

# TOSHIBA

## e-STUDIO2329A

### Brochure

---

- > Sistemi A3 monocromatici, altamente affidabili e robusti, con velocità di 23 pagine al minuto.
- > Sofisticata tecnologia, facile integrazione in rete, supporto per la stampa mobile e utilizzo intuitivo caratterizzano i sistemi e-STUDIO2329A.
- > Progettati per rispondere alle più severe normative ambientali, i nuovi modelli di Toshiba aiutano a ottimizzare l'utilizzo delle risorse.



**TOGETHER  
INFORMATION**

# BENEFICI

## Tecnologia tutto in uno

I versatili sistemi monocromatici e-STUDIO2329A offrono funzioni di stampa, scansione a colori, copia e fax opzionale. Possono quindi soddisfare tutte le esigenze di un moderno ambiente d'ufficio, inclusa la stampa da e la scansione su dispositivi mobili.

Con una velocità di stampa di 23 pagine al minuto e fino a cinque differenti sorgenti carta, questi modelli possono supportare un intero gruppo di lavoro. La capacità carta totale fino a 1.700 fogli per supporti dall'A5 all'A3 assicura un processo di lavoro efficiente senza il bisogno di alimentare carta con frequenza.

## Connettività

Entrambi i sistemi possono essere facilmente integrati negli ambienti di rete esistenti. La connessione standard di rete può essere estesa con il modulo LAN Wireless opzionale, rendendo la comunicazione ancora più flessibile.

Diverse funzioni di scansione a colori, come Scansione a USB, Scansione a E-mail o Scansione a cartella facilitano la gestione e la condivisione dei documenti elettronici.

## Facilità di utilizzo

L'intuitiva interfaccia utente garantisce la massima efficienza operativa. La configurazione logica dei tasti e il menu chiaramente strutturato consentono agli utenti di godere immediatamente dei benefici offerti da questi nuovi sistemi.

Sappiamo che ogni azienda ha le proprie esigenze. Per questo abbiamo progettato e-STUDIO2329A in modo che si adatti perfettamente alle vostre richieste. La loro configurazione flessibile garantisce la massima efficienza.

## Sistemi poliedrici in grado di offrire vantaggi eccezionali in termini di affidabilità e durata.



# CONFIGURAZIONE

Alimentatore con inversione automatica degli originali (RADF)



Copri-originale



Unità di alimentazione carta  
addizionale



Modulo cassetto addizionale



Piedistallo di alimentazione carta



Mobiletto

# SPECIFICHE

## Generale

<b>Velocità di stampa e copiatura</b>	A4: 23 ppm A3: 14 ppm
<b>Tempo di riscaldamento</b>	~ 15 secondi
<b>Formato e grammatura carta</b>	Cassetto: A5R-A3, 64-80 g/m <sup>2</sup> Bypass: A5R-A3, 52-216 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacità carta</b>	Cassetto: 1 x 250 fogli, Bypass: 1 x 100 fogli Max. 1.700 fogli
<b>Vassoio di uscita interno</b>	Capacità di 100 fogli
<b>Fronte-retro automatico</b>	A5R-A3, 64-80 g/m <sup>2</sup>
<b>Memoria</b>	RAM 512 MB
<b>Interfaccia</b>	10Base-T/100Base-TX (incl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN <sup>1)</sup> (IEEE802.11b/g/n)
<b>Dimensioni e peso</b>	575 x 540 x 402 mm (L x P x A), ~ 25,5 kg
<b>Materiali di consumo iniziali</b>	Toner, tamburo, unità di sviluppo

## Stampa

<b>Risoluzione</b>	Max. 2.400 x 600 dpi con smoothing
<b>Linguaggio di descrizione pagina</b>	Compatibile PCL 5e & 6 e PostScript 3 <sup>1)</sup>
<b>Sistemi operativi supportati</b>	Windows 10/8.1/7/Server 2008 SP2 (32/64 bit), Windows Server 2016/Server 2012/Server 2008 R2 SP1 (64 bit), Mac OS 10.11-10.14, Unix/Linux
<b>Funzioni di stampa</b>	Driver di stampa universale, Stampa da USB, Pagine multiple per foglio, Modalità risparmio toner

## Scansione

<b>Risoluzione</b>	Max. 600 x 600 dpi
<b>Velocità di scansione</b>	Bianco e nero/Colore: 25/18 ipm (300 dpi)
<b>Modi di scansione</b>	Colore, Scala dei grigi, Monocromia
<b>Formati file</b>	JPEG, Multi/Single Page TIFF/PDF (tramite e-STUDIO Scan Editor)
<b>Funzioni di scansione</b>	Modelli di scansione, Scansione a USB, Scansione a E-Mail, TWAIN, Scansione a mobile

## Copiatura

<b>Risoluzione</b>	Scansione: 600 x 600 dpi Stampa: 2.400 x 600 dpi (con smoothing)
<b>Tempo di produzione prima copia</b>	~ 6,4 secondi
<b>Zoom</b>	Lastra: 25-400%, RADF <sup>1)</sup> : 25-200%
<b>Modi di copiatura</b>	Testo, Testo/Foto, Foto, Rimozione sfondo
<b>Funzioni di copiatura</b>	Modelli di copiatura, Fascicolazione elettronica, Copia ID Card, Cancellazione bordi, Modo 2-in-1 / 4-in-1, Fascicolazione automatica <sup>2)</sup>

## Fax<sup>1)</sup>

<b>Comunicazione</b>	Super G3, G3
<b>Velocità di trasmissione</b>	~ 3 secondi per pagina
<b>Compressione</b>	JBIG, MMR, MR, MH
<b>Memoria Fax</b>	6 MB Trasmissione/Ricezione
<b>Fax di rete</b>	Driver per Windows 10/8.1/7 SP1/Server 2008 SP2 (32/64 bit), Windows Server 2016/Server 2012/Server 2008 R2 SP1 (64 bit)

## Sistema e sicurezza

<b>Gestione dispositivo</b>	TopAccess per l'amministrazione e la configurazione remota
<b>Funzioni del sistema</b>	Riciclaggio toner interno, Modalità risparmio energia
<b>Accounting &amp; Sicurezza</b>	100 codici dipartimentali, filtro indirizzi IP e MAC, supporto SSL

## Accessori opzionali

<b>RADF</b>	Capacità di 50 fogli, A5R-A3, 50-104 g/m <sup>2</sup>
<b>Unità di alimentazione carta</b>	1x 250 fogli, A5R-A3, 64-80 g/m <sup>2</sup>
<b>Piedistallo di alimentazione carta</b>	1x 550 fogli, A5R-A3, 64-80 g/m <sup>2</sup>
<b>Modulo cassetto aggiuntivo</b>	Per Piedistallo di alimentazione carta Capacità 550 fogli, A5R-A3, 64-80 g/m <sup>2</sup>

### Mobiletto

### Scheda FAX

### Modulo LAN Wireless

### Modulo PostScript

Inclusa memoria da 512 MB

### e-BRIDGE Print & Capture App

### e-BRIDGE Print & Capture Entry App



<sup>1)</sup> Opzionale

<sup>2)</sup> Richiede RADF

## Informazioni su Toshiba Tec

Toshiba Tec Switzerland AG 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 ulteriori informazioni, contattare:

### **Toshiba Tec Switzerland AG**

Herostrasse 7  
8048 Zürich

#### **Telefono**

044 439 71 71

#### **Fax**

044 439 71 72

#### **Sito web**

[www.toshibatec.ch](http://www.toshibatec.ch)



**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.**

