

# Van Digitaal naar Diafilm

[WWW.DIGITAALNAARDIAFILM.NL](http://WWW.DIGITAALNAARDIAFILM.NL) zet uw digitale bestanden op diafilm. Dit doen wij met de allerhoogste kwaliteit. Wij beschikken hiertoe over een eigen film recorder. Onze film recorder is een van de beste film recorders ooit gemaakt. De machine kan een maximum resolutie leveren van 8192 x 5464 pixels. Digitale beelden zetten wij voor u over op 35 mm diafilm. De diafilm wordt ontwikkeld geleverd, op rol of in stroken. Dia's worden niet ingeraamd. Wel kunnen we diaraampjes meeleveren a 0,10 euro per stuk. Levering van een bestelling duurt doorgaans een dag of 10.

## PRIJZEN

(exclusief BTW en verzendkosten)

**Startkosten voor film en ontwikkeling:**

**35 euro per 36 opnamen (of een deel ervan)**

+

**3,50 euro per opname van een digitaal bestand.**

**3 euro per opname, bij een minimum van 25 opnamen.**

**2,50 euro per opname, bij een minimum van 60 opnamen.**

**2 euro per opname, bij een minimum van 100 opnamen.**

## OVER HET AANLEVEREN

Uw digitale bestanden kunt u e-mailen per wetransfer.com naar onderstaand e-mail adres. Aanleveren op cdrom, of evt een USB-stick kan ook. We controleren elk bestand dat we aangeleverd krijgen op het juiste formaat/instellingen. U kunt de doorlooptijd van uw order positief beïnvloeden door uw bestanden als volgt aan te leveren. Gebruik een RGB kleurinstelling en dus niet CMYK. Bij voorkeur als JPG (ongecomprimeerd), of als TIF. Sla uw JPG bestanden op als 'Baseline Standard', dus niet als 'Baseline Optimized' of 'Progressive'. TIF-bestanden opslaan zonder compressie in Windows Byte Order. Gebruik voor uw bestanden een RGB kleurinstelling.

De bestanden worden op film opgenomen in de verhouding 3:2. Wanneer uw bestanden hiervan afwijken, zullen we ze verkleind moeten opnemen, met een zwarte rand; om toch het hele beeld weer te geven. Een staande digitale foto zullen we liggend op film opnemen, om deze beeldvullend te krijgen. Er wordt nooit beeld afgesneden.

### Pixels en DPI

Voor de beste kwaliteit; zorg voor een maximum aantal pixels in een digitaal bestand, uiteraard zonder te vergroten. We raden minimaal 1800 x 1200 pixels aan voor het beste resultaat. Voor een film recorder is het aantal pixels het enige dat telt; de DPI (dots per inch) waarde maakt niet uit. U zult geen verschil zien in kwaliteit tussen bijvoorbeeld 72 dpi of 300 dpi, zolang het aantal pixels (bijvoorbeeld 1800 x 1200) hetzelfde is.

Stuur uw digitale bestanden (per wetransfer.com) naar:

[WWW.PERSBUREAUZWOLLE.NL](http://WWW.PERSBUREAUZWOLLE.NL)

t.a.v. R.M. Schalekamp

Gouverneurlaan 21

8016BK Zwolle

INFO@PERSBUREAUZWOLLE.NL

Voor vragen: 06-46265039 (kantooruren)

**Vermeld duidelijk uw naam, aflever- en factuuradres,  
tel.no. en het aantal dia's dat u wenst van elk bestand.**