

Monitoimilaitteet Uutuudet 2011



Konttorilaite Tampere Väinämöisenkatu 17, 33540 Tampere (03) 260 9600 myynti@konttorilaite.com www.konttorilaite.com



Kyocera Mitan toimistoratkaisut Edulliset kokonaiskustannukset Ecosys -teknologia

KONTTORILAITE



FS-1028MFP / FS-1028MFP DP / FS-1128 MFP

A4 monitoimilaitteet, 28 sivua minuutissa

- ▶ 28 sivua minuutissa A4 koossa, resoluutio 1200 dpi
- ▶ Ensimmäinen kopio 6,9 sekuntia
- ▶ Vakiona tulostus-, skannaus- ja faksitoiminnot*
- ▶ Kaksipuolinen tulostus vakiona
- ▶ Automaattinen kääntävä syöttölaite**
- ▶ 2 lisäpaperikasettia, maksimi 800 arkkia
- ▶ Helppokäyttöinen ja pienikokoinen
- ▶ Poikkeuksellisen alhaiset tulostuskustannukset

*vain FS-1128MFP mallissa **lisälaite FS-1028MFP malliin



Tekniset tiedot, lyhyesti	
Kopiointi/Tulostus	28 sivua minuutissa, ensimmäinen kopio 6,9 sekuntia
Pistetarkkuus	1.200 x 1.200 dpi (tulostus), 600 x 600 dpi
Paperikapasiteetti	250 arkin yleispaperikasetti, 50 arkin ohisyöttö, lisäasetit 2 x 250 arkkia
Paperin vast.otto	150 arkkia tulostuspuoli alaspäin
Emulointi	CL6 (5e/XL), KPDL 3 (PostScript 3 compatible), Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630, Prescribe, PDF 1.5, XPS
Skanneri	Väriskannaus, Scan to PC, to email, to FTP, to SMB
Muisti	Vakiona 256 Mt, maks. 768 Mt
Liitännät	USB 2.0 (Hi-Speed), Fast Ethernet 10/100Base-TX standard, KUIO/W
Paino/Mitat (LxSxK)	n. 15 kg / 494 x 410 x 366

FS-3040MFP+/FS-3140MFP+

A4 monitoimilaite, 40 sivua minuutissa

- ▶ 40 sivua minuutissa A4 koossa
- ▶ Ensimmäinen kopio 7 sekunnissa
- ▶ Resoluutio 1.200 dpi
- ▶ Vakiona tulostus, kopiointi, väriskannaus ja faksitoiminnot*
- ▶ Kaksipuolisyksikkö vakiona
- ▶ Automaattinen kääntävä syöttölaite vakiona
- ▶ Mahdollisuus kolmeen lisäpaperikasettiin, maks. kapasiteetti 2.100 arkkia
- ▶ LDAP tuki, IPsec ja SSL salaus
- ▶ Poikkeuksellisen alhaiset tulostuskustannukset luokassaan

*Vain FS-3140MFP+ mallissa



Tekniset tiedot, lyhyesti

Kopiointi/Tulostus	40 sivua minuutissa, ensimmäinen kopio 7 sekunnissa
Pistetarkkuus	1200 x 1200 dpi (tulostus), 600 x 600 dpi
Paperikapasiteetti	500 arkkia, 100 arkin monikäyttökero. Maksimi paperikapasiteetti 2.100 arkkia
Paperin vastaanotto	500 arkkia tulostuspuoli alaspäin
Emulaatiot	PCL6 (5e/XL), KPD L 3, Line printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630, PRESCRIBE, PDF suoratulostus, XPS suoratulostus
Muisti	256 Mt vakiona, maks. 768 Mt
Liitännät	USB 2.0, USB Host 2.0, Fast Ethernet 10/100Base-TX
Paino / Mitat L x S x K	n. 25,5 kg (FS-3040MFP), n. 25,8 kg (FS-3140MFP) / 494 x 497,1 x 545,5 mm

FS-6025MFP / FS-6030MFP

A4/A3 Monitoimilaitteet, 25/30 sivua minuutissa

- ▶ 25/12 sivua minuutissa A4/A3 (FS-6025MFP)
- ▶ 30/15 sivua minuutissa A4/A3 (FS-6030MFP)
- ▶ Ensimmäinen kopio: enintään 9,2 sekuntia
- ▶ Ammattimaiset tulostus-, kopiointi-, skannaus- ja faksitoiminnot
- ▶ Paperikapasiteetti 1.600 arkkia, valikoima paperinkäsittelyn lisälaitteita
- ▶ Helppo asentaa ja käyttää
- ▶ Selkeät ja helppokäyttöiset toimintovalikot
- ▶ Hiljainen käyntiääni vastaa pöytätulostimia
- ▶ Kestävät komponentit takaavat tehokkaan ja luotettavan toiminnan
- ▶ Poikkeuksellisen alhaiset käyttökustannukset



FS-C2026MFP+/FS-C2126MFP+

FS-C2526MFP/FS-C2626MFP

A4 Värimonitoimilaitteet, 26 sivua minuutissa

- ▶ 26 kopiota/tulostetta minuutissa A4 koossa (väri ja m/v)
- ▶ Ensimmäinen sivu
- ▶ 9.600 dpi tulostustarkkuus multibit -teknologialla
- ▶ Ensimmäinen sivu 9 /10,5) sekunnissa m/v (väri)
- ▶ Kaksipuolinen tulostus-, kopiointi-, skannaus- ja faksi*-toiminnot vakiona
- ▶ Värillinen 4,3 tuuman kosketusnäyttö FS-C2525/FS-C2626MFP malleissa
- ▶ Active Directory tuki lisää helppokäyttöisyyttä
- ▶ Hyvä tietoturva SSL, IPsec and Private Print toiminnoilla

*Vain FS-C2126MFP+/FS-C2626 malleissa



Tekniset tiedot, lyhyesti

Kopiointi/Tulostus	26 sivua minuutissa väreissä ja mustavalkoisena, ensimmäinen kopio 10/12 sek/ tuloste 9/10,5 sek mv/väri
Pistetarkkuus	600 x 600 dpi, multibit 9.600 x 600 dpi (tulostus)
Paperikapasiteetti	250 arkkia, 50 arkin monikäyttölokero. Maksimi paperikapasiteetti 1.300 arkkia
Paperin vastaanotto	150 arkkia tulostuspuoli alaspäin
Emulaatiot	PCL6 (5c/XL), KPDL 3 , PDF suoratulostus, XPS suoratulostus
Muisti	768 Mt vakiona, maks. 1.792 Mt
Liitännät	USB 2.0, USB Host 2.0, Fast Ethernet 10/100Base-TX
Paino / Mitat L x S x K	n. 36,5 kg / 514 x 550 x 580 mm



"Kavereiden kesken KYÖSTI"

KONTTORILAITE

FS-C8020MFP / FS-C8025MFP

A3 Värimonitoimilaitteet 20/25 A4 sivua minuutissa

- ▶ 20/25 A4 sivua minuutissa väreissä ja mustavalkoisena
- ▶ Ensimmäinen kopio: enintään 15,6 sekuntia
- ▶ Ammattimaiset tulostus-, kopiointi-, skannaus- ja faksitoiminnot
- ▶ 1.600 arkin paperikapasiteetti lisälaitteiden kanssa
- ▶ Helppo asentaa ja käyttää
- ▶ Selkeät toimintovalikot ja värillinen kosketusnäyttö
- ▶ Alhainen melutaso, vastaa pöytätulostimia
- ▶ Pitkäkestoiset komponentit, tehokas ja luotettava toiminta
- ▶ Erityisen alhaiset tulostuskustannukset luokassaan





Pitkälle viety ympäristöajattelu

Kyocera on keraamisten valmistusaineiden johtavia käyttäjiä koko maailmassa. Käyttöalueita on lukuisia: telekommunikaatio, optiikka, lääketiede, aurinkokennot – vain joitakin mainitaksemme.

Kyoceran tuotanto perustuu keraamisista aineista saatuun tietoon. Siksi käytämme luonnollisia raaka-aineita. Kyoceran jokaista osa-aluetta seurataan jatkuvasti ympäristönäkökulmasta. Se koskee kehitystyön, suunnittelun ja materiaalivalintojen lisäksi myös valmistusmenetelmiä, prosesseja, hallintoa sekä tavaratoimituksia. Kyocera on sertifioitu ISO 9001-laatuoluokituksen mukaisesti. Myös tuotanto on vuodesta 1996 lähtien ympäristöluokiteltu ISO14001-normin mukaisesti.

Maaliskuussa 2008 Kyocera Mita Europelle ja kaikille sen tytäryhtiöille myönnettiin ISO 14001 sertifikaatti.

Kyoceran ympäristöajatteluun kuuluu mm. että freonien (CFC ja HCFC) käyttö on kaikessa valmistuksessa kielletty. Kyoceran tuotteet eivät myöskään saa sisältää PCB:tä.

Kyocera Ecosys-tulostimessa yhdistyvät taloudellisuus ja ympäristöystävällisyys

Ympäristötietoisuus näkyy kaikkialla. Siitä on tullut arkipäivämme luonnollinen osa. Alunperin kiinnostus kohdistui pääasiassa teollisuuden päästöihin. Nyt pidetään tärkeänä ympäristöä sekä työpaikalla että kotona. Tottakai mekin seuraamme – ja osallistumme – toimistoympäristöä koskevaan keskusteluun suurella mielenkiinnolla.

Kyocera-tulostimet ovat nopeasti hankkineet vankan aseman ympäristötietoisten käyttäjien keskuudessa. Tähän esitteeseen olemme koonneet tietoja, joilla on merkitystä tulostimillemme ympäristön kannalta. Näin voit muodostaa oman käsityksesi ja vertailla meidän tuotteitamme muihin tulostimiin.

Kyocera on perustanut erillisen yhtiön kotitalouksien aurinkoenergiatekniikan kehittämiseksi. Tulevaisuuden tuotteita ovat aurinkopaneelit ja varusteet veden kiehuttamiseksi. Kyocera uskoo ympäristöystävällisten tuotteiden kysynnän kasvuun mm. siksi, että Japanin pelätään kärsivän tuntuvasti tulevaisuuden öljypulasta. Kyoceran uusi pääkonttori Kyotossa Japanissa on varustettu aurinkopaneeleilla koko 20-kerroksisen rakennuksen sähköntarpeisiin.



"Kavereiden kesken KYÖSTI"

KONTTORILAITE



Käyttötalous ja ympäristöystävällisyys käsi kädessä

Kyoceran Ecosys-tulostimien kehitystyön tavoite on ympäristörasitteiden minimoiminen. Siinä on onnistuttu. Yksi selitys on Kyoceran kehittämä keraaminen kirjoitinrumpu. Aine on äärimmäisen kovaa ja kestää normaaliolosuhteissa kirjoittimen koko eliniän. Sama koskee kiinnitinyksikköä ja kehittäjä. Perinteiset lasertulostimet kuluttavat käyttöaikanaan useita värikasetteja. Tavallisesti ne koostuvat seleenistä valmistetusta kirjoitinrummista, kehittäjästä, värikasetista jne. Jos Suomessa siirryttäisiin käyttämään ainoastaan Kyocera-tulostimia, yli miljoona värikasettia eivät rasittaisi ympäristöä ja kasvattaisi jätevuorta. Samalla tulostuskustannukset vähenisivät kolmannekseen muihin tulostinvalmistajiin verrattuna. Kyoceran Ecosys-tulostin on ympäristövaihtoehto joka – päinvastoin kuin muut – ei lisää kustannuksia.

Kyoceran ainoa kulutustarvike on väripatruuna

Kyocera Ecosys-tulostimen värijauhe on multikomponenttimallia, ja siihen on lisätty pieniä keraamisia partikkeleita. Ne kiillottavat rumpua käytön aikana – siksi kopioiden laatu pysyy jatkuvasti korkeana – vuosi toisensa jälkeen. Värikasetti on tehty hajoavasta muoviaiuksesta ja se voidaan hävittää sekajätteen mukana.

Sääliö päästää polttamisen yhteydessä vain hiilidioksidia ja vettä. Kyoceran käyttämää menetelmää ei pidä sekoittaa perinteisten värikasettien täyttämiseen. Uudelleen täytetyt kasetit heikentävät vähitellen kopioiden tasoa. Silti nekin joutuvat loppujen lopuksi ongelmajätteiden joukkoon 3-4 täytön jälkeen.

Kyoceran tulostimille Pohjoismainen ympäristömerkki

Kyoceran tulostimet ovat ensimmäiset tulostimet, jolle on myönnetty Suomessa pohjoismainen ympäristömerkki. Joutsenmerkki kertoo siitä, että tuotteen ympäristöominaisuudet ovat poikkeuksellisen hyvät. Laitteiden tulee täyttää tiukat ympäristö- ja laatuvaatimukset. Joutsenmerkitylle tulostimelle tai monitoimilaitteelle asetettuja vaatimuksia on mm., että sen energiankulutus on alhainen ja, että sen hiukkaspäästöt ovat vähäisiä. Laitteen melutason tulee olla alhainen ja sen rakenteen ja materiaalien tulee olla valittu siten, että laite on purettavissa ja kierrätettävissä käytön jälkeen. Myös varaosien saatavuuden, takuuajan ja käyttöohjeiden tulee olla Joutsenmerkin vaatimusten mukaiset.