

Toshiba e-Studio 4515AC

Druck- & Kopiergeschwindigkeit: 45 Seiten/Minute (A4) 22 Seiten/Minute (A3) Aufwärmzeit: ca. 12 Sekunden aus dem Energiesparmodus
Papierformat & Gewicht: Kassette 1: A5R-A3, 60-256 g/m² Kassette 2: A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m² Stapelblatteinzug: 100 x 148 mm-320 x 460 mm, 52-280 g/m² Bannerpapier (bis zu 305 x 1.200 mm, 90-163 g/m²) Papierkapazität: 2 x 550 Blatt (Kassetten), 1 x 100 Blatt (Stapelblatteinzug) max. 3.200 Blatt

Bewertung: Noch nicht bewertet

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

A3 Farb-Multifunktionssystem Toshiba eStudio 4515AC

{tab Details}

Druck- & Kopiergeschwindigkeit:

45 Seiten/Minute (A4)

22 Seiten/Minute (A3)

Aufwärmzeit:

ca. 12 Sekunden aus dem Energiesparmodus

Papierformat & Gewicht:

Kassette 1: A5R-A3, 60-256 g/m²

Kassette 2: A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m²

Stapelblatteinzug: 100 x 148 mm-320 x 460 mm, 52-280 g/m²

Bannerpapier (bis zu 305 x 1.200 mm, 90-163 g/m²)

Papierkapazität:

2 x 550 Blatt (Kassetten), 1 x 100 Blatt (Stapelblatteinzug)

max. 3.200 Blatt

Inneres Ausgabefach:

400 Blatt Kapazität

Duplex:

A5R, A4R, A4, A3, Sonderformate (siehe technische Unterlagen), 60-256 g/m²

Controller:

Toshiba e-BRIDGE Next

Bedienfeld:

farbiges 26 cm (10,1") Multi-Touchpanel

Speicher:

Toshiba Secure HDD 320 GB**, 4 GB RAM

Schnittstelle:

10Base-T/100Base-TX/1000Base-T,

High-Speed USB 2.0, WLAN* (IEEE802.11b/g/n), Bluetooth*, Wi-Fi Direct*

Abmessungen & Gewicht:

585 x 787 x 641 mm (B x H x T), ca. 78 kg

{tab Druck}

Auflösung:

600 x 600 dpi (5 Bit),
1.200 x 1.200 dpi (2 Bit),
entspricht 3.600 x 1.200 dpi mit PostScript Treiber

PDL - Page Description Language:

PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS und PostScript 3 kompatibel

Unterstützte Systeme:

Windows 10/8.1/7/Vista/Server 2008 (32/64 Bit), Windows Server 2016/ Server 2012 R2/Server 2012/Server 2008 R2 (64 Bit), Mac OS X 10.6.8-10.13, Linux/Unix, Citrix, Novell SLES, SAP, AS/400

Netzwerkprotokolle:

TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, EtherTalk, NetBios über TCP/IP

Farb Modi:

Auto-Farbe (ACS), Farbe, zweifarbig, S/W

Farbeinstellungen:

ICC basierendes Farbmanagement, RGB Einstellungen, Helligkeit, Sättigung, Kontrast, Farbbalance

Mobiles Drucken :

e-BRIDGE Print & Capture, AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print

Druckfunktionen:

Universaltreiber, Treiber Templates, Vertraulicher/Angehaltener Druck, USB-Druck, Tandemdruck, E-Mail Direct Print, etc.

{tab Kopie}

Auflösung:

Scan: 600 x 600 dpi
Druck:600 x 600 dpi (5 Bit),
entspricht 2.400 x 600 dpi mit Kantenglättung (nur S/W)

Zeit bis zur ersten Kopie:

Farbe: ca. 5,7 Sekunden

S/W: ca. 4,4 Sekunden

Zoom:

25-400% (Vorlagenglas), 25-200% (RADF/DSDF)*

Kopiermodus:

Text, Text/Foto, Foto, Bild, Landkarte, Kantenglättung

Farb Modi:

Auto-Farbe (ACS), Vollfarbe, zweifarbig, einfarbig, S/W

Farbeinstellungen:

Farbton, Sättigung, Farbbalance, 5 Kurzwahltasten, Farbton, Sättigung, Farbbalance, 5 Kurzwahltasten, RGB Einstellungen

Kopierfunktionen:

Elektronisches Sortieren, Rotations-sortieren, Ausweiskopie, Randlöschung, 2-in-1 / 4-in-1 Modus

{tab Fax*}

Kompatibilität:

Super G3, G3 - (2. Leitung optional), Internet Fax T.37

Übertragungsgeschwindigkeit:

ca. 3 Sekunden pro Seite

Komprimierung:

JBIG, MMR, MR, MH

Faxspeicher:

1 GB (HDD) Senden/Empfangen

Netzwerk-Fax:

Treiber für Windows 10/8/7/Vista/Server 2008/Server2003 (32/64 Bit), Server 2012/Server 2008 (64 Bit)

Faxweiterleitung:

Faxweiterleitung SMB, FTP, IPX/SPX, E-Mail, e-Filing

{tab System}

Gerätemanagement:

e-BRIDGE Fleet Management System*, TopAccess für Administration und Konfiguration

Systemfunktionen:

e-Filing Dokumentenserver für das sichere Aufbewahren, Verteilen und Print on Demand von Dokumenten (1 Öffentliche Box, 200 Anwenderboxen), 12.060 Anwendervorlagen für das Speichern persönlicher Einstellungen u. Arbeitsabläufe, Scan/Fax Vorschau, e-BRIDGE Open Platform*, Embedded Web Browser, Job Skip

System & Security :

Rollenbasierende Zugriffsrechte, LDAP Unterstützung, 1.000 Abteilungscodes & 10.000 Benutzercodes, Benutzerauthentifizierung per ID Gate*, Vertraulicher Druck, Standard Datenverschlüsselung mit Toshiba Secure HDD, Data Overwrite*, IP und MAC Addressfilter, Portfilter, Unterstützung von SSL und IPsec* Protokoll, IEEE802.1x Support, IEEE2600.1 konform*), Scan als Secure PDF

{/tabs}

Alle Produktivitäts- bzw. Kapazitätsangaben sowie Papierspezifikationen beziehen sich auf das Format A4 und ein Papiergewicht von 80 g/m², falls nicht anders beschrieben.

** :

Die tatsächlich formatierte Speicherkapazität ist geringer. Vor-installierte Software Lösungen verringern ebenfalls den verfügbaren Speicherplatz.

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.