

TOSHIBA

Range Brochure

- Soluzioni di stampa office



TOGETHER
INFORMATION

Per un domani più verde

Fare il possibile per l'ambiente

La protezione dell'ambiente e delle risorse è parte integrante della tradizione Toshiba. Per promuovere una società sostenibile, come azienda che opera a livello internazionale, attribuiamo la massima priorità alla conservazione e alla protezione delle risorse naturali, in ogni fase del ciclo di vita del prodotto. Nel corso di tutto il ciclo di vita dei prodotti, dalla produzione all'uso fino al riutilizzo e al riciclaggio, il Gruppo Toshiba si impegna a utilizzare le risorse in maniera efficiente e gestendo le sostanze chimiche in modo adeguato al fine di ridurre l'impatto ambientale.

Viviamo in un pianeta con risorse limitate, inclusa la capacità del nostro ambiente di affrontare l'inquinamento. Ecco perché Toshiba offre soluzioni per l'uso sostenibile delle risorse. I nostri prodotti e servizi offrono molte opportunità e innovazioni, per evitare sprechi, riutilizzare materiali o riciclare. In termini concreti, ciò significa che il numero di materiali utilizzati è ridotto al minimo, che questi materiali sono riciclabili e facilmente rimovibili, che esiste un design del prodotto ad alta efficienza energetica, che il nostro servizio copre l'intero ciclo di vita e che evitiamo gli sprechi anche nell'imballaggio.



I vantaggi della tecnologia Toshiba

Toshiba raggiunge nuovi livelli di perfezione con una tecnologia innovativa, che è stata completamente riprogettata per coniugare un design ergonomico a prestazioni efficienti in qualsiasi ambiente operativo. Il controller e-BRIDGE Next ottimizza l'integrazione dei sistemi nell'infrastruttura IT della vostra azienda e semplifica le attività più complesse. Inoltre, l'architettura aperta del controller e-BRIDGE Next consente di collegare il sistema multifunzione alle applicazioni server che supportano la creazione di workflow personalizzati, mirati ad agevolare l'esecuzione delle attività più complesse di scansione, archiviazione o gestione documentale.

App integrate

Ogni azienda archivia e condivide i dati in modi diversi. Per questo, tutti i sistemi e-BRIDGE Next possono essere dotati di App 1) che incrementano la vostra efficienza. Per personalizzare la multifunzione basta scegliere quella che soddisfa maggiormente le vostre esigenze. Che desideriate connettervi a servizi cloud o ad applicazioni locali, abbiamo la soluzione. Per garantirvi la soluzione perfetta, il nostro team di sviluppatori software può creare App personalizzate.

App per soluzioni cloud¹⁾

- e-BRIDGE Plus for Box
- e-BRIDGE Plus for Dropbox™
- e-BRIDGE Plus for Google Drive™
- e-BRIDGE Plus for Google Workspace™ Google Drive™
- e-BRIDGE Plus for Gmail™
- e-BRIDGE Plus for OneDrive®
- e-BRIDGE Plus for OneDrive® for Business²
- e-BRIDGE Plus for SharePoint® Online²
- e-BRIDGE Plus for Exchange Online²
- e-BRIDGE Plus for Universal Print²
- e-BRIDGE Plus for WebDAV

App per soluzioni workflow¹⁾

- e-BRIDGE Plus for BarcodeScan
- e-BRIDGE Plus for USB Storage
- e-BRIDGE Plus for Green Information
- e-BRIDGE Plus for Zone OCR
- e-BRIDGE Plus for Voice Guidance
- e-Bridge Plus for ID Card

¹⁾ La disponibilità varia da paese a paese

²⁾ Servizio Microsoft Office 365.

Plug & Play

Con le App e-BRIDGE Plus è possibile aggiungere nuove funzionalità e miglioramenti senza alcuna difficoltà, proprio come da smartphone. Produttive, intuitive e sempre aggiornate, queste applicazioni miglioreranno la gestione dei documenti.

La tecnologia Toshiba e-BRIDGE Plus è plug & play: vi consente di integrare perfettamente queste App intelligenti nella moderna e intuitiva interfaccia utente di tutti i vostri sistemi e-BRIDGE.

Dite addio a server esterni e a difficili configurazioni, semplificate le operazioni frequenti e complicate. Installate e godetevi immediatamente gli svariati vantaggi offerti dalle innovative applicazioni Plus.



Stampanti colore A3

Colori vibranti, immagini nitide e vivaci in tutte le tonalità possono rendere i vostri documenti all'altezza delle vostre aspettative. Toshiba può offrirvi una gamma completa di dispositivi multifunzione a colori da 20 ppm a 75 ppm per tutte le vostre esigenze: da quelle individuali a quelle per gruppi di lavoro o aziende di medie e grandi dimensioni.

Le nostre stampanti multifunzione a colori sono ricche di funzioni innovative destinate a potenziare la produttività e le prestazioni, tra cui, degne di nota, le funzionalità che prevengono gli errori di stampa e promuovono un uso efficiente della carta, contribuendo fattivamente all'abbattimento dei costi di manutenzione. Inoltre, le periferiche Toshiba adottano tecnologie di elaborazione immagine avanzate e offrono una qualità di stampa straordinaria.

Le numerose funzionalità rispondono perfettamente alle esigenze degli utenti più sofisticati, particolarmente attenti alla qualità delle immagini a colori. Abbinare alle avanzate unità di finitura e alla gestione di supporti carta, le stampanti multifunzione a colori Toshiba possono anche rispondere alle esigenze di stampa in house.

Specifiche

*Opzionale

** Per e-STUDIO2525Ac/3025Ac/3525Ac/4525Ac

*** o e-STUDIO5525Ac/6525Ac

	serie e-STUDIO7527ac	serie e-STUDIO6525ac	serie e-STUDIO2021ac
Funzioni	Stampa, Scansione, Copia Fax*	Stampa, Scansione, Copia Fax*	Stampa, Scansione, Copia Fax*
e-BRIDGE Next	✓ 	✓ 	✓ 
Velocità di stampa	Colore A4: 65/65/75 ppm, A3: 30/30/37 ppm Monocromia A4: 65/75/85 ppm, Monocromia A3: 30/37/40 ppm	A4: 25/30/35/45/55/65 ppm A3: 15/16/18/22/27/30 ppm	A4: 20 ppm A3: 10 ppm
Max. capacità carta	8.020 fogli	5.200 fogli	2.900 fogli
Alimentatore documenti	Singolo passaggio DSDF con sensore integrato	A doppio passaggio RADF*, DSDF*, DSDF con sensore integrato*	RADF*
Formati e grammatura cara	A5R-320 - 460 mm, Tandem-LCF: A4, banner, 60-300 g/m ²	A5R-320 x 460 mm/personalizzato, banner 60-300 g/m ²	A5R-A3/personalizzato 60-209 g/m ²
Memoria	Security SSD 128 GB, 6 GB RAM	Security SSD 128 GB, 4 GB**, 6 GB*** RAM	Security SSD 128 GB, 4 GB RAM
Pannello di controllo	Personalizzabile 26 cm (10.1") Multi-Touch a colori	Personalizzabile 26 cm (10.1") Multi-Touch a colori	Personalizzabile 26 cm (10.1") Multi-Touch a colori
Tempo di preriscaldamento	~15 secondi	~12**, ~20 secondi***	~13.1 secondi
Opzioni di finitura	✓ Stampa Mobile, Stampa Wireless*, App integrate*	✓ Stampa Mobile, Stampa Wireless*, App integrate*	✓ Stampa Mobile, Stampa Wireless*, App integrate*
			
	e-STUDIO7527AC e-STUDIO6527AC e-STUDIO6526AC	e-STUDIO6525AC e-STUDIO3525AC e-STUDIO5525AC e-STUDIO3025AC e-STUDIO4525AC e-STUDIO2525AC	e-STUDIO2021AC



Sicurezza ai massimi

Tutti i modelli e-BRIDGE Next rispondono ai più rigorosi standard di sicurezza per proteggere i dati dall'accesso non autorizzato.

Qualunque sia il tipo di sicurezza che state cercando, dalla protezione dei documenti a quella del dispositivo o dell'accesso, le nuove stampanti multifunzione rappresentano la soluzione perfetta.

Dotate di funzionalità di sicurezza all'avanguardia, come la funzione anti-malware, l'unità SSD (Solid State Drive) sicura e il Trusted Platform Module (TPM) con funzione di crittografia, i sistemi sono pienamente conformi al Regolamento generale sulla protezione dei dati dell'UE (GDPR).

Stampanti colore A4

Compatti e completamente personalizzabili. Non fatevi ingannare dalle dimensioni ridotte: tutti i sistemi sono dotati della tecnologia e delle soluzioni più innovative del settore. Sono stati attentamente sviluppati per permettere ai gruppi di lavoro di collegare, integrare e semplificare i loro processi.

Questi dispositivi multifunzione offrono una qualità immagine straordinaria. Il touch screen a colori orientabile e la tastiera offrono accesso diretto a tutte le funzioni e alle caratteristiche del dispositivo, il tutto con la semplice pressione di un tasto.

Questi modelli sono ideali per i gruppi di lavoro e le aziende di medio-piccole dimensioni, che desiderano avvalersi di dispositivi affidabili in linea con i loro elevati standard qualitativi. Inoltre, l'ampia gamma di moduli opzionali rendono le periferiche ancora

Specifiche

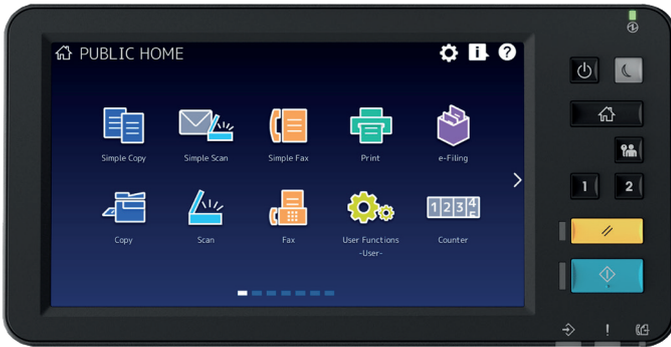
	e-STUDIO330ac	e-STUDIO400ac
Funzioni	Stampa, Scansione, Copia Fax*	Stampa, Scansione, Copia Fax*
e-BRIDGE Next	✓ 	✓ 
Velocità di stampa	33 ppm	40 ppm
Max. capacità carta	3.200 fogli	3.200 fogli
Alimentatore documenti	Singolo passaggio (DSDF)	Singolo passaggio (DSDF)
Formati e grammatura carta	A5-A4, bannner, 52-256 g/m ²	A5-A4, bannner, 52-256 g/m ²
Memoria	Toshiba Secure HDD 320 GB, 4 GB RAM	Toshiba Secure HDD 320 GB, 4 GB RAM
Pannello di controllo	Personalizzabile 26 cm (10.1") Multi-Touch a colori	Personalizzabile 26 cm (10.1") Multi-Touch a colori
Tempo di preriscaldamento	~18 secondi **	~18 secondi **
	Stampa Mobile, Stampa Wireless*, App integrate*	Stampa Mobile, Stampa Wireless*, App integrate*



e-STUDIO330AC



e-STUDIO400AC



Il pannello touch a colori diventa la porta d'accesso alla gestione dei vostri documenti. È possibile personalizzare la dimensione e l'ordine delle icone, nonché l'immagine di sfondo, che potrà avere anche il logo della vostra azienda.

*Opzionale
 ** da modalità a bassa potenza
 ***Opzionale per e-STUDIO339cs

e-STUDIO339/409cs

Stampa, Scansione, Copia
 Fax

33 ppm/40ppm

2.001 fogli

Singolo passaggio (DSDf)

A6-A4/custom
 60-216 g/m²

2 GB/2 GB RAM, opz.128 GB Intelligent
 Storage Device (ISD)**

10.9 cm (4.3")/17.8 cm (7")
 Touch a colori

~ 8.8 secondi mono/9.2 secondi colore
 ~ 8.2 secondi mono/8.4 secondi colore

Stampa Mobile, Stampa Wireless

e-STUDIO409cp

Stampa

40 ppm

2.001 fogli

-

A6-A4/custom
 60-216 g/m²

1 GB / 1 GB RAM, opz. 128 GB Intelligent
 Storage Device (ISD)

10.9 cm (4.3")
 Touch a colori

~ 11.1 secondi mono/11.3 secondi colore

Stampa Mobile, Stampa Wireless



e-STUDIO339cs
e-STUDIO409cs



e-STUDIO409cp



Stampanti monocromatiche A3

Che stiate cercando un sistema ad elevata velocità, per alti volumi oppure un sistema compatto, per le vostre attività lavorative quotidiane, la gamma di sistemi monocromatici A3 di Toshiba, con una velocità da 23 ppm a 85 ppm, è la soluzione ideale per le vostre esigenze. Basati sull'avanzata tecnologia Toshiba, tutti i sistemi sono stati progettati per garantire una stampa documentale affidabile, dalla prima all'ultima pagina.

Le diverse velocità di stampa selezionabili su questi dispositivi veloci ed efficienti, combinate con un'ampia gamma di opzioni, garantiscono la flessibilità necessaria per personalizzare e adattare il sistema alle esigenze dell'azienda. Senza dimenticare le funzioni di stampa, scansione, copiatura e fax in grado di soddisfare le esigenze di qualsiasi azienda moderna. Il nuovo touch screen, in puro stile tablet, con browser web incorporato, è facile da utilizzare ed è personalizzabile.

Alimentatore documenti a singolo passaggio (DSDF) e rilevamento doppia alimentazione

L'opzione DSDF può contenere fino a 300 originali ed elabora 240 immagini al minuto (ipm) scansionando entrambi i lati della pagina in un unico passaggio. Inoltre, grazie al sensore integrato che rileva la doppia alimentazione, potete assicurarvi che tutte le pagine del documento vengano acquisite in modo corretto ed evitare che si creino inceppamenti carta.

Specifiche

	serie e-STUDIO9029a	serie e-STUDIO6528a	e-STUDIO2329a
Funzioni	Stampa, Scansione, Copia Fax*	Stampa, Scansione, Copia Fax*	Stampa, Scansione, Copia Fax*
e-BRIDGE Next			
Velocità di stampa	A4: 65/75/90 ppm A3: 30/37/40 ppm	A4: 25/30/35/45/55/65 ppm A3: 16/16/25/25/27/30 ppm	A4: 23 ppm A3: 14 ppm
Max. capacità carta	8.020 fogli	5.200 fogli	1.700 sheets
Alimentatore documenti	Singolo passaggio DSDF con sensore integrato	A doppio passaggio RADF*, DSDF*, DSDF con sensore integrato*	RADF*
Formati e grammatura cara	A5R-320 - 460 mm, Tandem-LCF: A4, banner, 60-300 g/m ²	A5R-A3/custom, banner paper 52-256 g/m ² ** 52-300 g/m ² ***	A5R-A3, 52-216 g/m ²
Memoria	Security SSD 128 GB, 6 GB RAM	Security SSD 128 GB, 4 GB**, 6 GB RAM***	512 MB RAM
Pannello di controllo	Personalizzabile 26 cm (10.1") Multi-Touch a colori	Personalizzabile 26 cm (10.1") Multi-Touch a colori	LCD
Tempo di preriscaldamento	~15 secondi	~14/14/16/16/20/20 secondi	~18 secondi
Opzioni di finitura			-
Features	Stampa Mobile, Stampa Wireless*, App integrate*	Stampa Mobile, Stampa Wireless*, App integrate*	Stampa Wireless*



e-STUDIO9029A e-STUDIO6529A
e-STUDIO7529A



e-STUDIO6528A e-STUDIO3528A
e-STUDIO5528A e-STUDIO3028A
e-STUDIO4528A e-STUDIO2528A



e-STUDIO2329A

Tecnologia, avanzate funzionalità e facilità d'uso

Il nuovo ambiente di lavoro ibrido di oggi ha completamente cambiato le esigenze di accesso alle informazioni: deve essere disponibile sempre e ovunque. Solo così, le organizzazioni possono mantenere massima efficienza e produttività. Tuttavia, anche la gestione delle informazioni deve essere sicura.

Per questo, ci impegniamo a migliorare continuamente le prestazioni dei nostri sistemi di stampa: il risultato è una nuova generazione di multifunzioni, dotati del nuovissimo controller e-BRIDGE Next integrato che permette di creare, condividere e gestire i flussi di informazioni in modo facile, personalizzato e sicuro.

*Opzionale
** Per e-STUDIO2528A/3028A/3528A/4528A
***Per e-STUDIO5528A/6528A

Flessibilità e affidabilità

Le stampanti multifunzione Toshiba sono dispositivi IoT altamente sicuri, pronti per comunicare con le piattaforme cloud proprietarie e non, offrendo:

- Avanzata tecnologia del controller Toshiba e-BRIDGE Next per facilitare la personalizzazione del flusso documentale e l'integrazione negli ambienti IT
- App integrate per essere sempre connessi
- Sicurezza nei processi a ogni livello, garantendo la protezione end-to-end delle periferiche dall'installazione alla fine del ciclo di vita.



Stampanti A4 monocromatiche

I dispositivi A4 Toshiba sono in grado di soddisfare tutte le esigenze dei moderni flussi di lavoro aziendali e sono dotati di una serie di funzioni che supportano l'utente e ne incrementano l'efficienza operativa. Offrono molto più delle semplici operazioni di stampa, scansione, copiatura e fax, infatti si integrano facilmente nel cloud e nei flussi di lavoro mobili. Progettiamo i nostri prodotti in modo che rispondano ai più rigorosi standard ambientali e aiutano a preservare risorse preziose.

Una vasta gamma di opzioni vi consente di personalizzare questi sistemi, con velocità di stampa dalle 40 alle 52 pagine minuto, in funzione delle vostre esigenze e di ottimizzare il vostro workflow.

Specifiche

	e-STUDIO528p	e-STUDIO449s /479s	e-STUDIO409p/479p
Funzioni	Stampa	Stampa, Scansione, Copia, Fax	Stampa
Velocità di stampa	52 ppm	44/47 ppm	40/47 ppm
Max. capacità carta	4.400 fogli	2.300 fogli	900 fogli/2.300 fogli
Alimentatore documenti	-	Singolo passaggio (DSDF)	-
Formati e grammatura cara	A6-A4/custom, 60-176 g/m ²	A6-A4/custom, 64-216 g/m ²	A6-A4/custom, 60-217 g/m ² , A6-A4/custom, 60-216 g/m ²
Memoria	1 GB, max. 5 GB* RAM, 500 GB HDD*	2 GB//2 GB RAM, incl. 128 GB Intelligent Storage Device (ISD)	256 MB/512 MB RAM opt. 128 GB Intelligent Storage Device (ISD)**
Pannello di controllo	10.9 cm (4.3") Pannello touch colori	10.9 cm (4.3")//17.8 cm (7") Pannello touch colori	2 line LCD display/ 7.1 cm (2.8") Pannello touch colori
Tempo di preriscaldamento	~11 secondi	~9 secondi	~9 secondi
Opzioni di finitura	✓	✓	-



e-STUDIO528P



e-STUDIO449s
e-STUDIO479s



e-STUDIO479P
e-STUDIO409P

Compatte. Affidabili. Efficienti.

Per la vostra attività quotidiana avete bisogno di un sistema su cui fare affidamento, anche quando siete pieni di impegni e avete poco tempo a disposizione.

I nostri modelli A4 compatti vi assicurano di eccellere e guidare l'attività.

Queste stampanti sono la soluzione ideale per gruppi di lavoro e aziende di piccole e medie dimensioni.

Sono in grado di crescere con le vostre esigenze, per esempio avvalendosi di ulteriori vie di alimentazione per aumentare la capacità carta del sistema.

Inoltre, questi dispositivi garantiscono stampe di qualità in qualsiasi modalità.

* Opzionale
 ** Tempo di preriscaldamento a bassa potenza
 *** Per e-STUDIO479P



e-STUDIO409s

Stampa, Scansione, Copia, Fax

40 ppm

900 fogli

Singolo passaggio (DSDF)

A6-A4/custom, 60-217 g/m²

512 MB

7.2 cm (2.8")
Pannello touch colori

~9 secondi

-

e-STUDIO2822af

Stampa, Scansione, Copia, Fax

A4: 28ppm
A3: 14 ppm

300 fogli

RADF

A4-A3,
52-216 g/m²

512 MB RAM

LCD

~18 secondi**

-

e-STUDIO2822am

Stampa, Scansione, Copia

A4: 28ppm
A3: 14 ppm

300 fogli

RADF

A4-A3,
52-216 g/m²

512 MB RAM

LCDI

~18 secondi**

-



e-STUDIO409s



e-STUDIO2822AF



e-STUDIO2822AM

Informazioni su Toshiba Tec

Toshiba Tec Italia Imaging Systems S.p.A. fa parte del gruppo internazionale Toshiba Tec Corporation, attivo in diversi settori dell'industria high-tech.

Toshiba Tec Corporation è un'azienda leader nella fornitura di tecnologia informatica, presente in diversi settori industriali, che spaziano dai servizi rivolti ad aziende, istruzione e retail al settore manifatturiero e hospitality. Con sede in Giappone e oltre 80 filiali sparse in tutto il mondo, Toshiba Tec Corporation aiuta le imprese a trasformare il modo in cui creano, registrano, condividono, gestiscono e visualizzano le informazioni.

Per maggiori informazioni contattare:

Toshiba Tec Italia Imaging Systems S.p.A.

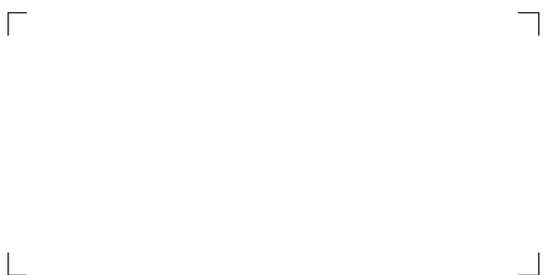
Via delle Industrie 31 - 20883 Mezzago(MB)

Telefono: +39 039 6241711

Fax: +39 039 6241721

Website

www.toshibatec.it



Together Information è la visione Toshiba su come le persone e le aziende creano, registrano, condividono, gestiscono e visualizzano idee e dati.

Questa visione si basa sulla nostra convinzione che le imprese di successo sono quelle che riescono a comunicare le informazioni nel modo più efficiente.

Trasformiamo questa visione in realtà grazie a un portfolio integrato di soluzioni specifiche e mirate, soluzioni che riflettono costantemente l'impegno di Toshiba per il futuro del pianeta.