

WERKBLAD SCANNEN





Document scannen

Met een scanner zet je een papieren document om naar een digitale versie. Handig als je bijvoorbeeld een bonnetje moet mailen om geld terug te krijgen. Of als je een brief van familie wil toevoegen aan het dossier.



Er zijn losse scanapparaten te koop en printers met een ingebouwde scanner. Maar om iets te digitaliseren is een speciaal apparaat niet per se nodig. De fotokwaliteit van smartphonecamera's is inmiddels zo goed, dat tekstdocumenten goed leesbaar zijn op de foto. Snijd de foto eventueel nog wat bij zodat de tafel of vloer niet zichtbaar is.

Weetje!

Zorg dat bij scannen de veiligheid gewaarborgd is en dat het document alleen daar terecht komt waar het ook nodig is. Bewaar het niet op je eigen telefoon of losstaande computer! Dat kan een datalek veroorzaken.

Scanner in de app Notities (iPad/iPhone)

Maak een scan met de app Notities. De app fotografeert automatisch alleen het papier en zet automatisch het perspectief goed. Het document wordt dan opgeslagen als pdf.

- Open de app **Notities**.
- Maak een nieuwe notitie met het pictogram van een vel met een potlood .
- Tik boven het toetsenbord op het paperclip-pictogram.
- Tik op **Scan documenten**.
- Breng het papier dat je wilt scannen in beeld.
- De pagina wordt in veel gevallen automatisch herkend en gescand. Er verschijnt een geel vlak overheen en een miniatuur van de pagina verplaatst naar de onderzijde van het scherm.
- Gebeurt dit niet automatisch, druk dan op de ronde afdrukknoop op het scherm en versleep eventueel de hoeken om het papier verder uit te snijden. Tik tot slot op **Behoud scan**.
- Op het scherm staat 'Klaar voor volgende scan'. Scan eventueel een volgende pagina. Dit kun je met zo veel pagina's doen als nodig is.
- Klaar met scannen? Tik op **Bewaar (#)** (# staat voor het aantal scans).
- In de notitie verschijnt het gescande document, daarbij is nog plek voor eigen aantekeningen.
- Met een tik op een scan breng je deze groot in beeld. Inzoomen is dan ook mogelijk. Zo kun je controleren of alles leesbaar is.
- De scan is een pdf-document. Via de Deelknop  kun je het bewaren in de app Bestanden of bijvoorbeeld versturen via e-mail.
- Tik op **Gereed** om de scan te sluiten, je zit dan weer in de notitie.



Scannen met Android-smartphone of tablet

Maak een foto van het document en snij het bij in Google Foto's.

Foto maken

- Leg het document glad op een contrasterende ondergrond (wit papier op donkere tafel bijvoorbeeld).
- Open de app Camera.
- Houd het toestel boven het document en richt de camera erop.
- Tik op de witte cirkel onderin om een foto te maken.
- Tik op het pijltje onderin beeld om de camera-app te verlaten.

Bijsnijden in Google Foto's

- Open de app Foto's, of Galerij. Mogelijk staat die in de map Google.
- Tik op de juiste foto.
- Tik op **Bewerken** (potloodje).
- Tik naast 'Suggesties' op **Bijsnijden**.
- Er verschijnt op elke hoek een witte streep. Tik op een van de hoeken, houd je vinger op het scherm en sleep naar een hoek van het papier op de foto.
- Doe hetzelfde met de andere hoeken. Tik als het nodig is opnieuw op een hoek en snij nog meer van de foto af.
- Staat het document goed in het kader? Tik op **opslaan**.

Tik onderin op het pijltje om terug te keren naar tabblad Foto's. Daar vind je het bewerkte document terug.

Scanner-app

Maak je een foto, dan hou je een digitaal fotobestand over. Maar soms is een pdf-document nodig. Daar zijn handige apps voor. Maak met de app een foto van een document, de app zorgt dat alles recht en duidelijk leesbaar in beeld komt en maakt er een pdf van. Een speciale scan- app is bijvoorbeeld Genius Scan. Download de app gratis op je mobiele apparaat.

- [Genius Scan](#) voor Android-toestellen
- [Genius Scan](#) voor de iPhone/iPad

Scannen via de printer

Wil je gewoon via de printer scannen? Omdat elke printer anders is, werkt het ook telkens net iets anders. Vraag dus op jouw werkplek even goed na hoe scannen in zijn werk gaan op jouw werkplek.

Je kan ook deze YouTube video kijken voor een algemene uitleg:

https://www.youtube.com/watch?v=VV-Q2Ih2_Y

Afbeelding van rawpixel.com op freepik

Deze informatie is afkomstig van seniorweb.nl en bewerkt door ROER voor Digivaardig in de Zorg. Heb je opmerkingen of vragen over dit lesmateriaal? Mail dan naar info@digivaardiginzorg.nl.