



## Aineistonteko ohjeita

13.1.2011

### Yleiset

Kuvatiedostot CMYK muodossa, kuvien resoluutio noin 110 dpi, 1:1 koossa. Muistettava että huonolaatuiset kuvat eivät parane Photoshopissa kuvan kokoa ja resoluutiota kasvatettaessa kuin tiettyyn pisteeseen saakka, kun taas alunperin hyvälaatuisten kuvien ei välttämättä tarvitse olla resoluutioltaan edes 110 dpi:tä.

Samaan tiedostoon ei saa yhdistellä spot ja process värejä, lopputulos saattaa olla odotuksista poikkeava. Kun teet tulostustiedoston tee taitto jossain grafiikka-ohjelmassa kuten Freehand, Illustrator tai Indesign, myös kokonaan Photoshopissa tehty tiedosto on ok. Taitto-ohjelmissa koostettussa tiedostossa fonttien pitäisi olla konvertoituna viivoiksi, jolloin ei tarvitse pelätä tekstin muuttumista, eikä ole ongelmia erilaisten kirjasinleikkausten kanssa. Kuvatiedostot linkitettyinä, ei upotettuna. Väriliu'ut ja erilaiset efektit pitäisi tehdä mieluummin Photoshopissa kuin esimerkiksi InDesignissä

Tee jokainen sivu omana tiedostonaan, ei siis montaa sivua samaan tiedostoon. Mikäli teet tiedostosta pdf:n, niin käytä mieluten Distiller ohjelmaa ja tee pdf mahdollisimman korkealaatuisilla asetuksilla. Käytössämme on Adoben CS5 ohjelmapaketti.

### Telinekohtaisia ohjeita

#### Network

Tee tiedosto yhtenä sivuna, esim 3x3 kaarevan vuodat ovat 66+68+68+68+66 cm leveät, aineisto tehdään yhtenä 336cm x 223,5 cm sivuna, riippumatta ohjelmasta, sivun voi pienentää tasa kymmenprosenttiseksi, mutta muista, että resoluution pitää edelleen olla **110dpi 1:1 koossa!**

Lisää sivuun n. 5cm leikkausvarat ilman kulmamerkkejä.

Muista myös että jos telineeseen tulee pyöreät päädyt, niin taakse kääntyvä osuus päätyvuodissa on n. 33cm, eli tekstit ym:t tärkeät asiat kannattaa asemoida molemmista reunoista sen 33 cm sisäänpäin!

Kuljetuslaatikon ympärysvuota on uusissa 163x85cm, eteenpäin näkyvä alue on noin 50 cm leveä, keskellä vuotaa sivusuunnassa. Vanhat laatikot, ( vm. 2008 ja vanhemmat ) vuodan mitta on 163x82cm.

#### Original

Levykoko on 70x100 ja jos erilliset aiheet, niin tee tiedostot omina 70x100 sivuinaan. Mutta jos aihe jakautuu useammalle paneelille, tee tiedosto taas yhtenä isona sivuna, jossa mukana kaikki aiheeseen kuuluvat paneelit.

#### Zap

Kuvan koko on joko 88 cm tai 118,5 cm leveä, korkeus on molemmissa leveyksissä sama.

Näkyvä korkeus on 220cm, kokonaiskorkeus on 240 cm, lopun 20cm:n jäädessä alapäästä kasettiin sisään.

Tee aineisto kokonaiskorkeuteen eli 240cm:n, mutta huomio näkyviin jäävä alue, ettei tärkeät asiat jää kasettiin.

Koska Zapissa on täysin säädettävä korkeus kannattaa myös huomioida tämä ala-osassa, mikäli ominaisuutta halutaan käyttää.

#### Solo

Vakioleveydet ovat 60 ja 82cm, max korkeus on 220cm. Kuvapinta on kokonaisuudessaan näkyvissä, eli koko mittaa voi hyödyntää ja korkeus voi olla myös mainitusta 220 cm:stä matalampi.

#### Satellite

Yleiset ohjeet pätevät myös Satellitessa, mutta vuotien tiedot erikseen, koska vaihtoehtoja liian paljon tässä luettelavaksi, soita tai tule käymään.

#### Stage

Yleiset ohjeet pätevät myös Stagessa, kankaan mittatiedot erikseen, koska vaihtoehtoja liian paljon tässä luettelavaksi, soita tai tule käymään.

#### Gallery ja Scene

Yleiset ohjeet pätevät myös näissä, mutta vuotien / kankaiden mitat erikseen, koska vaihtoehtoja liian paljon tässä luettelavaksi, soita tai tule käymään.