

TOSHIBA

e-STUDIO330AC

e-STUDIO400AC

Productbrochure

- Geniet van uitstekende documentoutput aan een snelheid van 40 pagina's per minuut met Toshiba's nieuwe A4-kleurensystemen.
- Werk snel en efficiënt via het groot en volledig aanpasbaar bedieningsscherm.
- Eenvoudig integreerbaar in de A3 e-BRIDGE Next-lijn.
- Met ondersteuning van cloud en mobiel printen.



**TOGETHER
INFORMATION**

Connecteer. Integreer. Vereenvoudig. En meer.

Werken zonder zorgen dankzij geavanceerde en gebruiksvriendelijke functies.

Elk bedrijf en ieder individu is uniek. Daarom biedt Toshiba niet alleen toestellen met de nieuwste technologie, maar ook systemen die dankzij personaliseerbare oplossingen zich kunnen aanpassen aan elke omgeving en/of jouw behoeften. Met deze kleursystemen kan je complexe taken vereenvoudigen en je productiviteit maximaliseren. Ze helpen jou om grote hoeveelheden documenten vanuit verschillende bronnen efficiënt en veilig te verwerken.

Daarnaast heb je met deze toestellen tools in handen om kostenbesparend en ecologisch verantwoord te werken.

Optimale document- en werkstromen en uitstekende kleuroutput.

Toshiba's e-STUDIO400AC-serie zorgt voor uitstekende efficiëntie en een al even uitstekende beeldkwaliteit. Deze toestellen, gecombineerd met geavanceerde functies, voldoen zelfs aan de meest veeleisende behoeften.

- Dankzij de geavanceerde e-BRIDGE Next controllertechnologie zijn de toestellen eenvoudig te integreren en gemakkelijk in gebruik.
- Met deze serie maak je kwaliteitsvolle prints met een resolutie tot 1.200 x 1.200 dpi.
- Zowel bij kleine als grote printtaken kan je rekenen op prints met consistente kleuren.

Eenvoudig. Slim. En up-to-date.

Gemakkelijk in gebruik! Dat is met Toshiba's e-STUDIO400AC-serie gegarandeerd! Het grote multitouchscreen van 26 cm (10,1") in de stijl van een tablet is heel intuïtief in gebruik. Door simpelweg te swipen door het menu, vind en selecteer je gemakkelijk de functie die je nodig hebt.

Om zo productief en efficiënt mogelijk te kunnen werken zijn de schermen ook volledig aanpasbaar aan jouw individuele voorkeuren waardoor je met één druk op de knop direct toegang hebt tot de functies die jij het meest gebruikt.



Efficiënter werken dankzij geavanceerde technologie.

Flexibiliteit, efficiëntie, productiviteit, snelheid en de mogelijkheid om altijd en overal gemakkelijk toegang te hebben tot informatie is in een zakelijke omgeving van uiterst belang en dit zonder de veiligheid uit het oog te verliezen.

De e-STUDIO400AC-serie is door de eenvoudige integratie met applicaties van derden, een ingebouwde webbrowser en ondersteuning voor cloud- en mobiel printen een toestel dat je nooit in de steek laat.

De verschillende ingebouwde apps¹⁾ geven ieder individu de vrijheid en flexibiliteit om verbinding te maken met cloudgebaseerde applicaties van zijn of haar keuze.

Cloudgebaseerde apps en solutions

- e-BRIDGE Plus voor Box™
- e-BRIDGE Plus voor Dropbox®
- e-BRIDGE Plus voor Google Drive™
- e-BRIDGE Plus voor G suite™ Google Drive™
- e-BRIDGE Plus voor Gmail™
- e-BRIDGE Plus voor OneDrive®
- e-BRIDGE Plus voor OneDrive® for Business²⁾
- e-BRIDGE Plus voor SharePoint® Online²⁾
- e-BRIDGE Plus voor Exchange Online²⁾

Geavanceerde printfuncties

- e-BRIDGE Plus voor Barcode Scan
- e-BRIDGE Plus voor USB Storage
- e-BRIDGE Plus voor Green Information
- e-BRIDGE Plus voor Zone OCR

Toshiba kan ook apps ontwikkelen helemaal op maat van jouw bedrijf.

¹⁾ De beschikbaarheid van apps kan van land tot land verschillen.

²⁾ Ingebouwde apps voor Microsoft 365.

Mobiel printen

Met jouw mobiel toestel kan je eenvoudig verbinding maken met Toshiba's systemen via AirPrint, Google Cloud Print of de Mopria Print-service. Door toevoeging van de optionele WiFi-module heb je toegang tot nog meer mobiele print- en scanfuncties.

De modernste beveiliging

Uiteraard zijn alle geavanceerde functies van de e-STUDIO400AC-serie ontworpen met gegevensbeveiliging als topprioriteit. Daarnaast biedt Toshiba een groot aantal ingebouwde en optionele functies om bedrijfsgegevens te beschermen:

- De zelfversleutelende Toshiba Secure HDD biedt beveiliging van topniveau en maakt ongeautoriseerde toegang tot gegevens vrijwel onmogelijk.
- Kaartlezers bieden niet alleen een extra beveiliging, maar geven de gebruiker ook direct toegang tot printtaken.
- Door optionele beveiligingsfuncties toe te voegen kunnen de systemen conform HCD-PP v1.0 en Common Criteria-normen gemaakt worden.



Compact en volledig aanpasbaar.

Laat je niet misleiden door het compacte formaat van de e-STUDIO400AC-serie: de systemen zijn binnenin - net zoals bij de hele e-BRIDGE Next-lijn - voorzien van toonaangevende en krachtige technologie en innovaties. Ze zijn ontworpen om te helpen bij het connecteren, integreren en vereenvoudigen van processen. Daarnaast beschik je over tal van handige tools en functies.

Dankzij de mogelijkheid om **kleuren om te zetten naar RGB-profielen** kan je de kleurprint maken die jij precies wil of nodig hebt.

Met de **'Multi-Station' printoplossing** kan je je printopdrachten vanaf jouw bureaublad verzenden en deze op maximaal 50 verschillende MFP's ophalen, simpelweg door je te identificeren met bijvoorbeeld je badge.

De optionele en ingebouwde OCR (Optical Character Recognition of karakterherkenning) zorgt voor een absolute extra functionaliteit met meerwaarde. Door de mogelijkheid om op een eenvoudige manier papieren documenten te kunnen omzetten in bewerkbare en / of doorzoekbare digitale documenten zoals PDF of Microsoft Word, wordt documentbeheer intelligenter dan ooit.

Daarnaast verhoogt de **e-BRIDGE Plus voor Zone-OCR-app** jouw productiviteit tijdens het digitaliseren van papieren documenten. Met deze tool kunnen tot maximaal drie zones (tekst, nummers of barcodes) van een gescand document worden herkend. Daarna kan je die informatie gebruiken om automatisch te sorteren en/of te dienen als map- en bestandsnaam.

Met het **scan en fax afdrukvoorbeeld** kan je gescande documenten of inkomende faxen bekijken, roteren en wijzigen voor je ze opslaat of print.

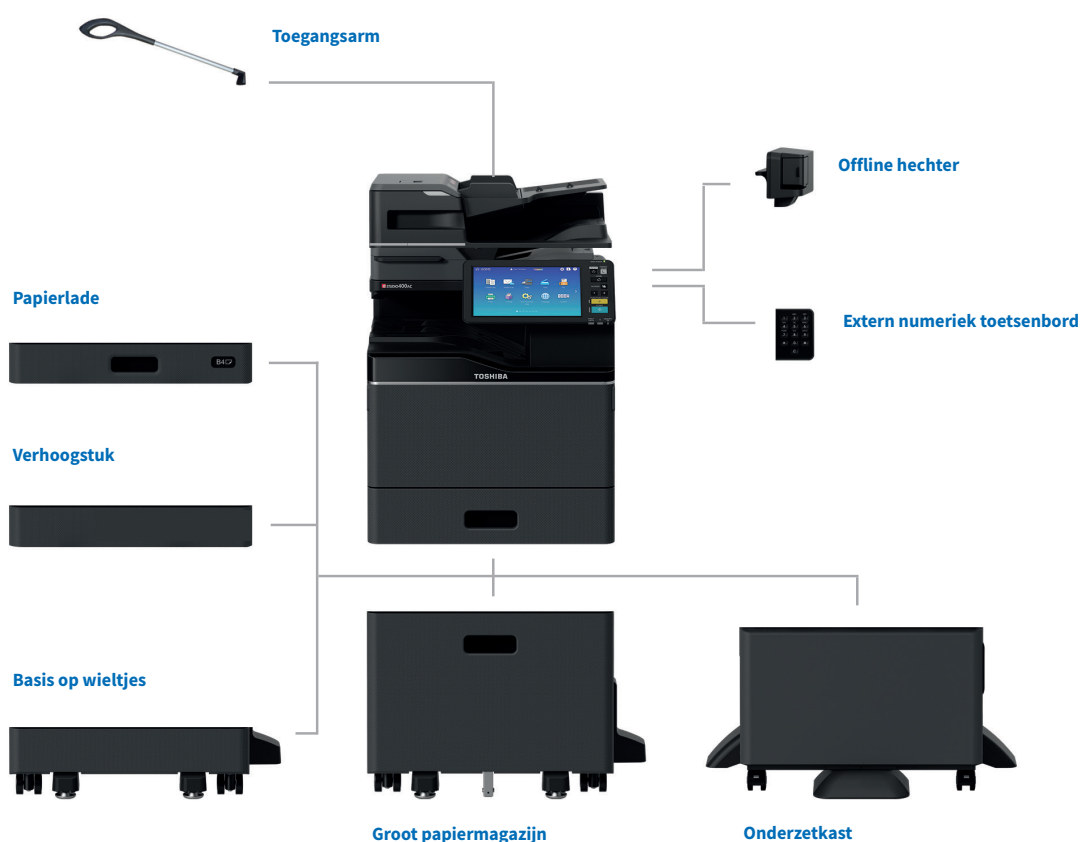
Printen van en scannen naar USB is ideaal om met documenten te werken wanneer je onderweg bent. Voor snelle en eenvoudige prints wordt, indien nodig, automatisch geschaald naar het beschikbare papierformaat.

Bijlagen bij een e-mail kunnen bij een printopdracht automatisch en direct mee afgeprint worden.

Met **barcode printing** kan je printgegevens van jouw ERP-systeem rechtstreeks naar de MFP verzenden. De barcodes worden automatisch verwerkt en geprint zonder extra middleware.



Configuratie



Belangrijkste voordelen

Automatisch en in één beweging dubbelzijdig scannen

De 'dual scan document feeder'-optie zorgt dat documenten dubbelzijdig in één beweging worden gescand aan een verbazingwekkende snelheid van 116 afbeeldingen per minuut. De documentinvoer heeft een capaciteit van 100 pagina's.

Met een hart voor de natuur

Omdat de bescherming van het milieu deel uitmaakt van Toshiba's bedrijfsfilosofie voldoen alle producten aan de hoogste milieunormen. De e-STUDIO400AC-serie is daarom voorzien van tal van milieuvriendelijke eigenschappen zoals een zeer laag energieverbruik wanneer het toestel in slaapmodus is.

De e-BRIDGE Plus for Green Information-app geeft in eenvoudige grafieken de milieuprestaties direct weer op het bedieningsscherm. De app stimuleert het gebruik van eco-instellingen en optimaliseert het papiergebruik.

EIGENSCHAPPEN

Algemeen

Print & kopieersnelheid	33/40 ppm
Opwarmtijd	Ca. 18 seconden (vanuit slaapmodus)
Papierformaat en -gewicht	Papierlade : A5-A4, 60-256 g/m ² Handinvoer: A4-98 x 148 mm, 52-256 g/m ² , bannerpapier (tot 215,5 x 1.321 mm, 90-163 g/m ²)
Papiercapaciteit	Papierlade: 550 vellen Handinvoer: 1x 100 vellen Max.: 3.200 vellen
Intern uitvoervak	Capaciteit van 250 vellen
Automatische duplex	A4-A5, 60 – 256g/m ²
Type controller	Toshiba e-BRIDGE Next
Bedieningsscherm	26 cm (10.1") kleuren touchscreen
Geheugen	Toshiba Secure HDD 320 GB ²⁾ , 4 GB RAM
Interface	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, High Speed USB 2.0, WLAN ¹⁾ , Bluetooth ¹⁾ , Wi-Fi Direct ¹⁾
Afmetingen en gewicht	520 x 540 x 634 mm (B x D x H), ca. 53 kg

Printen

Resolutie	600 x 600 dpi, 3 bit, 1.200 x 1.200 dpi, 1 bit enkel met PostScript
Printertaal	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS, PDF en PostScript 3 compatibel
Besturingssystemen	Windows 10/8.1, Windows Server 2019 (64 bit)/Server 2016/Server 2012 R2/Server 2012, Mac OS X 10.7.5-10.15, Linux/Unix, Citrix, Novell SLES, SAP, AS/400
Netwerkprotocollen	TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, EtherTalk, NetBios over TCP/IP
Kleurinstellingen	Automatische kleurselectie (ACS), kleur, 2 kleuren, zwart-wit
Bijkomende kleurinstellingen	ICC profiel kleurmanagement, omzetting naar RGB, helderheid, saturatie, contrast, kleurbalans
Mobiel printen	e-BRIDGE Print & Capture, AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print
Printfuncties	Universele printerdriver, drivertemplates en plug-ins ¹⁾ , printen van USB, uitgesteld en tandem printen, e-mail printing

Scannen

Resolutie	Max. 600 x 600 dpi
Scansnelheid	Dual Scan Document Feeder (DSDf): tot 80 afbeeldingen per minuut in kleur en 116 afbeeldingen per minuut in zwart-wit (300 dpi/dubbelzijdig)
Kleurinstellingen	Automatische kleurselectie (ACS), kleur, grijswaarden, zwart-wit
Bestandsformaten	JPEG, eenvoudige en meervoudige TIFF/XPS/PDF, beveiligde PDF, slim PDF, PDF/A, PDF/A-2, doorzoekbare PDF ¹⁾ (en andere formaten zoals DOCX, XLSX) ¹⁾
Scanfuncties	WS Scan, scan naar USB, scan naar e-mail, scan naar bestand (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, lokaal), meta scan ¹⁾ , OCR scan ¹⁾ , scan naar Box (e-Filing), WIA, TWAIN

Kopiëren

Resolutie	Scan: 600 x 600 dpi zwart-wit, 300 x 600 dpi kleur Print: 600 x 600 dpi, 3 bit, equivalent 2.400 x 600 dpi met effeningseffect (enkel zwart-wit)
Eerste kopie snelheid	Kleur: ca. 7,2/6,3 seconden Zwart-wit: ca. 5,7/5,1 seconden
Zoom	Glasplaat: 25-400%, DSDf: 25-200%
Kopieerinstellingen	Tekst, tekst/foto, foto, afbeelding, plan, beeldvereffening
Kleurinstellingen	Automatische kleurselectie (ACS), kleur, 2 kleuren, 1 kleur, zwart-wit
Bijkomende kleurinstellingen	Tint, saturatie, kleurbalans, omzetting naar RGB, 5 templates
Kopieerfuncties	Elektronisch sorteren, ID-kaart kopiëren, randen wissen, 2-in-1 / 4-in-1 functie

Faxen¹⁾

Communicatie	Super G3, internetfax T.37
Overdrachtsnelheid	Ca. 3 seconden per pagina
Compressie	JBIG, MMR, MR, MH
Faxgeheugen	1 GB verzenden/ontvangen
Netwerkfax	Driver voor Windows 10/8.1 (32/64 bit), Windows Server 2019/Server 2016/Server 2012 R2/Server 2012
Inkomende faxen routeren	Naar gedeelde mappen (SMB, FTP), e-mail, e-Filing

Systeem & Beveiliging

Systeemmanagement	Top Access voor beheer en configuratie op afstand
Systeemfuncties	e-Filing documentserver voor beveiligd opslaan, documentendistributie en print-on-demand (1 publieke box, 200 persoonlijke boxen), 12.060 one-touch templates voor het opslaan van gepersonaliseerde instellingen of werkstromen, scan/fax afdrukvoorbeeld, rippen tijdens print, e-BRIDGE Open Platform, ingebouwde webbrowser, opdrachten overslaan, PCL barcode printing, e-BRIDGE Plus ingebouwde apps
Accounting & beveiliging	Rolgebaseerde toegangscontrole, LDAP ondersteuning, 1.000 afdelingscodes en 10.000 gebruikerscodes, kaartlezer ¹⁾ , beveiligd printen, standaard data encryptie met Toshiba beveiligde harde schijf, data overwrite enabler ¹⁾ , IP- en MAC- adressenfilter, poortfilter, ondersteuning van SSL- en IPsec ¹⁾ -protocollen, IEEE802.1x ondersteuning, CC gecertificeerd (ISO/IEC15408) met HCD-PP v1.0 ¹⁾ , scannen naar beveiligde PDF, 'pull-printen' ¹⁾

OPTIES

EXTRA PAPIERLADE	Capaciteit: 1x 550 vellen, A5-A4, 60-256 g/m ² , 520 x 540 x 147 mm (B x D x H), ca. 7,5 kg
GROOT PAPIERMAGAZIJN LARGE CAPACITY FEEDER (LCF)	Capaciteit: 1x 2.000 vellen, A4, 60-256 g/m ² , 605 x 578 x 427 mm (B x D x H), ca. 29 kg
ONDERZETKAST	766 x 742 x 402 mm (B x D x H), ca. 15 kg
VERHOOGSTUK	520 x 540 x 132 mm (B x D x H), ca. 5,2 kg
BASIS OP WIELTJES	605 x 578 x 164 mm (B x D x H), ca. 12 kg
OFFLINE HECHTER	
EXTERN NUMERIEK TOETSENBORD	
HARD DISK DRIVE 320 GB²⁾	FIPS 140-2 standaard
FAXBORD	
WIRELESS LAN/BLUETOOTH MODULE	(incl. Wi-Fi Direct)
e-BRIDGE ID GATE	
TOEGANGSARM	

LICENTIES

INGEBOUWDE OCR
MULTI STATION PRINT
IP FAX
DATA OVERWRITE ENABLER
IPsec ENABLER
HARD COPY SECURITY KIT
MONOTYPE FONT
UNICODE FONT ENABLER
META SCAN ENABLER



¹⁾ Optie

²⁾ 1 GB = 1 miljard bytes; de werkelijke, geformatteerde capaciteit is minder. De beschikbare capaciteit is afhankelijk van de geïnstalleerde softwareapplicaties.

TOSHIBA TEC

Toshiba TEC Belgium Imaging Systems is een onderdeel van Toshiba TEC Corporation. Deze is wereldwijd actief in diverse hightech sectoren waaronder industrie, transport en logistiek, retail, onderwijs, enz.

Met het hoofdkwartier in Japan en wereldwijd meer dan 80 dochterondernemingen is Toshiba een sterke partner om organisaties te helpen in slimme en vooruitstrevende IT-oplossingen.

Together information

Toshiba gelooft dat efficiënt informatie creëren, verwerken, delen, beheren en presenteren een belangrijke voorwaarde is voor het succes van een bedrijf. De wereldwijde knowhow en ervaring in print- en scantechnologie stelt Toshiba in staat om bedrijven te helpen hun communicatie maximaal op punt te zetten.

DUURZAME ONTWIKKELING

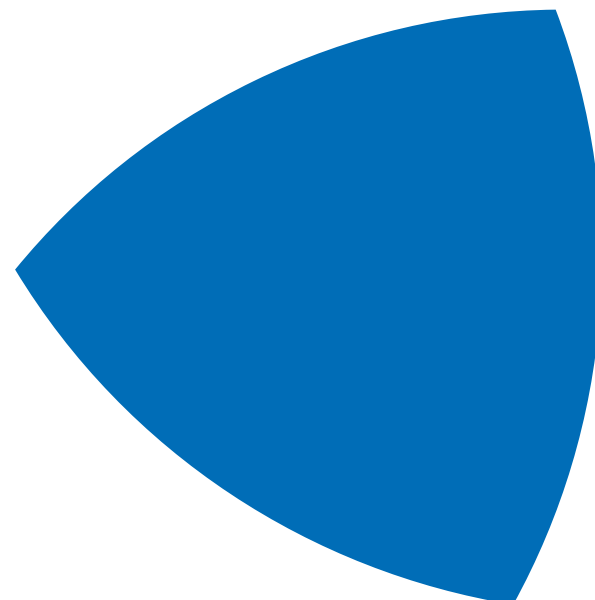
Toshiba engageert zich voor een betere wereld en een groenere toekomst. Door deelname aan milieuprojecten via het Carbon Zero Programma zorgt Toshiba dat er minder brandhout verbruikt wordt waardoor de CO2-uitstoot daalt.



- Toshiba ondersteunt een project in Kenia door er energie-efficiënte kookfornuizen te leveren en laat zo de levenskwaliteit van de gezinnen stijgen.
- Daarnaast worden in Oeganda waterputten gerenoveerd en onderhouden om de lokale bevolking zuiver drinkwater te geven. Het 'vuile' water hoeft daardoor niet meer gekookt te worden.

- In het Amazonewoud zet Toshiba haar schouders onder een milieuproject in het teken van duurzaam bosbeheer en het voorkomen van ontbossing. Zo is er een rijkere biodiversiteit én kan er meer koolstofdioxide geabsorbeerd worden. Met de ondersteuning van deze projecten kan Toshiba haar CO2-uitstoot van transport en productie in balans houden.

Bij het ontwerp van nieuwe printers wordt eveneens rekening gehouden met energie- en milieuzuinige aspecten. Hierdoor biedt Toshiba steeds een groene printoplossing.



TOSHIBA TEC Belgium Imaging Systems

Z.1. Researchpark 160
B-1731 Asse-Zellik

Telefoon

+32 2 410 21 00

E-mail

mfp.sales@toshibatec-tgis.com

Website

be.toshibatec.eu

