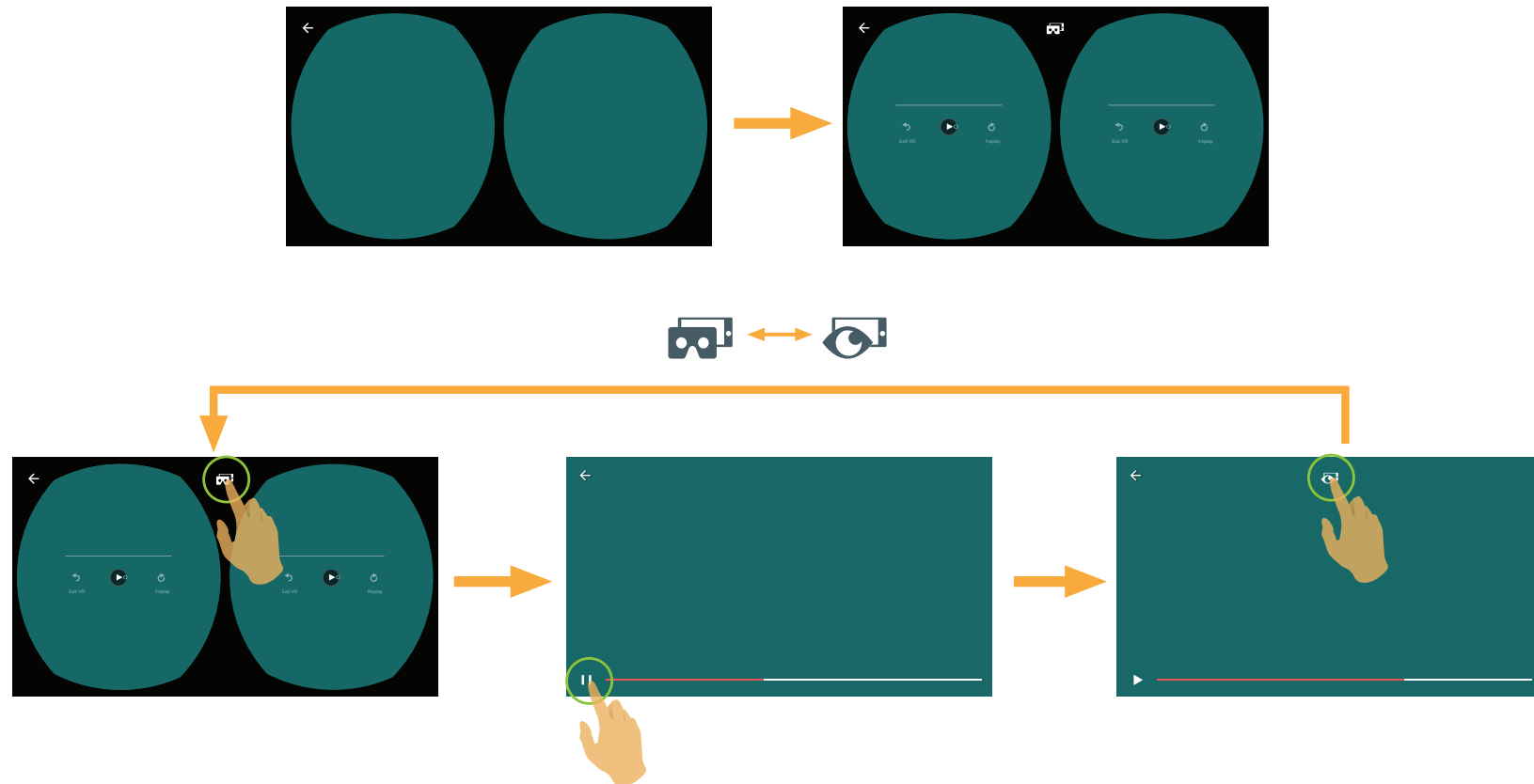
Dubbel scherm VR (voor Cardboard)



VR enkel scherm



VR-videoweergave:












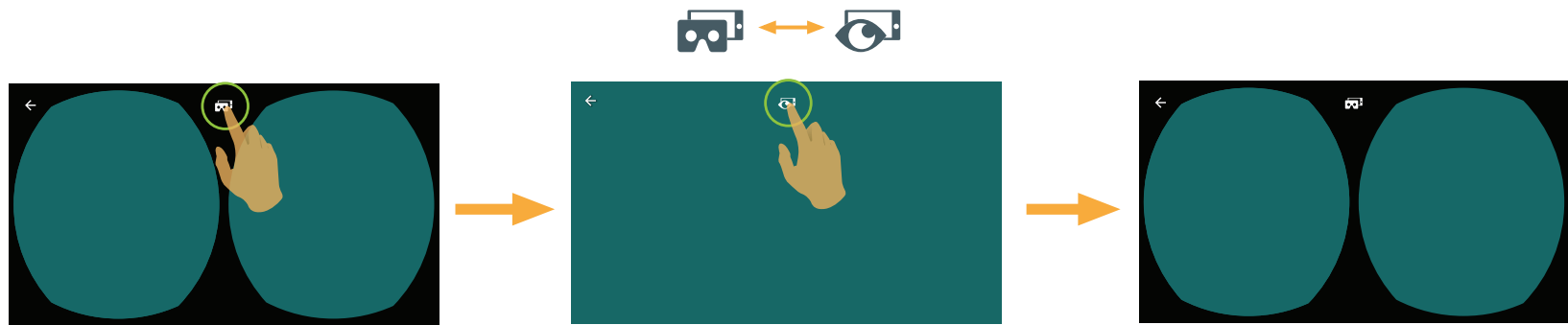
Bolvormige video	 Exit VR	VR-weergave sluiten	 Replay	Opnieuw afspelen
		Spelen		Geselecteerd
		Cursorbesturing		Keren naar de vorige interface
		Dubbele VR		VR enkel scherm
		Tijdljn		

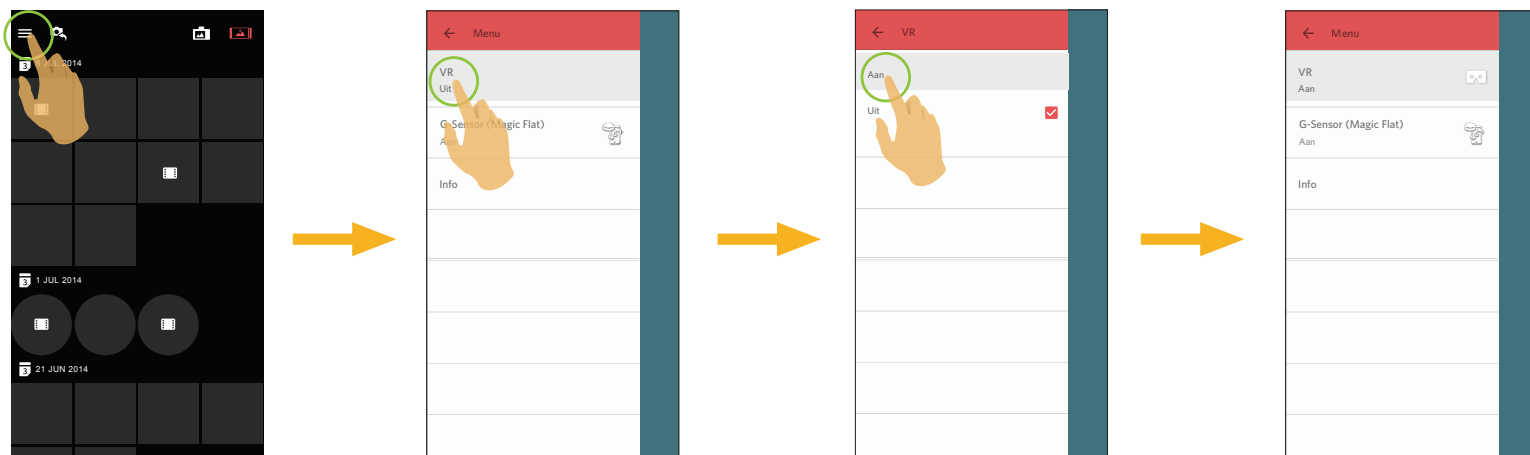
Foto VR-weergave:



- Als de Cardboard VR die u gebruikt een neodymium ringmagneet heeft aan één zijde en compatibel is met de magnetische gyrosensoren van uw smart-apparaat, kunt u deze structuur gebruiken voor het bedienen van de videoweergave.

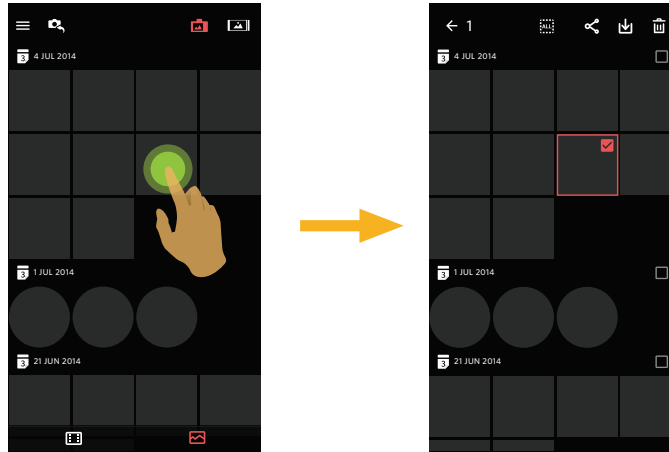


- Als het pictogram  niet verschijnt op de enkele weergaveinterface in de sferische bestanden van het smart-apparaat, volgt u de onderstaande foto's om deze functie te activeren.

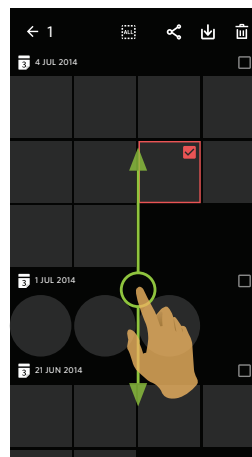


Selecteer één of meer bestand(en) (Indexweergavemodus camera en smart-apparaat)

1. Druk lang op de miniatuur van een bestand om naar het meervoudige selectie scherm te gaan.

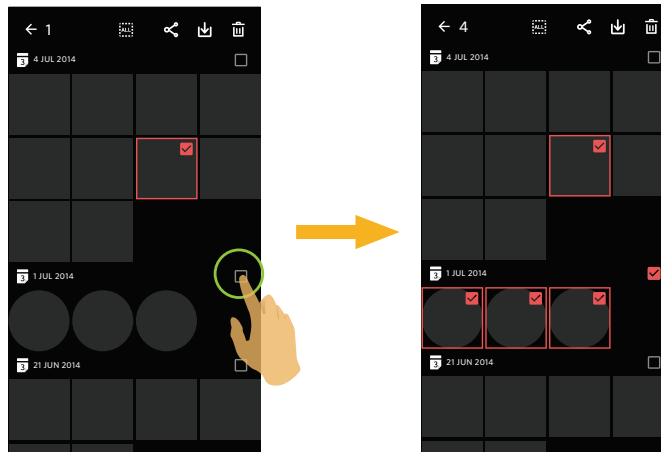


2. Bekijk voor-en na bestanden door een vinger omhoog en omlaag op het scherm te schuiven.

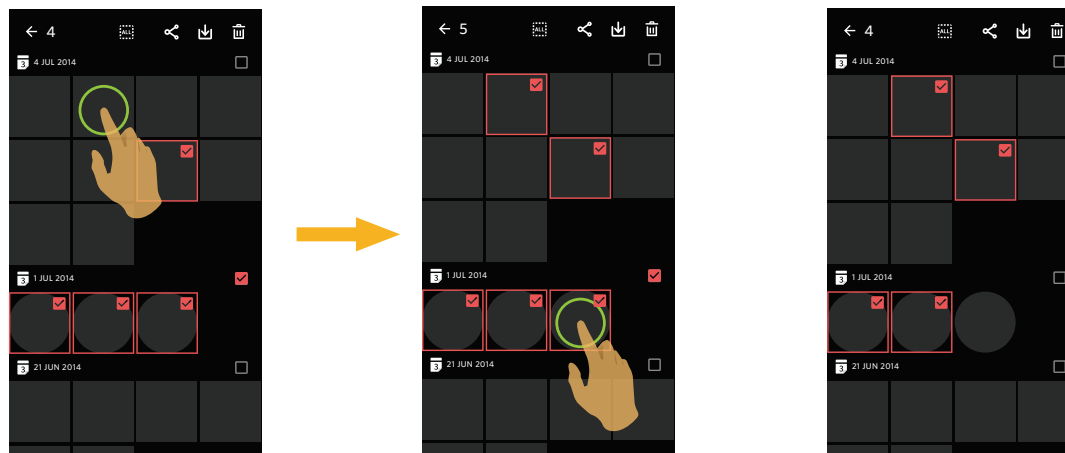




3. Selecteer één of meer bestand(en).

3.1 Tap na datum map (**3**) om alle bestanden in de map datum te selecteren;



3.2. Tik op het miniatuur van een bestand om één enkel bestand te selecteren (tik nogmaals om de selectie te annuleren);



3.3. Tik op  om alle bestanden te selecteren; tikt  om de selecties te annuleren en terug te keren naar de Index Weergave interface.

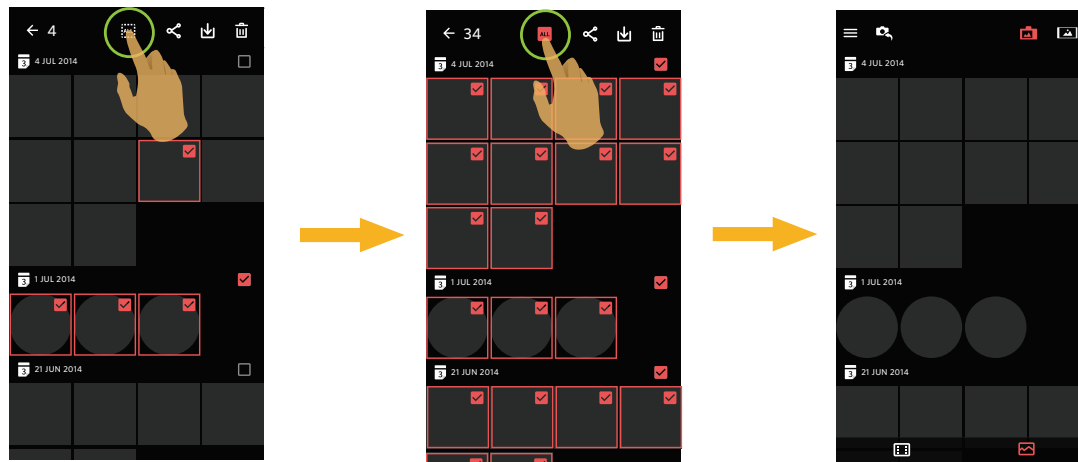



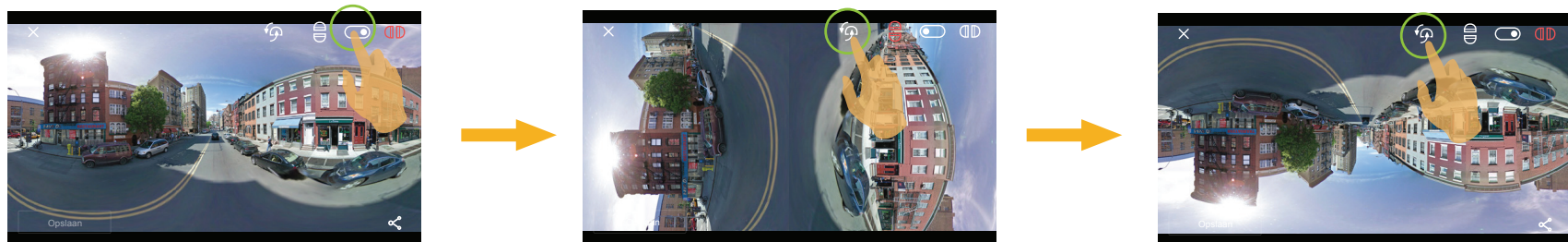








Foto samenvoegen () (Indexweergavemodus smart-apparaat)

Houd het sferische fotobestand ingedrukt op het indexweergavescherm van het smart-apparaat om naar het meerkeuzescherm te gaan. Het pictogram () verschijnt als er 2 foto's die zijn opgenomen in de globale modus, zijn geselecteerd.

Tik op het pictogram () om het scherm voor het samenvoegen te openen. Selecteer de camerarichting en tik op "Save" (Opslaan) om de samengevoegde foto op te slaan in het smart-apparaat. Tik op het pictogram  om terug te keren naar het indexscherm.






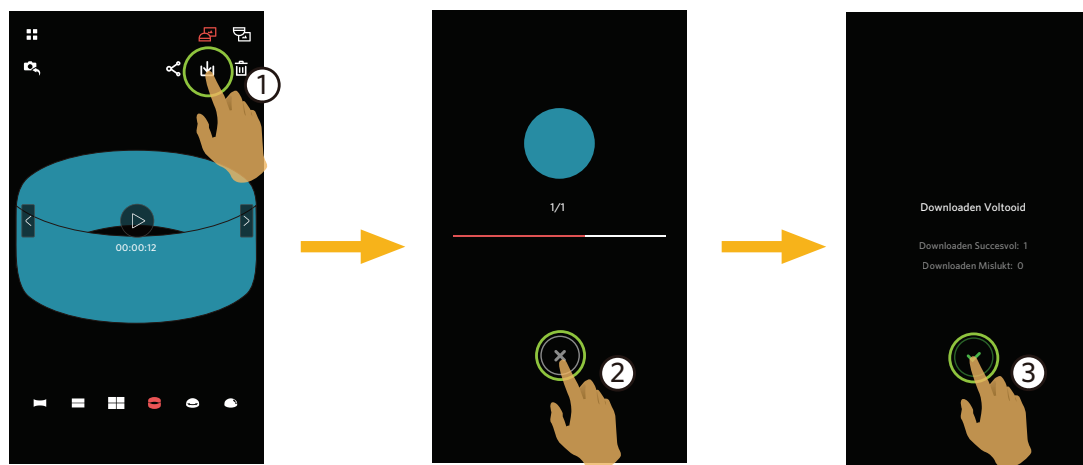
 	Omhoog-omlaag	 	Achter-voor
	Rotatie		Alleen de samengevoegde foto's delen zonder opslaan.

Downloaden (Enkele weergavemodus en Indexweergavemodus camera)




Download de foto's of film in de camera naar uw smart-apparaat.

Enkele weergavemodus camera:

1. Selecteer het bestand dat u wilt downloaden en tik op  om de download te starten.
2. Tik  in het downloadproces, en selecteer "YES" in de pop-up-interface om het downloaden te annuleren.
3. Nadat het downloaden is voltooid, tikt u op  om terug te keren naar de weergave-interface.



Indexweergavemodus camera:




1. Selecteer één of meer bestand(en) die u wilt downloaden en tik op  om de download te starten.
2. Tik  in het downloadproces, en selecteer "YES" in de pop-up-interface om het downloaden te annuleren.
3. Nadat het downloaden is voltooid, tikt u op  om terug te keren naar de weergave-interface.



Delen

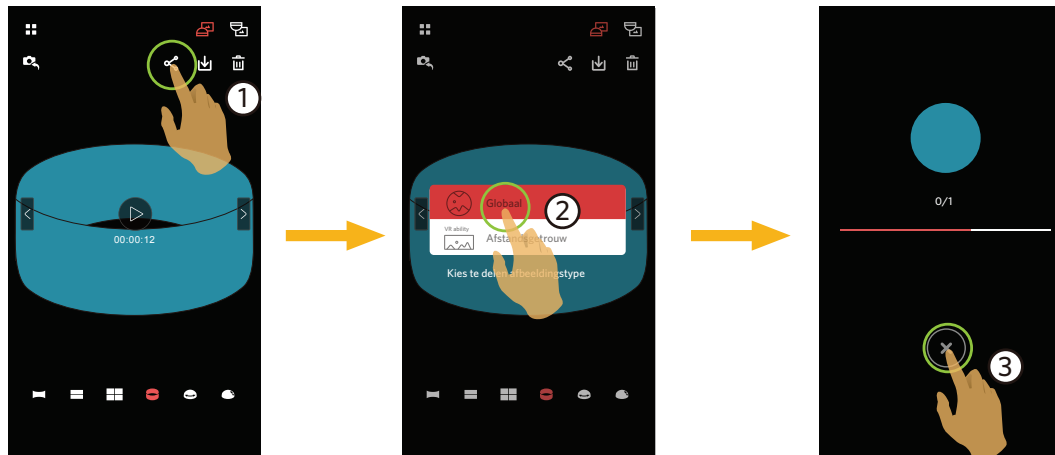
Deel de foto's of video op de sociale netwerksite.


Enkele weergavemodus:

Sferisch bestand

1. Tik met één vinger op  /  om een bestand dat u wilt delen te selecteren en tik op  .
2. Selecteer het type afbeelding dat u wilt delen.

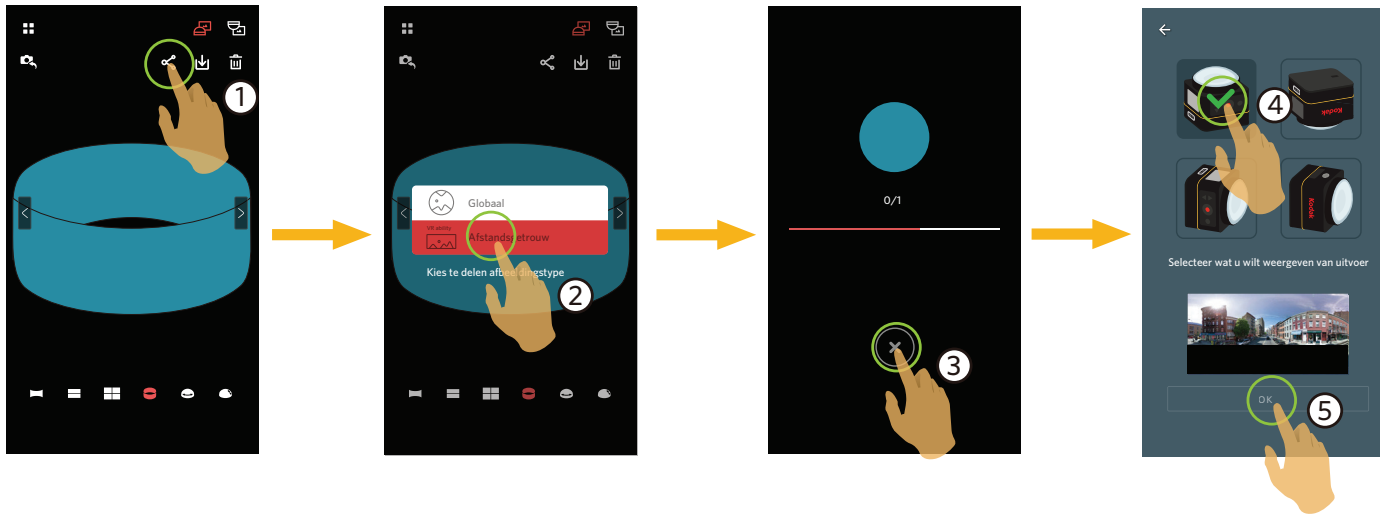
-  Voor een sferisch filmbestand kan "Afstandsgetrouw" niet worden geselecteerd.
-  Als het geselecteerde afbeeldingstype "Globaal " is, wordt het bestand gedeeld met het origineel.



3. Tik  in het downloadproces, en selecteer "YES" in de pop-up-interface om het downloaden te annuleren.

Android-systeem

Na het downloaden, selecteert u de opnamerichting van de camera:



- Als het mobiele gegevensnetwerk is ingeschakeld op het smart-apparaat, kan het huidige bestand worden gedeeld.
- Als het mobiele gegevensnetwerk niet is ingeschakeld op het smart-apparaat, stelt u het netwerk in:

" SET NETWORK " : Open mobiel gegevensnetwerk of wifi voor internettoegang.

Nadat de "SET NETWORK" is geselecteerd en het netwerk wordt geschakeld, de interface heeft 3 opties:

"SET NETWORK": Wijzigt de netwerkinstellingen.

"DEEL HET": Selecteer de sociale netwerksite voor het delen.

"NO": Delen annuleren.

" ANNULEREN " : Delen annuleren.



Wanneer het netwerk wordt gewijzigd, sluit de App automatisch.




De sociale netwerksites (momenteel Google Foto, Facebook) waarmee de "Afstandsgetrouw"-foto ondersteuning voor VR-weergave heeft gedeeld.


Verwijderen

Foto's of films verwijderen.

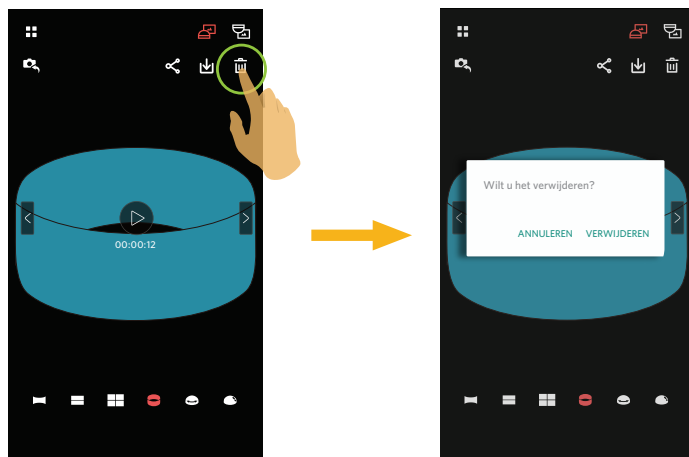
Indexweergavemodus:

1. Selecteer één of meer bestand(en) die u wilt verwijderen en tik op  .
2. Selecteer "VERWIJDEREN" om het verwijderen in de pop-up prompt scherm bevestigen.

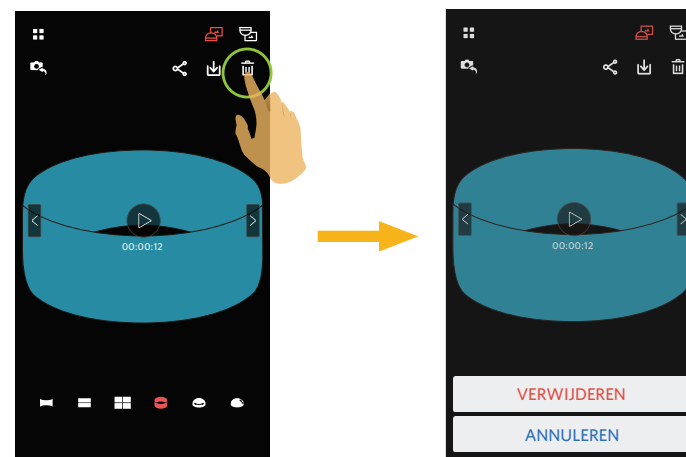
Enkele weergavemodus:

1. Selecteer het bestand dat u wilt verwijderen en tik op  .
2. Selecteer "VERWIJDEREN" om het verwijderen in de pop-up prompt scherm bevestigen.

Android-systeem







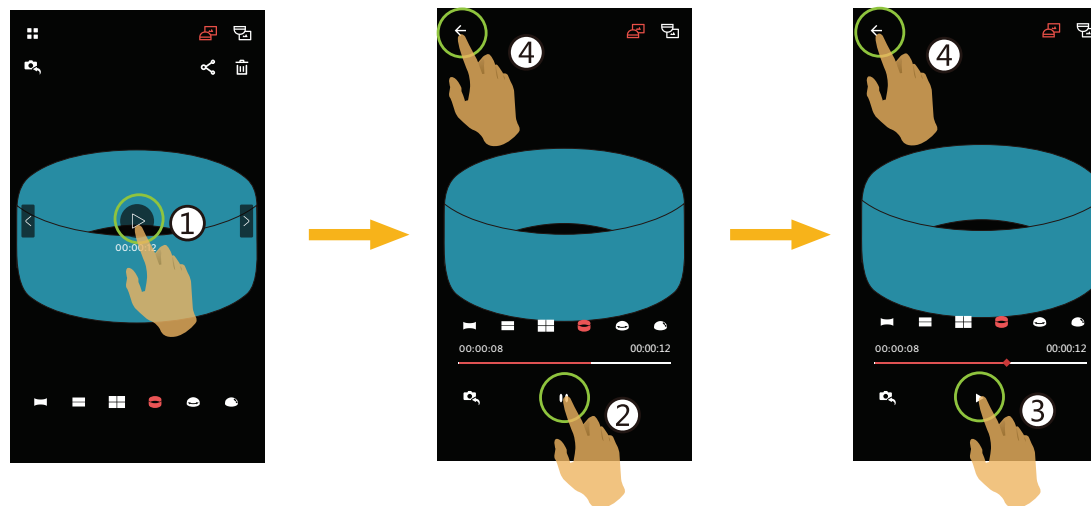
iOS-systeem



De video afspelen (Enkele weergavemodus camera en smart-apparaat)

Langzame wireless verzending kan weergave beïnvloeden. Download het bestand naar uw apparaat voor weergave.

1. Tik op  om de video af te spelen.
2. Tik op  om de video te pauzeren.
3. Tik op  om de video verder af te spelen.
4. Tik op  om terug te keren naar de vorige interface.



Als het smart-apparaat geen videoresolutie van 1440x1440 1:1 30p ondersteunt, zal het scherm zwart zijn tijdens het afspelen van de video. Gebruik in dat geval PIXPRO SP360 4K (pc-versie).

Menu ≡ (Indexweergavemodus camera en smart-apparaat)

1. Tik ≡ om het menu weer te geven.
2. Tik op het gewenste instelitem.
3. Raak de optie aan om terug te keren naar het menu.
4. Tik op ← om terug te keren naar de weergave-interface.

YouTube

Deze optie is alleen beschikbaar onder het iOS-systeem.

VR

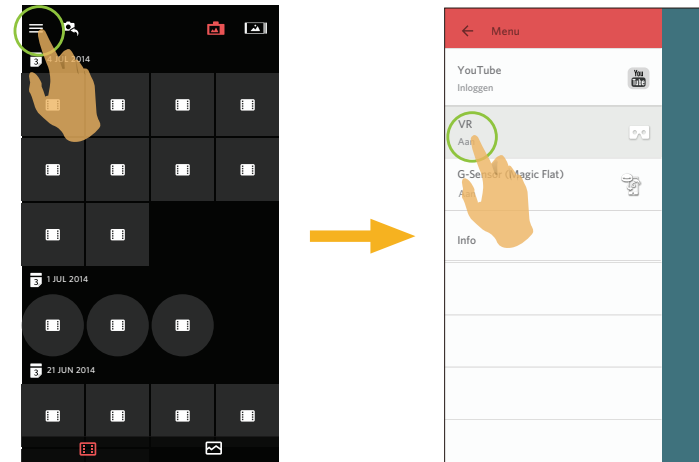
Zie pagina 33 voor uitleg.

G-Sensor (Magic Flat)

Zie pagina 22 voor uitleg.

Info

Zie pagina 24 voor uitleg.





Het Kodak-handelsmerk en de Kodak-handelskenmerken worden gebruikt onder licentie van Kodak.

© 2016 JK Imaging Ltd. All Rights Reserved.

JK Imaging Ltd., 17239 So. Main Street, Gardena, CA 90248 USA

JK Imaging Europe, 71 Clarendon Road, Watford, WD17 1DS, UK

<http://kodakpixpro.com>