

### 1. Wat?

- Met de Adobe Scan-app voor pdf's kun je je smartphone of tablet transformeren tot een krachtige draagbare pdf-scanner met automatische tekenherkenning. Zo transformeer je elk type bestand – zoals notities, documenten, foto's en whiteboards – tot een Adobe pdf-bestand.

### 2. Voor wie en waarom?

- Adobe Scan is je go-to bij o.a. het kopiëren van notities, het maken van scans van het (white)bord tijdens hoorcolleges, het doorsturen van papieren documenten etc. De app zet een foto van een document in één-twee-drie om in een helder pdf-bestand met OCR. Adobe Scan is dan ook interessant voor zowel studenten als begeleiders.

### 3. Hoe werkt het?

- **Foto** | Open de app en fotografeer het document waar je een pdf van wil maken.
- **PDF** | De app herkent het document en maakt een pdf aan die je kan benoemen.
- **Aanpassen** | Het is mogelijk het document naar eigen voorkeur bij te snijden, de kleur aan te passen en stukken (handgeschreven) tekst of vlekken weg te halen.
- **OCR** | Adobe Scan past automatisch OCR (Optional Character Recognition) toe waardoor het mogelijk is tekst te kopiëren, doorzoeken, markeren en hergebruiken.
- **Overzicht** | Je kan meerdere bijhorende scans eenvoudig in één bestand opslaan, wat zorgt voor een duidelijk overzicht.
- **Lijst** | De app slaat de pdf op en houdt alle scans bij in een handig lijstoverzicht.
- **Delen** | Het is mogelijk de pdf naar jezelf of anderen te mailen en zo te bewaren.

## 4. Prijs

- Adobe Scan is gratis te downloaden met alle nodige functionaliteiten. Het is mogelijk een extra PDF Pack aan te schaffen tegen betaling (maandelijks abonnement), hiermee kunnen pdf's rechtstreeks uit de app gedownload worden.

## 5. Taal

- Adobe Scan is beschikbaar in het Nederlands en in 18 andere talen.

## 6. Type en platform

- Adobe Scan is een applicatie, beschikbaar op smartphones en tablets die draaien op iOS en Android.

## 7. Meer weten?

- Bekijk hier de [promotievideo van Adobe Scan](#).
- Nog vragen? [Lees hier antwoorden op FAQ rond de Adobe Scan App](#).