

e-STUDIO2010AC

e-STUDIO2510AC

Productbrochure

- › Multifunctionele A3-kleursystemen, perfect voor kleine tot middelgrote ondernemingen.
- › Voorzien van een gebruiksvriendelijk en personaliseerbaar bedieningsscherm waardoor snel en efficiënt kan gewerkt worden.
- › Indrukwekkende documentoutput aan een snelheid van 20/25 pagina's per minuut.



CONNECTEER. INTEGRER. VEREENVOUDIG. EN MEER.

Betrouwbare toestellen, gemakkelijk in gebruik en uitgerust met geavanceerde technologie ; ideaal voor elk kantoor.

Omdat elk bedrijf uniek is, beschikt Toshiba over oplossingen die kunnen aangepast worden op maat van jouw bedrijf en behoeften. Deze oplossingen helpen jou om complexe taken te vereenvoudigen, informatie efficiënt te beheren, de productiviteit te maximaliseren en de veiligheid te garanderen.

Daarnaast helpen we je bovendien graag bij het vinden van kostenbesparende en ecologisch verantwoorde oplossingen.

Toptechnologie

De e-STUDIO2010Ac en e-STUDIO2510Ac zijn de perfecte instapmodellen voor kleine tot middelgrote ondernemingen die op zoek zijn naar A3 kleursystemen met een uitstekende prijs-kwaliteitverhouding en een onberispelijke documentoutput. Deze toestellen, gecombineerd met geavanceerde functies, hebben alles wat jij nodig hebt.

- 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 600 x 1.200 dpi en een snelheid van 20/25 pagina's per minuut.
- Door uitstekende beveiligingsfuncties ben je altijd zeker dat je informatie in veilige handen is.



Eenvoudig, slim en stijlvol.

Het 26 cm (10.1") brede touchscreen met ingebouwde webbrowser is gemakkelijk te gebruiken en aan te passen aan jouw behoeften.

Het grote bedieningsscherm kan je helemaal aanpassen naar jouw wens. Zo heb je met één druk op de knop direct toegang tot de functies die je het meest gebruikt, kunnen afdelingen bepaalde document- en werkstromen instellen en stroomlijnen,...

Dankzij de geavanceerde besturingstechnologie kan je zelfs oplossingen van derden zonder problemen integreren. Efficiënt, productief en gemakkelijk werken, daar teken je toch voor?

GEMAK EN VEILIGHEID

Een gemakkelijke integratie in een bestaande IT-infrastructuur behoort vast en zeker tot de pluspunten van deze modellen. Voeg daarbij nog dat het apparaat standaard voorzien is van tal van oplossingen en helemaal op maat geconfigureerd kan worden, en je komt al snel tot de conclusie dat deze modellen je nooit in de steek zullen laten.

Zowel de e-STUDIO2010^{AC} als de e-STUDIO2510^{AC} zijn geschikt voor cloud en mobiel printen. Door de ondersteuning van AirPrint, Mopria Print en Wi-Fi direct krijgen mobiele gebruikers onmiddellijk toegang tot de MFP van hun keuze. Via de e-BRIDGE Print & Capture-applicatie kan er niet alleen geprint worden vanaf, maar ook gescand worden naar een tablet of smartphone.

Daarnaast maakt Google Cloud Print het mogelijk om wanneer en waar je maar wil te printen, zelfs vanaf je mobiele telefoon.

De verschillende ingebouwde apps¹⁾ geven ieder individu de vrijheid en flexibiliteit om verbinding te maken met cloud gebaseerde applicaties van zijn of haar keuze. In combinatie met de ingebouwde OCR-functie is scannen naar een Microsoft Word of ander documentformaat mogelijk.

Cloudgebaseerde apps en oplossingen

- > e-BRIDGE Plus voor Box
- > e-BRIDGE Plus voor Dropbox
- > e-BRIDGE Plus voor Google Cloud Print
- > e-BRIDGE Plus voor Google Drive
- > e-BRIDGE Plus voor OneDrive
- > e-BRIDGE Plus voor OneDrive for Business²⁾
- > e-BRIDGE Plus voor SharePoint Online²⁾
- > e-BRIDGE Plus voor Exchange Online²⁾

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

Beveiliging

Met Toshiba ben je altijd zeker dat je persoonlijke gegevens worden beschermd en je informatie in veilige handen is. De modellen worden geleverd met de modernste beveiligingsfuncties:

- > De zelfversleutelende Toshiba Secure HDD beveiligt je systeem en maakt ongeautoriseerde toegang tot gegevens vrijwel onmogelijk.
- > Door optionele beveiligingsfuncties toe te voegen, voldoen deze toestellen aan de HCD-PP v1.0 en Common Criteria-normen.
- > De systemen helpen je bovendien om te voldoen aan de GDPR-regelgeving.

Met een hart voor de natuur

Toshiba draagt ecologisch verantwoord ondernemen hoog in het vaandel en stelt alles in het werk om de impact op het milieu te beperken en de natuur te beschermen. Deze serie is daarom voorzien van tal van milieuvriendelijke eigenschappen:

- > Alle modellen zijn RoHS gecertificeerd en maken bij fabricatie gebruik van gerecycleerde kunststoffen.
- > Het energieverbruik is zeer laag.
- > De e-BRIDGE Plus Green Information app geeft de milieuprestaties direct weer en stimuleert het gebruik van eco-instellingen.



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

²⁾ Ingebouwde app voor Microsoft Office365.

EEN ALLESOMVATTEND EN COMPACT ONTWERP

Om gemakkelijk te kunnen verbinden, te integreren en werkprocessen te vereenvoudigen beschikt de e-STUDIO2010Ac/2510Ac-reeks over uitstekende functies en toonaangevende technologie.

Doordat je eenvoudig verbinding kan maken met mobiele apparaten via AirPrint, Google Cloud Print of de Mopria Print Service geeft **mobiel printen** je alle flexibiliteit.

Met de **ingebouwde apps** kan je het systeem helemaal naar jouw voorkeuren en gebruik instellen.

Het **grote bedieningsscherm** geeft je gemakkelijk en directe toegang tot functies van het toestel.

Dankzij **niet- en vouwmogelijkheden** heb je optioneel heel wat afwerkingsmogelijkheden. Het is zelfs mogelijk om te vouwen zonder te nieten.

Ook **scannen naar USB-stick** geeft je extra flexibiliteit. En met de mogelijkheid om PDF / A-2-bestanden aan te maken zijn jouw documenten klaar voor langetermijnopslag.

Een **print vanaf een USB-stick** behoort eveneens tot de mogelijkheden. De afbeelding wordt zelfs geschaald op maat van het beschikbare papier in de MFP.

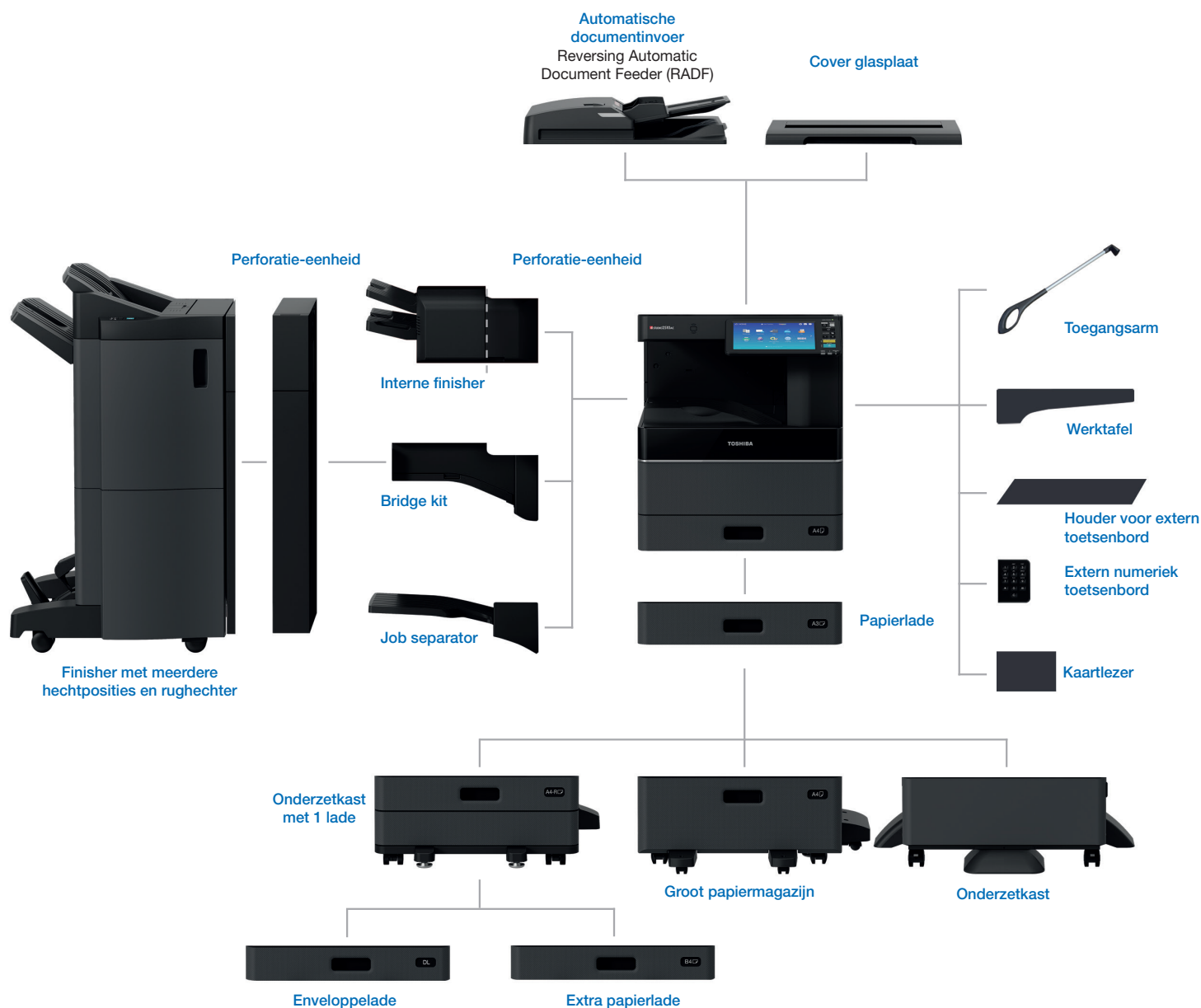
Via het bedieningsscherm krijg je **meldingen** wanneer toner, papier, nietjes,... bijna op zijn of wanneer er een onderhoud dient te gebeuren. Ook kan je zien hoeveel **papier** er nog beschikbaar is in de verschillende laden.

'**Print Around**' zet printopdrachten waarvoor geen papier beschikbaar is 'in wacht' en geeft voorrang aan printtaken die wel kunnen uitgevoerd worden.

Via het **afdrukvoorbeeld** kan je gescande documenten of inkomende faxen bekijken, roteren en wijzigen voordat je ze opslaat of print.



CONFIGURATIE



BELANGRIJKSTE VOORDELEN

Identificatie via de kaartlezer van de gebruiker

Optionele kaartlezers beveiligen enerzijds extra je systeem, maar geven anderzijds directe en flexibele toegang tot printtaken.

Multi Station Print - ingebouwde 'Pull printing'

Lanceer je printopdracht op het multifunctioneel systeem van jouw keuze (aangesloten op het bedrijfsnetwerk, 50 toestellen max.), simpelweg door je te identificeren met bijvoorbeeld je badge.

Vooruitstrevende technologie

Dankzij de e-BRIDGE Next controllertechnologie zijn de toestellen eenvoudig te integreren en gemakkelijk in gebruik.

EIGENSCHAPPEN

Algemeen

Print- & kopieersnelheid	20/25 ppm (A4) 10/12 ppm (A3)
Opwarmtijd	Ca. 13 seconden (vanuit slaapmodus)
Papierformaat en -gewicht	Papierlade: A5R-A3, 60-163 g/m ² Handinvoer: 100 x 148 mm-A3, 60-209 g/m ²
Papiercapaciteit	Papierlade: 1x 250 vellen Handinvoer: 1x 100 vellen Max. 2.900 vellen
Intern uitvoervak	Capaciteit van 550 vellen
Automatische duplex	A5R-A3, 60-163 g/m ²
Type controller	Toshiba e-BRIDGE Next
Bedieningsscherm	26 cm (10.1") kleuren touchscreen (kantelbaar)
Geheugen	Toshiba Secure HDD 320 GB ¹⁾ , Standaard: 2 GB RAM, maximum: 4 GB RAM ²⁾
Interface	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, High Speed USB 2.0, WLAN ³⁾ (IEEE802.11b/g/n), Bluetooth ²⁾ , Wi-Fi Direct ²⁾
Afmetingen en gewicht	575 x 586 x 662 mm (B x D x H), ca. 57 kg

Printen

Resolutie	600 x 600 dpi, 5 bit, 600 x 1.200 dpi 1 bit enkel met PostScript driver
Printertaal	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS, PDF en PostScript 3 compatibel
Besturingssystemen	Windows 10/8.1/7/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
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 ²⁾ , printen van USB, uitgesteld en tandemprinten, direct e-mail printing

Scannen

Resolutie	Max. 600 x 600 dpi
Scansnelheid	RADF ²⁾ : tot 73 afbeeldingen per minuut (300 dpi) in kleur en zwart-wit
Kleurinstellingen	Automatische kleurselectie (ACS), kleur, grijswaarden, zwart-wit
Bestandsformaten	JPEG, enkelvoudige en meervoudige TIFF/XPS/PDF, beveiligde PDF, slim PDF, PDF/A (A-1, A-2), door- zoekbare PDF ²⁾ (en andere formaten zoals DOCX, XLSX) ²⁾
Scanfuncties	WS scan, scan naar USB, scan naar e-mail, scan naar bestand (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, lokaal), meta scan ²⁾ , OCR scan ²⁾ , scan naar Box (e-FILING), WIA, TWAIN

Kopiëren

Resolutie	Scan: 600 x 600 dpi Print: 600 x 600 dpi, 5 bit, equivalent 2.400 x 600 dpi met effeningseffect (enkel zwart-wit)
Eerste kopie snelheid	Kleur: ca. 9,5 seconden Zwart-wit: ca. 7,1 seconden
Zoom	25-400 % (glasplaat), 25-200 % (RADF) ²⁾
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	Electronisch sorteren, gedraaid sorteren, ID-kaart kopieëren, randen wissen, 2-in-1 / 4-in-1 functie

Faxen²⁾

Communicatie	Super G3, G3 - (optioneel 2 ^{de} lijn), internet fax T.37 ³⁾
Overdrachtsnelheid	Ca. 3 seconden per pagina
Compressie	JBIG, MMR, MR, MH
Faxgeheugen	1 GB verzenden/ontvangen
Netwerkfax	Driver voor Windows 10/8.1/7/Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2016/Server 2012 R2/Server 2012/Server 2008 R2 (64 bit)
Inkomende faxen routers	Naar gedeelde folders (SMB, FTP, IPX/SPX), e-mail, e-FILING

Systeem & beveiliging

Systeemmanagement	e-BRIDGE Fleet Management System ²⁾ , Top Access voor beheer en configuratie op afstand
Systeemfuncties	e-FILING documentenserver voor beveiligd opslaan, documentendistributie en print-on-demand (1 publieke box, 200 persoonlijke boxen), 12.060 templates voor het opslaan van gepersonaliseerde instellingen of werkstromen, scan/fax afdrukvoorbeeld, rippen tijdens print, e-BRIDGE Open Platform ²⁾ , ingebouwde webbrowser, opdrachten overslaan, PCL barcode printing, e-BRIDGE Plus ingebouwde apps ³⁾
Accounting & beveiliging	RoIgebaseerde toegangscontrole, LDAP- ondersteuning, 1.000 afdelingscodes en 10.000 gebruikerscodes, kaartlezer ²⁾ , beveiligd printen, standaard data encryptie met de Toshiba beveiligde harde schijf, data overwrite enabler ²⁾ , IP- en MAC- adressenfilter, poortfilter, ondersteuning van SSL- en IPsec ²⁾ -protocollen, IEEE802.1x ondersteuning, CC certified (ISO/IEC15408) met HCD-PP v1.0 ²⁾ , scannen naar beveiligde PDF, uitgesteld printen na identificatie 'pull-printen' ²⁾

OPTIES

REVERSING AUTOMATIC DOCUMENT FEEDER	Automatische documentinvoer (RADF) Capaciteit: 100 vellen, A5R-A3, 35-157 g/m ²
EXTRA PAPIERLADE	Capaciteit papierlade: 550 vellen, A5R-A3, 60-163 g/m ²
ONDERZETKAST MET PAPIERLADE	Capaciteit papierlade: 550 vellen, A5R-A3, 60-163 g/m ²
EXTRA PAPIERLADE	Voor onderzetkast met papierlade Capaciteit papierlade: 550 vellen, A5R-A3, 60-163 g/m ²
ENVELOPPELADE	Voor onderzetkast met papierlade Capaciteit: 50 enveloppen, 100x162 mm- 240x380 mm, 60-85 g/m ² Capaciteit papier: 550 vellen, A5R-A4R, 60-163 g/m ²
GROOT PAPIERMAGAZIJN	Capaciteit: 2.000 vellen, A4, 64-105 g/m ²
INTERNE FINISHER	2 uitvoervakken, capaciteit 600 vellen 50 vellen nieten op meerdere hechtposities A4R-A3, 60-105 g/m ² (hechtmodus)
FINISHER MET MEERDERE HECHTPOSITIES EN RUGHECHTER	2 uitvoervakken, capaciteit 3.250 vellen 50 vellen nieten op meerdere hechtposities 5 vellen vouwen in het midden Boekjes hechten tot 60 pagina's A4R-A3, 60-105 g/m ² (hechtmodus)
PERFORATIE-EENHEID	Beschikbaar met 2 gaten (E), 4 gaten (F), 4 gaten (S)

COVER GLASPLAAT
ONDERZETKAST
HARDE SCHIJF 320 GB¹⁾ (FIPS 140-2 STANDAARD)
4 GB RAM GEHEUGEN
JOB SEPARATOR
WERKTAFEL
USB HUB
HOUDER VOOR EXTERN TOETSENBORD
EXTERN NUMERIEK TOETSENBORD
FAX BOARD
WIRELESS LAN / BLUETOOTH MODULE (incl. Wi-Fi Direct)
e-BRIDGE ID-GATE
DATA OVERWRITE ENABLER
IPsec ENABLER
EMBEDDED OCR ENABLER³⁾
MULTI STATION PRINT ENABLER
HARD COPY SECURITY KIT
META SCAN ENABLER
UNICODE FONT ENABLER
TOEGANGSARM



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

²⁾ Optioneel

³⁾ Vereist bijkomend geheugen

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
BE-1731 Asse-Zellik

Telefoon

+32 2 410 21 00

E-mail

mfp.sales@toshibatec-tgjs.com

Website

be.toshibatec.eu

