



**NewsWay**

**NewsWay – Sivuaineiston siirtojärjestelmä**

**Aineisto-ohje – Leikattavat lehdet**

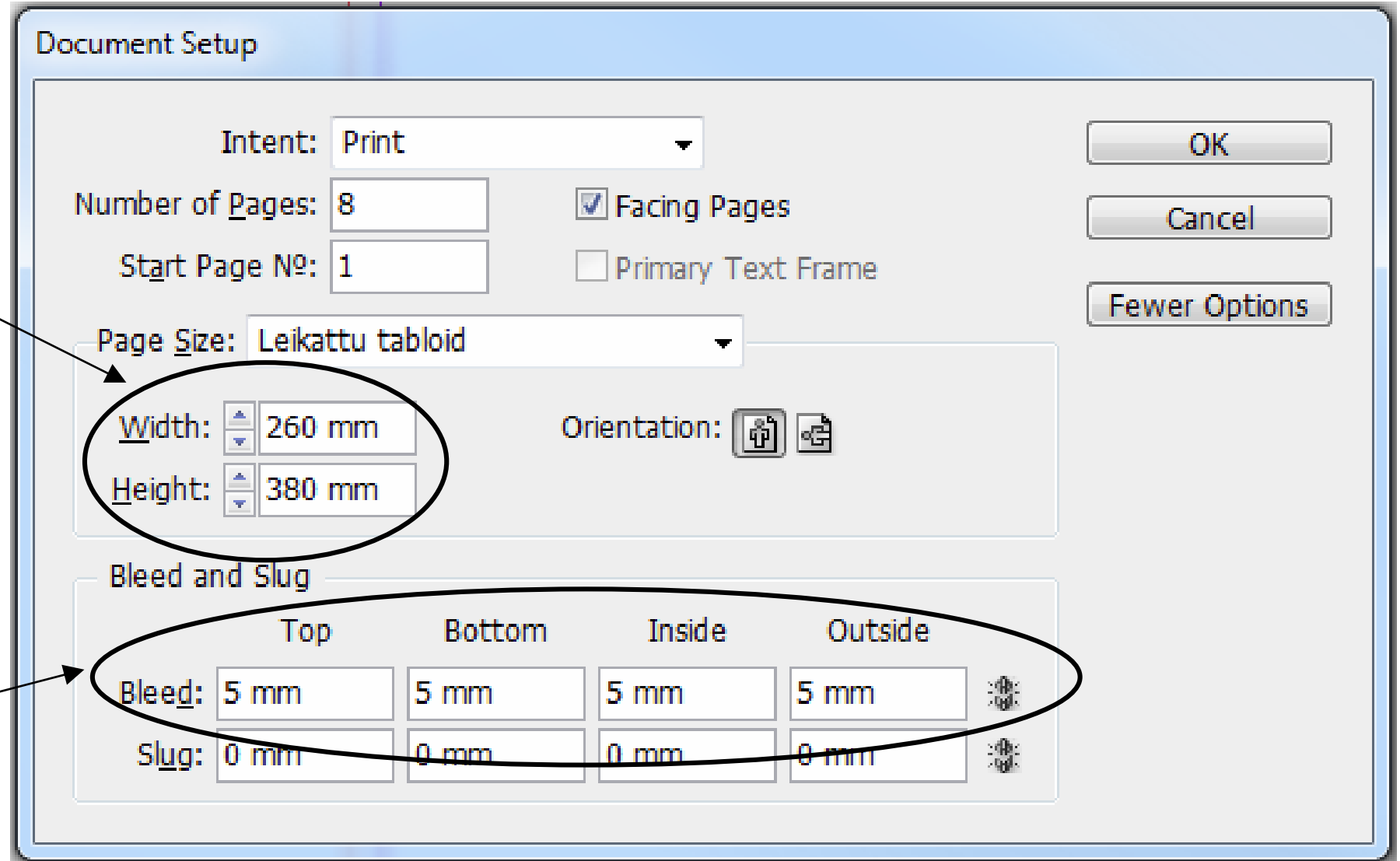
**Sanomapaino Palvelupiste**

+358 – 9 – 122 3900

[Palvelupiste.sanomapaino@sanoma.fi](mailto:Palvelupiste.sanomapaino@sanoma.fi)

<http://www.sanomapaino.fi>

# Leikatun lehden asetukset InDesign-ohjelmassa



Aseta sivukoko, joka on sama kuin lehden lopullinen koko leikattuna

Määritä 5 mm bleedit kaikille reunoille

# PDF Export

Adobe PDF Preset: Sanomapaino\_2016  
Standard: None      Compatibility: Acrobat 7 (PDF 1.6)

- General
- Compression
- Marks and Bleeds**
- Output
- Advanced
- Security
- Summary

## Marks and Bleeds

**Marks**

All Printer's Marks      Type: Default

Crop Marks      Weight: 0.25 pt

Bleed Marks      Offset: 2,117 mm

Registration Marks

Colour Bars

Page Information

**Bleed and Slug**

Use Document Bleed Settings

Bleed:

Top: 5 mm      Inside: 5 mm

Bottom: 5 mm      Outside: 5 mm

Include Slug Area

Aseta Adobe PDF Preset -asetus: [High Quality Print]

- Aseta seuraavat määrittökset *Marks and Bleeds* -välilehdellä
- **Marks: Crop Marks**
  - **Bleed and Slug: Use Document Bleed Settings**

Paina Export

Save Preset...

**Export**      Cancel

# PDF Export



**Em. asetuksilla saadaan alla näkyvän kaltainen sivu, jossa on tarvittavat leikkuuvarat joka reunalla sekä leikkuumerkit trimmausta varten.**

**Newsyway järjestelmä hoitaa (parillinen/pariton) sivujen rajaamisen automaattisesti.**

## Aineistotiedot – Leikattavat lehdet

Lehden koko	230 x 300 mm → 390 x 525 mm (tarkat kokotiedot ja vaihtoehdot Sanomapainon palvelupisteestä)		
Lehden painopinta	Lehden lopullinen koko		
Painomenetelmä	Coldset offset	Heatset offset	Kansi ja keskiaukeama Heatset offset muut sivut Coldset offset
Sävykuvien resoluutio	200 dpi	300 dpi	Coldset 200 dpi Heatset 300 dpi
Viivakuvien resoluutio	1200 dpi	1200 dpi	1200 dpi
Rasteritiheys	40 l/cm	54 l/cm	Coldset 40 l/cm Heatset 54 l/cm
Suurin värimäärä	220 % (CMYK)	300 % (CMYK)	Coldset 220 % (CMYK) Heatset 300 % (CMYK)
Kuvien värinhallintaprofiili	WAN-IFRAnewspaper26v5.icc	PSO_LWC_Improved_eci.icc	WAN-IFRAnewspaper26v5.icc PSO_LWC_Improved_eci.icc
Muut aineistot	<a href="https://www.sanomapaino.fi/tietoa-tekijoille/prepress/">https://www.sanomapaino.fi/tietoa-tekijoille/prepress/</a>		

### Sanomapaino Palvelupiste

+358 – 9 – 122 3900

[Palvelupiste.sanomapaino@sanoma.fi](mailto:Palvelupiste.sanomapaino@sanoma.fi)

<http://www.sanomapaino.fi>