

L'evoluzione di stampa inizia qui

Serie Kyocera TASKalfa 3554ci



È ora di evolvere!

Le nuove sfide richiedono un nuovo approccio. Hai bisogno degli strumenti migliori per portare avanti la tua azienda durante i tempi difficili.

Ecco la nuova serie di sistemi MFP Kyocera: piattaforme robuste e versatili costruite per durare nel tempo. Combinando tecnologie all'avanguardia e l'esperienza Kyocera, questa nuova serie user-friendly è pronta a portare la produttività a nuovi livelli.

Ti presentiamo i modelli!



TASKalfa 2554ci*



TASKalfa 3554ci

*TASKalfa 2554ci è il modello base che grazie alla licenza UG-36 incrementa la velocità da 25 ppm a 35 ppm.



Velocità di stampa

25 ppm

35 ppm



Velocità di scansione max

fino a 200 ipm

fino a 200 ipm



Alimentatore di originali max

fino a 320 fogli

fino a 320 fogli



Capacità toner**
(Bianco e nero/colore)

25.000/12.000

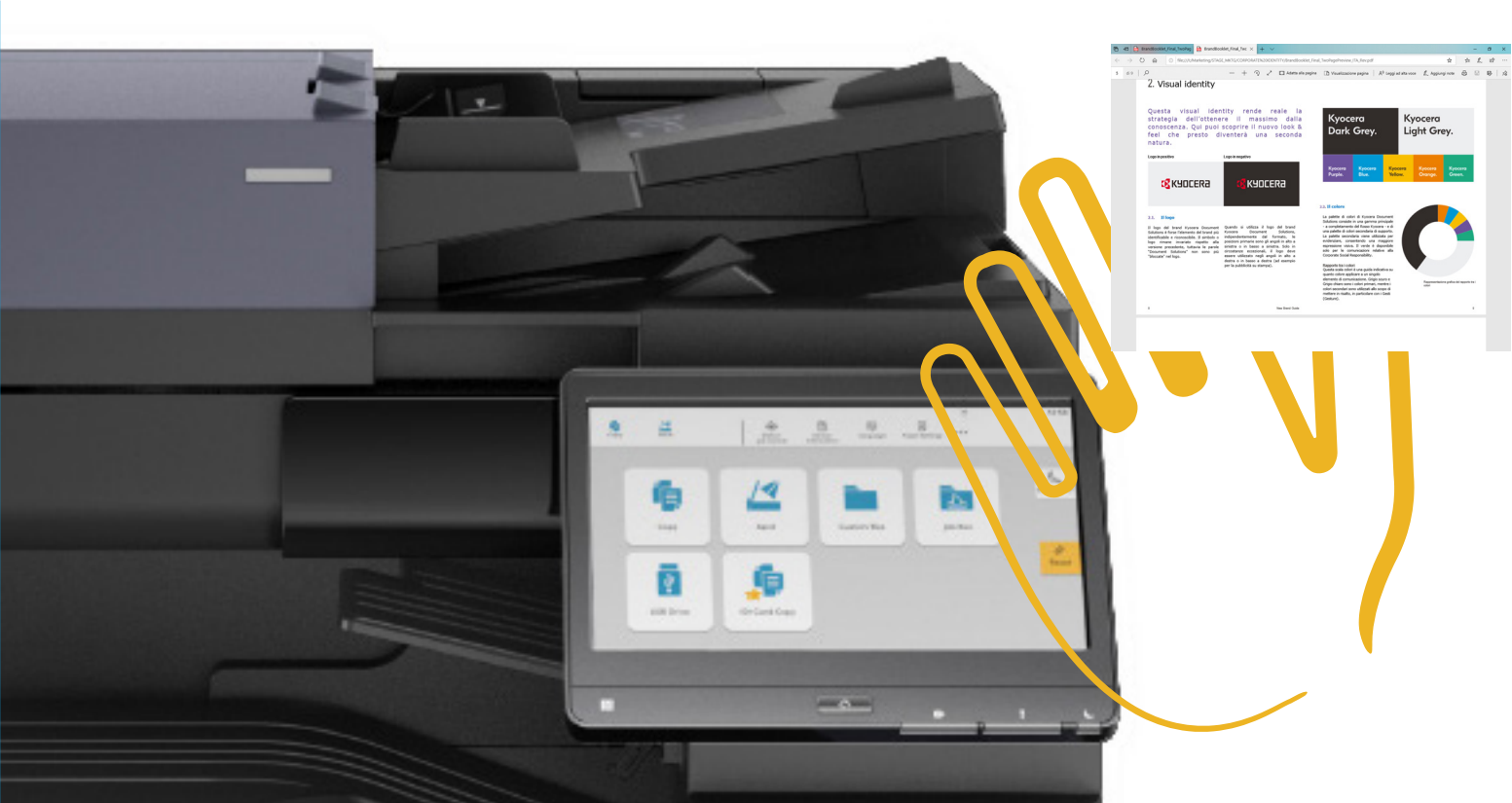
30.000/20.000



Funzionalità di sicurezza avanzate

Dati crittografati con tecnologia di autenticazione e controlli automatici di certificazione di sicurezza

**Basato su una copertura del 5%

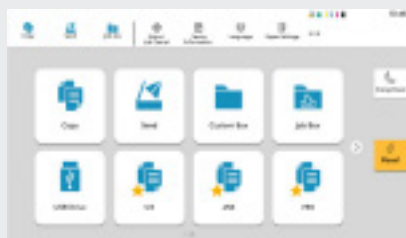


Meno problemi. Più guadagni.

I complessi controlli della stampante assorbono tempo prezioso e possono influire sulla produttività globale. Con la nuova serie TASKalfa 3554ci, l'interfaccia utente è stata completamente ridisegnata per ridurre al minimo la complessità e massimizzare le tue prestazioni, in modo che tu possa goderti più tempo per te e la tua attività.

Scopri la nuova interfaccia utente

Con i colori standard e le icone di facile comprensione, svolgere attività con la stampante non è mai stato così facile.



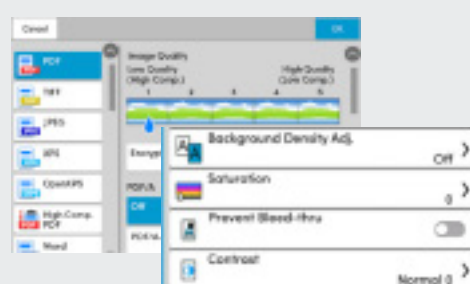
Semplice

Le icone e la grafica standardizzate facilitano la navigazione nell'interfaccia.



Intuitiva

Enfatizza le informazioni importanti e usa i gesti per selezionare gli elementi di destinazione.



Efficiente

Lavora più velocemente con meno passaggi e impostazioni di selezione rapida.

Produttività su cui puoi contare?

La serie Kyocera TASKalfa 3554ci offre le massime prestazioni.

Dai nuova energia al tuo modo di lavorare



Alte prestazioni

Velocità di stampa e scansione elevate per la massima efficienza.



Capacità carta

Meno tempo per riempire i cassettei della carta significa più tempo per un lavoro di qualità.



Digitalizzazione

Trasforma i tuoi flussi di lavoro passando a uno spazio di lavoro senza carta.



Durata

I toner a lunga durata garantiscono una qualità professionale che dura nel tempo.



Qualità comprovata

I nostri dispositivi hanno ottenuto il riconoscimento del settore per la loro affidabilità.



Sicurezza ottimale

Sfrutta tutte le tecnologie di sicurezza più avanzate disponibili oggi sul mercato.



Keypoint Intelligence – Buyers Lab (BLI) ha giudicato "Affidabile" un'ampia varietà di dispositivi di stampa multifunzione Kyocera e assegnato il sigillo di approvazione riconosciuto a livello mondiale che dimostra la qualità dei nostri dispositivi - "Altamente raccomandato".

Proteggi la tua attività contro le minacce alla sicurezza

Grazie alla protezione della sicurezza leader del settore, la serie TASKalfa 3554ci Kyocera offre una sicurezza avanzata dei dispositivi e dei documenti, affrontando non solo le sfide di oggi, ma anche quelle di domani. La sicurezza parte da zero e Kyocera garantisce che i tuoi dati, il tuo dispositivo e la tua rete siano sempre protetti.

La serie Kyocera TASKalfa 3554ci è dotata di un'intera gamma di nuove funzionalità di sicurezza:

Secure/Multipurpose Internet Mail Extensions (S/MIME)

Migliora la sicurezza della crittografia e-mail fornendo sicurezza per l'autenticazione, l'integrità dei messaggi, l'uso delle firme digitali e la privacy e la sicurezza dei dati.

Simple Certificate Enrollment Protocol (SCEP)

Assicura automaticamente che il dispositivo disponga dei certificati di sicurezza più recenti e rende l'emissione di certificati digitali il più semplice possibile.

Online Certificate Status Protocol/Certificate Revocation (OCSP/CRL)

Fornisce impostazioni in grado di verificare la validità dei certificati utilizzati nelle comunicazioni crittografate.

Security Information and Event Management (SIEM)

Offre la possibilità di registrare eventi di sicurezza che aiutano a monitorare potenziali operazioni non autorizzate come malware, intrusioni e perdita di informazioni.

TLS version 1.3 support

Un metodo di crittografia più veloce, sicuro e protetto che crittografa i dati fornendo una comunicazione sicura tra browser Web e server.

ISO/IEC- di Kyocera

La certificazione Common Criteria 15408 dimostra il nostro impegno per i più elevati standard di gestione della sicurezza delle informazioni.

Intelligenza artificiale

L'intelligenza artificiale (AI) sta trasformando il mondo che ci circonda. Il suo impatto può essere sentito in molti aspetti della nostra vita quotidiana.

La serie Kyocera TASKalfa 3554ci ha integrato nuove funzioni di intelligenza artificiale per migliorare le prestazioni, consentendo al tempo stesso di aggiungere nuove funzionalità durante il suo ciclo di vita in modo da poter godere dei migliori dispositivi MFP possibili in ogni momento.



Esperienza utente migliorata

Durante la scansione, ora puoi enfatizzare la parte del documento scritta a mano senza modificare il formato o l'immagine. Questa è una funzione particolarmente utile per la correzione di bozze di documenti, questionari, disegni, ecc. dove sono comuni linee sottili e caratteri piccoli. È anche possibile sovrascrivere caratteri e righe scritti a mano sul documento, utilizzando un riempitivo bianco per renderli invisibili.

Qualità dell'immagine superiore

Con le nuove funzionalità AI, migliorare le immagini a bassa risoluzione è facile e veloce.

Il driver di stampa KX supporta la funzione "Super Risoluzione" che confronta le immagini con le informazioni su Internet, identificando e convertendo le immagini a bassa risoluzione in qualità professionale. Non solo ottieni una qualità fantastica, ma risparmi tempo evitando modifiche manuali.



Sostenibile. Ecologico.

Lavora in modo più efficiente riducendo la tua impronta di carbonio.

In Kyocera, ci impegniamo a fare la cosa giusta come essere umano. Facendo quel qualcosa in più, forniamo le soluzioni che aiutano a migliorare il tuo modo di lavorare riducendo al contempo la tua impronta di carbonio.



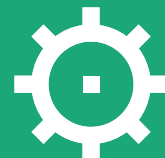
Valori di TEC
ridotti



Consumo
energetico ridotto
durante la modalità
di sospensione



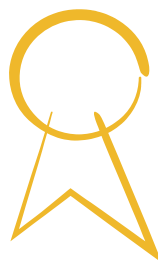
Credenziali
ecologiche
aumentate



Produttività
migliorata

La nuova serie di aiatemi MFP permette valori di consumo tipico di elettricità (TEC) ridotti senza compromettere la velocità di stampa o la produttività. Nel frattempo, il consumo di energia durante la modalità di sospensione è stato notevolmente ridotto da 0,7 W a 0,5 W per entrambi i dispositivi.

**Essere certificati ISO 14001:2015
dimostra che non parliamo solo di
agire in modo sostenibile.**



Configurazione della macchina

Wi-Fi 5/2.4G Hz
IB-37

Wi-Fi 2.4G Hz
IB-38

320GB
HD-15

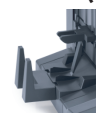
1TB
HD-16

Licenza di velocità
porta il modello base
a 35 ppm
UG-36

- FAX system 12 Internet FAX Kit(A)
- Card Authentication Kit(B)
- IB-50/51
- UG-33/34
- Scan extension kit(A)
- Keyboard Holder 10
- Banner Guide 10
- DT-730(B)
- Mobiletft



Fascicolatore mailbox
7 scomparti per 100
fogli
MT-730(B)



Unità piegatura
opuscoli e
piegatura tripla
BF-730



Foratrice
PH-7



Finisher 1.000 fogli
A4 con pinzatura in
tre posizioni
DF-7120



Finisher 4000 fogli
con pinzatura in tre
posizioni
DF-7140

Nuovi
Prodotti



Separatore lavori interno **JS-7100**

Bridge Unit **AK-7110**

Separatore lavori vasculante interno **JS-7110**

Finisher interno **DF-7100**

Unità di foratura interna **PH-7120**



Configurazione standard

Tastierino numerico **NK-7120**

Cassetto laterale ad alta capacità da 3.000 fogli A4_LTR **PF-7120**

2 x 500 fogli regolabili **PF-7150**

2 x 1.500 fogli A4_LTR **PF-7150**

I tuoi problemi. Le nostre soluzioni.

Con la serie TASKalfa 3554ci ottieni:

Interfaccia intuitiva

La funzionalità simile a un tablet semplifica la vita. Niente più frustrazione nell'utilizzo del sistema MFP.

Velocità di stampa e scansione elevate

Otteni i documenti che desideri quando ne hai bisogno e aumenta la tua produttività.

Soluzioni intelligenti e scalabili

Fai lavorare il tuo team all'unisono con soluzioni che aiutano i flussi di lavoro a funzionare in modo fluido ed efficiente.

Dispositivi su cui puoi fare affidamento

I dispositivi Kyocera sono costruiti per durare nel tempo. Preparati a dire addio ai costosi tempi di inattività!

Sicurezza ottimale

Con funzionalità di sicurezza all'avanguardia puoi essere certo che i tuoi dati riservati siano al sicuro con Kyocera.

Allora, cosa stai aspettando?
Andiamo a lavorare!

 **KYOCERA**



Specifiche TASKalfa 2554ci

GENERALI

KYOCERA TASKalfa, sistema laser multifunzione

colore, piattaforma di sviluppo software HyPAS™

Pannello di controllo: display a sfioramento, a colori da 10,1", altoparlanti per notifiche lavori, inclinabile da 15° a 90°

Velocità motore: fino a 25 pagine A4 e 12 pagine A3 al minuto

Velocità stampa/copia fronte-retro: 25 pagine A4 al minuto

Risoluzione: 4800dpi equivalente a 1200dpi (stampa)

600 x 600 dpi (scansione/copia)

Tempo di riscaldamento: massimo 18 secondi

Tempo di uscita prima stampa: massimo 7 secondi in B/N e 9,2 a colori

Tempo di prima copia: massimo 7,4 secondi B/N e 9,8 a colori

(Alimentatore di originali), massimo 6,4 secondi in B/N e 8,5 a colori (piano di copiatura)

Processore: ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz

Memoria: Standard 4GB, SSD da 32GB, opzionali HDD 320GB o 1TB

Interfacce standard: interfaccia standard USB 3.0 (alta

velocità), 4 x USB Host Interface, Gigabit Ethernet

(10BaseT/100BaseTX/1000BaseT, IPv6, IPv4, IPsec, supporto

802.3az), Wi-Fi opzionale (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 slot eKUIO

per server di stampa interno opzionale o per fax system

opzionale, slot per Wireless LAN opzionale, slot per scheda SD

opzionale, tag NFC

Dimensioni (L x P x H): 602 mm x 665 mm x 790 mm

Peso: circa 90 kg

Alimentazione: AC 220–240 V, 50/60 Hz

Consumo elettrico: in Copia/Stampa: 450 W

Modo pronto: 40 W; Modo a riposo: 0.5 W

Rumorosità (livello di pressione sonora ISO 7779 misurato alla

distanza di 1 metro):

Stampa/Copia colore: 48,0 dB(A) L_{pA}

Stand-by: 31,4 dB(A) L_{pA}

Standard di sicurezza: TÜV/GS, CE. Questa unità è stata

realizzata secondo gli standard di qualità ISO 9001 e gli

standard ambientali ISO 14001.

ALIMENTAZIONE CARTA

Tutte le capacità di carta indicate si basano su uno spessore

massimo della carta di 0,11 mm. Utilizzare la carta consigliata

da Kyocera Document Solutions in condizioni ambientali

normali.

Capacità carta in ingresso: vassoio bypass: 150 fogli, 52–300 g/m²,

(Banner 136-163g/m²), A6R - SRA3 (320 x 450 mm), Banner

max. 304,8 x 1.220 mm

Cassetti carta standard: 2 x 500 fogli, 52 - 300g/m²

Cassetto superiore: da A6R a A4R

Cassetto inferiore: da A6R fino a SRA3

Capacità carta in ingresso massima con accessori opzionali:

7.150 fogli A4

Modalità Fronte/Retro standard: supporta grammature da 60 a

256 g/m², da SRA3 a A6R

Capacità carta in uscita standard: 500 fogli a faccia in giù,

massimo 5.000 fogli con opzioni.

FUNZIONI STAMPA

Linguaggio di controllo: PRESCRIBE

Emulazioni: PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (compatibile

PostScript 3), PDF Direct Print, XPS Direct Print e OpenXPS

Sistemi operativi: tutti gli attuali sistemi operativi, MAC OS X

versione 10.9 o successiva, Unix, Linux, così come altri sistemi

operativi a richiesta

Font/codici a barre: 93 font scalabili (PCL6), 136 font (KPDL 3), 4

font (Calibri), 4 font (Cambria), 1 font Bitmap, 45 tipi di codice a

barre monodimensionali, 1 tipo di codice a barre bidimensionale

(PDF417)

Funzioni di stampa: stampa diretta PDF criptato 2.0, stampa e-

mail, stampa WSD, stampa sicura via SSL, IPsec, SNMPv3,

copia rapida, controllo e mantieni, stampa privata, memorizzazione

lavori e funzionalità di gestione lavoro, Super Resolution

Stampa da mobile supportata: AirPrint, Mopria, NFC, Direct

Wi-Fi (opzionale), MyPanel e app KYOCERA Mobile Print per

iOS e Android

FUNZIONI COPIA

Formato max. originale: A3/Ledger

Copia continua: 1 – 9.999

Escursione zoom: 25 – 400 % con incrementi dell'1 %

Rapporti di ingrandimento preimpostati: 5 riduzioni/

5 ingrandimenti

Modalità esposizione: manuale: 17 livelli

Regolazione immagine: Testo + Foto, Foto, Testo,

Diagramma/Mappa

Caratteristiche: una scansione copie multiple, fascicolazione

elettronica, 2in1, 4in1, ripetizione immagine, numerazione, modo

copertina, copia opuscolo, interrompi copia, sovrapposizione

moduli, spostamento margine, selezione cassetto automatica,

salta pagina bianca, copia carta d'identità, cancellazione scrittura

ed evidenziatore

FUNZIONI SCANSIONE

Funzionalità: Scan-to-email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB

3.0, Scan-to-USB Host, Scan-to-box, TWAIN di rete,

scansione WSD (WIA Driver Network)

Velocità di scansione: fino a 200 ipm (300 dpi, A4, fronte-retro,

con DP-7160/7170)

Risoluzione di scansione: 600, 400, 300, 200 dpi, 256 scale di

grigio per colore

Formato massimo di scansione: A3, Ledger

Riconoscimento originali: Testo, Foto, Testo + Foto, Testo

leggero/linea sottile, ottimizzato per OCR

Tipi di file: TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, Open XPS, PDF

compreso, PDF alta compressione, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u,

PDF ricercabile (opzionale), MS Office file (opzionale)

FUNZIONI FAX (OPZIONALE)

Compatibilità: ITU-T Super G3

Velocità modem: massimo 33,6 kbps

Tempo di trasmissione: massimo 3 secondi (JBIG)

Velocità di scansione: massimo 2 secondi

Formato massimo originale: A3/Ledger, Banner fino a 1.600mm

Metodo di compressione: JBIG, MMR, MR, MH

Caratteristiche: fax di rete, trasmissione e ricezione ruotate,

trasmissione e ricezione fronte-retro, trasmissione e ricezione

criptate, ricezione in memoria, mailbox, diagnostica da remoto,

trasmissione e ricezione polling, broadcast, internet fax opzionale,

doppia linea fax con secondo fax system 12

CONSUMABILI

Durata media del toner in stampa continua in A4 e

copertura del 5%

TK-8365K Toner Kit: toner microfine nero per 25.000 pagine A4

TK-8365C, TK-8365M, TK-8365Y Toner Kit: toner microfine

ciano, magenta, giallo per 12.000 pagine A4

Punti metallici: SH-10, 5000 x 3 per DF-7100 e DF-7120,

SH-12, 5000 x 3, per DF-7140

WT-8500 vaschetta di recupero toner: 40.000 fogli (copertura

del 5% originale calcolata come B/N, colore = 7:3)

OPZIONI

Fax System 12

Internet Fax Kit (A) AC

Scan Extension Kit (A) AC: scansione in PDF ricercabile (OCR

integrato), conversione a PDF o MS Office (docx, xlsx, pptx)

DP-7140: (con ricircolo), 50 fogli, 45–160 g/m² (solo fronte), 50–

120 g/m² (fronte-retro), A5R – A3, banner fino a 1.900 mm

DP-7150: (con ricircolo), 140 fogli, 35–160 g/m² (solo fronte), 50–120

g/m² (fronte-retro), A6R–A3, banner fino a 1.900 mm

DP-7160: (scansione fronte-retro in un unico passaggio), 320

fogli da 50 - 80 g/m², 35–220 g/m² (solo fronte), 50–220 g/m²

(fronte-retro), A6R–A3, banner fino a 1.900 mm

DP-7170: (scansione fronte-retro in un unico passaggio con sensore

a ultrasuoni), 320 fogli da 50 - 80 g/m², 35–220 g/m² (solo fronte),

50–220 g/m² (fronte-retro), A6R–A3, banner fino a 1.900 mm

DT-730(B): vassoio documenti

PF-7120: cassetto laterale ad alta capacità da 3.000 fogli, A4, 60–

300 g/m²

PF-7140: 2 x 500 fogli, 52–300 g/m², A6R–SRA3

PF-7150: 2 x 1.500 fogli, A4, 52–300 g/m², A4, B5, Letter

DF-7100: finisher interno da 500 fogli A4, 52–300 g/m², A6R–SRA3

Pinzatura fino a 50 fogli A4 o 30 fogli A3, 3 posizioni

DF-7120: 1.000 fogli A4, 52–300 g/m², A6R–SRA3, Pinzatura fino a

50 fogli A4 o 30 fogli A3, 3 posizioni

DF-7140: vassoio principale: 4.000 fogli A4, vassoio secondario

200 fogli A4, 52–300 g/m², A6R–SRA3, Pinzatura fino a 65 fogli

A4 o 30 fogli A3, 3 posizioni

AK-7110 Attachment kit per DF-7140, DF-7120:

100 fogli, 52 – 300 g/m², A6R- SRA3

Per l'installazione dei Finisher esterni è necessaria l'unità Bridge

PH-7C/PH-7D Unità di foratura: per DF-7120 e DF-7140

2-fori/4-fori/tipo svedese, 45–300 g/m², A5R–A3

MT-730(B) Fascicolatore mailbox: per DF-7140

7 scomparti x 100 fogli A4, 50 fogli A3/B4, 60–163 g/m²

BF-730 Unità opuscoli e piegatura tripla per DF-7140:

Piegatura a metà 52–256 g/m², A3, B4, A4R, Opuscoli: massimo

20 fogli (80 pagine, 60–90 g/m²), Piegatura senza pinzatura:

massimo 5 fogli (60–90 g/m²), Piegatura tripla: massimo 5 fogli

(60–120 g/m², A4R), Piegatura tripla multipla: 5 fogli (60–90

g/m²), 3 fogli, (91–120 g/m²)

JS-7100 Separatore interno lavori: da 100-fogli, 52–300 g/m², A6R

– SRA3

JS-7110 Vassoio basculante interno: da 52–300 g/m², A6R –

SRA3 **PH-7120 Unità di foratura interna:** per finisher interno

DF-7100 **PH-7130 Unità di foratura interna:** per finisher interno

DF-7100,

(tipo svedese)

HD-15: disco fisso da 320 GB

HD-16: disco fisso da 1 TB

NK-7120: tastierino numerico

UG-33 AC: supporto ThinPrint

UG-34 AC: emulazione (IBM Preprinter/EPSON LQ-850/ LinePrinter)

UG-36: Licenza per aumento velocità dispositivo 25 ppm fino a 35

ppm

USB IC Card Reader + Card Authentication Kit (B) AC

IB-37: Interfaccia di rete Wireless (USB: 5GHz/2,4GHz)

IB-38: Interfaccia di rete Wireless (USB: 2,4GHz)

IB-50: Gigabit Ethernet: 10 BaseT/100 BaseTX/1.000 BaseT

IB-51: Interfaccia Wireless LAN (802.11b/g/n)

Copri-lastra tipo (E)

CB-7200W: mobiletto in legno

CB-7210M: mobiletto in metallo

TASKalfa 2554ci adotta componenti a lunga durata che garantiscono un funzionamento efficiente e affidabile per soddisfare tutte le richieste di ambienti di lavoro impegnativi. TASKalfa 2554ci offre produttività e massima flessibilità garantendo al contempo il minimo impatto sull'ambiente.

Specifiche TASKalfa 3554ci

GENERALI

KYOCERA TASKalfa sistema laser multifunzione

colore, piattaforma di sviluppo software HyPAS™

Pannello di controllo: display a sfioramento, a colori da 10,1", altoparlanti per notifiche lavori, inclinabile da 15° a 90°

Velocità motore: fino a 35 pagine A4 e 17 pagine A3 al minuto,

Velocità stampa/copia fronte-retro: 35 pagine A4 al minuto

Risoluzione: 4800dpi equivalente a 1200dpi (stampa),

600 x 600 dpi (scansione/copia)

Tempo di riscaldamento: massimo 18 secondi

Tempo di uscita prima stampa: massimo 5,9 secondi in B/N e

7,7 a colori

Tempo di prima copia: massimo 6,3 secondi in B/N e 8,5 a

colori (Alimentatore di originali), massimo 5,3 secondi in B/N e 7,0

a colori (piano di copiatura)

Processore: ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz

Memoria: Standard 4GB, SSD da 32GB, opzionali HDD 320GB o

1TB

Interfacce standard: USB 3.0 (Super-Speed USB), 4 x USB Host

Interface, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT,

IPv6, IPv4, IPsec, supporto 802.3az), Wi-Fi opzionale (IEEE

802.11a/b/g/n/ac), 2 slot eKUIO per server di stampa interno

opzionale o per fax system opzionale, slot per Wireless LAN

opzionale, Slot per scheda SD opzionale, tag NFC

Dimensioni (L x P x H): 602 mm x 665 mm x 790 mm

Peso: circa 90 kg

Alimentazione: AC 220-240 V, 50/60 Hz

Consumo elettrico: in Stampa/Copia: 590W;

Modo pronto: 40 W; Modo a riposo: 0,5 W

Rumorosità (livello di pressione sonora ISO 7779 misurato alla

distanza di 1 metro)

Stampa/Copia colore: 49,0 dB(A) L_{PA}

Stand-by: 31,3 dB(A) L_{PA}

Standard di sicurezza: TÜV/GS, CE. Questa unità è stata

realizzata secondo gli standard di qualità ISO 9001 e gli

standard ambientali ISO 14001.

ALIMENTAZIONE CARTA

Tutte le capacità di carta indicate si basano su uno spessore

massimo della carta di 0,11 mm. Utilizzare la carta consigliata da

Kyocera Document Solutions in condizioni ambientali normali.

Capacità carta in ingresso: vassoio bypass: 150 fogli, 52-300

g/m², (Banner 136-163 g/m²), A6R - SRA3 (320 x 450 mm),

Banner max. 304,8 x 1.220 mm

Cassetti carta standard: 2 x 500 fogli, 52 - 300g/m²

Cassetto superiore: da A6R a A4R

Cassetto inferiore: da A6R a SRA3

Capacità carta in ingresso massima con accessori opzionali: 7.150

fogli A4

Modalità Fronte/Retro standard: supporta grammature da 60

a 256 g/m², da SRA3 a A6R

Capacità carta in uscita standard: 500 fogli a faccia in giù,

massimo 5.000 fogli con opzioni.

FUNZIONI STAMPA

Linguaggio di controllo: PRESCRIBE

Emulazioni: PCL6 (PCL5c / PCL-XL), KPDL3 (compatibile

PostScript 3), PDF Direct Print, XPS Direct Print e OpenXPS

Sistemi operativi: tutti gli attuali sistemi operativi, MAC OS X

versione 10.9 o successiva, Unix, Linux, così come altri sistemi

operativi a richiesta

Fonti/codici a barre: 93 font scalabili (PCL6), 136 font (KPDL 3), 4

font (Calibri), 4 font (Cambria), 1 font Bitmap, 45 tipi di codice

a barre monodimensionali, 1 tipo di codice a barre

bidimensionale (PDF417)

Opzioni di stampa: stampa diretta PDF criptato 2.0, stampa IPP,

stampa e-mail, stampa WSD, stampa sicura via SSL, IPsec,

SNMPv3, copia rapida, controlla e mantieni, stampa privata,

memorizzazione lavori e funzionalità di gestione lavoro, Super

Resolution

Stampa da mobile supportata: AirPrint, Mopria, NFC, Direct Wi-

Fi (opzionale), MyPanel e app KYOCERA Mobile Print per iOS e

Android

FUNZIONI COPIA

Modalità esposizione originale: A3/Ledger

Copia continua: 1 - 9,999

Escursione zoom: 25 - 400 % con incrementi dell'1 %

Rapporti di ingrandimento preimpostati: 5 riduzioni/

5 ingrandimenti

Modalità esposizione: manuale: 17 livelli

Regolazione immagine: Testo + Foto, Foto, Testo,

Diagramma/Mappa

Caratteristiche: una scansione copie multiple, fascicolazione

elettronica, 2in1, 4in1, ripetizione immagine, numerazione, modo

copertina, copia opuscolo, interrompi copia, sovrapposizione

moduli, spostamento margine, selezione cassetto automatica,

salta pagina bianca, copia carta d'identità, cancellazione scrittura

ed evidenziazione

FUNZIONI SCANSIONE

Funzionalità: Scan-to-email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB

3.0, Scan-to-USB Host, Scan-to-box, TWAIN di rete,

scansione WSD, (WIA Driver Network)

Velocità di scansione: fino a 200 ipm (300 dpi, A4, fronte-retro,

con DP-7160/7170)

Risoluzione di scansione: 600, 400, 300, 200 dpi, 256 scale di

grigio per colore

Formato massimo di scansione: A3, Ledger

Riconoscimento originali: Testo, Foto, Testo + Foto, Testo

leggero/linea sottile, ottimizzato per OCR

Tipi di file: TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, Open XPS, PDF

compreso, PDF alta compressione, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u,

PDF ricercabile (opzionale), MS Office file (opzionale)

FUNZIONI FAX (OPZIONALE)

Compatibilità: ITU-T Super G3

Velocità modem: massimo 33,6 kbps

Tempo di trasmissione: massimo 3 secondi (JBIG)

Velocità di scansione: massimo 2 secondi

Formato massimo originale: A3/Ledger, Banner:

1600mm

Metodo di compressione: JBIG, MMR, MR, MH

Caratteristiche: fax di rete, trasmissione e ricezione

ruotate, trasmissione e ricezione fronte-retro,

trasmissione e ricezione criptate, ricezione in memoria,

mailbox, diagnostica da remoto, trasmissione e ricezione

polling, broadcast, internet fax opzionale, doppia linea fax

con secondo fax system 12

CONSUMABILI

Durata media del toner in stampa continua in A4 e

copertura del 5%.

TK-8375K Toner Kit: toner microfine nero per 30.000 pagine A4

TK-8375C, TK-8375M, TK-8375Y Toner Kit: toner microfine

ciano, magenta, giallo per 20.000 pagine A4

Punti metallici: SH-10, 5000 x 3 per DF-7100 e DF-7120,

SH-12, 5000 x 3 per DF-7140

WT-8500 vaschetta di recupero toner: 40.000 fogli (copertura

del 5% originale calcolata come B/N, colore = 7:3)

OPZIONI

Fax System 12

Internet Fax Kit (A) AC

Scan Extension Kit (A) AC: scansione in PDF ricercabile (OCR

integrato), conversione PDF a MS Office (docx, xlsx, pptx)

DP-7140: (con riciccolo), 50 fogli, 45-160 g/m² (solo fronte), 50-

120 g/m² (fronte-retro), A5R - A3, banner fino a 1.900 mm

DP-7150: (con riciccolo), 140 fogli, 35-160 g/m² (solo fronte), 50-120

g/m² (fronte-retro), A6R-A3, banner fino 1.900 mm

DP-7160: (scansione fronte-retro in un unico passaggio), 320 fogli

da 50 - 80 g/m², 35-220 g/m² (solo fronte), 50-220 g/m² (fronte-

retro), A6R-A3, Banner fino a 1.900 mm

DP-7170: (scansione fronte-retro in un unico passaggio con

sensore a ultrasuoni), 320 fogli da 50 - 80 g/m², 35-220 g/m² (solo

fronte), 50-220 g/m² (fronte-retro), A6R-A3, banner fino a 1.900

mm

DT-730(B): vassoio documenti

PF-7120: cassetto laterale ad alta capacità da 3.000 fogli, A4, 60-300

g/m²

PF-7140: 2 x 500 fogli, 52-300 g/m², A6R-SRA3

PF-7150: 2 x 1.500 fogli, A4, 52-300 g/m², A4, B5, Letter

DF-7100: finisher interno da 500 fogli A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3

Pinzatura fino a 50 fogli A4 o 30 fogli A3, 3 posizioni

DF-7120: 1.000 fogli A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3, Pinzatura fino

a 50 fogli A4 o 30 fogli A3, 3 posizioni

DF-7140: vassoio principale: 4.000 fogli A4, vassoio secondario:

200 fogli A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3, Pinzatura fino a 65 fogli A4

o 30 fogli A3, 3 posizioni

AK-7110 Attachment kit per DF-7140, DF-7120:

100 fogli, 52 - 300 g/m², A6R-SRA3

Per l'installazione dei Finisher esterni è necessaria l'unità Bridge

PH-7C/PH-7D Unità di foratura: per DF-7120 e DF-7140

2-fori/4-fori/tipo svedese, 45-300 g/m², A5R-A3

MT-730(B) Fascicolatore mailbox: per DF-7140

7 scomparti x 100 fogli A4, 50 fogli A3/B4, 60-163 g/m²

BF-730 Unità opuscoli e piegatura tripla per DF-7140:

Piegatura a metà: 52-256 g/m², A3, B4, A4R, Opuscoli: massimo 20

fogli (80 pagine, 60-90 g/m²), Piegatura senza pinzatura:

massimo 5 fogli (60-90 g/m²), Piegatura tripla: massimo 5 fogli

(60-120 g/m², A4R), Piegatura tripla multipla: 5 fogli (60-90

g/m²), 3 fogli, (91-120 g/m²)

JS-7100 Separatore lavori interno: da 100-fogli, 52-300 g/m²,

A6R - SRA3

JS-7110 Vassoio basculante interno da 250 fogli, 52-300 g/m², A6R

- SRA3

PH-7120 Unità di foratura interna: per finisher interno DF-7100

PH-7130 Unità di foratura interna: per finisher interno DF-7100, (tipo

svedese)

HD-15: disco fisso da 320 GB

HD-16: disco fisso da 1 TB

NK-7120: tastierino numerico

UG-33 AC: supporto ThinPrint

UG-34 AC: emulazione (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/ LinePrinter)

UG-36: Incrementa la velocità di stampa del modello base da 25

ppm a 35 ppm

USB IC Card Reader + Card Autenticazione Kit (B) AC

IB-37: Interfaccia di rete Wireless (USB: 5GHz/2,4GHz)

IB-38: Interfaccia di rete Wireless (USB: 2,4GHz)

IB-50: Gigabit Ethernet: 10 BaseT/100 BaseTX/1.000 BaseT

IB-51: Wireless LAN Interface (802.11b/g/n)

Copilastra tipo (E)

CB-7200W: mobiletto in legno

CB-7210M: mobiletto in metallo

TASKalfa 3554ci adotta componenti a lunga durata che garantiscono un funzionamento efficiente e affidabile per soddisfare tutte le richieste di ambienti di lavoro impegnativi. TASKalfa 3554ci offre produttività e massima flessibilità garantendo al contempo il minimo impatto sull'ambiente.

HyPAS™



KYOCERA Document Solutions Italia S.p.A.
Via Monfalcone, 15
20132 MILANO (MI) -Italia
Tel +39 (02) 92179.1 - Fax +39 (02) 92179604

www.kyoceradocumentsolutions.it

KYOCERA

BLOGNA > IMOLA > FERRARA > info@gm2.it > www.gm2.it > 051.864618

GENNAIO2021DSTASKALFA3554CI/VER.1.1

kyoceradocumentsolutions.it