

# TOSHIBA

**e-STUDIO2515AC**

**e-STUDIO3015AC**

**e-STUDIO3515AC**

**e-STUDIO4515AC**

**e-STUDIO5015AC**

## Productbrochure

---

- A3-kleursystemen met een uitstekende printkwaliteit en een printsnelheid tot 50 pagina's per minuut.
- Voorzien van een gebruiksvriendelijk en personaliseerbaar bedieningsscherm waardoor snel en efficiënt kan gewerkt worden.
- Eenvoudig te integreren in het bedrijfsnetwerk.
- Cloud en mobiel printen mogelijk.



**TOGETHER  
INFORMATION**

# CONNECTEER. INTEGREER. 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.

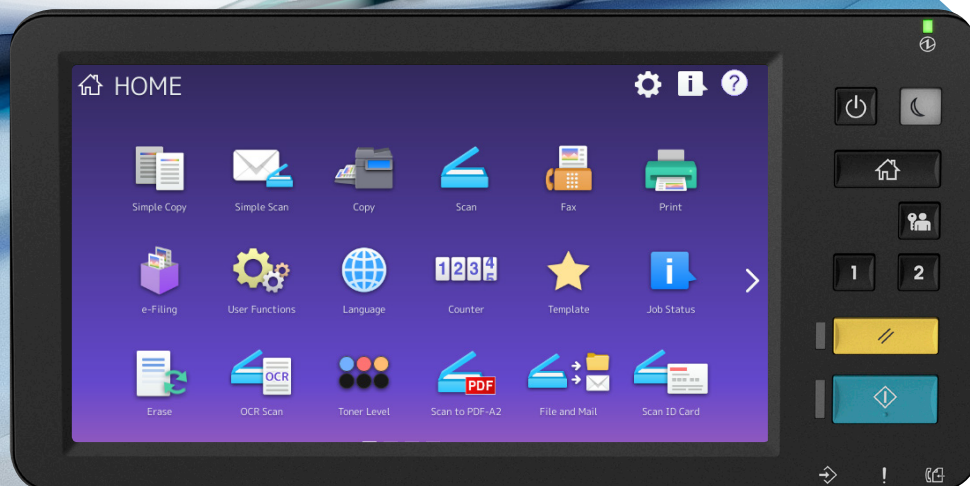
**Sterke prestaties, briljante kleuren en kristalheldere afbeeldingen.**

Beperk printen niet tot zwart-wit wanneer je documenten met levendige kleuren kan produceren. Dit toptoestel, gecombineerd met geavanceerde functies, heeft alles wat jij nodig hebt.

- › Dankzij de geavanceerde e-BRIDGE Next controllertechnologie is het toestel eenvoudig te integreren en gemakkelijk in gebruik.
- › Met de e-STUDIO5015AC-serie maak je kwaliteitsvolle prints met een resolutie tot 1.200 x 1.200 dpi.
- › Zowel voor kleine als grote printtaken kan je rekenen op prints met consistente kleuren.

## 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.



# VERHOOG JOUW EFFICIENTIE

Flexibiliteit, efficiëntie, productiviteit en de mogelijkheid om altijd en overal toegang te hebben tot informatie is in een moderne werkomgeving van uiterst belang.

De e-STUDIO5015AC-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 apps<sup>1)</sup> geven ieder individu de vrijheid en flexibiliteit om verbinding te maken met cloud gebaseerde applicaties van zijn of haar keuze.

## Cloudbaseerde 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 Business<sup>2)</sup>
- > e-BRIDGE Plus voor SharePoint Online<sup>2)</sup>
- > e-BRIDGE Plus voor Exchange Online<sup>2)</sup>

## Geavanceerde printfuncties

- > e-BRIDGE Plus voor Barcode Scan
- > e-BRIDGE Plus voor USB Storage
- > e-BRIDGE Plus voor Green Information

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

## 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. De e-STUDIO5015AC-serie is daarom voorzien van tal van milieuvriendelijke eigenschappen:

- > Het energieverbruik is zeer laag wanneer het toestel in slaapmodus is.
- > De e-BRIDGE Plus Green Information app geeft de milieuprestaties direct weer en stimuleert het gebruik van eco-instellingen.

## Beveiliging

Met Toshiba ben je altijd zeker dat je persoonlijke gegevens worden beschermd en je informatie in veilige handen is. De e-STUDIO5015AC-serie wordt geleverd met de modernste beveiligingsfuncties:

- > De zelfversleutelende Toshiba Secure HDD beveiligt je systeem en maakt ongeautoriseerde toegang tot gegevens vrijwel onmogelijk.
- > Kaartlezers geven je enerzijds directe en flexibele toegang tot printtaken, maar beveiligen anderzijds ook je systeem.
- > Door optionele beveiligingsfuncties toe te voegen, voldoen deze toestellen aan de HCD-PP v1.0 en Common Criteria-normen.



<sup>1)</sup> De beschikbaarheid van apps kan van land tot land verschillen.

<sup>2)</sup> Ingebouwde app voor Microsoft Office365.

# EEN ALLESOMVATTEND EN COMPACT ONTWERP

Om gemakkelijk te kunnen verbinden, te integreren en werkprocessen te vereenvoudigen beschikt de e-STUDIO5015AC-reeks over uitstekende functies en toonaangevende technologie.

**Automatische kalibratie** zorgt voor een perfecte beeldkwaliteit met consistente kleuren en kristalheldere lijnen van de eerste tot de laatste pagina.

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

Door de **'Multi Station' printoplossing** lanceer je 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.

Met behulp van de ingebouwde **OCR (Optical Character Recognition)** wordt er gescand naar doorzoekbare PDF-documenten en zelfs naar bewerkbare formaten zoals Microsoft Word.

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

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 langetermijnsopslag.

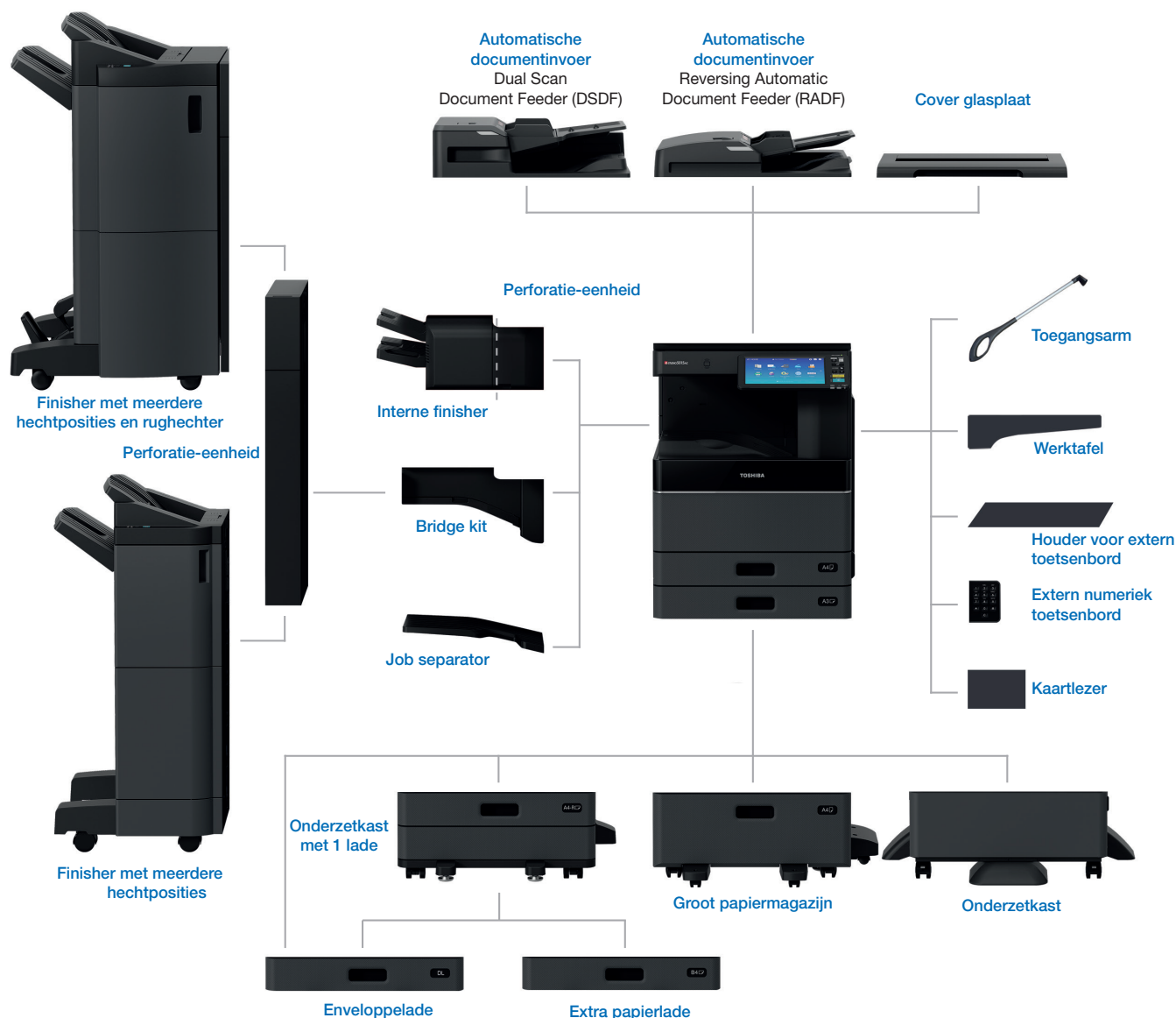
Een **print vanaf een USB-stick** behoort eveneens tot de mogelijkheden. De afbeelding wordt zelfs geschaald op maat van het beschikbare papier in de MFP.

**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

## Mobiel printen

Verbinding maken tussen je MFP-toestel en je smartphone of tablet? Via AirPrint, Google Cloud Print of de Mopria Print Service is dit geen enkel probleem. Optioneel kan zelfs een Wi-Fi direct-module toegevoegd worden.

## Uniek gebruiksgemak en -comfort

Het grote en volledig aanpasbare bedieningsscherm maakt de MFP intuïtief in gebruik. Simpelweg door te swipen en te selecteren zet je je toestel aan het werk. Heb je bepaalde functies vaak nodig? Je scherm aanpassen aan jouw persoonlijke voorkeuren is zo geregeld.

## Automatisch en in één beweging dubbelzijdig scannen

De 'dual scan document feeder'-optie zorgt dat een document dubbelzijdig in één beweging wordt gescand aan een verbazingwekkende snelheid van 240 afbeeldingen per minuut.

De documentinvoer heeft een capaciteit van 300 pagina's.

# EIGENSCHAPPEN

## Algemeen

<b>Print &amp; kopieersnelheid</b>	25/30/35/45/50 ppm (A4) 15/16/18/22/25 ppm (A3)
<b>Opwarmtijd</b>	Ca. 12 seconden (vanuit slaapmodus)
<b>Papierformaat en -gewicht</b>	Papierlade 1: A5R-A3, 60-256 g/m <sup>2</sup> Papierlade 2: A5R-320x460 mm, 60-256 g/m <sup>2</sup> Handinvoer: 100x148 mm-320x460 mm, 52-280 g/m <sup>2</sup> , banner papier (tot 305x1.200 mm, 90-163 g/m <sup>2</sup> )
<b>Papiercapaciteit</b>	Papierlade: 2 x 550 vellen Handinvoer: 1 x 100 vellen Max.: 3.200 vellen
<b>Intern uitvoervak</b>	Capaciteit van 400 vellen
<b>Automatische duplex</b>	A5R - 305x457mm, 60-256 g/m <sup>2</sup>
<b>Type controller</b>	Toshiba e-BRIDGE Next
<b>Bedieningsscherm</b>	26 cm (10.1") kleuren touchscreen (kantelbaar)
<b>Geheugen</b>	Toshiba Secure HDD 320 GB <sup>1)</sup> , 4 GB RAM
<b>Interface</b>	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, High Speed USB 2.0, WLAN <sup>2)</sup> (IEEE802.11b/g/n), Bluetooth <sup>2)</sup> , Wi-Fi Direct <sup>2)</sup>
<b>Afmetingen en gewicht</b>	585 x 641 x 787 mm (B x D x H), ca. 78 kg

## Printen

<b>Resolutie</b>	600 x 600 dpi, 5 bit, 1.200 x 1.200 dpi, 2 bit (equivalent 3.600 x 1.200 dpi) enkel met PostScript driver
<b>Printertaal</b>	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS, PDF en PostScript 3 compatibel
<b>Besturingssystemen</b>	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
<b>Netwerkprotocollen</b>	TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, EtherTalk, NetBios over TCP/IP
<b>Kleurinstellingen</b>	Automatische kleurselectie (ACS), kleur, 2 kleuren, zwart-wit
<b>Bijkomende kleurinstellingen</b>	ICC profiel kleurmanagement, omzetting naar RGB, helderheid, saturatie, contrast, kleurbalans
<b>Mobiel printen</b>	e-BRIDGE Print & Capture, AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print
<b>Printfuncties</b>	Universele printerdriver, drivertemplates en plug-ins <sup>2)</sup> , printen van USB, uitgesteld en tandem printen, direct e-mail printing

## Scannen

<b>Resolutie</b>	Max. 600 x 600 dpi
<b>Scansnelheid</b>	RADF <sup>2)</sup> : tot 73 afbeeldingen per minuut (300 dpi) in kleur en zwart-wit DSDF <sup>2)</sup> : tot 240 afbeeldingen per minuut (300 dpi) in kleur en zwart-wit
<b>Kleurinstellingen</b>	Automatische kleurselectie (ACS), kleur, grijswaarden, zwart-wit
<b>Bestandsformaten</b>	JPEG, enkelvoudige en meervoudige TIFF/XPS/PDF, beveiligde PDF, slim PDF, PDF/A, PDF/A-2, doorzoekbare PDF <sup>2)</sup> (en andere formaten zoals DOCX, XLSX) <sup>2)</sup>
<b>Scanfuncties</b>	WS scan, scan naar USB, scan naar e-mail, scan naar bestand (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, lokaal), meta scan <sup>2)</sup> , OCR scan <sup>2)</sup> , scan naar Box (e-FILING), WIA, TWAIN

## Kopiëren

<b>Resolutie</b>	Scan: 600 x 600 dpi Print: 600 x 600 dpi, 5 bit, equivalent 2.400 x 600 dpi met effeningseffect (enkel zwart-wit)
<b>Eerste kopie snelheid</b>	Kleur: ca. 7,8/7,8/7,8/5,7/5,7 seconden Zwart-wit: ca. 5,9/5,9/5,9/4,4/4,4 seconden
<b>Zoom</b>	25-400 % (glasplaat), 25-200 % (RADF/DSDF) <sup>2)</sup>
<b>Kopieerinstellingen</b>	Tekst, tekst/foto, foto, afbeelding, plan, beeldvereffening
<b>Kleurinstellingen</b>	Automatische kleurselectie (ACS), kleur, 2 kleuren, 1 kleur, zwart-wit
<b>Bijkomende kleurinstellingen</b>	Tint, saturatie, kleurbalans, omzetting naar RGB, 5 templates
<b>Kopieerfuncties</b>	Electronisch sorteren, gedraaid sorteren, ID-kaart kopieren, randen wissen, 2-in-1 / 4-in-1 functie

## Faxen<sup>2)</sup>

<b>Communicatie</b>	Super G3, G3 - (optioneel 2 <sup>de</sup> lijn), internetfax T.37
<b>Overdrachtsnelheid</b>	Ca. 3 seconden per pagina
<b>Compressie</b>	JBIG, MMR, MR, MH
<b>Faxgeheugen</b>	1 GB verzenden/ontvangen
<b>Netwerkfax</b>	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)
<b>Inkomende faxen routeren</b>	Naar gedeelde mappen (SMB, FTP, IPX/SPX), e-mail, e-FILING

## Systeem & beveiliging

<b>Systeemmanagement</b>	e-BRIDGE Fleet Management System <sup>2)</sup> , Top Access voor beheer en configuratie op afstand
<b>Systeemfuncties</b>	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 <sup>2)</sup> , ingebouwde webbrowser, opdrachten overslaan, PCL barcode printing, e-BRIDGE Plus ingebouwde apps
<b>Accounting &amp; beveiliging</b>	Rolgebaseerde toegangscontrole, LDAP- ondersteuning, 1.000 afdelingscodes en 10.000 gebruikerscodes, kaartlezer <sup>2)</sup> , beveiligd printen, standaard data encryptie met de Toshiba beveiligde harde schijf, data overwrite enabler <sup>2)</sup> , IP- en MAC- adressenfilter, poortfilter, ondersteuning van SSL- en IPsec <sup>2)</sup> -protocollen, IEEE802.1x ondersteuning, CC certified (ISO/IEC15408) met HCD-PP v1.0 <sup>2)</sup> , scannen naar beveiligde PDF, uitgesteld printen na identificatie 'pull-printen' <sup>2)</sup>

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

<sup>2)</sup> Optie

# OPTIES

<b>REVERSING AUTOMATIC DOCUMENT FEEDER</b>	Automatische documentinvoer (RADF) Capaciteit: 100 vellen, A5R-A3, 35-157 g/m <sup>2</sup>
<b>DUAL SCAN DOCUMENT FEEDER</b>	Automatische documentinvoer (DSDF) Capaciteit: 300 vellen, A5R-A3, 35-209 g/m <sup>2</sup>
<b>ONDERZETKAST MET PAPIERLADE</b>	Capaciteit papierlade: 550 vellen, A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m <sup>2</sup>
<b>EXTRA PAPIERLADE</b>	Voor onderzetkast met papierlade Capaciteit papierlade: 550 vellen, A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m <sup>2</sup>
<b>ENVELOPPELADE</b>	Voor onderzetkast met papierlade of 2 <sup>de</sup> papierlade Capaciteit: 50 enveloppen, 100x162 mm-240x380 mm, 60-85 g/m <sup>2</sup> Capaciteit papier: 550 vellen, A5R-A4R, 60-256 g/m <sup>2</sup>
<b>GROOT PAPIERMAGAZIJN</b>	Capaciteit: 2.000 vellen, A4, 64-105 g/m <sup>2</sup>
<b>INTERNE FINISHER</b>	2 uitvoervakken, capaciteit 600 vellen 50 vellen nieten op meerdere hechtposities A4R-A3, 60-105 g/m <sup>2</sup> (hechtmodus)
<b>FINISHER MET MEERDERE HECHTPOSITIES</b>	2 uitvoervakken, capaciteit 2.250 vellen 50 vellen nieten op meerdere hechtposities A4R-A3, 60-105 g/m <sup>2</sup> (hechtmodus)
<b>FINISHER MET MEERDERE HECHTPOSITIES EN RUGHECHTER</b>	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 <sup>2</sup> (hechtmodus)
<b>PERFORATIE-EENHEID</b>	Beschikbaar met 2 gaten (E), 4 gaten (F), 4 gaten (S)

<b>COVER GLASPLAAT</b>
<b>ONDERZETKAST</b>
<b>JOB SEPARATOR</b>
<b>FAX BOARD</b>
<b>WIRELESS LAN / BLUETOOTH MODULE</b> (incl. Wi-Fi Direct)
<b>e-BRIDGE ID-GATE</b>
<b>HARDE SCHIJF 320 GB<sup>1)</sup></b> (FIPS 140-2 STANDAARD)
<b>HOUDER VOOR EXTERN TOETSENBORD</b>
<b>EXTERN NUMERIEK TOETSENBORD</b>
<b>WERKTAFEL</b>
<b>DATA OVERWRITE ENABLER</b>
<b>IPsec ENABLER</b>
<b>EMBEDDED OCR ENABLER</b>
<b>MULTI STATION PRINT ENABLER</b>
<b>HARD COPY SECURITY KIT</b>
<b>META SCAN ENABLER</b>
<b>UNICODE FONT ENABLER</b>
<b>TOEGANGSARM</b>



# 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

schouder 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

