

<b>Motore</b>	
Velocità motore:	fino a 16 ppm A4 (stampa/copia)
<b>Generale</b>	
Tecnologia:	Kyocera Ecosys Laser
Tipo:	desktop
Display:	LCD retroilluminato, 2 linee da 16 caratteri
Risoluzione:	600x600 dpi (stampa/copia)
Tempo di prima copia:	max 12 secondi da piano esposizione, max 14 secondi da alimentatore fogli
Tempo di riscaldamento:	max 25 secondi (sistema acceso)
Alimentazione:	AC 220/240 V, 50/60 Hz
Consumo energetico:	copia/stampa: 348 W, stand-by: 20 W, risparmio energetico/ECOpower: 10 W
Livello rumore (ISO 7779):	copia/stampa: 49 dB(A)±10%, stand-by: 28 dB(A)
Dimensioni (L x P x A):	476 x 392 x 489 mm
Peso:	circa 15 kg (macchina base)
Certificazione:	TÜV/GS, CE, PTS. Questo prodotto è realizzato in conformità agli standard di qualità ISO 9001 e alle direttive ambientali ISO 14001
Tempo di prima stampa:	max 11 secondi
<b>Gestione carta</b>	
	Tutte le capacità carta indicate si riferiscono a fogli di 80 g/m2. Si consiglia di utilizzare carta raccomandata da Kyocera Mita in condizioni ambientali normali.
Capacità carta standard:	cassetto universale da 250 fogli, 60 -105 g/m2, A4, B5, A5, Letter, Legal, Personalizzato (da 148x210 mm fino a 216x356 mm)
Bypass multiuso:	1 foglio, 60 -163 g/m2, A4, B5, A5, Letter, Legal, Personalizzato (da 70 x148 mm fino a 216 x 356 mm)
Alimentatore di originali:	50 fogli, 60 -105 g/m2 (da 114,3 x139,7 mm fino a 216 x 356 mm)
Capacità vassoio uscita:	100 fogli faccia in giù
<b>Materiali di consumo</b>	
Starter kit:	Capacità dello starter kit pari a 3.000 pagine (ISO/IEC 19752)
TK-110:	kit toner microfine per 6.000 pagine (ISO/IEC 19752)
TK-110E:	kit toner microfine per 2.000 pagine (ISO/IEC 19752)
<b>Copia</b>	
Formato massimo originale:	Legal dall'alimentatore originali, A4 dalla lastra di esposizione
Copia continua:	1-99
Capacità di memoria (Per le funzioni stampa copia, scansione e fax):	64 MB
Zoom:	25-400% con incrementi di 1%
Zoom predefiniti:	2R e 2I: [64% (Letter → Statement), 70% (A4 → A5), 129% (Statement → Letter), 141% (A5 → A4)]; Adatta alla pagina: 96% (A4, Letter, Legal),

	95% (B5); 94% (A5)
Funzioni digitali:	una scansione più stampe, fascicolazione elettronica, modalità layout (2 in 1, 4 in 1), modalità ECOcopy
Modalità di esposizione:	manuale 7 livelli
Regolazione immagine:	testo, foto, testo + foto
<b>Stampa</b>	
Processore:	RISC CPU ARM946E-S - 32 bit
Memoria (Per le funzioni stampa copia, scansione e fax):	64 MB
Emulazioni:	sistema di stampa Host based per MS Windows® 98SE / ME / 2000 / XP
<b>Interfaccia</b>	
Interfaccia standard:	USB 2.0 (Hi-Speed) per stampa e scansione
<b>Opzioni</b>	
IB-110	Interfaccia di rete esterna per stampa e scansione per Windows® 2000, XP
<b>Scansione</b>	
Modalità:	Scan-to-PC, Scan-to-Email, TWAIN
Velocità:	max 5 opm a 300 dpi, A4, testo, monocromatico (4 a colori)
Risoluzione scansione:	fino a 1200 x 1200 dpi 8 bit/dot (grigio), 24 bit/dot (colore)
Interpolazione software:	fino a 2400 dpi
Formato massimo scansione:	Legal dall'alimentatore di originali, A4 dalla lastra di esposizione
Riconoscimento originali:	testo, foto, testo + foto, foto OCR
Tipo file:	BMP, TIFF, PDF, JPEG
Compatibilità PC:	IBM PC/AT compatibile
Compatibilità sistema operativo:	Windows® 98SE, ME, 2000, XP
Software in bundled:	PaperPort Deluxe 9.x
<b>Fax</b>	
Compatibilità:	G3
Velocità modem:	max 33,6 kpbs
Velocità di trasmissione:	meno di 4 sec. per pagina (MMR)
Velocità di scansione:	inferiore a 4 sec. per pagina
Densità di scansione:	normale: 8 punti/mm x 3,85 linee/mm, Fine: 8 punti/mm x 7,7 linee/mm, Superfine: 8 punti/mm x 15,4 linee/mm,
Mezzitoni:	64 toni di grigio
Formato massimo originali:	Legal (356 mm) dall'alimentatore originali, A4 dalla lastra esposizione
Metodo di compressione:	MMR, MR, MH
Memoria di ricezione:	150 fogli o più con chart ITU-T numero 1
Composizione numeri	12 numeri fax

preimpostati:	
Rubrica:	100 numeri fax
Funzioni Fax:	fax stand alone, invio broadcast, trasmissione differita, inoltro fax, fax refusal (20 numeri), ricezione in polling, riduzione automatica dei fax ricevuti (A3 -> A4), report transazioni effettuate, report attività
<b>Garanzia</b>	
	Garanzia standard di 2 anni. Kyocera garantisce il tamburo e il developer per 3 anni o 100.000 pagine (a seconda della condizione che si verifica per prima), purchè vengano rispettate le istruzioni per l'uso e per la manutenzione del dispositivo.
8KLCSIT3:	estensione garanzia on site a 3 anni Kyolife
8KLCSIT5:	estensione garanzia on site a 5 anni Kyolife