

Kyocera : FS-6525MFP



Prezzo di vendita

Contatta un commerciale

KYOCERA FS-6525MFP

Desiderate poter contare su sistemi multifunzione affidabili ed efficienti?

- Fino a 25 ppm in A4
- Tempo di prima copia: max 7,8 secondi
- Funzioni di stampa, copia, scansione di rete e fax professionali
- Capacità carta fino a 1.600 fogli (con cassette opzionali)
- Semplicità d'installazione e operativa
- Navigazione wizard per semplificare l'utilizzo da parte dell'utente
- Design compatto ed elegante
- Sistemi amici dell'ambiente grazie all'adozione di materiali eco-compatibili e consumabili a lunga durata

- Costi di gestione estremamente bassi, grazie alla tecnologia proprietaria ECOSYS
- Piattaforma di sviluppo HyPAS™ per un'elevata personalizzazione dei sistemi

KYOCERA FS-6525 e FS-6530 sono la soluzione ideale per medi e piccoli uffici che richiedono produttività, semplicità di gestione, sicurezza dei dati, finitura professionale del documento, nonché riduzione dei costi aziendali. Sistemi eco-friendly dalle funzionalità avanzate, con possibilità di implementazione di software applicativi per il monitoraggio costante, l'indirizzamento delle stampe, l'attribuzione dei costi di gestione e la razionalizzazione documentale. Grazie alla tecnologia esclusiva Ecosys, i sistemi KYOCERA adottano materiali a lunga durata, assicurando all'utente finale l'ottimizzazione dell'impatto ambientale, qualità ed efficienza a bassi costi di stampa/copia.

| Prestazione | | Carta | |
|------------------------------|--------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| Tecnologia di stampa | Laser | Tipologie di carta | Carta normale |
| Stampa | Mono | Tensione di ingresso AC | Buste |
| Copia | Mono | Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) | A3, A4, A5, A6 |
| Scanner | A colori | Dimensioni ISO serie-B (B0...B9) | B5 |
| Fax | | Non-ISO print media sizes | Foglio, Legale, Lettera |
| Funzione duplex | Copia, Stampa, Scansione | spessore dei materiali (min) | 0,11 mm |
| Numero di cartucce di stampa | 1 | Dimensioni massime di stampa | 297 x 432 mm |
| Stampa fronte/retro | Auto | Peso carta comune supportato | 63 - 163 g/m ² |
| Colori di stampa | Nero | Peso vassoio multifunzione | 45 - 256 g/m ² |
| Processore integrato | 464 | | |
| Famiglia processore | PowerPC | | |
| Frequenza del processore | 800 MHz | | |
| Velocità di stampa | | | |

| | | | |
|--|--|--|---------------------------|
| Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) | 25 ppm | Peso supporto, alimentazione manuale | 45 - 160 g/m ² |
| Risoluzione massima | 600 x 600 DPI | Peso supporti fronte/retro | 60 - 163 g/m ² |
| Linguaggi stampante standard | Microsoft XPS, PCL 5e, PCL 6, PCL XL, PostScript 3 | Personalizzate dei supporti larghezza | 98 - 297 mm |
| Velocità di stampa (nero, qualità normale, A3) | 12 ppm | Personalizzate dei supporti di lunghezza | 148 - 432 mm |
| Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero) | 8 s | Display | |
| Tempo di riscaldamento | 20 s | Tipologia display | LCD |
| Copia | | Networking | |
| Risoluzione di copia massima | 600 x 600 DPI | Collegamento ethernet LAN | |
| Ridimensionamento copie | 25 - 400 % | Wi-Fi | |
| Velocità della prima copia (modalità bianco e nero) | 7,8 s | Tecnologia di stampa mobile | |
| Funzione N-in-1 (N=) | 2, 4 | Connettività | |
| Massimo numero di copie | 999 Copie | Stampa diretta | |
| PC free copying | | Interfaccia standard | Ethernet, USB 2.0 |
| Scansione | | Supporti media | |
| | | RAM installata | 1024 MB |
| | | Lettore di schede integrato | |
| | | RAM massima supportata | 2048 MB |
| | | Tipi schede di memoria | CF |

| | |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| Risoluzione di scansione ottica | 600 x 600 DPI |
| Area massima di scansione | A3 (297 x 420) mm |
| Tipo di scansione | ADF |
| Scansione a | E-mail, File, FTP, Immagine, OCR, USB |
| velocità di scansione (nero) | 40 ipm |
| Velocità di scansione (a colori) | 20 ipm |
| Formati immagini supportati | JPG, TIF |
| Formati testo supportati | PDF |
| Livelli di scala di grigi | 256 |
| Driver di scansione | TWAIN, WIA |
| Capacità di input | |
| Capacità di input standard | 650 fogli |
| Modalità immissione carta | Cassetta, Vassoio carta, Sheetfed |
| Capacità massima di inserimento | 1650 fogli |
| Capacità documenti | 50 fogli |
| Massima capacità carta | 5 |

| | |
|---|---|
| Emissione sonora | |
| Rumorosità (in sospeso) | 27,1 dBi |
| Livello di rumorosità in stampa | 46,8 dBi |
| Rumorosità (in funzionamento) | 46,8 dBi |
| Gestione energetica | |
| Consumi | 530 W |
| Consumi (modalità stand-by) | 114 W |
| Consumi (modalità risparmio energetico) | 0,9 W |
| Software | |
| Sistema operativo Windows supportato | |
| Compatibilità sistema operativo Mac | Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion |
| Sistema operativo Linux supportato | |

| | |
|--|-----------|
| Capacità vassoio multifunzione | 100 fogli |
| Numero di input carta | 3 |
| Capacità di output | |
| Capacità di output standard | 300 fogli |
| Massima capacità di stampa | 300 fogli |
| Auto document feeder (ADF) output capacity | 50 fogli |
| Carta | |
| Massimo formato carta serie ISO A | A3 |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Sistemi operativi server supportati | Windows 2000 Advanced Server, Windows 2000 Server, Windows MultiPoint Server 2011, Windows SBS 2011 Essentials, Windows SBS 2011 Standard, Windows Server 2003, Windows Server 2003 R2, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012 |
|-------------------------------------|--|

Certificati di sicurezza

| | |
|----------------------------|-------------|
| Certificazione Energy Star | |
| Certificazione | TUV, GS, CE |

Design

| | |
|---------------------|--------------|
| Colore del prodotto | Nero, Bianco |
|---------------------|--------------|

Dimensioni e peso

| | |
|------------|---------|
| Larghezza | 59 cm |
| Profondità | 59 cm |
| Altezza | 69,4 cm |
| Peso | 52,2 kg |