

TASKalfa 3550Ci; Specifiche tecniche

Release: Versione 1.0 luglio 2011



A cura di	Technical & Marketing Department	Kyocera Mita Italia S.p.A.
-----------	----------------------------------	----------------------------

TASKalfa 3550Ci

Specifiche tecniche

	TASKalfa 3550ci
Nome progetto	Venus Low
Nome prodotto	TASKalfa 3550ci
Anno introduzione in Italia	2011
Funzioni	Multifunzione B/N Colore Standard : Copy, print, color scan Opzionale : Fax System V
Tipologia	Con supporto da terra (carrello).
Lastra di esposizione	Fissa
Metodo del processo	Processo a secco indiretto dual component.
Metodo di stampa	Laser.
Velocità copia/stampa	35 ppm colore 35 ppm B/N
Produttività in fronte/retro	2facce->2facce B/N 88,6% , colore 87,9% [10 originali duplex, 10 copie duplex, 10 fascicoli A4]
Risoluzione Scanner	600x600 dpi color scan 256 livelli di grigio, 8 bit/dot
Velocità scansione	Simplex B/N 300dpi: 70ipm Duplex B/N 300dpi: 100ipm Simplex B/N 600dpi: N/D Duplex B/N 600dpi: N/D Simplex Color 300dpi: 70ipm Duplex Color 300dpi: 100ipm Simplex Color 600dpi: N/D Duplex Color 600dpi: N/D
Risoluzione copia/stampa	600x600 dpi, multibit, 256 livelli di grigio.
Contacopie	Si
Tempo riscaldamento	Ambiente 22°C Power On: 25 sec. Low Power (stand-by): 15 sec. Sleep:20 sec.
Installazione manutenzione	Personale tecnico.
Cassetti carta	Standard 2 da 500 ff cadauno Bypass 150 ff. Formati cassette: A3_A5r Formati Bypass:A3_A6r Grammatura carta Cassetti: 60_220g/m ² Bypass: 60_300g/m ²
Sistema presa carta	Da cassetto, rullo con frizione.
Rilevamento formato carta	Da cassetto: Si, automatico. Da Bypass: Si, automatico.
Sensore quantità carta	Da cassetto e Bypass sensore presenza carta.
Fotoconduttore	A-si ø 30mm

TASKalfa 3550Ci

Specifiche tecniche

	TASKalfa 3550ci
Carica	Sistema a rullo.
Sviluppo	Tipo doppio componente a secco con vaschetta di recupero toner. Toner TK8305 (KMCY) TK8305 K > A4 5% copertura 25 K TK8305 MCY > A4 5% copertura 15K
Fusione	Sistema Belt +IH fusing. Riscaldamento via induzione magnetica. Controllo temperatura tramite termistore con funzione ON/OFF. Prevenzione surriscaldamento tramite sistema di protezione termica.
Uscita carta	250 ff (80 g/m ²)
Temperatura umidità	Rilevazione automatica.
Pannello operatore	WVGA LCD 8,5" Touch panel. Sw. Alimentazione su pannello operatore.
CPU	IBM Power PC 750 GL 600 MHz.
ASIC	Per system 1 unit. Per engine 2 unit. Per operation 1 unit.
Memoria ROM	136Mb 72pin DIMM
Tempo installazione	30 Min.
Tempo di prima copia	B/N: 5,8 sec. Colore: 7,4 sec
Sistemi operativi supportati.	Windows XP, Windows 2000, Windows server 2003, Windows Vista, Windows 7, Windows server 2008, Mac OS 10.x, Linux, Unix
Emulazione	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), KPDL3 XPS, PDF Direct print
Sistemi operativi supportati in scansione	Tutti i sistemi operativi Windows attuali.

TASKalfa 3550Ci

Specifiche tecniche

	TASKalfa 3550ci
Memoria RAM	Copia + Stampa: 1 Slot 200 pin DDR2 Std./Max 2 Gb condivisa HD 160 Gb
Uscita carta	250 ff (80g/ m ²)
Temperatura Umidità	Rilevazione automatica.
Interfacce	1000Base-T/100Base-TX/10base-T USB Hi speed 2.0 (1 porta) USB Host (2 porte)
Software	Driver: KX driver_mini driver NT fax driver Twain driver source
Funzioni speciali	Risparmio energetico. Funzioni utente: Impostazioni default. Funzione iniziale: copia. Auto reset Selezione tipo carta. Modalità silenziosa. Stampa rapporti. Selezione lingua. Ges. Dipartimentale. Autenticazione locale e di rete
Funzioni di Servizio	Modo Manutenzione. Auto diagnosi. Download dati via USB
Consumi	TASKalfa 3550ci Print/copy color: 910W Print/copy B/W: 780W Ready: 200W Low Power : 110W Sleep mode: 21W
Modalità stand by (power save ON)	Si
Trasferta	Sistema con Transfer Belt DC (-)
Separazione	Sistema a curvatura.
Pulizia	Lama con spazzola rotante. Contenitore di recupero toner con sensore di riempimento.
Scarica	Sistema a Led.
Rumore	ISO7779/ ISO9296 In stampa B/N e Colore: 69,5 dB(A) Stand By (modalità pronto): 58 dB(A)
Emissioni di calore	B/N: 2.808.000 Joule/h Colore: 3.276.000 Joule/h
Certificazione ambiente.	Certificazione riciclo: EU WEEE Certificazione materiali: RoHs

TASKalfa 3550Ci

Specifiche tecniche

	TASKalfa 3550ci
Etichette ecologiche	Der Blauer Engel, Nordic Swan, Energy Star
Indice TEC	6,351 KWh
Dotazione	Cavo Alimentazione. CD driver.
Peso	130 Kg.
Consumabili	Toner Kit TK 8305 [CMYK]
Manutenzione	Parti principali 600K copie MK 8305 A MK 8305 B Forno 300K copie MK 8305 C
Vita macchina	1.800.000 copie Oppure 5 anni.
Volumi di lavoro	Media: 7.000 fogli/mese. Max: 150.000 fogli/mese. Voume mensile consigliato: 70.000 fogli
Temperature, umidità, ambiente operativo.	Da 10 a 32.5 gradi C. Umidità : da 15 a 80%
Tempo manutenzione	20 Min.
Accessori opzionali	Alimentatore automatico originali F/R : DP 770 DP 771 Cassetti: PF 730, PF 740, PF 770 Job separator: JS 731 Finisher: DF 770 e DF 790 Fax system: V (possibile x2) Attachment : AK 730 Bridge unit Supporto in legno Supporto in metallo Platen cover: E Booklet folder: BF 730 Foratrice: PH 7 MailBox: MT 730
Fax System V	Opzionale
Compatibilità	ITU-T Super G3
Risoluzione	200x100 Normale 200x200 Fine 200x400 Superfine 400x400 Ultrafine 600x600
RAM complessiva dedicata al fax	12 MB
Velocità di trasmissione	Max 3 sec per pagina
Velocità modem	33,6 Kbps
Metodi di compressione dei dati	MH/MR/MMR/JBIG
Tasti One Touch	100
Selezione a gruppi	Sì
Accesso duale	Sì