



Fiery Driver Mac OS

© 2017 Electronics For Imaging, Inc. Tämän julkaisun tiedot kuuluvat tämän tuotteen Lakisääteisien ilmoitusten piiriin.

27. huhtikuuta 2017

Sisällys

Fiery Driver Mac OS	5
Fiery Driver Updater	5
Mukautettujen Fiery Drivers -ohjaimien luominen	6
Tulostimeen asennettujen vaihtoehtojen asetus Fiery Driver -ohjaimessa	6
Tulostimeen asennettujen vaihtoehtojen muuttaminen Fiery Driver -ohjainta	6
Työpöytäkirjoittimen käyttö vedä ja pudota -tulostukseen	7
Tulostimen tilan tarkistus Kaksisuuntaisen tiedonsiirron avulla	7
Täydet ominaisuudet -valintataulun avaaminen Fiery-toiminnoissa	8
Tulostusasetusten tarkastelu ja muuttaminen	8
Fiery Driver -ryhmät	8
Pikatoiminnot-näkymän mukauttaminen Fiery-toiminnoissa	9
Esiasetukset: Fiery Driver	9
Fiery Driver in esiasetusten käsittely	10
Esiasetuksen luominen Fiery Driver issa	10
Esiasetuksen käyttäminen työn tulostamiseen Fiery Driver issa	11
Esiasetuksen muokkaaminen Fiery Driver -tulostinohjaimessa	11
Esiasetuksen poistaminen tai nimeäminen uudelleen Fiery Driver issa	11
Oletusesiasetuksen palauttaminen Fiery Driver -ohjaimessa	12
Vesileimojen käyttäminen Fiery Driver issa	12
Vesileimojen luominen, muokkaaminen ja poistaminen	12
Työn tulostus vesileiman kanssa	13
Kirjautumistietojen syöttäminen	13
Mukautettujen sivukokojen käyttäminen Fiery Driver issa	14
Mukautetun sivukoon luominen, muokkaaminen, kopioiminen tai poistaminen Arkin määrittely -kohdassa	14
Mukautetun paperikoon määrittäminen ja muokkaaminen Fiery-toiminnoissa	14
Mukautettuja paperikokoja sisältävän työn tulostaminen Fiery-toiminnoissa	15
Kuvan siirron käyttöönotto	15
Eri materiaalityyppejä sisältävät tulostustyöt	15
Kaksipuolisten töiden tulostus	16

Fiery Driver Mac OS

Fiery Driver -ohjaimen avulla sovelluksesi voivat siirtää tietoja Fiery-palvelin -palvelimen kanssa ja tulostaa asiakirjoja.

Fiery Driver Mac OS:n lisäosa Fiery-toiminnot antaa sovellusten tulostaa asiakirjoja Fiery-palvelin -palvelimeesi.

Kun käytät Fiery-toiminnot -lisäosaa, muista seuraavat ohjeet:

- Fiery-toiminnot -ohjelmassa on oletusasetukset useimmille sovelluksille ja tulostimille. Voit helposti muuttaa asetuksia, jos asennat uuden tulostinvaihtoehdon tai haluat asettaa eri asetuksia jollekin tietylle ominaisuudelle.
- Saat Fiery-toiminnot käyttöön suoraan Mac OS:n Tulosta-valintaikkunasta, kun tulostat jonkin työn.
- Tulostusvaihtoehdoilla ja -asetuksilla voit ottaa käyttöön tulostimen erityisominaisuuksia. Esimerkiksi Kaksipuolinen-asetuksella voit määrittää kuvien tulostussuunnan.
- Kun tulostat sovelluksista, joissa on sovelluskohtaisia leikkausvara- ja skaalausasetuksia, on suositeltavaa määrittää nämä asetukset joko Fiery Driver -tulostimessa tai sovelluksen Sivun asetuksissa.

Tietoja Fiery Driver -tulostusasetuksista ja -vaihtoehdoista on käyttäjän oppaiden *Tulostaminen*-kohdassa.

Fiery Driver Updater

Fiery Driver Updater asennetaan tulostinohjaimen asennuksen yhteydessä. Fiery Driver Updater tarkistaa päivitettyjen ohjaimien saatavuuden aina, kun kirjaudut sisään tietokoneeseesi.

Huomaa: Fiery Driver Updater -ohjelman voi asentaa pääkäyttäjä tai käyttäjä, jolla on pääkäyttäjäoikeudet.

Ohjaimen yhteisten osien päivitykset toimitetaan Fiery Driver Updater -ohjelman kautta tarvittaessa. Tuotekohtaisia päivityksiä ei toimiteta Fiery Driver Updater -ohjelman kautta.

Päivitysilmoitukset voidaan ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä Fiery Driver Updater -ohjelmassa, jonka voi avata Mac OS: n Sovellukset-kansiosta (osoita siirry > Sovellukset).

Kun ilmoitukset poistetaan käytöstä, myös Fiery Driver -päivitysten etsiminen poistuu käytöstä.

Kun valitset Fiery Driver -tulostinohjaimen Tietoja -välilehdessä Etsi ohjainpäivityksiä, näkyviin tulee sanoma, jossa sinua pyydetään käynnistämään Fiery Driver Updater Sovellukset -kansiosta.

Kun käytät Fiery Driver Updater -ohjelmaa, muista seuraavat seikat:

- Fiery Driver Updater näyttää paikalliseen järjestelmään asennetun Fiery Drivers -version 5.0 ja kaikki uudemmat versiot, mutta päivittää vain Fiery Drivers -version 5.0.
- Kun ohjaimen asennus on valmis (samalla asennetaan myös Fiery Driver Updater), sinun täytyy kirjautua ulos ja takaisin sisään, jotta voit ottaa käyttöön ohjainpäivitysten automaattisen etsinnän päivittäin.
- Kun ohjainpäivitys on saatavilla, päivitysversio näkyy hyperlinkkinä Fiery Driver Updater -ikkunassa. Valitsemalla linkin saat näkyviin verkkosivun, jolla näkyvät kyseisen ohjainpäivityksen julkaisutiedot.

- Kun olet ottanut ohjaimen päivityskorjauksen käyttöön, Tietoja -välilehdessä näkyvä ohjainversio päivittyy vastaamaan Fiery Driver Updater -ikkunassa näkyvää saatavilla olevaa ohjaimen ohjelmakorjausversiota.
- Jos Fiery Software Manager on asennettu asiakasjärjestelmään ja se pyytää käynnistämään tietokoneen uudelleen, uudelleenkäynnistyskehote näkyy myös Fiery Driver Updater -ohjelmassa.

[Asiakkaan julkaisutiedot - Fiery Driver Updater](#)

Mukautettujen Fiery Drivers -ohjaimien luominen

Fiery Driver Configurator on erillinen Windows-sovellus, jonka avulla pääkäyttäjä voi luoda mukautettuja Fiery PS Drivers -ohjaimia Windows-asiakastietokoneisiin.

Mac OS -tulostinpaketin voi luoda tallentamalla asetustiedoston Windows Fiery Driver Configurator -ohjelmasta ja käyttämällä sitten mukana toimitettua Mac OS Fiery Driver Configurator -ohjelmaa.

Fiery Driver Configurator luo yksinkertaistetun tulostinohjaimen esimerkiksi yrityksen tietyn ryhmän tai liiketoimintayksikön tarpeita varten.

Pääkäyttäjä voi näyttää tai piilottaa ja lukita tai vapauttaa ominaisuuksia sekä määrittää oletusasetuksia tulostusasetuksille.

Kun luot mukautetun Fiery Driver -Windows -ohjaimen, voit samalla luoda mukautetun Fiery Driver -ohjaimen myös Mac OS:lle.

Lisätietoja on *Fiery Driver Configurator -ohjeessa*.

Tulostimeen asennettujen vaihtoehtojen asetus Fiery Driver -ohjaimessa

Jotta tulostimen ja Fiery-palvelin -palvelimen tulostusasetuksia voidaan käyttää oikein, tietokone on määritettävä vastaamaan tulostimeen asennettuja vaihtoehtoja. Jos luot tulostimen Fiery Printer Driver Installer -ohjelmalla, asennetut vaihtoehdot määritetään automaattisesti.

Kaksisuuntaisen tiedonsiirron avulla Fiery Driver voi lähettää kyselyn tulostimeen ja noutaa siitä tiedot asennetuista vaihtoehtoista. Fiery Driver näyttää luettelon asennetuista vaihtoehtoista Valinnat ja tarvikkeet -kohdan Valinnat-välilehdessä (tai Ohjaimet-välilehdessä) ja ottaa käyttöön näiden vaihtoehtojen käytön edellyttämät tulostusasetukset.

Voit määrittää manuaalisesti Fiery-palvelin -palvelimen asentamat vaihtoehdot, joita tietokoneesi käyttää. Jos haluat muuttaa asennettuja vaihtoehtoja, tee se Valinnat ja tarvikkeet -kohdan Valinnat-välilehdessä (tai Ohjain-välilehdessä) Mac OS: n tulostinasennustyökaluissa.

Jos määrität asennettavat vaihtoehdot manuaalisesti, älä ota käyttöön vaihtoehtoja, joita tulostimeen ei ole asennettu. Muuten Fiery Driver -ohjaimessa näkyvät tulostinvaihtoehdot eivät ehkä vastaa todellisia käytettävissä olevia tulostinvaihtoehtoja.

Voit asettaa Kirjoittimet ja skannerit -kohdan asennetut vaihtoehdot kohdassa Järjestelmäasetukset.

Tulostimeen asennettujen vaihtoehtojen muuttaminen Fiery Driver -ohjainta

Tulostimeen asennettujen vaihtoehtojen muokkaamiseen on käytettävä Fiery Driver -ohjainta.

- 1 Valitse omenavalikosta > Järjestelmäasetukset ja valitse sitten Kirjoittimet ja skannerit.
- 2 Valitse tulostimien luettelosta Fiery-palvelin ja valitse sitten Valinnat ja tarvikkeet.
- 3 Jos haluat muuttaa asennettavia vaihtoehtoja, napsauta Valinnat-välilehteä.
- 4 Aseta tulostimeen asennetut vaihtoehdot.

Työpöytäkirjoittimen käyttö vedä ja pudota -tulostukseen

Työpöytäkirjoitin voi luoda Fiery-palvelin -kuvakkeen työpöydällesi. Voit tulostaa tiedoston Fiery-palvelin -palvelimen kautta vetämällä kuvakkeen tulostimen päälle.

- 1 Valitse omenavalikosta > Järjestelmäasetukset ja valitse sitten Kirjoittimet ja skannerit.
- 2 Vedä Fiery-palvelin tulostinluettelosta työpöydälle.

Tulostimen tilan tarkistus Kaksisuuntaisen tiedonsiirron avulla

Kun Kaksisuuntainen tiedonsiirto on otettu käyttöön, se voi noutaa tulostimen tilan ja ColorWise-asetukset Fiery-palvelin -palvelimesta ja näyttää ne Fiery Driver -ohjaimessa.

Seuraavien ehtojen on täyttyvä:

- Kelvolliseen Fiery-palvelin -palvelimeen on yhteys verkon kautta.
- Fiery-palvelin -palvelimen on tuettava ColorWise-asetuksia.
- Tulostimen tila sisältää nykyiset paperi- ja väriainemäärät.

Huomaa: Voit käyttää Command WorkStation -apuohjelman Väriasetukset -toimintoa ColorWise-asetusten asettamiseen Fiery-palvelin -palvelimessa.

Tietoja ColorWise-tulostusasetuksista on käyttäjän oppaisiin kuuluvassa *Väritulostus*-asiakirjassa.

- 1 Valitse sovelluksessa Tiedosto > Tulosta ja valitse tulostimeksi Fiery-palvelin.
- 2 Valitse avattavasta luettelosta Fiery-toiminnot ja valitse sitten Kaksisuuntainen tiedonsiirto.
- 3 Tee jokin seuraavista:
 - macOS Sierra 10.12: Fiery-palvelin -palvelimen IP-osoite tai DNS-nimi tulee automaattisesti näkyviin Kirjoittimen osoite -kenttään eikä sitä voi muokata.
 - Mac OS X v10.11 ja v10.10: Fiery-palvelin -palvelimen IP-osoite tai DNS-nimi tulee automaattisesti näkyviin Kirjoittimen osoite -kenttään eikä sitä voi muokata.
 - Mac OS X v10.9: Kirjoita Fiery-palvelin -palvelimen IP-osoite tai DNS-nimi Kirjoittimen osoite -kenttään.
- 4 Valitse Täydet ominaisuudet.
- 5 Valitse Kirjoitin-kuvake, jos haluat seurata tulostimen tilaa.

6 Mac OS X v10.9: Jos haluat päivittää tulostimen tilan Kirjoitin-ikkunassa, valitse Päivitä.

- Paperi - näyttää paperikoon sekä paperilokeron nimen ja jäljellä olevan paperin määrän prosenttiosuutena.
- Väriaine - näyttää, kuinka monta prosenttia väriaineesta on jäljellä. Prosenttiosuus on karkea arvio, joka ei välttämättä vastaa jäljellä olevan väriaineen todellista määrää.

Täydet ominaisuudet -valintataulun avaaminen Fiery-toiminnoissa

Täydet ominaisuudet -valintataulussa voidaan määrittää useita vaihtoehtoja, kuten vesileimoja ja esiasetuksia sekä mukautettuja sivukokoja.

- 1 Valitse sovelluksessa Tiedosto > Tulosta ja valitse tulostimeksi Fiery-palvelin.
- 2 Valitse avattavasta luettelosta Fiery-toiminnot.
- 3 Osoita Täydet ominaisuudet.

Tulostusasetusten tarkastelu ja muuttaminen

Fiery-toiminnot sisältävät usein käytettyjä tulostusasetuksia, jotka ovat tulostinkohtaisia. Fiery-toiminnot ryhmittelevät tulostusasetukset välilehdiksi, jotka vaihtelevat tulostimen mukaan.

Jos valitaan oletusasetus, työ tulostuu käyttöönoton yhteydessä määritettyjen asetusten tai tulostimen oletusasetusten mukaisesti.

Huomaa: Jotkin apuohjelmat, kuten Command WorkStation, voivat ohittaa työn tulostusasetukset. (Katso *Command WorkStation Ohje*.)

- 1 Avaa Täydet ominaisuudet -valintataulu. Katso ([Täydet ominaisuudet -valintataulun avaaminen Fiery-toiminnoissa](#) sivulla 8.)
- 2 Valitse haluamasi tulostusasetukset työtä varten.

Fiery Driver -ryhmät

Fiery Driver ryhmittelee tulostusasetukset luokittain niiden käytön helpottamiseksi. Kukin ryhmä tai välilehti sisältää tulostusasetuksia, jotka liittyvät toisiinsa tai täydentävät toisiaan.

- Pikatoiminnot - sisältää työn ominaisuusryhmien tulostusasetusten kopioita Ryhmää voi mukauttaa, joten näkymästä voi poistaa tai siihen voi lisätä minkä tahansa tulostusasetuksen. Pikatoiminnot-välilehden kautta löydät tulostusasetukset nopeasti eikä sinun tarvitse selata läpi kaikkia Työn ominaisuudet -välilehtiä.
- Työn tiedot - kaikki työtä koskevat tiedot, mukaan lukien käyttäjätiedot, joita voidaan tarvita käyttäjän todennukseen ja työn käsittelyyn.
- Materiaali - tulostettavan ja lisättävän paperin ominaisuudet ja paperilähteet.

- Asettelu - määrittää tulostustyön asemoinnin ja kirjaseen luontiprosessin materiaalille/arkille lukuun ottamatta viimeistelyasetuksia kompensoivia kohdistuksia, esimerkiksi Lokeron kohdistus.
- Väri - väriasetukset ja graafiset ominaisuudet (jos otettu käyttöön). Tämä välilehti ei tule näkyviin, jos kytketty tulostin on mustavalkotulostin.
- Kuva - kaikki kuvanlaatuasetukset, joita kytketty Fiery-palvelin ja tulostin tukee.
- Viimeistely - tulostusasetukset, jotka liittyvät vain tulostimeen liitettyyn viimeistelyvarustukseen sekä viimeistelyasetuksia kompensoivaan kuvansiirtoon. Nämä asetukset ohittavat Fiery-palvelin Tulostinasetukset, mutta niitä voi muuttaa Command WorkStation -ohjelmassa.
- VDP - kaikki muuttujatietotulostus (VDP) -asetukset, esimerkiksi FreeForm ja VDP-lisäasetukset.
- Leimaus - kaikki kuvan leimausasetukset, jotka lisäävät työhön kuvan tai piilottavat/poistavat sen. Näihin voi kuulua myös vesileima-asetuksia, jotka määrittävät vesileiman sijainnin ja tyylin.

Huomaa: Kaikki Fiery-palvelimet -palvelimet eivät ehkä tue Leimaus-välilehteä.

- Kirjoitin - tietoja tulostimen tilasta, johon sisältyvät myös paperin ja väriaineen määrät.

Huomaa: Tulostimen kaksisuuntaisen tietoliikenteen pitää olla käytössä, jotta Kirjoitin-välilehden tiedot päivittyvät.

Pikatoiminnot-näkymän mukauttaminen Fiery-toiminnoissa

Pikatoiminnot-kuvaketta Fiery-toiminnot-kohdassa voidaan mukauttaa usein käyttämälläsi tulostustoiminnoilla. Tämä säästää aikaa, sillä sinun ei tarvitse avata kaikkia muita tulostusasetusten kuvakkeita, jos haluat ainoastaan säätää Pikatoiminnot-näkymän asetuksia.

Kun sijoitat jonkin tulostusasetuksen Pikatoimintoihin, se on yhä näkyvässä myös sen oman tulostusasetuskuvakkeen alla. Voit määrittää asetuksen kummasta tahansa paikasta.

Pikatoiminnot eivät tue tulostusasetuksia, jotka avautuvat uudessa ikkunassa, kun ne valitaan, esimerkiksi Monimedia-asetusta Media-välilehdessä.

Kaikki Pikatoiminnot-ruudun tulostusasetukset ovat tulostusohjaimen Työn ominaisuudet -kohdan ulkopuolella. Jos valitset ne, ne korvaavat mahdolliset tehdyt esiasetukset. Jos otat esiasetuksen käyttöön ja olet muuttanut jotakin asetusta Pikatoiminnot-ruudussa (kopioiden määrää lukuun ottamatta), esiasetuksen nimi palautuu tyhjäksi.

- 1 Valitse sovelluksessa Tiedosto > Tulosta ja valitse sitten tulostimeksi Fiery-palvelin.
- 2 Valitse avattavasta luettelosta Fiery-toiminnot.
- 3 Napsauttamalla Mukauta-painiketta pääset määrittämään Pikatoiminnot-ruudun asetuksia.
- 4 Lisää tai poista pikakuvake valitsemalla niistä yksi ja siirtämällä se Käytettävissä olevat pikakuvakkeet -luettelosta Nykyiset pikakuvakkeet -luetteloon.

Huomaa: Pikatoiminnot-näkymä ei saa olla tyhjä. Jos poistat kaikki valinnat Pikatoiminnot-välilehdestä, siihen tulee näkyviin oletusvalintojen joukko.

- 5 Tallenna muutokset valitsemalla OK.

Esiasetukset: Fiery Driver

Esiasetus ovat kokoelma valmiita Fiery Driver -tulostusasetuksia, joita voi ottaa käyttöön myöhemmin.

Voit valita työlle esiasetuksen Esiasetukset-luettelosta tai luoda uuden esiasetuksen nykyisten Fiery Driver -asetusten pohjalta. Jos työssä ei tällä hetkellä ole käytössä esiasetusta, esiasetuskenttä on tyhjä eikä Esiasetukset-kentässä näy tekstiä. Kaikissa ominaisuuksissa näkyy niiden oletusasetus. Työn esiasetuksen valinta päivittää asetukset tallennetun esiasetuksen mukaiseksi. Jos muutat jotakin tulostusasetusta, Esiasetukset-luettelo tyhjenee.

Työn esiasetuksia on kahta tyyppiä:

- Paikalliset esiasetukset – Tallennettu paikallisesti käyttäjän tietokoneeseen.

Paikalliset esiasetukset ovat käytettävissä Esiasetukset -luettelossa aina, kun käytät Fiery-palvelin -palvelinta. Ne säilyvät kiintolevylläsi, kunnes poistat ne.

- Palvelimen esiasetukset – Tallennettu Fiery-palvelin -palvelimeen Command WorkStation -apuohjelmalla ja jaettu muiden Fiery-palvelin -käyttäjien kanssa. Julkaistut Palvelimen esiasetukset tulevat näkyviin Esiasetukset-luettelo.

Kun käytät Palvelimen esiasetusta työssä, esiasetuksen asetuksista tulee osa työtä ja ne säilyvät työn mukana, kunnes muutat niitä.

Fiery Driver -järjestelmän Palvelimen esiasetusta ei voi muuttaa. Jos Palvelimen esiasetus sisältää lukittuja tulostusasetuksia, voit ohittaa Fiery Driver -tulostusasetukset sen jälkeen, kun olet valinnut sen työtä varten. Korvaamisen jälkeen Esiasetukset-ruutu muuttuu tyhjäksi. (Katso *Command WorkStation Ohje*.)

Fiery Driver in esiasetusten käsittely

Voit luoda, muokata ja poistaa esiasetuksia. Voit myös palauttaa esiasetuksen oletusarvot.

Huomaa: Esiasetusten tiedostomuoto on joko .sav tai .xml. Jos kyseessä on .sav-tiedostomuoto, kukin esiasetus on oma tiedostonsa. .xml-tiedostomuodossa kaikki esiasetukset ovat yhdessä tiedostossa. Esiasetustiedosto on tyyppillisesti käyttäjän luoma.

Esiasetuksen luominen Fiery Driver issa

Voit luoda esiasetuksen, joka sisältää yleisesti käytetyt tulostusasetukset.

Esiasetus tallennetaan paikallisesti omaan tietokoneeseesi etkä voi jakaa sitä muiden kanssa.

- 1 Avaa Täydet ominaisuudet -valintaikkuna. (Katso [Täydet ominaisuudet -valintataulun avaaminen Fiery-toiminnoissa](#) sivulla 8.)
- 2 Määritä tulostusasetukset haluamallasi tavalla.
- 3 Valitse Esiasetukset-luettelosta Tallenna esiasetus.
- 4 Kirjoita esiasetukselle kuvaava nimi ja napsauta sitten Tallenna.

Esiasetuksen käyttäminen työn tulostamiseen Fiery Driver issa

Fiery-toimintojen Täydet ominaisuudet -valintataulussa näkyvät esiasetukset, jotka ovat käytettävissä kaikkiin tulostustöihin.

Jos työhön käytetään Paikallista tai Palvelimen esiasetusta, esiasetuksista tulee osa työtä ja ne pysyvät työssä, kunnes niihin tehdään muutoksia.

Jotkin sovellukset, kuten Text Editor, palauttavat asetukset oletusarvoihin aina, kun työ tulostetaan ja Fiery Driver in ikkuna käynnistetään uudelleen.

Huomaa: Esiasetus-toiminto, joka tulee näkyviin sovelluksen Tulosta-valintataulussa (Mac OS:n kautta), käyttää sovelluksesta riippumatta samaa esiasetusta, kunnes se muutetaan.

Huomaa: Esiasetuksia ei voida jakaa eri Fiery-palvelimet -palvelimien välillä.

- 1 Avaa Täydet ominaisuudet -valintataulu. (Katso [Täydet ominaisuudet -valintataulun avaaminen Fiery-toiminnoissa](#) sivulla 8.)
- 2 Valitse Esiasetukset-luettelosta esiasetus.

Huomaa: Kun työhön käytetään Paikallista esiasetusta, siitä tulee osa työtä mutta esiasetuksen nimi ei säily. Kun työhön käytetään Palvelimen esiasetusta, siitä tulee osa työtä ja Palvelimen esiasetuksen nimeä käytetään.

Esiasetuksen muokkaaminen Fiery Driver -tulostinohjaimessa

Esiasetus sisältää useimmat Fiery Features Täydet ominaisuudet -välilehdessä asetetut tulostusvaihtoehdot. Asetuksen voi ohittaa Tulostusasetukset-välilehdessä esiasetuksen valinnan jälkeen, mutta tällöin Esiasetukset-kentän arvo tyhjenee.

- 1 Avaa Täydet ominaisuudet -valintaikkuna. (Katso [Täydet ominaisuudet -valintataulun avaaminen Fiery-toiminnoissa](#) sivulla 8.)
- 2 Valitse Esiasetukset-luettelosta esiasetus, jota haluat muokata, ja tee tulostusasetuksiin haluamasi muutokset.
- 3 Valitse Esiasetukset-luettelosta Tallenna esiasetus.
- 4 Kirjoita sama esiasetuksen nimi ja valitse Tallenna.

Esiasetuksen poistaminen tai nimeäminen uudelleen Fiery Driver issa

Voit poistaa esiasetuksen tai nimetä sen uudelleen Hallitse paikallisia esiasetuksia -toiminnolla Fiery Driver issa.

Huomaa: Jotta esiasetus voitaisiin poistaa, sen on oltava käyttämätön.

- 1 Avaa Täydet ominaisuudet -valintaikkuna. (Katso [Täydet ominaisuudet -valintataulun avaaminen Fiery-toiminnoissa](#) sivulla 8.)
- 2 Valitse Esiasetukset-luettelosta Hallitse paikallisia esiasetuksia.

3 Valitse esiasetus ja tee jokin seuraavista:

- Poista esiasetus napsauttamalla Poista.
- Nimeä esiasetus uudelleen napsauttamalla Nimeä uudelleen, kirjoita kuvaava nimi esiasetukselle ja napsauta sitten Tallenna.

Oletusesiasetuksen palauttaminen Fiery Driver -ohjaimessa

Voit ottaa oletusesiasetuksen käyttöön työssä tai palauttaa tulostusasetukset oletusasetuksiksi.

- 1** Avaa Täydet ominaisuudet -valintaikkuna. (Katso [Täydet ominaisuudet -valintataulun avaaminen Fiery-toiminnoissa](#) sivulla 8.)
- 2** Valitse Esiasetukset-luettelosta Tehtaan oletus.
- 3** Napsauta Tulostusmääritykset-valintaikkunassa OK.

Vesileimojen käyttäminen Fiery Driver issa

Fiery Driver in vesileimatoiminnon avulla voit tulostaa tekstiä (tulostavasta sovelluksesta tulevan tekstin lisäksi) asiakirjan ensimmäisen sivun tai jokaisen sivun poikki.

Voit määrittää, tallentaa ja käyttää vesileimamäärityksiä kaikkiin Fiery-palvelin -tulostimiin ja kaikkiin asiakirjoihin. Voit myös määrittää vesileima-asetukset tulostaessasi asiakirjaa.

Huomaa: Kaikki sovellukset eivät tue vesileiman tulostamista. Kaikkien fonttien, kuten tiettyjen japanilaisten ja kiinalaisten fonttien, tulostaminen vesileimoihin ei ole mahdollista.

Vesileimojen luominen, muokkaaminen ja poistaminen

Voit luoda, muokata ja poistaa vesileimoja. Voit määrittää vesileiman ominaisuudet.

Esikatseluruudussa näytetään sivun pienoiskuva, josta näkyy pääpiirteittäin vesileiman teksti, kulma ja sijainti keskikohtaan nähden.

Esikatselussa näkyy varsinainen teksti, mutta siinä ei näy eri fontteja. Esikatselu ei muutu jokaisen fontin valinnan myötä, ja siinä näkyvät vain käyttöjärjestelmän tukemat fontit, eivät Fiery-palvelin iin asennetut fontit.

- 1** Avaa Täydet ominaisuudet -valintaikkuna. (Katso [Täydet ominaisuudet -valintataulun avaaminen Fiery-toiminnoissa](#) sivulla 8.)
- 2** Napsauta Leimaus-kuvaketta.

3 Tee jokin seuraavista:

- Luo oma vesileima napsauttamalla Uusi.
- Muokkaa vakiovesileimaa valitsemalla se avattavasta valikosta ja napsauttamalla Muokkaa.
- Poista vesileima luettelosta valitsemalla se avattavasta valikosta, napsauttamalla Poista ja sitten Kyllä.

4 Luo uusi tai muokkaa olemassa olevaa vesileimaa seuraavasti:

- Määritä teksti, fontti ja koko. (Tekstin tyyli on osa fontin valintaa.)
- Määritä Kulma-alueella vesileiman kulma antamalla tekstin kierron kulma numeroina tai vetämällä vesileimaa sen nurkasta.
- Sijainti-alueella voit määrittää vesileiman sijainnin suhteessa sivun keskikohtaan. Voit keskittää vesileiman automaattisesti tai määrittää arvot vesileiman keskikohdan vaaka- ja pystysijainnille suhteessa sivun keskikohtaan. (Voit myös vetää vesileiman keskikohtaa.)
- Määritä vesileiman väri tai harmaan sävy.

Anna väritulostimia varten arvot Väri-alueelle. Anna Tummuus-alueelle arvot harmaan prosenttiosuudelle mustavalkotulostimia varten.

Työn tulostus vesileiman kanssa

Vesileimat ovat tulostinkohtaisia. Voit määrittää vesileiman tulostettavaksi asiakirjan ensimmäiselle sivulle tai jokaiselle sivulle. Jos et määritä vesileimaa tulostettavaksi vain ensimmäiselle sivulle, se tulostetaan asiakirjan kaikille sivuille.

- 1 Avaa Täydet ominaisuudet -valintaikkuna. (Katso [Täydet ominaisuudet -valintataulun avaaminen Fiery-toiminnoissa](#) sivulla 8.)
- 2 Napsauta Leimaus-kuvaketta.
- 3 Valitse Vesileima-valikosta haluamasi vesileima.
- 4 Määritä Tulosta vesileimat -alueella, haluatko tulostaa vesileiman vain ensimmäiselle sivulle.
- 5 Määritä haluamasi tulostusasetukset ja tulosta asiakirja.

Kirjautumistietojen syöttäminen

Jos Fiery-palvelin edellyttää käyttäjän todentamista tulostusta varten, käyttäjänimi ja salasana on annettava tulostettaessa.

- 1 Avaa Täydet ominaisuudet -valintaikkuna. (Katso [Täydet ominaisuudet -valintataulun avaaminen Fiery-toiminnoissa](#) sivulla 8.)
- 2 Napsauta Työn tiedot -kuvaketta ja laajenna kohta Käyttäjän todentaminen.
- 3 Näppäile käyttäjänimi ja salasana vastaaviin kenttiin.
- 4 Määritä tarvittavat tulostusasetukset ja tulosta sitten asiakirja.

Mukautettujen sivukokojen käyttäminen Fiery Driver issa

Mukautettuja sivukokoja käytettäessä määritetään tulostetun sivun mitat. Kun mukautettu sivukoko on määritetty, sitä voidaan käyttää sovelluksesta käsin ilman, että se on määritettävä uudelleen jokaisella tulostuskerralla.

Käytettäessä mukautettuja sivukokoja *Leveys* tarkoittaa työn lyhyempää sivua ja *Korkeus* tarkoittaa työn pidempää sivua. Määritä mukautetut sivukoot tällä tavalla riippumatta suunta-asetuksista sovelluksessa.

Mukautetun sivukoon luominen, muokkaaminen, kopioiminen tai poistaminen Arkin määrittely -kohdassa

Voit luoda, muokata, kopioida tai poistaa mukautetun sivukoon Arkin määrittely -kohdassa. Mukautettuja sivukokoja käytettäessä määritetään sivun mitat ja marginaalit.

- 1 Valitse sovelluksessa Tiedosto > Arkin määrittely.
- 2 Valitse Paperikoko-valikosta Hallinnoi muokattuja kokoja ja tee jokin seuraavista:
 - Luo uusi mukautettu paperikoko osoittamalla plusmerkkiä, kaksoisosoittamalla Nimetön ja syöttämällä mukautetun sivukoon nimi sekä sivun mitat ja marginaalit.
 - Muokkaa sivun mittoja ja marginaaleja valitsemalla mukautettu paperikoko luettelosta ja muuttamalla arvoja. Korvaa sitten olemassa oleva Mukautetun sivun nimi osoittamalla sitä.
 - Poista mukautettu sivukoko valitsemalla mukautettu paperikoko luettelosta ja osoittamalla miinusmerkkiä.
 - Kopioi mukautettu sivukoko valitsemalla mukautettu paperikoko luettelosta, osoittamalla Monista, kaksoisosoittamalla kopion nimeä ja syöttämällä sitten uusi nimi.

Mukautetun paperikoon määrittäminen ja muokkaaminen Fiery-toiminnoissa

Voit määrittää asiakirjan mukautetun koon tai syötekoon työtä varten sekä muokata niitä.

Asiakirjan koko on digitaalinen *syöte* (alkuperäisessä asiakirjassa määritetty sivukoko), ja tulostuksen paperikoko on fyysinen *tuloste* (tulostimen lokerossa olevan paperin todellinen koko).

Fiery Driver määrittää tulostuksen Paperikoko-asetukseksi oletusarvoisesti Asiakirjan koko -asetuksen. Sillä ei ole merkitystä, tulostetaanko yksi asiakirjan sivu vai useita asiakirjan sivuja yhdelle arkille.

- 1 Avaa Täydet ominaisuudet -valintataulu. (Katso [Täydet ominaisuudet -valintataulun avaaminen Fiery-toiminnoissa](#) sivulla 8.)
- 2 Osoita Materiaali-symbolia.
- 3 Valitse Paperikoko-valikosta Mukautettu.
- 4 Määritä mukautetulle paperikoolle seuraavat asetukset:
 - Mitat – Määritä asiakirjan tai tulostustyön leveys ja korkeus.
 - Yksikkö – Valitse mittayksikkö asiakirjaa tai tulostustyötä varten.

Mukautettuja paperikokoja sisältävän työn tulostaminen Fiery-toiminnoissa

Voit tulostaa työn, jossa on käytetty mukautettua paperikokoja.

- 1 Avaa Täydet ominaisuudet -valintataulu. (Katso [Täydet ominaisuudet -valintataulun avaaminen Fiery-toiminnoissa](#) sivulla 8.)
- 2 Osoita Materiaali-symbolia.
- 3 Valitse Paperikoko-valikosta mukautettu paperikoko.
- 4 Valitse Paperilähde- (tai Syöttölokero) -valikosta paperilokero, joka sisältää työhön tarvittavan mukautetun paperikoon.
Paperilokeron valinta koskee vain kyseistä tulostustyötä.
- 5 Määritä tarvittavat tulostusasetukset ja tulosta sitten asiakirja.

Kuvan siirron käyttöönotto

Kuvan siirto vaikuttaa kuvan paikkaan koko työssä, ei vain kyseisellä sivulla.

Voit kuitenkin määrittää tasausasetukset etusivua (pariton) ja takasivua (parillinen) valmis. Kuvan siirto voi estää kuvan leikkautumisen.

Huomaa: Vihkon teko ja niputustulostus eivät tue Kuvan siirto -toimintoa.

Yleisesti ottaen Kuvan siirto sopii hyvin seuraaviin tarkoituksiin:

- tulostimen epäkeskisen paperiradan korjaaminen
 - sisällön kohdistaminen valmiiden lomakkeiden kenttiin
 - paperin toiselle puolelle tulostettavan sisällön kohdistaminen jo tulostettuun toiseen puoleen.
- 1 Valitse sovelluksessa Tiedosto > Tulosta ja valitse sitten tulostimeksi Fiery-palvelin.
 - 2 Avaa Täydet ominaisuudet -valintaikkuna. (Katso [Täydet ominaisuudet -valintataulun avaaminen Fiery-toiminnoissa](#) sivulla 8.)
 - 3 Osoita Viimeistely-kuvaketta.
 - 4 Laajenna Kuvan siirto -asetus ja napsauta Kuvan siirto.
 - 5 Valitse mittayksiköt.
 - 6 Anna kuvan siirron etu- ja taka-asetukset X- ja Y-akselin kenttiin.
Huomaa: Sekä X- että Y-akselin maksimiarvo on 999,99 pistettä / 13,89 tuumaa / 352,77 mm.
 - 7 Jos haluat tasata etu- ja takakuvat samassa suhteessa, valitse Tasaa etu- ja takakuvat.

Eri materiaalityyppejä sisältävät tulostustyöt

Sekatulostusmateriaali-toiminto mahdollistaa tulostustyön kappalejakojen määrittämisen ja tiettyjen sivujen tai sivualueiden tulostamisen erilaiselle tulostusmateriaalille.

Voit esimerkiksi lisätä tyhjiä sivuja tai määrittää kaksipuolisia sivuja yksittäisessä tulostustyössä.

Sekatulostusmateriaali-asetuksen avulla voit myös määrittää kappalekohtaisia viimeistelyasetuksia, jotka käsittelevät jokaista kappaletta erillisenä viimeistelysarjana tai kaksipuolisenä sarjana.

Huomaa: Voit tallentaa jopa 100 eri asetusta Valintaluetteloon.

- 1 Napsauta sovelluksessa Tiedosto > Tulosta ja valitse tulostimeksi Fiery-palvelin.
- 2 Avaa Täydet ominaisuudet -valintaikkuna. (Katso [Täydet ominaisuudet -valintataulun avaaminen Fiery-toiminnoissa](#) sivulla 8.)
- 3 Napsauta Materiaali-kuvaketta.
- 4 Laajenna Sekatulostusmateriaali-valinta ja valitse seuraavista asetuksista:

Huomaa: Jos käytetään asetuksia Kappaleen aloitussivu(t), Määritä kansi tai Määritä kukin kappale erilliseksi viimeistelysarjaksi, kappaleen *kaikkien* materiaalien paperikokoasetusten täytyy olla mitoiltaan samat.

- Kappaleen aloitussivu(t) – Tällä asetuksella voit määrittää kappalejaot käyttämällä pilkuin erotettuja arvoja (esimerkiksi: 4,9,17) merkinä jokaisen uuden kappaleen alusta. Ensimmäistä sivua ei tarvitse näppäillä. Sivunumerot viittaavat alkuperäisen asiakirjan numerointiin.
- Määritä kukin kappale erilliseksi viimeistelysarjaksi – Valitse tämä asetus, jos haluat käyttää viimeistelyasetuksia (kuten nidontaa) tai kaksipuolista tulostusta kuhunkin Kappaleen aloitussivu(t) -asetuksella luotuun kappaleeseen. Kaksipuolisessa tulostuksessa tämän asetuksen käyttö pakottaa kunkin aloitussivun käyttämään oikeanpuoleista sivua ja lisää tarvittaessa edeltävän vasemmanpuoleisen sivun tyhjänä.
- Määritä kansi – Määritä tällä asetuksella sivun asetukset etu- ja takakannen sivuille.

Huomaa: Tämä asetus on käytettävissä, jos Fiery-palvelin tukee sitä.

- Uusi sivualue – Määritä tällä asetuksella sivun asetukset tietyille sivuille tai sivualueille. Kun olet määrittänyt sivun asetukset, tallenna ne napsauttamalla Lisää määritelmä.
- Uusi insertti: Määritä tällä asetuksella sivun asetukset tyhjille sivuille. Kun olet määrittänyt sivun asetukset, napsauta Lisää ja palaa Sekatulostusmateriaali-näkymään napsauttamalla Sulje.

Kaksipuolisten töiden tulostus

Voit tulostaa yksipuolisen syön kaksipuolisenä määrittämällä kaksipuolisuusasetuksen, joka määrittää tulostettujen kuvien suunnan.

Huomaa: Näkyviin tulevat kaksipuolisuusasetukset vaihtelevat tulostimen mukaan.

Jos asiakirjan sivumäärä on pariton, tämä asetus lisää työn loppuun tyhjä sivun.

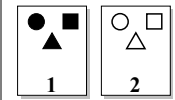
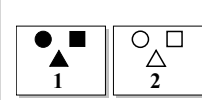
- 1 Valitse sovelluksessa Tiedosto > Tulosta ja valitse sitten tulostimeksi Fiery-palvelin.

2 Avaa Täydet ominaisuudet -valintaikkuna. (Katso [Täydet ominaisuudet -valintataulun avaaminen Fiery-toiminnoissa](#) sivulla 8.)

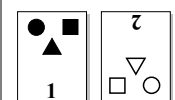
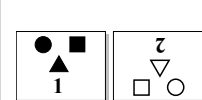
3 Osoita Asettelu-kuvaketta.

4 Valitse jompikumpi kaksipuolisuusasetuksista:

- Tulostaa kuvan yläosan 1. puolelle sivun samalle reunalle kuin kuvan yläosa 2. puolella.

Pysty	Vaaka
 1 2	 1 2

- Tulostaa kuvan yläosan 1. puolelle sivun vastakkaiselle reunalle kuvan yläosasta 2. puolella.

Pysty	Vaaka
 1 2	 1 2

