

Toshiba eStudio 330AC

A4 Farb-Multifunktionsdrucker Toshiba e-Studio 330AC

Laser Druck- & Kopiergeschwindigkeit: 33 Seiten/Minute (A4) Aufwärmzeit:ca. 18 Sekunden aus dem Energiesparmodus Papierformat & Gewicht:Kassette: A5-A4, 60-256 g/m² Stapelblatteinzug: 98 x 148 mm bis A4, Bannerpapier (bis zu 215.5 x 1.321 mm, 90-163 g/m²) Papierkapazität:Kassetteen: 550 Blatt, Stapelblatteinzug: 1x 100 Blatt, Max. 3,200 Blatt Inneres Ausgabefach:250-Blatt Kapazität Duplex:A5-A4, 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 RAMSchnittstelle:10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, High-Speed USB 2.0, WLAN*, Bluetooth*, Wi-Fi Direct*

Bewertung: Noch nicht bewertet

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

Beschreibung

Toshiba e-Studio 330AC

A4 Farb-Multifunktionsdrucker

Jede Branche hat spezielle Workflow-Anforderungen. Toshiba hat Multifunktionssysteme entwickelt, die sich diesen individuell anpassen. Mit intuitiver Bedienung und einfacher Integration vereinfachen die Systeme selbst komplexe Aufgaben. Natürlich mit der bekannten Zuverlässigkeit von Toshiba.

Ein Multifunktionssystem muss leistungsstark, zuverlässig und effizient sein. Kombiniert mit brillanten Farben entstehen neue Wege, um Ihre Dokumente eindrucksvoll zu gestalten.

- Leistungsstarkes A4 Farb-Multifunktionssystem mit bis zu 33 Seiten/Minute Druckgeschwindigkeit für den perfekten Einstieg ins digitale Dokumenten-Management
- Hohe Benutzerfreundlichkeit durch individuell gestaltbare Bedieneroberfläche sowie zusätzlicher Individual-Programmierung
- Vielfältige Integrationsmöglichkeiten durch leistungsstarke e-BRIDGE Next-Systemplattform
- Höchster Schutz sensibler Daten durch zahlreiche Sicherheitsfunktionen wie Festplattenverschlüsselung und Zugangsberechtigungen

{tab Details}

Druck- & Kopiergeschwindigkeit:

33 Seiten/Minute (A4)

Aufwärmzeit:

ca. 18 Sekunden aus dem Energiesparmodus

Papierformat & Gewicht:

Kassette: A5-A4, 60-256 g/m²

Stapelblatteinzug: 98 x 148 mm bis A4, Bannerpapier (bis zu 215.5 x 1.321 mm, 90-163 g/m²)

Papierkapazität:

Kassetten: 550 Blatt,
Stapelblatteinzug: 1x 100 Blatt,
Max. 3,200 Blatt
Inneres Ausgabefach:
250-Blatt Kapazität
Duplex:
A5-A4, 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*, Bluetooth*, Wi-Fi Direct*
Abmessungen & Gewicht:
520 x 540 x 634 mm (W x D x H), ~ 53 kg

{tab Druck}

Auflösung:
600 x 600 dpi (3 Bit), 1.200 x 1.200 dpi (1 Bit) mit PostScript Treiber
PDL - Page Description Language:
PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS, PDF und PostScript 3 kompatibel
Unterstützte Systeme:
Windows 10/8.1, Windows Server 2019 (64bit)/Server 2016/Server 2012 R2/Server 2012/, Mac OS X 10.7.5-10.15, Linux/Unix, Citrix,
Novell SLES, SAP, AS/400
Netzwerkprotokolle:
TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, EtherTalk, NetBios über TCP/IP
Farb Modi:
Auto-Colour (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 Scan}

Auflösung:
Maximum 600 x 600 dpi
Scangeschwindigkeit:
Automatischer Dual Scan Vorlageneinzug (DSDF):
bis zu 80 Bilder/Minute in Farbe und 116 Bilder/Minute in S/W (300 dpi/duplex)
Scanmodi:
Auto-Farbe (ACS), Farbe, Graustufen, S/W
Dateiformate:
JPEG, Multi/Single Page TIFF/XPS/PDF, Secure PDF, Slim PDF, PDF/A, Searchable PDF* (und weitere Formate wie DOCX, XLSX)*
Scanfunktionen:
WS Scan, Scan to USB, Scan to E-Mail, Scan to File (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, Local), Meta Scan*, OCR Scan*, Scan to Box (e-Filing), WIA, TWAIN

{tab Kopie}

Auflösung:
Scan: 600 x 600 dpi S/W, 300 x 600 dpi Farbe
Druck: 600 x 600 dpi, 3 bit,
entspricht 2,400 x 600 dp mit Kantenglättung (nur S/W)
Zeit bis zur ersten Kopie:
Farbe: ca. 7,2 Sekunden S/W: ca. 5,7 Sekunden
Zoom:
Vorlagenglas: 25-400%, DSDF: 25-200%
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, Ausweiskopie, Randlöschung, 2-in-1 / 4-in-1 Modus

{tab Fax}

Kompatibilität:

Super G3, 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 10/8.1 (32/64 bit), Windows Server 2019/Server 2016/Server 2012 R2/Server 2012

Faxweiterleitung:

SMB, FTP, E-Mail, e-Filing

{tab System}

Gerätemanagement:

TopAccess für Remote Administration und Konfiguration

Systemfunktionen:

-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, PCL Barcode Druck, e-BRIDGE Plus embedded Apps

System & Security :

Rollenbasierte Zugriffsrechte, LDAP Unterstützung, 1.000 Abteilungscode & 10.000 Benutzercode, 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, CC zertifiziert (ISO/IEC15408) mit HCD-PP v1.0*, 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.