

TOSHIBA

e-STUDIO330AC

e-STUDIO400AC

Produktový list

- Profesionální barevné multifunkční zařízení formátu A4 s rychlostí až 40 stránek za minutu je přesně to, co odstartuje Váše kroky k digitalizaci.
- Výkonná systémová platforma e-BRIDGE next Vám zabezpečí různé možnosti integrace.
- Díky speciálně navrženému uživatelskému prostředí a dalším možnostem individuálního nastavení ovládání je obsluha hračkou.
- Bezpečnost je zajištěna prostřednictvím několika urovňových bezpečnostních prvků již v základní výbavě zařízení.
- Nové úrovně ochrany životního prostředí.



e-STUDIO330AC

e-STUDIO400AC

Specifikace

Základ

Rychlost tisku a kopírování	33/40 A4 za minutu
Doba zahřívání	do 18 vteřin
Velikost a gramáž papíru	Zásobník: A5-A4, 60-256 g/m ² Boční podavač: 98 x 148 mm - A4, 52-256 g/m ² , Banerový tisk: do 215 x 1,320 mm, 90-163 g/m ²
Kapacita papíru	Zásobník: 550 listů, Boční podavač: 1x 100 listů Maximálně 3,200 listů
Výstupní kapacita	250 listů
Duplexní jednotka	A5-A4, 60-256 g/m ²
Systém zařízení	Toshiba e-BRIDGE Next
Ovládací panel	26 cm (10.1") Multi-Touch Colour Panel
Paměť	Zabezpečený Toshiba HDD 320GB ² , 4 GB RAM
Interface	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, High Speed USB 2.0, WLAN ¹⁾ , Bluetooth ¹⁾ , Wi-Fi
Rozměry a Váha	520 x 540 x 634 mm (Š x H x V), ~ 53 kg

Tisk

Rozlišení	600 x 600 dpi, 3 bit, 1,200 x 1,200 dpi, 1 bit s PostScript ovladačem
Tiskový jazyk	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS, PDF a PostScript 3 kompatibilní
Podporované OS	Windows 10/8.1, Windows Server 2019 (64 bit)/Server 2016/Server 2012 R2/Server 2012, Mac OS X10.7.5-10.15, Linux/Unix, Citrix, Novell SLES, SAP, AS/400
Síťové protokoly	TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, EtherTalk, NetBios over TCP/IP
Režim tisku	Auto-Barva (ACS), Barva, Režim dvou barev, Černobilá
Nastavení barev	ICC management barev, RGB, vyvážení barev Jas barev, sytost barev, kontrast barev
Mobilní tisk	e-BRIDGE Print & Capture, AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print
Funkce tisku	Universal Printer Driver, Driver Templates, Ovladač plug-ins ¹⁾ , Tisk z USB, Pozastavený tisk, Tandemový tisk, E-mail tisk

Skenování

Rozlišení	600 x 600 dpi
Rychlost skenování	Duální podavač dokumentů (DADF): 80 A4 barevně a 116 A4 černobíle (300 dpi/oboustranně)
Režim skenování	Auto-Barva (ACS), Barva, Odstíny šedé, Černobíle
Formáty souborů	JPEG, Multi/Single Page TIFF/XPS/PDF, Secure PDF, Slim PDF, PDF/A, Prohledávací PDF ¹⁾ (a další jako například: DOCX, XLSX) ¹⁾
Funkce skenování	WS Scan, Skenování na USB, do e-mailu, do souboru (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, Local), Meta Scan ¹⁾ OCR sken ¹⁾ , Skenování do Boxů (e-Filing), WIA, TWAIN

Kopírování

Rozlišení	Skenování: 600 x 600 dpi černobíle, 300 x 600 dpi barevně Tisk: 600 x 600 dpi, 3 bit, 2,400 x 600 dpi s vyhlazováním (černobíle)
Rychlost první kopie	Barevně: 7.2/6.3 vteřin Černobíle: 5.7/5.1 vteřin
Zoom	Ze skla: 25-400%, Z duálního podavače: 25-200%
Režim kopírování	Text, Text/Foto, Foto, Tištěný obraz, Mapy, Vyhazení obrazu
Režim barev	Auto barva (ACS), Barva, Režim dvou barev, Režim jedné barvy, Černobilá
Nastavení barev	Odstíny a Sytost barev, Vyvážení barev, Nastavení RGB, 5 Jednodotkových režimů
Funkce kopírování	Elektronické třídění, ID karty, Výmaz okrajů, 2-v-1 / 4-v-1

Fax¹⁾

Přenos	Super G3, Internet Fax T.37
Rychlost přenosu	3 vteřiny A4
Komprese	JBIG, MMR, MR, MH
Paměť	1 GB Přenos/Příjem
Síťový fax	Ovladače pro Win. 10/8.1 (32/64 bit), Windows Server 2019/Server 2016/Server 2012 R2/Server 2012
Přesměrování příchozích Faxů	Do sdílené složky (SMB, FTP), E-Mailu, e-Filing

System & Security

Správa zařízení	Top Access pro vzdálenou administraci a konfiguraci zařízení
Systémové funkce	e-Filing dokument server pro zabezpečené uložení, Distribuce dokumentů a tisku na vyžádání (1 veřejný box, 200 uživatel. boxů), 12,060 jedno- dotkových šablon pro personalizované uložení nebo pracovní postupy, Náhled skenu/faxu, Rip-while-Print, e-BRIDGE Open Platform ¹⁾ , Integrovaný webový prohlížeč, Job Skip, PCL Barcode tisk, e-BRIDGE Plus embedded apps
Zabezpečení systému	Role Based Access, podpora LDAP, 1,000 kódů oddělení a 10,000 uživatelských kódů, Čtečka ¹⁾ přístupových karet ¹⁾ , Zabezpečený tisk, Zabezpečený Toshiba HDD jako příslušenství, Data Overwrite Enabler ¹⁾ , IP a MAC filtr adres, filtr portů, Podpora SSL a Ipsec ¹⁾ protokolů, IEEE802.1x podpora, CC certified (ISO/IEC15408) s HCD-PP v1.0 ¹⁾ , Skenování do zabezpečeného PDF, Pull-printing ¹⁾

¹⁾ Příslušenství.

²⁾ 1 GB = 10⁹ bajtů.



e-STUDIO330AC

e-STUDIO400AC

Příslušenství

ZÁSOBNÍK PAPIRŮ - MY-1050	1x 550-listů, A5-A4, 60-256 g/m ² , 520 x 540 x 147 mm (Š x H x V), ~ 7.5 kg
VELKOKAPACITNÍ ZÁSOBNÍK (LCF) - KD-1071	1x 2,000-listů, A4, 60-256 g/m ² , 605 x 578 x 427 mm (Š x H x V), ~ 29 kg
MOBILNÍ STOLEK - MH-4000	605 x 578 x 427 mm (Š x H x V), ~ 15.8 kg
DISTANČNÍ VÝPLŇ - GR-1380	520 x 540 x 132 mm (Š x H x V), ~ 5.2 kg
PODVOZEK - GR-1390	605 x 578 x 164 mm (Š x H x V), ~ 12 kg
ŠEŠÍVAČKA - MJ-1047	Offline sešívání až 20 listů
OVLÁDACÍ KLÁVESNICOVÝ PANEL S ČÍSLICEMI GR-1340	
TOSHIBA SECURE HARD DISK DRIVE 320 GB ²⁾ - FIPS 140-2 Standard GE-1230	
FAX - GD-1370EU	
WIRELESS LAN/BLUETOOTH (včetně Wi-Fi Direct) MODUL - GN-4030	
e-BRIDGE ID-GATE - TWN4	
POMŮCKA PRO BEZBARIEROVÉ OVLÁDÁNÍ PODAVAČE - KK-2560	

Příslušenství + licence

MULTI STATION PRINT - GS-1090NODE
DATA OVERWRITE ENABLER - GP-1070NODE
IPsec ENABLER - GP-1080NODE
HARD COPY SECURITY KIT - GP-1190NODE
MONOTYPE FONT - GB-2050L
UNICODE FONT ENABLER - GS-1007NODE
META SCAN ENABLER - GS-1010NODE
EMBEDDED OCR ENABLER - GS-1080NODE

Konfigurace

