

Nidonta

- [Uutta!](#)
- [Yleistä nidonnasta](#)
- [Manuaalinen nidonta](#)
- [Töiden nidonta Adobe Readerilla](#)
- [Töiden nidonta Wordilla](#)



Nidonta

Nidonta toimii vain laitteissa, joissa on viimeistely-yksikkö. [Katso laitteiden sijainnit](#)

Uutta!

Kokeile niititöntä **EKO**-nidontaa.

Eko-nidonnan löydät **Nidonta/Lajittelu/Ryhmittely** -liukuvalikosta ohjeista alla.

Yleistä nidonnasta

Nidonnan voi valita

1. Esikatselussa
2. Ominaisuudet -näkyvässä Niitin Paikka...

Nidontatavan voi valita

1. Valitsemalla
 - Nidonta niitillä +Lajittelu/Ryhmittely, tai
 - Ekonidonta ilman niittiä + Lajittelu/Ryhmittely, ja valitsemalla
2. **Niitin paikka...** -valikosta vaihtoehtoista työlle sopiva nitomistapa.

Nidontakohta: kulma, tupla

Nidontakapasiteetti:

A4, B5: 50 arkkia

A3, A4R: 30 arkkia

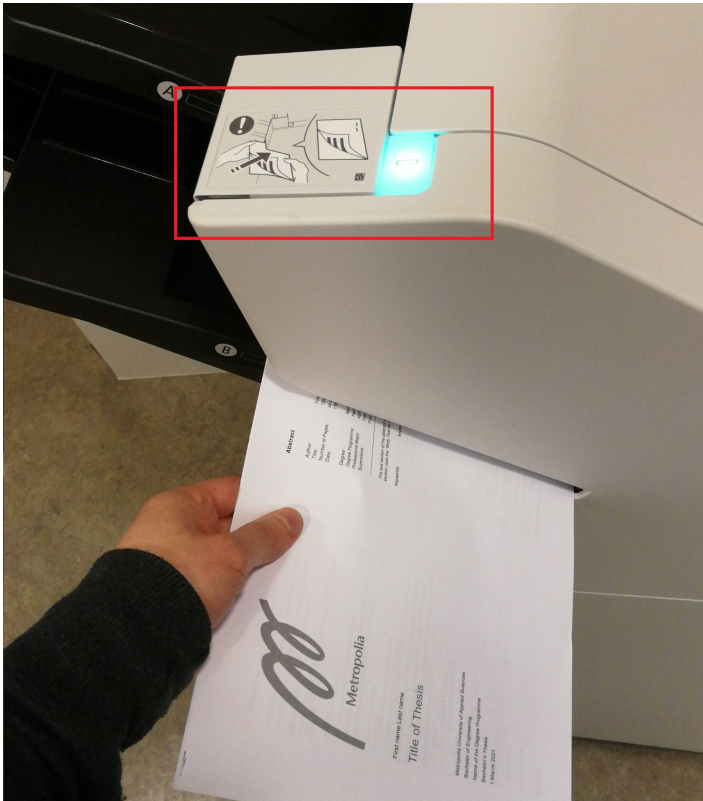
Eco-nidonta (niititön):

A3, A4: 4 arkkia

Manuaalinen nidonta: 50 arkkia

Manuaalinen nidonta

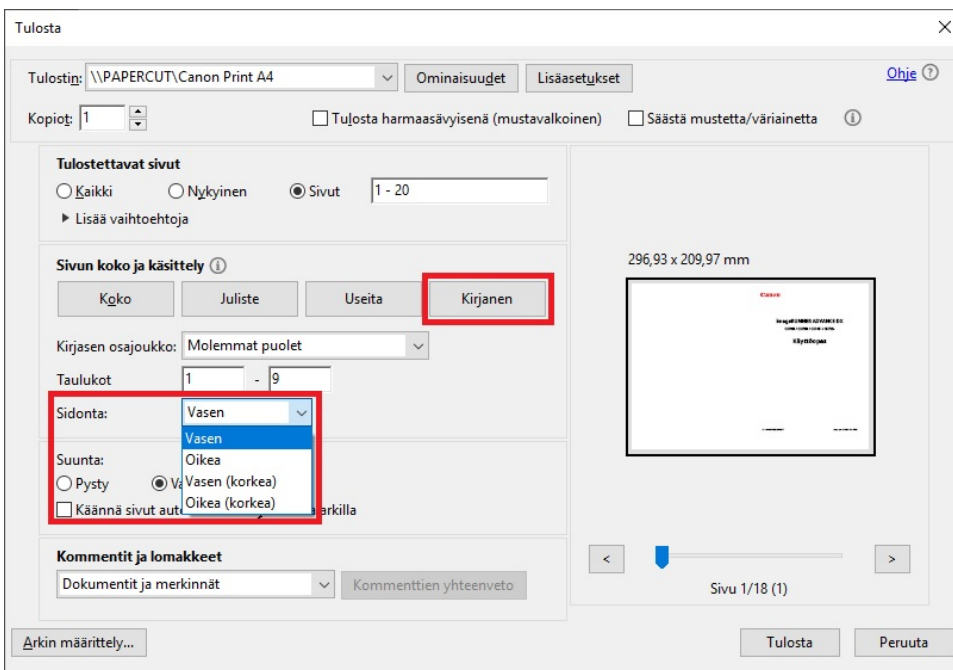
Pikavidontaa varten laitteen kyljessä on automaattinen nitoja. Työnnä paperinippu loveen ja odota vihreän valon syttymistä.



Töiden nidonta Adobe Readerilla

Nidontapaikan valinta Adobe Readerissa

1. Pikänäkömässä nidonnan voi määrittää vain **Kirjanen / Booklet** näkymässä



2. **Ominaisuudet / Preferences** -näkymän kautta niin paikan voi määrittää useammalla tapaa

Tulosta

Tulostin: \\PAPERCUT\Canon Print A4 Ominaisuudet Lisäasetukset Ohje ?

Kopiot: 1 ☐ Tulosta harmaasävyisenä (mustavalkoinen) ☐ Säästä mustetta/väriainetta ?

Tulostettavat sivut

☒ Kaikki ☐ Nykyinen ☐ Sivut 1 - 2067

► Lisää vaihtoehtoja

Sivun koko ja käsittely

Koko Juliste Useita Kirjanen

☒ Sovita ☐ Todellinen koko

☐ Pienennä ylittävät sivut ☐ Mukautettu skaalaus: 100 %

☐ Valitse paperilähde PDF-sivukoon mukaan

☒ Tulosta sivun molemmille puolille

☒ Käännä pitkän reunan ympäri ☐ Käännä lyhyen reunan ympäri

Suunta:

☒ Automaattinen ☐ Pysty ☐ Vaaka

Kommentit ja lomakkeet

Dokumentit ja merkinnät Kommenttien yhteenveto

Arkin määrittely...

Skaalaus: 96 %

209,97 x 296,93 mm

Canon

imageRUNNER ADVANCE DX

QUINEX / COPY / COPY / COPY / COPY

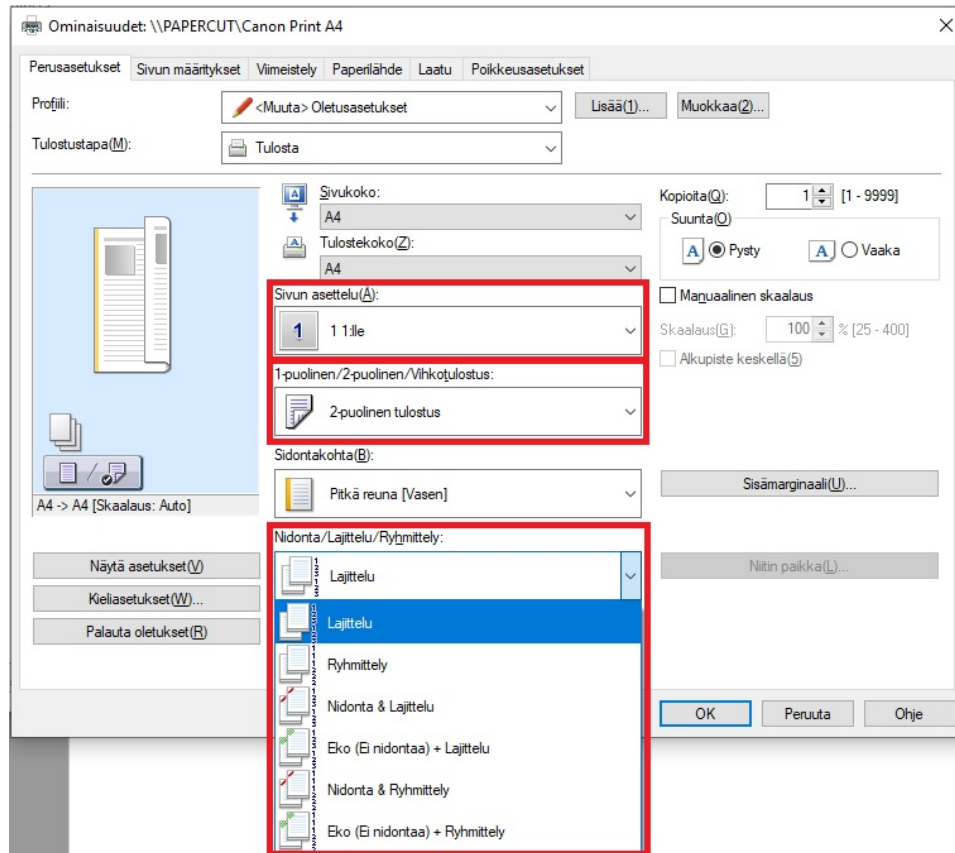
Käyttöopas

< >

Sivu 1/2081

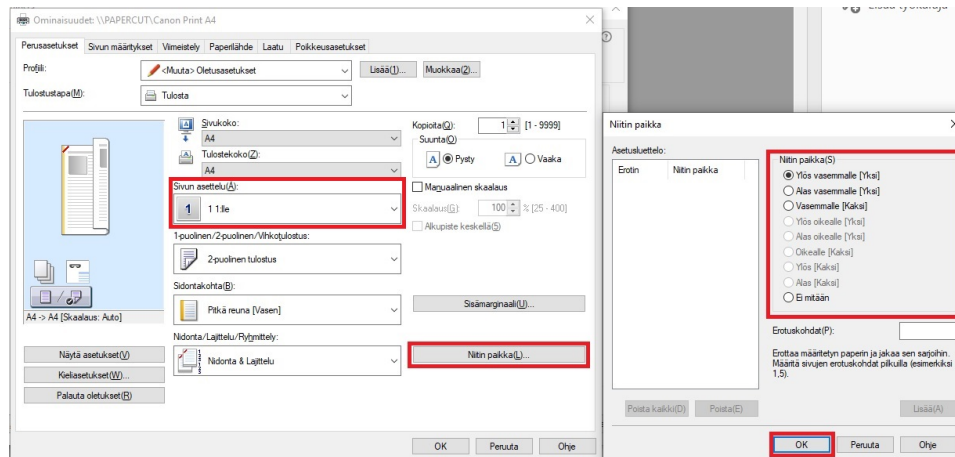
Tulosta Peruuta

3. Valitse seuraavista vaihtoehtoista
 - Sivun asettelu
 - **1 sivu 1:lle** arkille, tai
 - **2 sivua 1:lle** arkille, tai
 - niin monta sivua arkia kohden kuin haluat, ja
 - Valitse 1- tai 2-puolinen tulostus
 - **1-puolinen tulostus** tai,
 - **2-puolinen tulostus**, ja
 - Valitse Nidonta/Lajittelu/Ryhmittely -liukuvalikosta
 - **Nidonta** & Lajittelu/Ryhmittely, tai
 - **Ekonidonta** & Lajittelu/Ryhmittely.

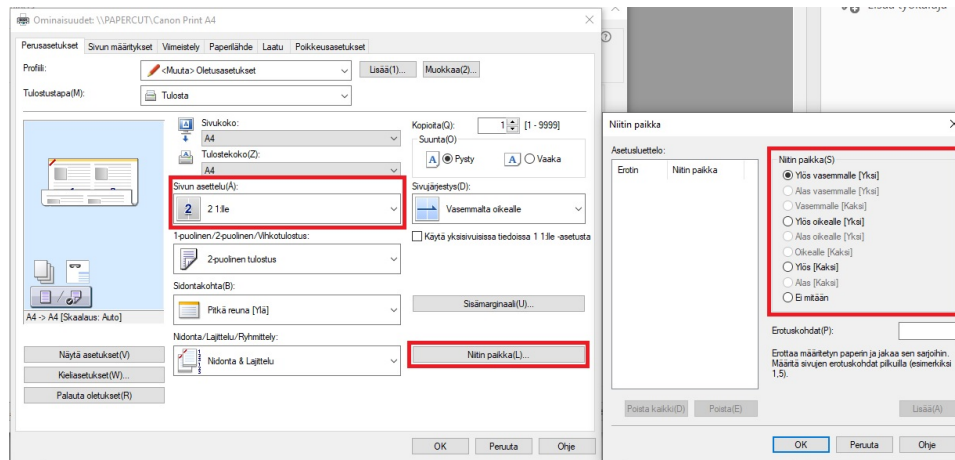


4. Valitse **Niitin paikka...**

- Kun **1 sivu 1 arkilla**:
 - Ylös vasemmalle (1 niitti)
 - Alas vasemmalle (1 niitti)
 - Vasemmalle (2 niittiä)
- Kun **2 sivua 1 arkilla**:
 - Ylös vasemmalle (1 niitti)
 - Ylös oikealle (1 niitti)
 - Ylös (2 niittiä)



Kuva: Nidontavaihtoehdot, kun 1 sivu on 1:llä arkilla.



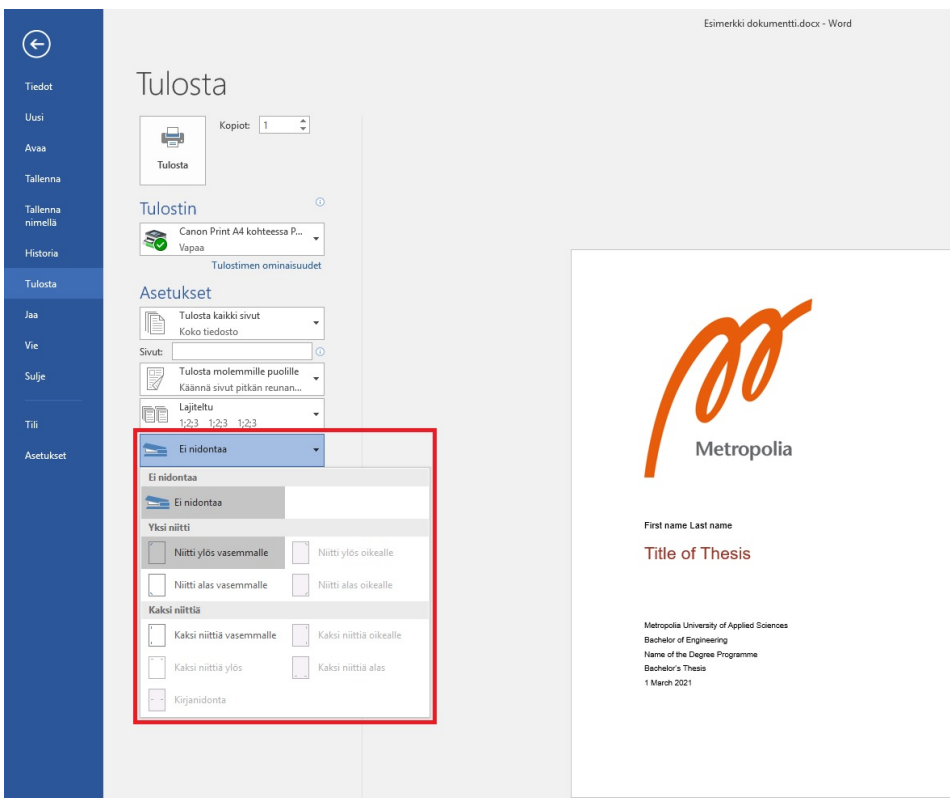
Kuva: Nidontavaihtoehdot, kun 2 sivua on 1:llä arkilla.

5. Paina **OK** ja **OK** ja **Tulosta**.

Töiden nidonta Wordilla

Nidontapaikan valinta Wordissa

1. Pikanäkyymässä nidonnan voi määrittää **Nitoja** -valikosta



2. Ominaisuudet / Preferences -näytymän kautta nitin paikan voi määrittää useammalla tapaa

Esimerkki dokumentti.docx - Word

Tulosta

Kopioi: 1

Tulosta

Tulostin

Canon Print A4 kohteessa P...
Vapaa **Tulostimen ominaisuudet**

Asetukset

Tulosta kaikki sivut
Koko tiedosto

Sivut:

Tulosta molemmille puolille
Käännä sivut pitkän reunan...

Lajittelu
1,2,3 1,2,3 1,2,3

Ei nidoa


Pystysuunta

A4
21 cm x 29,7 cm

Mukautetut reunukset

1 sivu arkille

Sivun asetukset



Metropolia

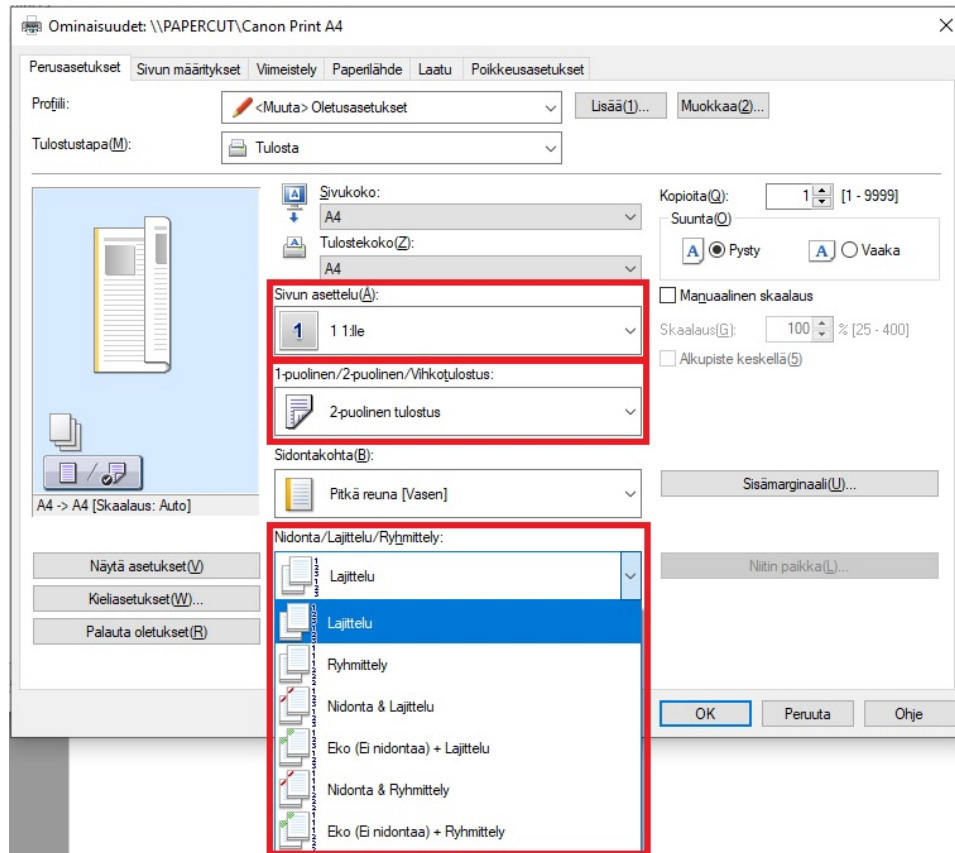
First name Last name

Title of Thesis

Metropolia University of Applied Sciences
Bachelor of Engineering
Name of the Degree Programme
Bachelor's Thesis
1 March 2021

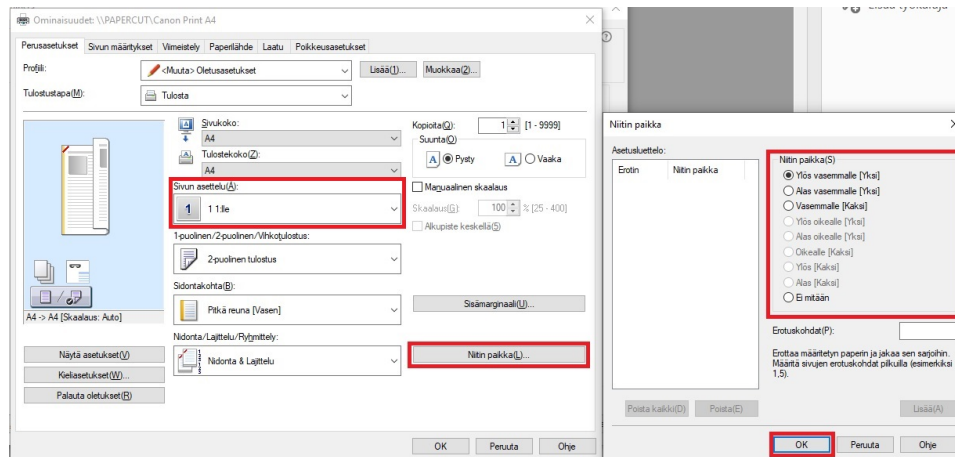
3. Valitse seuraavista vaihtoehtoista

- Sivun asettelu
 - **1 sivu 1:lle** arkille, tai
 - **2 sivua 1:lle** arkille, tai
 - niin monta sivua arkia kohden kuin haluat, ja
- Valitse 1- tai 2-puolinen tulostus
 - **1-puolinen tulostus** tai,
 - **2-puolinen tulostus**, ja
- Valitse Nidonta/Lajittelu/Ryhmittely -liukuvalikosta
 - **Nidonta** & Lajittelu/Ryhmittely, tai
 - **Ekonidonta** & Lajittelu/Ryhmittely.

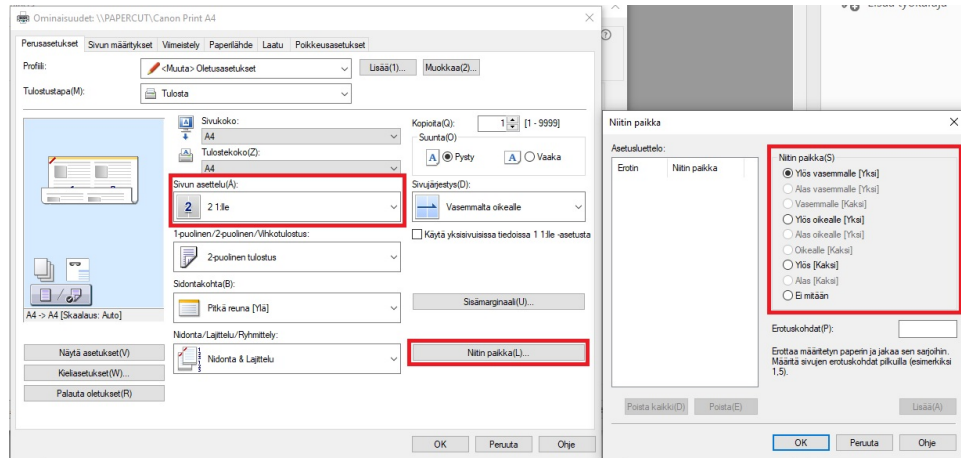


4. Valitse **Niitin paikka...**

- Kun **1 sivu 1 arkilla**:
 - Ylös vasemmalle (1 niitti)
 - Alas vasemmalle (1 niitti)
 - Vasemmalle (2 niittiä)
- Kun **2 sivua 1 arkilla**:
 - Ylös vasemmalle (1 niitti)
 - Ylös oikealle (1 niitti)
 - Ylös (2 niittiä)



Kuva: Nidontavaihtoehdot, kun 1 sivu on 1:llä arkilla.



Kuva: Nidontavaihtoehdot, kun 2 sivua on 1:llä arkilla.

5. Paina **OK** ja **OK** ja **Tulosta**.

Stapling