

e-STUDIO2505AC
e-STUDIO3005AC
e-STUDIO3505AC
e-STUDIO4505AC
e-STUDIO5005AC

Katalogový list

- > Špičkové multifunkční A3 barevné systémy Toshiba s pozoruhodnými funkcemi pro mimořádnou kvalitu tisku dokumentů rychlostí až 50 str./min.
- > Uživatelské rozhraní, připomínající ovládání tabletu, umožňuje nejen intuitivní používání systému, ale také jeho přizpůsobení podle individuálních potřeb.
- > Řada e-STUDIO5005AC je určena pro prostředí moderní kanceláře a podporuje tisk z mobilních zařízení.

Každá firma má svoje vlastní pracovní postupy. Toshiba vyvinula přizpůsobitelné multifunkční systémy, aby vám usnadnila práci. Naše produkty, vybavené intuitivním ovládáním a chytrými funkcemi, zjednodušují složité úkoly a dávají vám plnou kontrolu nad jejich zpracováním. Zároveň přinášejí pověstnou spolehlivost značky Toshiba.

U multifunkčního systému je důležitý výkon, spolehlivost a efektivita. Díky brilantním barvám získáte navíc další možnosti, jak zvýšit působivost vašich dokumentů.

Pokročilá řídicí jednotka s technologií Toshiba e-BRIDGE zaručuje velmi kvalitní tisk barevných i černobílých dokumentů s rozlišením až 1.200 × 1.200 dpi.

Mobilní tisk je stále důležitější a nové systémy Toshiba vám nabízejí jeho plně flexibilní využití. Všechny modely je možné snadno připojit k mobilním zařízením přes AirPrint, Google Cloud Print nebo Mopria Print Service.



SPECIFIKACE

Všeobecné

Rychlost tisku a kopírování	25/30/35/45/50 str./min. (A4) 15/16/18/22/25 str./min. (A3)
Doba zahřívání	Asi 12 sekund při aktivaci z úsporného režimu
Velikost a gramáž papíru	Kazeta 1: A5R–A3, 60–256 g/m ² Kazeta 2: A5R – 320 × 460 mm, 60–256 g/m ² Boční podavač: 100 × 148 mm – 320 × 460 mm, 52–280 g/m ² , dlouhý papír (až 305 × 1.200 mm, 90–163 g/m ²)
Zásoba papíru	2 × 550 listů (kazeta), 1 × 100 listů (boční podavač) Maximálně 3.200 listů
Interní odkladač	Kapacita 400 listů
Automatický duplex	A5R – 320 × 460 mm, 60–256 g/m ²
Řídící jednotka	Toshiba e-BRIDGE
Ovládací panel	22,9cm (9") vícedotýkový barevný displej
Paměť	Zabezpečený pevný disk Toshiba 320 GB ²⁾ , 4 GB RAM
Rozhraní	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, High Speed USB 2.0, WLAN ¹⁾ (IEEE802.11b/g/n), Bluetooth ¹⁾ , WiFi Direct ¹⁾
Rozměry a hmotnost	585 × 640 × 787 mm (Š × H × V), ~75,5 kg
Startovací sada	Toner, válec, vývojnice, nádobka na odpadní toner

Tisk

Rozlišení	600 × 600 dpi 1.200 × 1.200 dpi, (2 bity, pouze PS ovladač) 3.600 × 1.200 dpi s vyhlazováním, (pouze PS ovladač, jednobarevný tisk)
Tiskový protokol (PDL)	Kompatibilní s PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS a PostScript 3
Podporované systémy	Windows 10/8/7/Vista/Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2012/Server 2008 R2 (64 bit), Mac OS X 10.6.8-10.11, Linux/Unix, Citrix, Novell NetWare (NDPS), SAP, AS/400
Síťové protokoly	TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, EtherTalk, NetBios over TCP/IP
Režimy barvy	Automatický (ACS), barevný, dvoubarevný, černobílý
Nastavení barvy	Správa barev přes ICC profil, substituce RGB, jas, sytnost, kontrast, vyvážení barev
Mobilní tisk	e-BRIDGE Print & Capture, AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print
Tiskové funkce	Univerzální ovladač tiskárny, tiskové šablony, tisk z USB, pozastavený tisk, tandemový tisk

Skenování

Rozlišení	Maximálně 600 × 600 dpi
Rychlost skenování	Automatický podavač a obraceč dokumentů ¹⁾ : až 73 str./min. (300 dpi) barevně a černobíle Podavač dokumentů s oboustranným skenováním (jednoprůchodový) ¹⁾ : až 240 str./min. (300 dpi) barevně a černobíle
Režimy skenování	Automatický (ACS), barevný, šedé odstíny, černobílý
Formáty souboru	JPEG, Multi/Single Page TIFF/XPS/PDF, Secure PDF, Slim PDF, PDF/A, Searchable PDF ¹⁾ (a další formáty, např. DOCX, XLSX, RTF, TXT) ¹⁾
Skenovací funkce	WS sken, sken do USB, sken do e-mailu, sken do sou- boru (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, lokální), Meta Scan ¹⁾ , OCR sken ¹⁾ , sken do boxu (e-Filing), WIA, TWAIN

Kopírování

Rozlišení	Sken: 600 × 600 dpi Tisk: 600 × 600 dpi, 2.400 × 600 dpi s vyhlazováním
Doba zhotovení první kopie	Barevně: Asi 7,8/7,8/7,8/5,7/5,7 sekund Jednobarevně: Asi 5,9/5,9/5,9/4,4/4,4 sekund
Zoom	25–400% (ze skla), 25–200% (z podavače RADF/ DSDF) ¹⁾
Režimy kopírování	Text, text/foto, foto, tištěný obraz, mapa, vyhlazování obrazu
Režimy barvy	Automatický (ACS), plnobarevný, dvoubarevný, jedno- barevný, černobílý
Nastavení barvy	Odstín, sytnost, vyvážení barev, nastavení RGB 5 přímo volitelných režimů
Kopírovací funkce	Elektronické třídění, rotační třídění, kopírování vizitek, vymazávání okrajů, režim 2 v 1 / 4 v 1

Fax¹⁾

Komunikace	Super G3, G3 – (volitelně 2. linka), Internet Fax T.37
Rychlost přenosu	Asi 3 sekundy na stránku
Komprese	JBIG, MMR, MR, MH
Faxová paměť	1 GB pro odesílání/příjem
Síťový fax	Ovladač pro Windows 10/8/7/Vista/Server 2008 (32/64 bit), Server 2012/Server 2008 R2 (64 bit)
Směrování příchozího faxu	Do sdílených složek (SMB, FTP, IPX/SPX), e-mailu, e-Filing

Systém a bezpečnost

Správa zařízení	e-BRIDGE Fleet Management System (centrální správa zařízení) ¹⁾ , Top Access (vzdálená správa a konfigurace)
Systémové funkce	e-Filing dokumentový server pro bezpečné ukládání, distribuci a tisk dokumentů na vyžádání (1 veřejný box, 200 uživatelských boxů), 12.060 volitelných šablon pro uložení uživatelských nastavení a postupů, prohlížení skenu/faxu, RIP během tisku, otevřená platforma e-BRIDGE ¹⁾ , vestavěný webový prohlížeč, přeskočení úloh
Účtování a zabezpečení	Přístup podle funkce uživatele, podpora LDAP, 1.000 kódů oddělení a 10.000 kódů uživatelů, čtečka karet ¹⁾ , privátní tisk, standardní šifrování dat se zabezpečeným diskem Toshiba, přepisovač dat ¹⁾ , filtrování IP a MAC adres, filtrování portů, podpora protokolů SSL a IPsec ¹⁾ , podpora IEEE802.1x, kompatibilita s IEEE2600.1 ¹⁾ , skenování do zabezpečeného PDF



¹⁾ Doplněk

²⁾ 1 GB = 1 miliarda bytů, skutečná naformátovaná kapacita je menší.

Dostupná kapacita se snižuje také při instalování softwarových aplikací.

DOPLŇKY

AUTOMATICKÝ PODAVAČ A OBRACEČ DOKUMENTŮ – MR-3031	Kapacita 100 listů, A5R–A3, 35–157 g/m ²	KRYT SKLA PRO ORIGINÁLY – KA-5005PC
PODAVAČ DOKUMENTŮ S OBOUSTRANNÝM SKENOVÁNÍM – MR-4000	Kapacita 300 listů, A5R–A3, 35–209 g/m ² , jednorůchodový podavač	STOLEK – MH-5005
STOLEK SE ZÁSObNÍKEM – KD-1058	Kapacita 550 listů (1 kazeta), A5R–320 × 460 mm, 60–256 g/m ²	ODDĚLOVAČ REŽIMŮ – GE-1230
KAZETOVÝ MODUL – MY-1048	Pro stolek se zásobníkem Kapacita 550 listů (1 kazeta) A5R–A3, 60–256 g/m ²	FAXOVÝ MODUL – GD-1370EU
KAZETA NA OBÁLKY – MY-1049 <small>(může být použita i pro normální papír)</small>	Pro stolek se zásobníkem nebo jako 2. kazeta Dopisní obálky: Kapacita 50 obálek 100 × 162 mm – 240 × 380 mm, 60–85 g/m ² Papír: Kapacita 550 listů (1 kazeta) A5R–A4R, 60–256 g/m ²	WI-FI LAN / BLUETOOTH MODUL (včetně WiFi Direct) – GN-4020
VELKOKAPACITNÍ ZÁSObNÍK PAPIRU – KD-1059A4	Kapacita 2.000 listů, A4, 64–105 g/m ²	ČTEČKA KARET e-BRIDGE ID-GATE – TWN3/4
VNITŘNÍ FINIŠER – MJ-1042	2 odkladače, kapacita 600 listů Sešívání až 50 listů na několika pozicích A5R–A3, 64–105 g/m ² (režim sešívání)	PEVNÝ DISK 320 GB²⁾ (FIPS 140-2 STANDARD) – GE-1230
FINIŠER S VÍCEPOZIČNÍ SEŠÍVAČKOU – MJ-1109	2 odkladače, kapacita 2.250 listů Sešívání až 50 listů na několika pozicích A5R–A3, 60–105 g/m ² (režim sešívání)	POMOCNÁ DESKA – GR-1250
FINIŠER SE SEDLOVOU SEŠÍVAČKOU – MJ-1110	2 odkladače, kapacita 3.250 listů Sešívání až 50 listů na několika pozicích Ohýbání až 5 listů uprostřed Sedlové sešívání brožur s až 60 stranami A5R–A3, 60–105 g/m ² (režim sešívání)	DOPLŇKOVÝ PANEL S ČÍSELNÝMI TLAČÍTKY – GR-1260
DĚROVACÍ JEDNOTKA – MJ-6011E/ MJ6011F, MJ-6105E/MJ-6105F	2 otvory (E), 4 otvory (F), 4 otvory (S)	PRACOVNÍ DESKA – KK-5005
		KLÍČ PRO AKTIVACI PŘEPISU DAT – GP-1070
		KLÍČ PRO AKTIVACI IPsec – GP-1080
		OCHRANA PROTI NEOPRÁVNĚNÉMU KOPÍROVÁNÍ DOKUMENTŮ – GP-1190A
		KLÍČ PRO AKTIVACI OCR (ROZPOZNÁVÁNÍ TEXTU) – GS-1080, GS-1085
		KLÍČ PRO AKTIVACI TISKU NA VÍCE TISKÁRNÁCH – GS-1090, GS-1095
		KLÍČ PRO AKTIVACI META SCAN – GS-1010
		KLÍČ PRO AKTIVACI UNICODE FONTU – GS-1007
		PÁKA PRO USNADNĚNÍ OTEVÍRÁNÍ/ZAVÍRÁNÍ PODAVAČE DOKUMENTŮ – KK-2560

KONFIGURACE

