

Mezzago, gennaio 2020

Marketing Information

Lancio commerciale e-STUDIO2822AM

Siamo lieti di comunicare la disponibilità del nuovo sistema multifunzione:

e-STUDIO2822AM

Il nuovo modello eredita funzionalità e affidabilità della serie precedente:

- Prodotto "all-in-one" con funzioni di stampa, scansione a colori e copia
- Velocità 28 pagine minuto
- Compatto come una periferica A4, ma con funzionalità di un modello A3
- RADF da 100 fogli
- Cassetto da 250 fogli + bypass da 100 fogli
- Unità fronte-retro
- Connettività di rete
- Funzione di stampa/scansione USB
- Supporto della stampa in ambiente Windows e Mac



Il modello e-STUDIO2822AM, che va a sostituire l'apprezzata e-STUDIO2802AM, affianca il sistema e-STUDIO2822AF, completando la serie Toshiba „l'A4 che fa l'A3“.

Le principali novità:

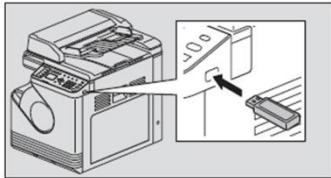
DRIVER DI STAMPA UNIVERSALE

Come sulle multifunzioni e-BRIDGE Next, l'utilizzo di un driver universale semplifica la stampa e aumenta l'efficienza operativa.

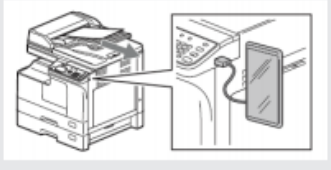
Toshiba Tec Italia Imaging Systems S.p.A.

Sede legale: via Vittor Pisani 20 -20124 Milano
Uffici: via delle Industrie 31 - 20883 Mezzago - Mb
Tel. + 39 039 6241711 - Fax +39 039 6241721
Codice Fiscale 12951200158 - Partita IVA 02775910165
REA MI-2055733 - Registro delle Imprese Milano
Capitale sociale 2.014.000 € int. vers.

STAMPA E ACQUISIZIONE DOCUMENTI VIA USB



I file memorizzati nell'unità flash USB possono essere stampati in modo pratico e veloce.



Inoltre, collegando un dispositivo Android mobile via USB, è possibile stampare i documenti archiviati oppure acquisirne di nuovi.

SCANSIONE USB/E-MAIL/CARTELLA

I file acquisiti possono essere archiviati, in modo pratico e diretto, senza la necessità di utilizzare un PC. La funzione di scansione a e-mail o cartella elimina la distribuzione cartacea, risparmiando tempo e denaro.

STAMPA Wi-Fi & MOBILE

Connessione diretta all'MFP tramite opzione WiFi. Questa funzione consente ai dispositivi mobili di connettersi direttamente alla e-STUDIO2822AM per la stampa dei documenti.

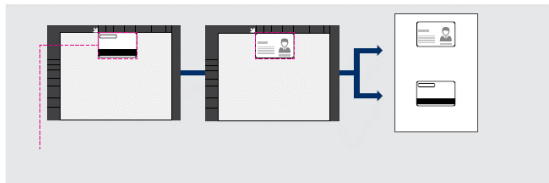
e-BRIDGE CLOUD CONNECT

La nuova e-STUDIO2822AM può essere monitorata tramite la piattaforma eCC, basata su cloud, che gestisce tutte le informazioni su stato e funzionamento del dispositivo e permette di eseguire una manutenzione preventiva, direttamente dal vostro centro di assistenza.

I vantaggi di eCC:

- garantisce un servizio proattivo al cliente
- si evita la seconda uscita
- si riducono costi della manodopera/tempi dedicati agli interventi in campo.





COPIA ID CARD

Eeguire la copia di entrambi i lati di un documento di identità su un solo lato con un semplice passaggio.

La informiamo che su PartnerNet Italia è disponibile il materiale di lancio commerciale: brochure prodotto, listino al pubblico preliminare e scheda di configurazione, calcolatore cpc.

Rimanendo a disposizione per chiarimenti, l'occasione è gradita per porgerle i nostri migliori saluti.

Ufficio Marketing

Toshiba Tec Italia Imaging Systems S.p.A.