

Kuvatiedoston luominen liimasidotuille esitteille

Olemme koonneet alle keskeiset ohjeet ja tiedot, joiden avulla voit luoda kuvatiedoston liimasidottuja esitteitä varten.

1. Lataa mallipohja

Huomaa: On tärkeää ladata ja käyttää tarjoamaamme mallipohjaa, jotta painotuotteesta tulee virheetön ja saavutamme parhaan mahdollisen tuloksen. Lataa haluamasi mallipohja projektiasi varten seuraamalla näitä yksinkertaisia ohjeita:

1. Mene takaisin liimasidottujen esitteiden tuotesivuille.
2. Hae "Tiedot ja mallipohjat" -osio "Lataa tiedosto" -painikkeen alapuolelta.
3. Valitse **esitteen koko, paperilaatu, sisäsivun paksuus ja sivumäärä**. Näiden avulla varmistetaan, että malliin tulee oikean paksuinen selkämys (jos muutat tietoja, lataa uusi malli).
4. Huomaa: Kun sinua pyydetään valitsemaan sivumäärä, sillä tarkoitetaan esitteen yksittäisten sivujen kokonaismäärää, mukaan lukien neljä kansilehteä. Esimerkiksi jos sivumäärä on 40, tuloksena on esite, jossa on neljä kansilehteä ja 36 sisäsivua.
5. Kun mallipohja on luotu, lataa se muodossa, joka vastaa annettuja määrittämiä.
6. Avaa ladattu mallipohja ja käytä sitä kuvatiedostosi perustana. Jos sinulla on kuva valmiina, sovita se mallipohjan ulkoasuun.

	Sivun koko (leikkuuvara mukaan lukien)	Leikatun esitteen koko
A4 – Pystysuunta	L: 21,6 cm K: 30,3 cm	L: 29,7 cm K: 21 cm
A4 – Vaakasuunta	L: 30,3 cm K: 21,6 cm	L: 21 cm K: 14,8 cm
A5 – Pystysuunta	L: 15,4 cm K: 21,6 cm	L: 14,8 cm K: 21 cm
A5 – Vaakasuunta	L: 21,6 cm K: 15,4 cm	L: 21 cm K: 14,8 cm
A6 – Vaakasuunta	L: 14,8 cm K: 10,5 cm	L: 15,4 cm K: 11,1 cm
21 x 21 cm - Neliö	L: 21 cm K: 21 cm	L: 21,6 cm K: 21,6 cm
29,7 x 29,7 cm - Neliö	L: 29,7 cm K: 29,7 cm	L: 30,3 cm K: 30,3 cm
16,5 x 24 cm - Pystysuunta	L: 16,5 cm K: 24 cm	L: 17,1 cm K: 24,6 cm
24 x 16,5 cm - Vaakasuunta	L: 24 cm K: 16,5 cm	L: 24,6 cm K: 17,1 cm

Huomaa: Käytä tiedoston asettelussa näitä mittoja – muita mittoja ei hyväksytä.

2. Luo kuvatiedosto

2a. Sivumäärä

Liimasidottuja esitteitä varten kuvatiedostossa on oltava kaksi sivua vähemmän kuin valittu sivumäärä, koska etu- ja takakansisivut yhdistetään kahdeksi kaksoissivuksi kirjan selkämykseen.

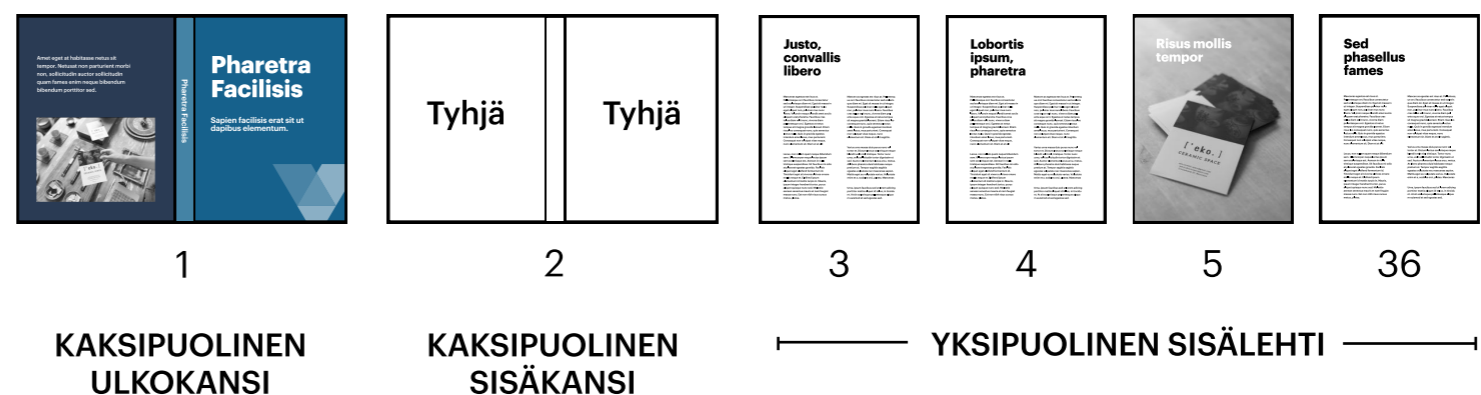
Jos esimerkiksi valitset tuotesivulla sivumääräksi 40, syntyy esite, jossa on neljä kansilehteä ja 36 sisälehteä. Tarvitset kuitenkin 38-sivuisen kuvatiedoston, jossa on kaksi kaksoiskansisivua ja 36 sisälehteä.

Huomaa: Kuvatiedosto sisältää aina kaksi kansilehteä kaksipuoleisella painatuksella (ks. alla). Jos haluat painattaa vain kansien ulkopinnat, sisällytä tiedostoosi toinen kaksoiskansilehti, mutta jätä se tyhjäksi.

Perustuu 40-sivuiseen esitteeseen

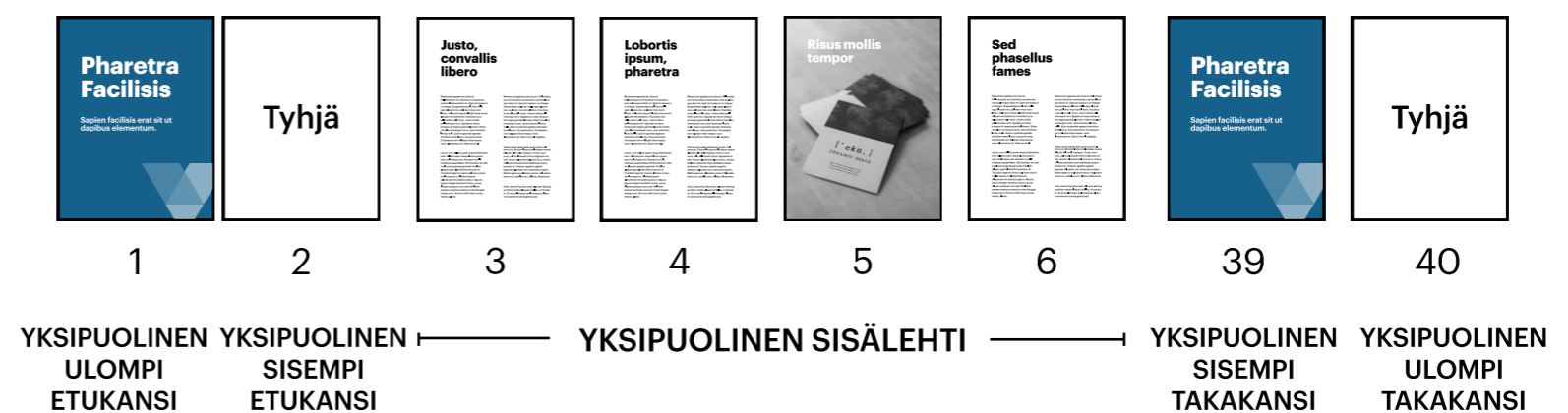
✓ Tee näin

Aloita kahdella kaksoiskansilehdellä, joita seuraavat yksittäiset, oikeaan lukujärjestykseen järjestetyt sisäsivut.



✗ Älä tee näin

Lataa kansi yksittäisinä sivuina.



2b. Reunukset, leikkuuvara ja välit

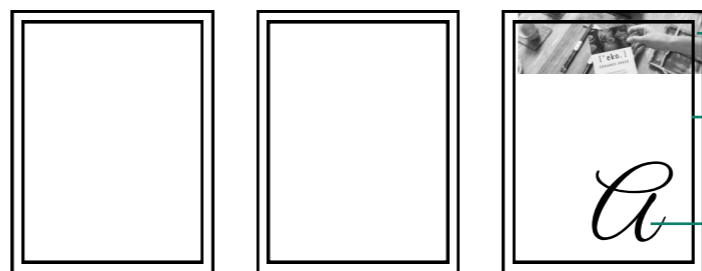
Reunasta reunaan -painatuksen varmistamiseksi on jokaisen lehden kaikille sivuille lisättävä 3 mm:n leikkuuvara. Näin varmistetaan, että taustavärit tai kuvat ulottuvat leikkauksen jälkeenkin esitteiden reunoille asti.

- **Yhtenäinen vihreä viiva (turvamarginaali):** Pidä kaikki keskeinen sisältö, kuten teksti ja kuvat, tämän alueen sisällä, jotta välttyttäisiin sisällön rajautumiselta pois.
- **Yhtenäinen sininen viiva (leikkuulinja):** Tämä määrittää esitteiden lopulliset reunat.
- **Yhtenäinen punainen viiva (leikkuuvara):** Laajempi alue, joka leikataan pois. Varmista, että taustavärit tai kuvat ulottuvat tähän linjaan asti.
- **Punainen pistekatkoviiva (sidontareunat):** Nämä viivat määrittelevät esitteiden selkämysten. Varmista, että kaikki keskeinen sisältö on vähintään 15 mm:n päässä niistä.

Teksti (ja muut tärkeät tiedot) on sijoitettava vähintään 15 mm:n etäisyydelle sidontareunasta (sisämarginaalit) ja 5 mm:n etäisyydelle ulkoreunoista (turva-alue). Jos teksti on liian lähellä sidontaa, sitä on vaikea lukea. Jos se taas on liian lähellä reunaa, se saattaa leikkautua pois.

✓ Tee näin

Sisällytä jokaiselle reunalle 3 mm leikkuuvaraa ja aseta tärkeät tiedot 5 mm:n päähän reunoista.



Täysleveä kuva ulottuu reunoihin asti

Leikkuuvara on 3 mm jokaisen sivun kaikilla reunoilla

Tärkeä kohta on 5 mm:n päässä muista reunoista

✗ Älä tee näin

Älä sijoita tärkeitä tietoja liian lähelle reunoja.



Täysleveä kuva ei ulotu reunoihin asti

Leikkuuvara on alle 3 mm

Sisäreunaan ei ole jätetty leikkuuvaraa

Tärkeä kohta on sijoitettu liian lähelle reunaa

2c. Värit

Liimasidotut esitteet painetaan CMYK (Cyan, Magenta, Yellow, Black) -värimallilla. Painatuksessa käytetään Fogra 39 -profiilia. RGB- tai PANTONE-kuvat muunnetaan automaattisesti vakioerotteluprofiiliin, mikä voi hieman muuttaa painetun kuvan värejä. Voit välttää värimuutokset varmistamalla, että tiedostossa on käytetty CMYK-värimallia.

2d. Resoluutio

300 dpi on pakollinen resoluutio laadukkaiden aikakauslehtien, katalogien ja kirjojen painatuksessa. Alhaisempi resoluutio voi vaikuttaa esitteiden painolaatuun.

2e. Fontit

Kaikki fontit tulee upottaa PDF-tiedostoon – älä muuta niitä käyriksi tai poluiksi. Suosittelemme vähintään 6 pt:n fonttikokoa selkeyden ja luettavuuden vuoksi.

2f. Tiedoston tiedot

Lähetettyjen tiedostojen on täytettävä seuraavat vaatimukset:

- Tallenna tiedosto PDF-muodossa suhteessa 1:1 siten, että kaikki fontit on upotettu
- Ei suojausta salasanalla
- Kaksi kaksoiskansilehteä, joita seuraavat yksittäiset sisäsivut, jotka on järjestetty oikeaan lukujärjestykseen
- Viivan painon on oltava vähintään 0,25 pt.
- Korkea resoluutio suositeltu (300 dpi)
- Tiedostokoon tulee olla korkeintaan 512 Mt

3. Viimeistele ja lataa palveluun

Kun olet tyytyväinen kuvitukseen, voit varmistaa, että tiedosto on painovalmis ja tilauksesi valmistuu sujuvasti, kun seuraat näitä helppoja ohjeita:

1. Palaa liimasidottujen esitteiden sivulle.
2. Siirry konfiguraattoriin (oikeassa yläkulmassa) ja valitse sama **esitteen koko, paperilaatu, sisäsivun paksuus ja sivumäärä**, jota käytit mallissa.
3. Lataa viimeistelty kuvatiedosto PDF-muodossa.
4. Tarkista vielä, että leikkaukset on tehty oikein ja että tärkeä sisältö on turva-alueilla.
5. Hyväksy vedos ja viimeistele tilaus.

Näiden vaiheiden seuraaminen takaa sujuvan painoprosessin ja laadukkaan lopputuloksen liimasidotulle esitteellesi.