

Aanleverspecificaties voor fine art prints

Juni 2014

Aanleveren van de fotobestanden met behulp van een USB-stick, een externe hardeschijf met USB2 of USB3 aansluiting, een CD/DVD, of digitaal aanleveren met wetransfer of yousendit.

Verstrek daarbij een schriftelijke afdrukopdracht, die de volgende gegevens bevat:

- a/ Uw naam, telefoonnummer, post adres en email adres
- b/ Per foto het gewenste afdrukformaat, het soort papier of canvas en optioneel de rendering intent.
- c/ Eventueel het aantal afdrukken per bestand.

Bestandsformaten:

We verwerken enkel RGB bestanden, dus geen RAW of CMYK bestanden.

Lever het bestand aan bij voorkeur in het bestandsformaat en kleurreimte van uw originele bewerkte foto of illustratie.

Voorbeelden:

1. U werkt in Adobe Photoshop, uw origineel is 16-bits TIFF of PSD, met ProphotoRGB als werkruimte. Maak dan een export in dat formaat en die kleurreimte. Wilt u een witrand om de foto, voeg deze dan mbv Photoshop aan uw foto of illustratie toe voordat u de export doet.
2. U hoeft uw bestand niet om te zetten naar de gewenste afmeting en/of printer resolutie. Als u dat wel wilt doen, kies dan 360 pixels per inch, of als er genoeg pixels zijn, 720 pixels per inch.
3. Uw origineel is JPEG en in sRGB of in AdobeRGB. Maak dan een kopie of export van dit bestand met de betreffende kleurreimte ingesloten, omzetten naar een andere kleurreimte is niet nodig.
4. U werkt in Lightroom, uw origineel is RAW met Lightroom bewerkingen. Maak een export naar 16-bits TIFF met ProphotoRGB als kleurreimte. N.B.: Geen uitvoerverscherping toepassen!

Twijfelt u over wat u moet doen? Bel of email, ik sta u graag te woord.

Naamgeving bestanden:

Moet kloppen met opdrachtomschrijving.

Handige tip: neem de code van het gewenste soort papier of canvas, afmeting en rendering intent op in de bestandsnaam. Zie de prijslijsten voor code en afmetingen. Voorbeeld: uwfotonaam-IFA11-20x30-P.TIF

- Papiersoort: IFA11 (papiercode van prijslijst)
- Afmeting: 20x30cm (afmeting van prijslijst)
- Rendering intent: P (alternatief is R voor Relatief colorimetrisch)

N.B.:

- Als rendering intent niet is opgegeven hanteren we Perceptueel of Relatief colorimetrisch, afhankelijk van de gekozen mediasoort. In alle gevallen wordt zwartpunt compensatie toegepast.
- We printen op 720ppi of 360ppi, u hoeft de foto niet te resizen in pixels (upsizen of downsizen). Wel is het zo dat als bij opgegeven afmeting de ppi veel lager wordt dan kan het resultaat wat tegenvallen, zeker als je van dichtbij de afdruk bekijkt.
- Bij het printen wordt het hele bestand geprint. Als de foto of illustratie een andere verhouding heeft dan opgegeven papierformaat, zal deze op hoogte of op breedte passend worden afgedrukt in het opgegeven papierformaat. Voor afwijkende papierformaten, neem hiervoor contact op via print@fineartprintingspecialist.nl

Specifiek voor Vakwerk afdrukken op Canvas:

Bij een canvasdoek op spieraam loopt de foto of afbeelding door op de zijkant. Voor het opspannen is het daarom noodzakelijk dat de canvas print groter is dan de spieraam maat. Voor NC3 en NC4 spielatten (ca. 2cm dik) geldt dat de afdruk minimaal 5 cm groter moet zijn (een rand van 2.5cm rondom), voor NC5 museumlatten (ca. 5cm dik) is dat minimaal 10cm (een rand van 5cm rondom). Voor een canvas op normaal spieraam 50x50 cm dient de foto dus bijvoorbeeld minimaal op 55x55 cm aangeleverd en afgedrukt te worden. Geef daarom ook bij de opdrachtomschrijving aan hoeveel cm u toegevoegd heeft.

N.B.: Wat ook veel gedaan wordt is een rand toevoegen aan een foto om zo aan de gewenste afmeting te komen. Dit kan op verschillende manieren, zoals spiegeling, uittrekken of een uniforme kleur. We kunnen u hierbij helpen indien gewenst.