



## Kirjoitinajuri?

### Mikä on kirjoitinajuri? > > > >

#### Mikä on kirjoitinajuri?

Kirjoitinajuri on tietokoneessasi oleva ohjelma, joka ohjaa tulostusta. Kun asiakirja tulostetaan, kirjoitinajuri muuntaa sen sisällön kirjoittimen ymmärtämään muotoon. Samalla kirjoittimelle annetaan tulostusta koskevia ohjeita, kuten sivukoko, tekstin ja grafiikan asettelu, reunukset, ylä- ja alatunnisteet.

#### Missä kirjoitinajurit ovat?

CentreWare-kirjoitinajurit ovat WorkCentre Pron mukana toimitetulla CD-levyllä. Kun ajurit on asennettu, ne voidaan avata tietokoneen Kirjoittimet-kansiosta (Käynnistä > Asetukset > Kirjoittimet).

#### Milloin kirjoitinajuria käytetään?

Kun asiakirja on valmis tulostettavaksi tai kun kirjoitinajurin oletusasetuksia halutaan muuttaa.

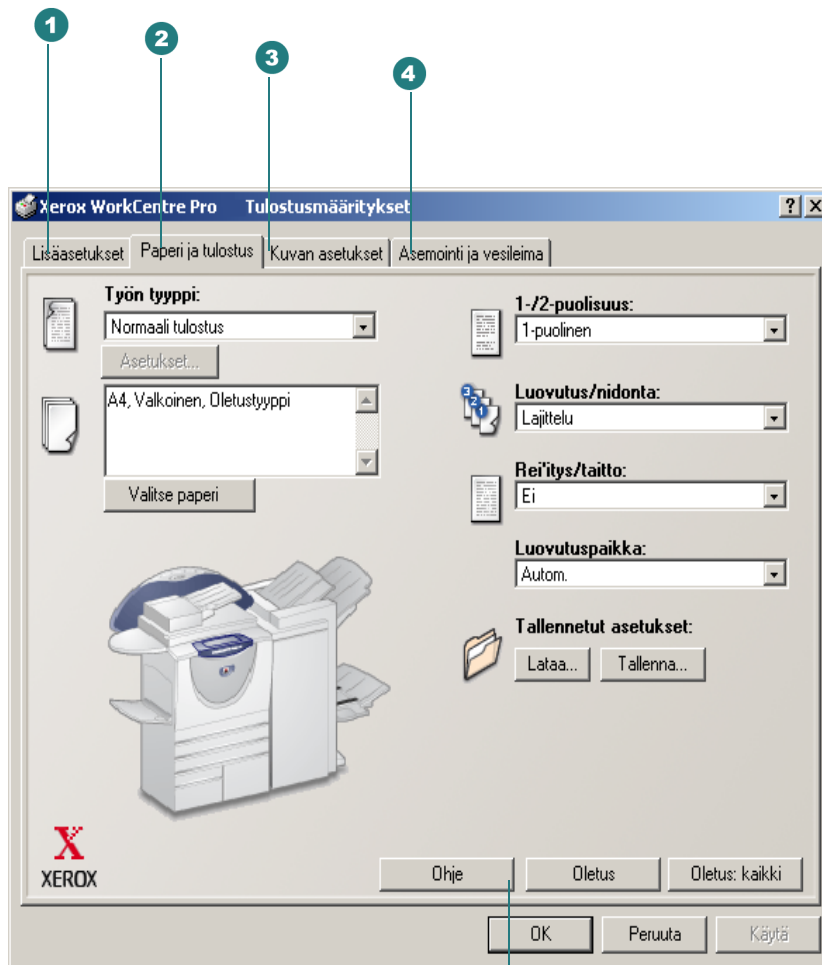
#### Miksi kirjoitinajurin asetuksia tulisi muuttaa?

Kun kirjoitinajuri on asennettu, voit käyttää tulostuksessa sen oletusasetuksia. Ajurin asetuksia muuttamalla voit kuitenkin halutessasi muuttaa tulosteen ulkoasua, kuten kääntää kuvaa paperilla, valita kaksipuolisen tulostuksen, lisätä vesileiman, pienentää tai suurentaa tulostettavaa kuvaa sekä paljon muuta. *Seuraavalla sivulla on lueteltu kaikki tulostustoiminnot ja osoitettu niiden sijainti kirjoitinajurissa.*

#### Miten kirjoitinajurin asetuksia muutetaan?

Valitse sovellusohjelmassa Tiedosto > Tulosta. Tulosta-valintaikkuna tulee näkyviin. Valitse käytettävä kirjoitin luettelosta. Valitse Ominaisuudet. Kirjoitinajurin valintaikkuna tulee näkyviin. Ajurin asetuksiin tässä valintaikkunassa tehtyjä muutoksia sovelletaan vain auki olevaan asiakirjaan ja sovellukseen. Ne ovat siis väliaikaisia muutoksia.

Vaihtoehtoisesti voit valita Käynnistä > Asetukset > Kirjoittimet (Tulostimet). Napsauta hiiren kakkospainikkeella kirjoittimen kuvaketta ja valitse valikosta Asiakirjan oletukset (NT) tai Tulostusmääritykset (2000 / XP). Kirjoitinajurin valintaikkuna tulee näkyviin. Tässä ikkunassa tehdyistä muutoksista tulee uusia oletusasetuksia.

**PCL 5e / 6 -kirjoitinajuri**

Lisätietoja kirjoitinajurin toiminnoista saat napsauttamalla Ohje-painiketta. Huomaa, että ajurin käyttöliittymän kuvat ovat vain esimerkkejä. Joitakin pieniä eroavuuksia on Windows NT-, 2000- ja XP-ajurien välillä.

**1 Lisäasetukset**

Lisätulostusominaisuudet  
 Tulostusoptimointi  
 TrueType-fontit  
 TrueType-fonttien lataus (vain PCL6)  
 Paperi ja tulostus

- Kopioita
- Suunta
- Erotinsivu
- Pyydä limitystä
- Syöttöreuna

Kuvan asetukset

- Pyöritä kuvaa 180 astetta

Kumoa/palauta oletukset

- Tallenna nykyiset asetukset oletuksiksi
- Palauta tehdasoletukset

Aseta toiminnot oletustilaan  
 Aseta kaikki toiminnot oletustilaan

**2 Paperi ja tulostus**

Työn tyyppi

- Normaali tulostus

Valitse paperi

- Koko, Väri, Tyyppi

Kannet ja lisäasetukset...

- Sivut
- Kannet
- Kalvojen väliarkit

Puolisuus

Luovutus/nidonta\*

- Ei lajittelua
- Lajittelu
- Lajittelu, 1 nitomanasta
- Lajittelu, 2 nitomanastaa

Rei'itys

Luovutuspaikka

Tallennetut asetukset

- Lataa... (työn asetukset)
- Tallenna... (työn asetukset)

**3 Kuvan asetukset**

Harmaasävyt (2000 / XP)  
 Kokosuhde  
 Grafiikan tulostusmuoto (2000 / XP)  
 Tummuus  
 Väriinsäätö

**4 Asemointi ja vesileima**

Monta sivua arkille  
 Vihko  
 Vesileima

- Muokkaa, Uusi, Poista
- Vesileimaeditori
- Vain 1. sivulle
- Tulosta etualalle

\*Huom. Toiminnot vaihtelevat sen mukaan, minkälainen viimeistelylaite koneeseen on asennettu.

**Kirjoitinajurin avaaminen:**

1. Valitse sovellusohjelmassa Tiedosto > Tulosta.
2. Valitse Ominaisuudet.  
 Kirjoitinajurin valintaikkuna tulee näkyviin. Ajurin asetuksiin tässä valintaikkunassa tehtyjä muutoksia sovelletaan vain auki olevaan asiakirjaan ja sovellukseen. Ne ovat siis väliaikaisia muutoksia.  
 — TAI —
1. Valitse Käynnistä > Asetukset > Kirjoittimet (Tulostimet).
2. Napsauta hiiren kakkospainikkeella kirjoittimen kuvaketta ja valitse valikosta Asiakirjan oletukset (NT) tai Tulostusmääritykset (2000 / XP). Kirjoitinajurin valintaikkuna tulee näkyviin. Tässä ikkunassa tehdyistä muutoksista tulee uusia oletusasetuksia.