



KONICA MINOLTA

The essentials of imaging



# **bizhub 40P**

Tuottavaa tulostusta

**Toimistojärjestelmä bizhub 40P**

bizhub 40P, toimistojärjestelmä



# Pieni tilantarve mahtava suorituskyky

Konica Minolta uusi bizhub 40P on ulkoisesti vaatimaton, mutta suorituskyvyltään mittava mustavalkotulostin. Sen erityisvahvuuksiin kuuluu myös käyttäjien tai käyttäjäryhmien yksilöllisiin tarpeisiin joustavasti mukautuva kokoonpano.

- Nopea ja tehokas bizhub 40P tuottaa jopa 43 terävää mustavalkotulostetta minuutissa ja ensimmäinen sivu on valmis vain 9.5 sekunnissa. Suorituskykyä vauhdittavat viimeisin Emperon™-tekniikka, 500 MHz prosessori, 128 MB vakio-muisti ja Gigabitin Ethernet-liitäntä.
- Laitteen käyttö on miellyttävää ja esteetöntä. Täysin graafisen LCD-paneelin ilmaisimet ovat selkeitä ja tulostimen tila on tarkistettavissa paneelista tai suoraan omalta päätteeltä. Muita bizhub 40P:n hyötyominaisuuksia ovat turvatulostus\* sekä kustannusten seuranta yksinkertaistava käytönvalvonta.
- Pienikokoinen, rakenteeltaan vankka, vakuuttavan tehokas ja helppokäyttöinen bizhub 40P mahtuu rajoitettuunkin tilaan ja soveltuu sekä mustavalkoiseksi yleistulostimeksi että vaativan ammattilaisen työvälineeksi. Konica Minolta bizhub 40P on helposti liitettävissä erilaisiin palveluympäristöihin, taloushallinnon sovelluksiin, logistiikkapalveluihin ja sellaisiin liiketoimintoihin, joissa tulostetaan laskuja, kuukausiraportteja, tilaus- ja pakkauslistoja, inventaariluetteloita sekä muita vastaavia dokumentteja.

## → Kokoonpanoja



**bizhub 40P** 



# Toteuttaa vaativatkin toiveet

Huippunykykaikaista tulostusta edustava bizhub 40P yhdistää innovatiivisen tekniikan ja ensiluokkaisen yhteensopivuuden. Laaja tulostusmateriaalien valikoima sekä monipuoliset viimeistelyvalmiudet nostavat tuottavuutta ja mahdollistavat järjestelmän joustavan räätälöinnin muuttuviin tarpeisiin.

## → Kehittynyt laitteisto ja parannettu toiminnallisuus

- Emperon™ -tulostusohjain pitää sisällään PostScript 3 ja PCL 6 tulostuskielet sekä varmistaa yhteensopivuuden yleisimpien käyttöjärjestelmien ja yrityssovellusten kanssa, joten bizhub 40P on joustavasti integroitavissa mihin tahansa verkkoympäristöön. Microsoft Vista™'n XML:ään perustuva XPS-tiedostomuoto on myös tuettu\*. DPWS-sovellus (Device Profile for Web Services) yksinkertaistaa ja nopeuttaa bizhub 40P:n asennusta ja IPv6- sekä Ipsec-tuki antavat valmiudet uusimpien IT-ratkaisujen hyödyntämiseen.
- Joustava kokoonpano antaa mahdollisuuden jopa neljään paperikasettiin, joihin mahtuu yhteensä 1800 arkkia. Kukin kasetti voidaan varata eri tulostusmateriaalille kuten esimerkiksi 216 g/m<sup>2</sup> painoiselle paperille, värillisille arkeille, lomakkeille ja kaavakkeille. Pakkauslistat, kirjekuoret, tarrat ja vastaavat dokumentit valmistuvat rypistymättä, koska tekstipuoli ylöspäin tulostuvien arkkien paperirata on suora.
- Muut lisävarusteet nostavat bizhub 40P:n suorituskykyä entisestään: automaattinen kaksipuoleisuus mahdollistaa tulostuksen paperin molemmin puolin ja 500 arkin pinolajittelija erottelee dokumentin sivut tai useamman käyttäjän työt helposti poimittaviksi nipuiksi.

## → Tietoturva ja käytön hallinta

- Käytön valvonta edistää tehokasta kustannus-seurantaa. Koska bizhub 40P:n kaikkien tulostustehtävien tiedot ovat tarkistettavissa, tulostuskustannusten kohdentaminen kullekin käyttäjälle on helppoa – ja samalla kustannukset pysyvät hallinnassa!
- Turvatulostus\* vaatii käyttäjää antamaan PC:llä työstämälleen asiakirjalle salasanan, joka on näppäiltävä bizhub 40P:n LCD -paneelista ennen tulostuksen käynnistymistä. Henkilökohtaisten dokumenttien tietosuoja on näin taattu.
- PageScope WebConnection mahdollistaa yksittäisen tulostimen seurannan. Laitteen ajantasaiset tilatiedot kuten värin riittävyys tai paperitukokset voidaan todeta suoraan omalta päätteeltä PageScope® Suite -sovellustyökaluilla (vaaditaan kiintolevy tai CompactFlash™ -kortti).

\* Tarvitaan kiintolevy (optio)





KONICA MINOLTA



## Teknisiä tietoja

### Tulostin

#### Tulostusmenetelmä

Elektrostaattinen lasertulostus

#### Tulostusnopeus

Maksimi 43 sivua/min. (A4)

#### Ensimmäinen tuloste

9.5 sekunnissa

#### Lämpiaimisaika

Noin 20 sekuntia

#### Tulostustarkkuus

1.200 x 1.200 dpi

#### Palvelimen prosessori

500 MHz

#### Tulostuskielet

PostScript 3

PCL 6 (XL3.0)

PCL 5e/CXPS (vaaditaan kiintolevyoptio)

#### Tuetut käyttöjärjestelmät

Windows 2000/XP/XP64

Windows VISTA 32/64

Macintosh OSX 10.2, 3, 4

Server 2003/2003 x64

Linux: Redhat v9.0, SUSE v8.2

#### Liitännät

10-Base-T/100-Base-T/

1.000-Base-T Ethernet

USB 2.0

Kaksisuuntainen IEEE 1284 rinnakkaisliitin

### Järjestelmä

#### Muisti

Vakio 128 MB

Maksimi: 384 MB

#### Kiintolevy

40 Gt (optio)

#### Paperikoot

A6-A4

Mukaotetut koot

76.2-215.9 mm x 127-355.6 mm

#### Paperin paino

64-216 g/m<sup>2</sup>

#### Paperikapasiteetti

Vakio: 700 arkkia

Maksimi 1.800 arkkia

#### Luovutuskapasiteetti

Maksimi: 500 arkkia tekstipuoli alaspäin

ja 70 arkkia tekstipuoli ylöspäin

Maksimi 1.000 arkkia offset-pinoajalla

(optio)

#### Automaattinen kaksipuoleisuus (optio)

A4

64-216 g/m<sup>2</sup>

128 MB muistilaajennus vaaditaan

#### Virran kulutus

220-240 V / 50/60 Hz

812 W tai alle (tulostus)

119 W tai alle (valmiustila)

1.3 kW tai alle (maksimi)

### Järjestelmän mitat (L x S x K, mm)

422 x 465 x 404

### Järjestelmän paino

Noin 25 kg

### Järjestelmän ominaisuuksia

#### Tulostustoimintoja

TIFF-, JPEG- ja PDF-tiedostojen suoratulostus (vaaditaan kiintolevy tai CF-kortti, jotka optioita)

Suoratulostus USB-tikulta (vaaditaan kiintolevy tai CF-kortti)

"Easy Set"-tulostusasetusten tallennus

Yhdistely, Vesileima

Väriäästätilä

#### Tietoturva

Secure Print - tunnuksella tulostus (optio)

IP-suodatus

Ipsec (IPv6) tuki

IEEE802.1x

#### Ohjelmisto

PageScope NetCare

PageScope Data Administrator

Direct Print Utility

PageScope Network Setup

PageScope EMS pluginit

PageScope Plug and Print

PageScope NDPS Gateway

WebJet Admin pluginit

CF-kortti mahdollistaa fonttien tallennuksen/ yhdistelyt, suoratulostuksen (PDF, TIFF ja JPEG), lajittelun, töiden seurannan, käyttäjän/osaston varmuuskopion sekä tuen optiona saatavalle viimeistelijälle. Lajittelu vaatii yli 1 GB CF-kortin.

Kiintolevy mahdollistaa turvatulostuksen, vedostuksen, Print&Hold-toiminnon, töiden tallennuksen, XPS-tuen sekä kaikki CF-korttitoiminnot.

Paperikapasiteetit on laskettu 80 g/m<sup>2</sup> painoisille ja A4 kokoisille arkeille.

Tulostusnopeudet on ilmoitettu poikittain syötetyille, yksipuolisille A4 kokoisille arkkeille.

Jotkut laitepiirroksat sisältävät lisälaitteita.

Konica Minolta pidättää oikeuden hintoja sekä laitteiden ominaisuuksia koskeviin muutoksiin.

Oikeus muutoksiin ilman ennakkoilmoitusta pidätetään.

Microsoft, Windows ja Windows-logo ovat Microsoft Corporationin tuotemerkkejä tai rekisteröimiä tuotemerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Muut tuotemerkit tai rekisteröidyt tuotemerkit kuuluvat niiden omistajille.

**Konica Minolta**  
**Business Solutions Europe GmbH**  
Europaallee 17  
30855 Langenhagen • Germany  
Tel.: +49 (0) 511 74 04-0  
Fax: +49 (0) 511 74 10 50  
www.konicaminolta.eu

**Konica Minolta**  
**Business Solutions**  
**Finland Oy**  
Työpajankatu 10 A  
00580 HELSINKI  
Puh. 010 442 9000  
www.konicaminolta.fi

**Konica Minolta**  
**Business Solutions**  
**Finland Oy**  
Ailakinkatu 7  
40100 JYVÄSKYLÄ  
Puh. 010 442 9000

**Konica Minolta**  
**Business Solutions**  
**Finland Oy**  
Apilakatu 10  
20740 TURKU  
Puh. 010 442 9000

**Konica Minolta**  
**Business Solutions**  
**Finland Oy**  
Kuokkamaantie 4 A  
33800 TAMPERE  
Puh. 010 442 9000

**Konica Minolta**  
**Business Solutions**  
**Finland Oy**  
Ratakatu 12  
90100 OULU  
Puh. 010 442 9000