



A3 a colori Stampante multifunzione

Apeos C7070/C6570/C5570/C4570/C3570



Rivoluzionare il futuro del lavoro

La serie "Apeos" offre funzionalità avanzate con un alto livello di sicurezza e facilità di utilizzo per consentire alle aziende di diversificare le attività.



Funzionamento rapido e semplice



Alte prestazioni per una maggiore efficienza lavorativa



Salvaguardare le informazioni importanti



Iniziative per l'impegno ambientale

Incrementa la produttività sul lavoro

Apeos C7070/C6570/C5570/C4570/C3570

Copia/Stampa	Scansione	Risoluzione di stampa	Pannello di controllo	Tecnologia sostenibile
C7070 70 ppm *1	Colore/Monocromo 270 ppm *2	1.200 x 2.400 dpi	25,654 cm	Testina di stampa a LED Toner Super EA-Eco

•Supportato da dispositivi mobili •Supportato da LAN wireless •Scansione di biglietti da visita •Sicurezza
•Promemoria LED per la raccolta dei documenti stampati/originali •Rilevamento alimentazioni multiple

*1: Per Apeos C7070

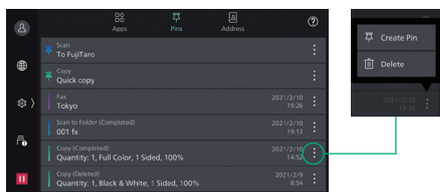
*2: Quando si esegue la scansione utilizzando l'alimentatore documenti automatico duplex C2-PC. 160 ppm utilizzando l'alimentatore documenti automatico duplex B2-PC.

Funzionamento rapido e semplice

Layout semplice con navigazione intuitiva

L'interfaccia utente in nero e grigio offre un contrasto migliore per un riconoscimento facilitato

- Le icone sono distribuite uniformemente per un facile riconoscimento
- Fasi operative di ogni funzione coerenti per un facile richiamo
- Personalizzazione della schermata Home per facilitare l'accesso alle funzioni più comunemente utilizzate
- Memorizza le impostazioni periodiche per la registrazione di lavori frequenti o ripetuti
- Notifiche con spia attenzione visibili in caso di errore o lavori completati
- Notifica con segnale acustico per allarmi e avvisi



Operazioni accelerate senza tempi di attesa

Avvio e uscita di stampa rapidi per una maggiore efficienza

- Riscaldamento rapido in meno di 24 secondi
- La modalità Avvio rapido prepara il pannello operativo in 6 secondi*¹
- Tempo di uscita della prima copia in 3,3 secondi*²

*1: A seconda dello stato dell'unità principale e della configurazione delle opzioni, potrebbe non funzionare o richiedere più di 6 secondi.

*2: A4 LEF per C7070/C6570 in modalità orizzontale/monocromatica preferita

Flessibilità nel layout dell'ufficio

Supporta l'ambiente LAN wireless*¹.

- Supporta l'indirizzamento gratuito in ufficio con supporto Wi-Fi
- È possibile collegare contemporaneamente fino a cinque dispositivi multifunzione Wi-Fi Direct
- Supporta la stampa mobile diretta*²
- Sono supportati Print Utility, AirPrint e Mopria® Print Service

*1: Opzionale.

*2: Quando ci si connette a Wi-Fi Direct.

I vassoi / cassette si aprono e si chiudono in modo pratico e silenzioso

I vassoi / cassette carta sono dotati di un meccanismo di retrazione per un'apertura e una chiusura fluide

- Basta spingere leggermente per chiudere
- Si retrae in modo fluido e silenzioso
- Estrazione senza sforzi



Promemoria con spia attenzione

La spia attenzione ricorda all'utente di ritirare il documento originale o stampato presente sui vassoi.

- Evita che vengano dimenticati documenti sul vassoio centrale o sull'alimentatore
- La spia del vassoio centrale avvisa inoltre quando viene ricevuto un fax sul vassoio laterale



Lo smartphone si trasforma in un "pannello operativo portatile"

Connettività perfetta con i dispositivi mobili per operazioni di Copia, Fax, Stampa e Scansione*² utilizzando l'applicazione Print Utility*¹.

- Il dispositivo mobile può essere utilizzato come interfaccia utente alternativa per il controllo delle operazioni al fine di ridurre al minimo i punti di contatto comuni
- Le impostazioni frequenti possono essere salvate come "Preferite"
- Inviare direttamente fax o e-mail con gli indirizzi memorizzati nello smartphone
- Ridurre al minimo i punti di contatto con la stampante per motivi igienici

Nota: Connettersi alla macchina tramite un ambiente wireless o una connessione Wi-Fi Direct.

*1: Può essere scaricata gratuitamente da Google Play™ o App Store.

*2: E-mail, Scansione a cartella.





Alte prestazioni per una maggiore efficienza lavorativa

Scansione rapida degli originali ad alto volume

È possibile scansionare fino a 270 ppm* ad alta velocità in modalità Copia o Scansione. I lavori di post-elaborazione possono essere eseguiti senza ritardi.

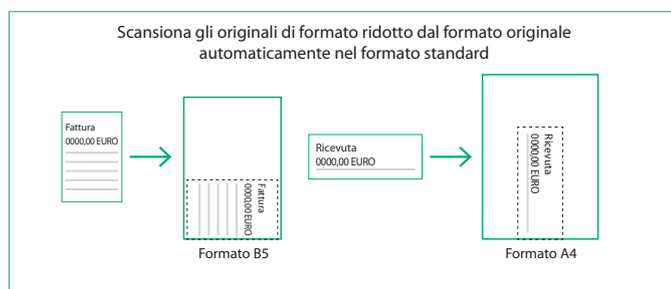
- Dotata di rilevamento multialimentazione
- Il DADF a 1 passaggio non danneggerà il documento originale
- Il coperchio documenti si chiude lentamente

* Per alimentatore documenti automatico duplex C2-PC.
Durante 1 passaggio e scansione fronte/retro, 200 dpi, a cartella.

Scansiona originali di formato ridotto come assegni e fatture

I documenti con formato personalizzato o di piccole dimensioni, come le ricevute, possono essere scansionati direttamente dall'alimentatore documenti automatico duplex, che può essere impostato automaticamente nel formato standard più vicino.

- Scansione istantanea senza inserimento manuale di ogni formato originale
- Converte automaticamente gli originali con formato personalizzato nel formato standard
- La funzione OCR intelligente riduce il lavoro di post-elaborazione



Crea brochure e volantini promozionali in vari tipi di formato carta e supporto

Il dispositivo supporta formati carta di varie dimensioni e spessori come cartoline, buste e carta formato banner. Le brochure e i volantini promozionali possono essere facilmente prodotti internamente.

- Supporta carta lunga fino a 320 x 1.200 mm
- Supporta una grammatura da 52 a 300 gsm come i cartoncini leggeri utilizzati per la stampa di attestati
- Il vassoio bypass supporta cartoline e buste

Incrementa il tuo portafoglio clienti utilizzando i biglietti da visita

Con l'alimentatore documenti automatico duplex B2-PC, è possibile caricare originali piccoli come biglietti da visita.

- Supporta un formato minimo di 49 mm(L) x 85 mm(L)*
- È possibile caricare e scansionare insieme più fogli
- Il DADF Single-passaggio fronte/retro consente la scansione simultanea del lato anteriore e posteriore
- La funzione OCR riduce il carico di lavoro dell'inserimento manuale dei dati



* Applicabile per la grammatura carta da 38 a 209 gsm

Diverse funzioni consentono di risparmiare tempo e fatica nelle operazioni di scansione

I dati scansionati possono essere trasferiti attraverso diversi metodi, tra cui e-mail, URL e invio diretto a PC (SMB/FTP/SFTP).

- I dati possono essere inviati utilizzando più funzioni contemporaneamente
- Migliora il processo di digitalizzazione con funzionalità che includono l'orientamento automatico della pagina scansionata in posizione verticale, la correzione del disallineamento della pagina o la rimozione di pagine vuote
- Oltre a TIFF e JPEG, i dati scansionati possono essere convertiti in PDF ricercabile con OCR abilitato



Salvaguardare le informazioni importanti

Le informazioni sono una risorsa importante che deve essere protetta a tutti i costi

Proteggere da utente non autorizzato

Molteplici opzioni di impostazione dell'autorizzazione utente consentono all'amministratore di personalizzare le autorizzazioni in base ai diversi ambienti di produzione

- Autenticazione locale
- Autenticazione tramite server remoto
- Autenticazione scheda IC*
- Accesso alle funzioni specifico per utente
- Stampa a pagamento privata

* Opzionale.

È possibile creare un ulteriore livello per impedire l'accesso indesiderato di utenti specifici (ad es. ospiti).

- Ethernet secondaria*

* Opzionale.

Protegge i dati

Protegge da qualsiasi intento dannoso di hacking e manomissione delle impostazioni del dispositivo/sistema.

- Crittografia dei dati memorizzati
- Utilizza il chip TPM 2.0 per la gestione delle chiavi di crittografia
- Elimina impostazioni e informazioni sul documento tutte in una volta

*TPM (Trusted Platform Module)

Protegge le informazioni mediante crittografia avanzata mentre le trasferisce tra dispositivi, server, ecc.

- Crittografia dei percorsi di comunicazione tramite SSL/TLS o Ipsec
- Crittografia durante il trasferimento tramite SMBv3 e SFTP
- Crittografia/firma del file di scansione
- Crittografia E-mail e firma tramite S/MIME
- Limite versione TLS
- Crittografia curva ellittica (ECC)
- WPA3

Proteggere da accesso non autorizzato

Protegge le impostazioni dei dispositivi a più livelli definendo chiaramente le modifiche alle restrizioni a seconda dei diversi destinatari: utenti finali, amministratori IT e ingegneri dell'assistenza tecnica.

- Restrizione operativa tecnico assistenza
- Blocco account per evitare accesso non autorizzato
- Informazioni per modificare la password predefinita
- Avvertenze visualizzate quando si utilizza l'indirizzo IP globale

Impedisce l'installazione senza notifica di programmi non autorizzati. Affidabili audit IT sono supportati con registri dei dati del dispositivo per un monitoraggio facilitato.

- Verifica della firma del software
- Limiti per l'aggiornamento remoto
- Filtro indirizzo IP
- Rilevamento manomissione all'avvio e ripristino automatico quando viene rilevata manomissione
- Prevenzione della manomissione durante il funzionamento
- Registro di controllo
- Trasferimento del sistema registro di controllo

Previene errori di funzionamento

Previene le perdite di informazioni dovute a errori involontari da parte di amministratori e utenti.

- Scansione di documenti da consegnare a destinazioni fisse
- Immettere nuovamente destinatario fax
- Annotazioni
- Filigrana

Iniziative per l'impegno ambientale



Ci stiamo impegnando nello sviluppo di prodotti eco-responsabili, tra cui tecnologie che riducono il consumo energetico di stampanti e dispositivi multifunzione per un minore impatto ambientale.

Il gruppo Fujifilm ha introdotto un programma di certificazione secondo cui determiniamo il valore ambientale di ogni prodotto tramite valutazioni del processo di sviluppo condotte in base ai nostri criteri di certificazione interni, e certifichiamo come "Green Value Products" i prodotti* con il minor impatto ambientale.

Questo prodotto ha ottenuto la certificazione "Oro" in quanto riduce l'impatto ambientale a un livello superiore rispetto allo standard industriale.

* I prodotti e servizi con un minor impatto ambientale sono progettati tenendo conto del loro impatto ambientale durante tutto il ciclo di vita, dall'acquisto delle materie prime alla produzione, uso, smaltimento e riciclo.

Iniziative per l'efficienza energetica

- Ottieni una maggiore convenienza ed efficienza energetica adottando la tecnologia di fusione Induction Heating (IH) che garantisce un riscaldamento rapido eliminando la necessità di pre-riscaldamento in modalità standby o risparmio energetico
- Ottieni un'elevata qualità dell'immagine e maggiore efficienza energetica grazie alla testina di stampa a LED dal design compatto e al toner Super EA-Eco con fusore a bassa temperatura

- Riduci il consumo energetico con la funzione di risparmio energetico intelligente che accende esclusivamente le parti richieste in base alle funzioni utilizzate dai clienti

Iniziative per la conservazione delle risorse

- Funzioni che contribuiscono alla riduzione del consumo di carta
 - Stampa a pagamento privata, scansione, fax non cartaceo, pagine per lato/più pagine su pagina singola, ecc.

Apeos C7070/C6570/C5570/C4570/C3570

Funzioni e specifiche

Specifiche di base/Funzione di copia

Item	Descrizione					
	C7070	C6570	C5570	C4570	C3570	
Tipo	Console					
Capacità di memoria	4 GB (Max: 4 GB)					
Capacità del dispositivo di archiviazione*	128 GB					
Specifiche colore	Colore pieno					
Risoluzione di scansione	600 x 600 dpi					
Risoluzione di stampa	1.200 x 2.400 dpi (testo-foto/foto), 600 x 600 dpi (testo/mappa)					
Tempo di riscaldamento	[Plug-in integrati/Servizi personalizzati]** Quando attivato: 30 secondi o meno (temperatura ambiente 23 gradi Celsius) Quando disattivato: 24 secondi o meno (temperatura ambiente 23 gradi Celsius)					
Tempo di ripristino (tempo di recupero dalla modalità sospensione)	13 secondi o meno (temperatura ambiente 23 gradi Celsius)	11 secondi o meno (temperatura ambiente 23 gradi Celsius)	5 secondi o meno (temperatura ambiente 23 gradi Celsius)			
Formato originale	Massimo A3, 11 x 17", 297 x 432 mm per fogli e libri					
Formato carta	Max	SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 18" (305 x 457 mm), A3 (12 x 19" (305 x 483 mm), 320 x 483 mm/12,6 x 19,1" se si utilizza il vassoio bypass]				
	Min	A5, Cartolina (100 x 148 mm) [89 x 98 mm/3,5 x 3,9" se si utilizza il vassoio bypass]				
	Ampiezza margini di stampa**	Bordo superiore 4,0 mm, bordo inferiore 2,0 mm, bordo destro/sinistro 2,0 mm				
Grammatura carta*	Vassoio carta	Da 52 a 300 gsm/carta fine da 14 lb a copertina da 111 lb				
	Vassoio bypass	Da 52 a 300 gsm/carta fine da 14 lb a copertina da 111 lb				
Tempo di uscita della prima copia	Bianco e nero**	3,3 sec.	3,7 sec.	4,4 sec.	4,9 sec.	
	Colore**	4,1 sec.	5,2 sec.	5,7 sec.	6,7 sec.	
Continuo Copia Velocità 7	A4 LEF/ JIS B5 LEF	Bianco e nero: 70 ppm	Bianco e nero: 65 ppm	Bianco e nero: 55 ppm	Bianco e nero: 45 ppm	Bianco e nero: 35 ppm
		Colore: 70 ppm	Colore: 65 ppm	Colore: 55 ppm	Colore: 45 ppm	Colore: 35 ppm
	Letter	Bianco e nero: 70 ppm	Bianco e nero: 65 ppm	Bianco e nero: 55 ppm	Bianco e nero: 45 ppm	Bianco e nero: 35 ppm
		Colore: 70 ppm	Colore: 65 ppm	Colore: 55 ppm	Colore: 45 ppm	Colore: 35 ppm
	A4/JIS B5	Bianco e nero: 50 ppm	Bianco e nero: 47 ppm	Bianco e nero: 40 ppm	Bianco e nero: 32 ppm	Bianco e nero: 27 ppm
		Colore: 50 ppm	Colore: 47 ppm	Colore: 40 ppm	Colore: 32 ppm	Colore: 27 ppm
	JIS B4	Bianco e nero: 41 ppm	Bianco e nero: 38 ppm	Bianco e nero: 32 ppm	Bianco e nero: 26 ppm	Bianco e nero: 23 ppm
		Colore: 41 ppm	Colore: 38 ppm	Colore: 32 ppm	Colore: 26 ppm	Colore: 23 ppm
	Legal	Bianco e nero: 41 ppm	Bianco e nero: 38 ppm	Bianco e nero: 32 ppm	Bianco e nero: 26 ppm	Bianco e nero: 22,5 ppm
		Colore: 41 ppm	Colore: 38 ppm	Colore: 32 ppm	Colore: 26 ppm	Colore: 22,5 ppm
A3	Bianco e nero: 35 ppm	Bianco e nero: 32 ppm	Bianco e nero: 27 ppm	Bianco e nero: 22 ppm	Bianco e nero: 19 ppm	
	Colore: 35 ppm	Colore: 32 ppm	Colore: 27 ppm	Colore: 22 ppm	Colore: 19 ppm	
Capacità vassoio di uscita**	Standard	Modello a 4 vassoi: 520 fogli x 4 vassoi + Vassoio bypass 90 fogli Modello a vassoi combinati: 520 fogli x 2 vassoi + 840 fogli + 1.230 fogli + vassoio bypass 90 fogli				
	opzionale	Alimentatore ad alta capacità B1: 2.000 fogli				
	Max	Modello a 4 vassoi: 4.170 fogli (modello a 4 vassoi + alimentatore ad alta capacità B1) Modello cassetto tandem: 5.200 fogli (modello a vassoi combinati + alimentatore ad alta capacità B1)				
Capacità vassoio di uscita**	Vassoio superiore: 250 fogli (A4 LEF), Vassoio centro inferiore: 250 fogli (A4 LEF)					
Alimentazione	CA 220-240 V ±10%, 10 A, 50/60 Hz comune					
Consumo massimo di corrente	22 kW (CA 220V)	22 kW (CA 220V)	22 kW (CA 240V)	24 kW (CA 240V)	22 kW (CA 220V)	
	24 kW (CA 240V) Modalità sospensione: 0,5 W (CA 230V) Modalità pronto: 110 W (CA 230V)	24 kW (CA 240V) Modalità sospensione: 0,5 W (CA 230V) Modalità pronto: 98 W (CA 230V)	24 kW (CA 240V) Modalità sospensione: 0,5 W (CA 230V) Modalità pronto: 98 W (CA 230V)	24 kW (CA 240V) Modalità sospensione: 0,5 W (CA 230V) Modalità pronto: 98 W (CA 230V)	24 kW (CA 240V) Modalità sospensione: 0,5 W (CA 230V) Modalità pronto: 98 W (CA 230V)	24 kW (CA 240V) Modalità sospensione: 0,5 W (CA 230V) Modalità pronto: 98 W (CA 230V)
Dimensioni	L 658 x P 790 x A 1.169 mm/L 25,9 x P 31,1 x A 46,1"	[Modello a 4 vassoi (DADF B2-PC)] L 658 x P 720 x A 1.119 mm/L 25,9 x P 28,4 x A 44,1"	L 633 x P 677 x A 1.119 mm/L 25,0 x P 26,7 x A 44,1"	L 633 x P 677 x A 1.119 mm/L 25,0 x P 26,7 x A 44,1"	L 633 x P 677 x A 1.119 mm/L 25,0 x P 26,7 x A 44,1"	
Peso**	156 kg/344 lb	[Modello a 4 vassoi (DADF B2-PC)] 129 kg/285 lb			124 kg/274 lb	

Nota: Fino al formato A4 per Cassetto1 (C3570)

*1 : La capacità del dispositivo di archiviazione non è completamente disponibile per i clienti.

**2 : I plug-in integrati/servizi personalizzati sono attivati come impostazioni predefinite di fabbrica. È possibile modificare le impostazioni, se necessario.

**3 : Fino al formato A3.

**4 : Utilizzare la carta consigliata da Fujifilm L'uscita di stampa corretta potrebbe non essere possibile a seconda dei requisiti.

**5 : A4 LEF o Letter LEF/modalità priorità monocromatica.

**6 : A4 LEF o Letter LEF/modalità priorità colore.

**7 : La velocità potrebbe essere ridotta a causa della regolazione della qualità immagine.

**8 : Carta 80 gsm.

**9 : Carta 70 gsm.

**10: Esclusa la cartuccia toner.

Funzione di stampa

Item	Descrizione	
Tipo	Tipo integrato	
Velocità di stampa continua*	Uguale alle specifiche di base/Funzione di copia	
Risoluzione di stampa	Standard	[Driver PCL] Standard: 1.200 x 2.400 dpi, Alta qualità: 1.200 x 2.400 dpi, Alta risoluzione: 1.200 x 1.200 dpi
	opzionale	[Adobe® PostScript® 3™ Driver] Alta velocità (Standard): 600 x 600 dpi, Alta qualità: 1.200 x 2.400 dpi, Alta risoluzione: 1.200 x 1.200 dpi
Lingua di descrizione pagina	Standard	PCL5/PCL6
	opzionale	Adobe® PostScript® 3™
Sistema operativo supportato**	Standard	[Driver PCL] Windows 11 (64 bit), Windows 10 (32 bit/64 bit) Windows Server 2022 (64 bit), Windows Server 2019 (64 bit), Windows Server 2016 (64 bit) [Mac OS X Driver] macOS 13/12/11/10.15
	opzionale	[Adobe® PostScript® 3™ Driver] Windows 11 (64 bit), Windows 10 (32 bit/64 bit), Windows Server 2022 (64 bit), Windows Server 2019 (64 bit), Windows Server 2016 (64 bit) macOS 13/12/11/10.15
Interfaccia	Standard	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T, USB3.0
	opzionale	LAN wireless (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac)

*1: La velocità potrebbe essere ridotta a causa della regolazione della qualità immagine. La velocità di stampa potrebbe essere ridotta a seconda del documento.

**2: Fare riferimento al nostro sito web ufficiale per il sistema operativo più recente supportato.

Funzione scansione

Item	Descrizione	
Tipo	Scanner a colori	
Risoluzione di scansione	600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi	
Velocità di scansione	Stessa "Velocità scansione" per l'alimentatore documenti automatico duplex	
Interfaccia	Standard	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T
	opzionale	LAN wireless (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac)

Funzione fax (opzionale)

Item	Descrizione	
Formato originale	Max: A3, 11 x 17"; banner (massimo 600 mm/23,7")	
Formato carta	Max: A3, 11 x 17"; Min: A5	
Tempo di trasmissione	2 secondi e più ma meno di 3 secondi*	
Modalità di trasmissione	ITU-T G3	
Linee utilizzabili	Linea telefonica, PBX, comunicazione fax (PSTN)	

* Quando un documento in formato A4 con circa 700 caratteri viene trasmesso con qualità dell'immagine standard (8 x 3,85 linee/mm) e in modalità alta velocità (28,8 kbps o superiore, JBIG). Indica solo il tempo per la trasmissione delle informazioni sull'immagine e non include il tempo di controllo comunicazione. Il tempo di comunicazione totale varia a seconda del contenuto del documento, del tipo di macchina che riceve il fax e delle condizioni della linea.

Alimentatore documenti automatico duplex B2-PC

Item	Descrizione		
	C5570	C4570	C3570
Formato originale/ Grammatura carta	Max: A3, 11 x 17"; Min: A6* Da 38 a 128 gsm carta fine da 11 lb a carta fine da 34 lb (In Duplex: da 50 a 128 gsm carta fine da 14 lb a carta fine da 34 lb)**		
Capacità**	130 fogli		
Velocità di scansione**	Copia (A4 LEF, Simplex)	Bianco e nero: 55 ppm Colore: 55 ppm	Bianco e nero: 45 ppm Colore: 45 ppm
	Scansione	Bianco e nero: 80 ppm, Colore: 80 ppm (Scansione 1 passaggio, scansione fronte/retro, Bianco e nero: 160 ppm, Colore: 160 ppm) [Documento standard (A4 LEF), 200 dpi, a cartella.] Bianco e nero: 80 ppm, Colore: 80 ppm (Scansione 1 passaggio, scansione fronte/retro, Bianco e nero: 160 ppm, Colore: 160 ppm) [Documento standard (Letter LEF), 200 dpi, a cartella.]	Bianco e nero: 35 ppm Colore: 35 ppm

*1: Il formato personalizzato minimo è 49 x 85 mm/2,0 x 3,4".

*2: Formati personalizzati da 49 x 85 mm a 55 x 91 mm sono disponibili da 38 a 209 gsm.

*3: carta 70 gsm.

*4: La velocità di scansione varia a seconda dei documenti.

Alimentatore documenti automatico duplex C2-PC

Item	Descrizione	
	C7070	C6570
Formato originale/ Grammatura carta	Max: A3, 11 x 17"; Min: A6* Da 38 a 200 gsm carta fine da 11 lb a carta fine da 34 lb (In Duplex: da 50 a 200 gsm carta fine da 14 lb a carta fine da 53 lb)	
Capacità**	250 fogli	
Velocità di scansione**	Copia (A4 LEF, Simplex)	Bianco e nero: 70 ppm Colore: 70 ppm
	Scansione	Bianco e nero: 135 ppm, Colore: 135 ppm (Scansione 1 passaggio, scansione fronte/retro, Bianco e nero: 270 ppm, Colore: 270 ppm) [Documento standard (A4 LEF), 200 dpi, a cartella.] Bianco e nero: 135 ppm, Colore: 135 ppm (Scansione 1 passaggio, scansione fronte/retro, Bianco e nero: 270 ppm, Colore: 270 ppm) [Documento standard (Letter LEF), 200 dpi, a cartella.]

*1: Il formato personalizzato minimo è 84 x 139,7 mm/3,3 x 5,5".

*2: Carta 70 gsm.

*3: La velocità di scansione varia a seconda dei documenti.

Vassoio laterale

Item	Descrizione
Capacità carta*	100 fogli
Dimensioni	L 327 x P 414 x A 179 mm/L 12,9 x P 16,3 x A 7,1"

*: Carta 70 gsm.

Alimentatore ad alta capacità B1 (opzionale)

Item	Descrizione
Formato carta	A4 LEF, Letter LEF, JIS B5 LEF
Grammatura carta	Da 55 a 216 gsm carta fine da 15 lb a carta fine da 57 lb
Capacità di alimentazione/ Numero di vassoi*	2.000 fogli x 1 vassoio
Dimensioni	L 389 x P 610 x A 377 mm/L 15,4 x P 24,2 x A 15,0"
Peso	29 kg/64 lb

*: Carta 80 gsm.

Finisher B4 (opzionale)

Item	Descrizione	
Tipo	Fascicolatore (Uscita output sfalsata disponibile***)/ Stacker (Uscita output sfalsata disponibile***)	
Formato carta**	Max: A3, 11 x 17"; Min: A5	
Grammatura carta**	Da 52 a 300 gsm	
Capacità carta**	[Senza spillatura] A4: 2.000 fogli, JIS B4 o più grande: 1.000 fogli, impilamento formato misto*: 300 fogli [Con spillatura] A4: 100 set o 1.000 fogli**, JIS B4 o più grande: 75 set o 750 fogli [Con finitura opuscoli**] 50 set o 600 fogli [Con piega**] 500 fogli	
Spillatura	Capacità	50 fogli (90 gsm o meno)
	Formato carta**	Max: A3, 11 x 17"; Min: A5 LEF
	Grammatura carta	Da 52 a 256 gsm
	Posizione	Spillatura singola, spillatura doppia
Perforatore *10	Numero di fori	Perforatore a 2 fori/4 fori
	Formato carta** Grammatura carta	Max: A3, 11 x 17"; Min: A5 LEF Da 52 a 220 gsm
Finitura opuscoli**	Capacità	Spillatura a sella: 15 fogli; Piega singola: 5 fogli
	Formato carta Grammatura carta	Max: A3, 11 x 17"; Min: A4, Letter Spillatura a sella: da 64 a 80 gsm**12; Piega singola: da 64 a 105 gsm
Dimensioni**13	L 592 x P 653 x A 1.041 mm/L 23,3 x P 25,7 x A 41,0" Con unità rilegatore opuscoli: L 592 x P 673 x A 1.076 mm/L 23,3 x P 26,5 x A 42,4"	
Peso	26 kg/58 lb Kit perforatore: + 2 kg/5 lb Unità rilegatore opuscoli: + 10 kg/22 lb	

*1 : La funzione di uscita output sfalsata è impostata su disabilitata per impostazione predefinita di fabbrica. L'impostazione può essere modificata secondo necessità.

*2 : Le stampe con grammatura uguale o superiore a 257 gsm o la cui larghezza è inferiore a 210 mm sono consegnate senza impilamento sfalsato.

*3 : La carta in formati superiori ad A3 o 11 x 17" o inferiori ad A5 viene consegnata nel vassoio centrale.

*4 : I documenti potrebbero non essere stampati correttamente a seconda delle condizioni di utilizzo (da 52 a 55 gsm, 257 gsm e più).

*5 : Carta 70 gsm.

*6 : Quando fogli di formato più grande sono impilati sopra fogli di formato più piccolo.

*7 : 75 set o 750 fogli con spillatura doppia.

*8 : La funzione finitura opuscoli richiede l'unità rilegatore opuscoli per Finisher B opzionale. Formare una cordatura consente di piegare facilmente. Dopo che un processo con la funzione Finitura opuscoli specificata è stato emesso, il processo successivo potrebbe non essere consegnato finché i fogli non vengono rimossi dal vassoio di uscita. Inoltre, se fogli di formato più grande sono impilati su fogli di formato più piccolo dopo che è stato eseguito un processo con la funzione Finitura opuscoli specificata, il processo successivo potrebbe non essere consegnato finché i fogli non vengono rimossi dal vassoio di uscita.

*9 : Le posizioni di spillatura disponibili variano a seconda del formato carta.

*10: La funzione di foratura richiede il kit perforatore 2/4 fori opzionale per il Finisher B.

*11: Il numero di fori disponibili varia a seconda del formato carta.

*12: Le copertine possono avere una grammatura fino a 220 gsm (extra pesante).

*13: Il connettore interno dentro il corpo macchina è escluso.

Finisher C4, Finisher C4 con rilegatore opuscoli (opzionale)

Item	Descrizione	Finisher C4	Finisher C4 con rilegatore opuscoli	
		Tipo	Vassoio di uscita Vassoio di uscita carta finisher Vassoio di uscita carta booklet finisher	Fascicolatore (Uscita carta sfalsata disponibile)/ Stacker (Uscita carta sfalsata disponibile) Fascicolatore (Uscita carta sfalsata disponibile)/ Stacker (Uscita carta sfalsata disponibile) -
Formato carta	Vassoio di uscita Vassoio di uscita carta finisher	Max: 305 x 483 mm (12 x 19"), A3; Min: A6, Cartolina (100 x 148 mm) Max: 305 x 483 mm (12 x 19"), A3; Min: A5 LEF		
Grammatura carta	Vassoio di uscita Vassoio finitura	Da 52 a 300 gsm** Da 52 a 300 gsm**		
Capacità carta**	Vassoio di uscita	500 fogli (A4)		
	Vassoio di uscita carta finisher	[Senza spillatura] A4: 3.000 fogli, JIS B4 o più grande: 1.500 fogli, A5 LEF: 1.000 fogli, impilamento formato misto*: 300 fogli [Con spillatura] A4: 200 set o 3.000 fogli JIS B4 o più grande: 100 set o 1.500 fogli A5 LEF: 100 set o 1.000 fogli Impilamento formato misto*: 70 set o 200 fogli	[Senza spillatura] A4: 1.500 fogli, JIS B4 o più grande: 1.500 fogli, A5 LEF: 1.000 fogli, impilamento formato misto*: 300 fogli [Con spillatura] A4: 200 set o 1.500 fogli JIS B4 o più grande: 100 set o 1.500 fogli A5 LEF: 100 set o 1.000 fogli Impilamento formato misto*: 70 set o 200 fogli	
Spillatura	Vassoio rilegatore	-	20 set**	
	Capacità	50 fogli (90 gsm o meno)		
	Formato carta**	Max: A3, 11 x 17"; Min: A5 LEF		
Perforatore *6	Grammatura carta	Da 52 a 220 gsm		
	Numero di fori	Perforatore a 2 fori/4 fori		
Finitura opuscoli	Formato carta**	Max: A3, 11 x 17"; Min: A5 LEF		
	Capacità**	-	Spillatura a sella: 20 fogli (90 gsm o meno) Piega singola: 5 fogli (90 gsm o meno)	
Dimensioni**9	Formato carta	-	Max: SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 18" (305 x 457 mm), A3; Min: JIS B5	
	Grammatura carta	-	Spillatura a sella: da 60 a 300 gsm Piega singola: da 60 a 300 gsm	
Peso	Formato carta	L 644 x P 692 x A 1.054 mm/L 25,4 x P 27,3 x A 41,5" Quando è installata la piegatrice CD3: L 883 x P 692 x A 1.054 mm/L 34,8 x P 27,3 x A 41,5"	L 649 x P 692 x A 1.054 mm/L 25,6 x P 27,3 x A 41,5" Quando è installata la piegatrice CD3: L 888 x P 692 x A 1.054 mm/L 35,0 x P 27,3 x A 41,5"	
	Grammatura carta	Finisher C4 (con perforatore): 44 kg/97 lb Piegatrice CD3: + 52 kg/115 lb	Finisher-C4 con rilegatore opuscoli (con perforatore): 57 kg/126 lb Piegatrice CD3: + 52 kg/115 lb	

Nota: L'unità di trasporto H4 è obbligatoria.

*1: la carta con grammatura da 52 a 55 gsm potrebbe non essere allineata correttamente a seconda del tipo di carta.

*2: Carta 70 gsm.

*3: Quando fogli di formato più grande sono impilati sopra fogli di formato più piccolo.

*4: Quando il formato carta in uscita è lo stesso.

*5: Le posizioni di spillatura disponibili variano a seconda del formato carta.

*6: La funzione di foratura non può essere aggiunta. Selezionare un finisher con la funzione di perforazione.

*7: Il numero di fori disponibili varia a seconda del formato carta.

*8: Il numero massimo di fogli varia a seconda della grammatura carta. L'opuscolo potrebbe non essere chiuso perfettamente a seconda del formato o del tipo di carta.

*9: Il connettore interno dentro il corpo macchina è escluso.

Piegatrice CD3 (opzionale)

Item	Descrizione	
Piega a Z mezzo foglio	Formato carta	A3, 11 x 17", JIS B4
	Grammatura carta	Da 60 a 90 gsm
Piega a tre ante	Formato carta	A4, Letter
	Grammatura carta	Da 60 a 90 gsm
	Capacità carta*	40 fogli
Alimentatore**/Consumo energetico massimo	CA 110 V ±10%, 0,9 A, 60 Hz, 100 W CA 220-240 V ±10%, 0,6 A, 50/60 Hz comune, 144 W	
Dimensioni	L 232 x P 588 x A 991 mm/L 9,2 x P 23,2 x A 39,1"	
Peso	52 kg/115 lb	

Nota: Finisher C4/Finisher C4 con rilegatore opuscoli opzionale.

*1: Carta 70 gsm.

*2: È richiesta un'alimentazione separata da quella dell'unità principale.

Note

1) Per rispettare le specifiche relative alla grammatura carta, utilizzare la nostra carta consigliata. Il documento potrebbe non essere stampato correttamente a seconda delle condizioni di utilizzo.

2) Le parti di ricambio funzionali saranno disponibili per almeno 7 anni dopo la messa fuori produzione del prodotto.

Configurazione hardware

Sceita dell'unità principale in base alle proprie esigenze

1. Alimentatore documenti automatico duplex C2-PC

- Capacità di 250 fogli
- Velocità di scansione: Simplex 135 ppm
Duplex 270 ppm

2. Alimentatore documenti automatico duplex B2-PC

- Capacità di 130 fogli
- Velocità di scansione: Simplex 80 ppm
Duplex 160 ppm

Apeos C7070/C6570



Apeos C5570/C4570



Apeos C3570



3. Modulo a vassoi combinati

- Vassoio con capacità di 520 fogli x 2 vassoi
- Vassoio con capacità di 840 fogli x 1 vassoio
- Vassoio con capacità di 1.230 fogli x 1 vassoio

4. Modulo a 4 vassoi

- Vassoio con capacità di 520 fogli x 4 vassoi

Valore standard

Vassoio di uscita a 3 uscite carta

Consente di separare l'uscita di stampa di ogni copia, fax e stampa



5. Vassoio laterale
*Standard

6. Vassoio con 2 uscite carta
*Standard

opzionale



7. Alimentatore ad alta capacità B1

- Aumenta la capacità della carta per volumi elevati di stampa
- Vassoio con capacità di 2.000 fogli x 1 vassoio

8. Finisher B4

- Spillatura singola, spillatura doppia

9. Unità perforatrice

- Perforatore a 2 fori/4 fori

10. Rilegatore opuscoli (Booklet finisher)

- *Spillatura a sella

11. Finisher-C4 2/4 fori

- Spillatura singola, spillatura doppia
- Perforatore a 2 fori/4 fori

12. Piegatrice CD3

- Piegatura a Z mezzo foglio, piega a tre ante

13. Finisher C4 con rilegatore opuscoli 2/4 fori

- Spillatura singola, spillatura doppia, spillatura a sella
- Perforatore a 2 fori/4 fori

12. Piegatrice CD3

- Piegatura a Z mezzo foglio, piega a tre ante

FUJIFILM

FUJIFILM Business Innovation Corp.

Sede centrale

9-7-3, Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-0052

TEL: +81-3-6271-5111

fujifilm.com/fbglobal

Il modello disponibile varia a seconda del Paese/della regione. Per maggiori dettagli, contattare i rappresentanti di vendita.

Le specifiche e l'aspetto del prodotto e altri dettagli contenuti in questa brochure sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Divieti di riproduzione Si prega di notare che la riproduzione di quanto segue è vietata dalla legge: •Banconote nazionali ed estere, titoli emessi dal governo, obbligazioni nazionali e certificati obbligazionari locali. •Timbri postali, cartoline postali, ecc. inutilizzati •Marche da bollo previste dalla legge. •La riproduzione di opere soggette a copyright (opere letterarie, opere musicali, dipinti, incisioni, mappe, opere cinematografiche, disegni, opere fotografiche, ecc.) non è consentita a meno che tale riproduzione non sia per uso personale, familiare o altri usi simili all'interno di un cerchio limitato.

Marchi •FUJIFILM e il logo FUJIFILM sono marchi o marchi registrati di FUJIFILM Corporation. •Apeos è un marchio o un marchio registrato di FUJIFILM Business Innovation Corp. •Adobe, il logo Adobe, PostScript e il logo PostScript sono marchi o marchi registrati di Adobe negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. •Apple, AirPrint e Mac sono marchi di Apple Inc. registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi e regioni. •Tutti i nomi dei prodotti e delle società menzionati in questa brochure sono marchi o marchi registrati delle rispettive società.



Avvertenze di sicurezza

Per un uso corretto, prima di utilizzare il prodotto leggere attentamente il manuale di istruzioni. Utilizzare il prodotto con la fonte di alimentazione e la tensione specificate. Assicurarsi di stabilire il collegamento a terra. In caso contrario, le scosse elettriche potrebbero provocare guasti o cortocircuiti.