

FOTOGRAFEREN MET JE TELEFOON

De beste camera is de camera die je altijd bij je draagt. Fotograferen met je telefoon is mateloos populair. Welke apps mogen niet ontbreken in je digitale fototas?



Google Snapseed

Snapseed van Google beschikt over een kleine 30 tools en filters voor het bewerken van je foto's. Je kunt er zowel jpg- als raw-bestanden mee openen en bewerken. De app kent een paar tabbladen, waarop de functies zijn ondergebracht. Op de tab *Looks* vind je verschillende filters waarmee je het uiterlijk van de foto's bepaalt op basis van sjablonen. Zo zijn er sjablonen waarmee je je foto's een ouderwets karakter geeft en tools die juist voor een kunstzinnige uitstraling zorgen. Onder *Tools* zijn de verschillende bewerkingsfuncties ondergebracht. Zo kun je hier het perspectief van de foto aanpassen, speciale effecten (zoals *glamour glow*) toepassen en geavanceerder zaken zoals de witbalans aanpassen. Bovendien kun je teksten op de foto's zetten en daarbij kiezen uit verschillende lettertypen en -grootten. Snapseed valt vooral op door de grote hoeveelheid 'filmfilters'. Zo kun je foto's snel een specifieke *look & feel* geven. Met de aanvullende tools kun je de standaardinstellingen vervolgens *finetunen*. Ben je niet tevreden, dan kun je de individuele acties ongedaan maken. De app gebruikt lagen, zodat je snel kunt terugkeren naar een eerdere laag.

Google Snapseed [via Google Play]

Systeemeisen: Android, iOS 13.1+

Prijs: gratis

Taal: Nederlands, Engels



Lightroom Mobile

Met Adobe Lightroom Mobile kun je je foto's direct nabewerken met de telefoon. Wil je snel een kleurcorrectie doorvoeren, dan kun je gebruikmaken van zogeheten *presets*. Het aantal presets is relatief groot: zo'n 150 stuks. De app maakt gebruik van premium-functies. Voor die categorie moet je betalen, terwijl de andere presets meteen te gebruiken zijn. De app is gebruiksvriendelijk en geeft je direct een voorbeeld van het resultaat. Voor een groot deel van de nabewerkingsfuncties maak je gebruik van schuifregelaars, waarmee je de aspecten van de foto's aanpast, zoals kleurtemperatuur, tint en levendigheid. Bovendien kun je de foto's tot op zekere hoogte manipuleren, bijvoorbeeld door objecten uit de foto te verwijderen. Ben je tevreden met je resultaat en wil je ook met anderen delen hoe je te werk bent gegaan, dan kun je de 'voor- en na-foto's' in een deelbare video zetten en – bijvoorbeeld via sociale media – aan anderen laten zien. Ook hebben de makers in de nieuwste versie een aantal AI-instellingen toegevoegd, waaronder vervagingseffecten en opties om foto's automatisch te verbeteren.

Adobe Lightroom Mobile

[www.adobe.com/nl/products/photoshop-lightroom/mobile.html]

Systeemeisen: Android 8.0+, iOS 16.0+

Prijs: gratis (bevat in-app aankopen)

Taal: Nederlands, Engels



DSLR Camera Pro

In de praktijk richten de ingebouwde foto-apps van telefoonfabrikanten zich hoofdzakelijk op gebruiksvriendelijkheid, en dat betekent concessies op het gebied van aanpasbare opties. Met DSLR Camera Pro pak je die vrijheid terug. Doelstelling van de makers is het maken van een app die wat betreft functies zoveel mogelijk overeenkomt met een professionele camera. De uiteindelijke functies zijn overigens wel afhankelijk van de onderliggende hardware. Zo ondersteunt de app het gebruik van een 'two state' shutter-knop: je drukt de knop in om scherp te stellen en laat vervolgens los om daadwerkelijk af te drukken. Bovendien kan de app een live histogram van de foto tonen. Ook geavanceerder functies, zoals belichtingscompensatie (*exposure compensation*) is in de app ingebouwd. Dat komt goed van pas voor wie graag zoveel mogelijk handmatig schiet. Ook kun je gebruikmaken van vooraf ingestelde grids, bijvoorbeeld om eenvoudig de 'regel van derden' en de 'gulden snede' te gebruiken. Verder vinden we opties die ook door de 'stock-apps' van telefoonfabrikanten vaak worden geboden, zoals het instellen van de witbalans.

DSLR Camera Pro

[<https://play.google.com/store/apps/details?id=pl.vipek.camera&hl=en>]

Systeemeisen: Android 4.1+

Prijs: € 3,50

Taal: Engels





Prisma

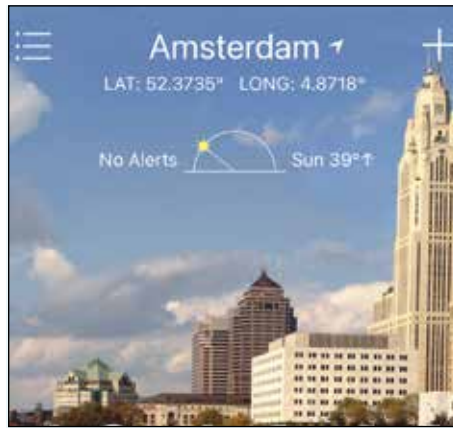
In een kunstzinnige bui? Bekijk dan ook Prisma. Met deze app kun je je zelfgemaakte foto's veranderen in schilderijen. De app maakt gebruik van een bibliotheek met zo'n 700 filters en effecten. Daarnaast bevat de app gereedschap om je foto's te retoucheren. Via de overzichtspagina zie je welke stijlen beschikbaar zijn. De makers houden deze collectie bij en geven op dagelijkse basis een update van nieuwe stijlen of stijlen die op dat moment worden aanbevolen. Je kunt hierbij gebruikmaken van je eigen foto's en deze van te voren optimaliseren. Zo kun je binnen Prisma de achtergrond en voorgrond van een bestaande foto afzonderlijk van elkaar aanpassen. Bovenin het scherm zie je je huidige foto, terwijl de tweede helft van de app is gereserveerd voor de verschillende stijlen. Een verandering is meteen zichtbaar binnen je foto. Je mag de app gratis gebruiken, maar een betaalde versie is ook beschikbaar. Daarmee kun je foto's in een hoge resolutie opslaan en heb je toegang tot de volledige collectie van verschillende stijlen. Je kunt zelf aan de slag met handmatige bewerkingen en zo tot een eigen stijl komen, maar kunt in plaats hiervan ook voor een specifieke schilder kiezen, zoals Picasso of Mondriaan. Stijlen die je vaak gebruikt, voeg je toe aan je favorieten.

Prisma (<https://prisma-ai.com>)

Systeemeisen: Android 8.0+, iOS 15.0+

Prijs: € 30,- p/j (proefversie beschikbaar)

Taal: Engels



Magic Hour

Mooie foto's maken tijdens het gouden uur: de periode overdag die wordt gekenmerkt door prettig licht voor mooie foto's? De zon bevindt zich op zulke momenten tussen 6 graden onder de horizon en 6 graden boven de horizon. Met wat hulp van buitenaf kun je deze foto's nog beter *timen*. In het hoofdscherm zie je voor jouw specifieke locatie wat de beste omstandigheden zijn. Je ziet hoe laat de gunstige periode begint en wanneer deze eindigt. Bovendien geeft de app aan hoe lang je van de periode kunt genieten.

De app biedt een aantal andere handigheidjes die het fotograferen moeten vereenvoudigen. Zo geeft het de weersvoorspelling weer, specifiek voor de periode. Wil je het gouden uur niet missen, dan kun je gebruikmaken van de notificaties. Je geeft bijvoorbeeld aan dat je een half uur van tevoren bij zonsopgang of -ondergang een berichtje wilt krijgen. Ook biedt de app de mogelijkheid om je een bericht te geven bij perioden met volle maan. De app is gratis, maar bevat extra functies waarvoor je moet betalen. Zo kun je tegen betaling gebruikmaken van een kalenderfunctie en van tevoren de gewenste momenten kunt inplannen. Bovendien kun je andere locaties dan de standaardlocatie opgeven.

Magic Hour (www.magichourapp.net)

Systeemeisen: iOS 12.0+

Prijs: gratis (bevat in-app aankopen)

Taal: Engels



Google PhotoScan

Allemaal goed en wel: nieuwe foto's schieten met je telefoon. Maar wist je dat je je telefoon ook prima kunt gebruiken om foto's te maken van oude (fysieke) foto's en deze digitaal te maken? Google heeft hiervoor PhotoScan beschikbaar gemaakt. Je maakt hiermee foto's van je bestaande foto's, maar optimaliseert meteen het resultaat. Bij het fotograferen van een bestaande foto op fotopapier heb je vaak te maken met verschillende onhebbelijkheden, bijvoorbeeld dat de foto glimt of hinderlijke schittering vertoont. Om dit probleem te ondervangen, maakt PhotoScan meerdere afbeeldingen van de foto en voegt ze vervolgens samen. De gecombineerde foto heeft in de meeste gevallen minder glans en juist meer details. Je kunt de foto vervolgens nog optimaliseren. Hiervoor biedt PhotoScan een aantal basisfuncties. Zo worden de foto's automatisch bijgesneden en ontdaan van onnodige randen. Heb je de foto per ongeluk ietwat scheef aangeschoten, dan wordt het plaatje automatisch geroteerd tot een rechthoekige foto. Uiteraard leunt Google PhotoScan ook op de rest van het Google-ecosysteem. Zo worden de gescande foto's opgeslagen in Google's eigen Google Photos. Je mag PhotoScan gratis gebruiken. ■

Google PhotoScan

(www.google.com/photos/scan)

Systeemeisen: Android 5.0+, iOS 15.0+

Prijs: gratis (bevat in-app aankopen)

Taal: Nederlands, Engels

