

TOSHIBA

Introductie van het nieuwe A-BRID OS



DESTINATION GLN

A B 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 C D



SUPPLIER NO

74978393



DELIVERY NO

92847849

UNLOCK THE POWER OF LABELLING

E US POSTAGE AND FEES PAID
PM EXPRESS
Mailed from ZIP 20030
17. 1st Priority Mail Express

PRIORITY MAIL EXPRESS 1-DAY
C017 1434

2188-2000
Washington DC 20030
SUNDAY OR HOLIDAY DELIVERY
% OF SIGNATURE REQUESTED

ley PT
London SW7

Priority Mail Express

8892 7204 1810 9827 8275 92

POSTAL USE ONLY

Date In: Mo. Day Year Time In: AM PM

Day of Delivery: 1-Day 2-Day 10:00 12:00 3:00

Return Receipt COD Additional Insurance Fee

FRAGILE

FRAGILE

Een nieuw tijdperk van industrieel printen

Ons nieuwe besturingssysteem A-BRID geeft uw label- en barcodeoplossingen meer mogelijkheden dan ooit tevoren. Dankzij de mogelijkheid van Cloud gebaseerde intelligentie voor industrieel printen, biedt A-BRID-technologie uw team de slimme connectiviteit en het maatwerk om projecten elke keer weer snel en secuur af te leveren. Locatie is geen probleem. Integratie ook niet. A-BRID van Toshiba. Maak vandaag nog gebruik van de kracht van uw labels.

- Apparaatbeheer op afstand voor veranderende behoeften
- Labels op maat en efficiënt printen
- Naadloze integratie in verschillende systemen

De flexibele oplossing

Stelt u zich eens voor: de kwaliteit en betrouwbaarheid van de Toshiba-technologie die u vertrouwt, in combinatie met een innovatief besturingssysteem dat het ware potentieel van uw labels benut. A-BRID is gebaseerd op onze bekroonde e-BRIDGE-technologie, die veel wordt gebruikt in multifunctionele printers in duizenden kantoren wereldwijd, en geeft bedrijven de flexibiliteit die ze nodig hebben om succesvol te zijn in de huidige hybride wereld.

- **Cloudconnectiviteit.** Bedien en beheer uw printers veilig vanaf elke locatie.
- **Toegang op afstand.** Volledige controle over uw printproces via uw telefoon, tablet of laptop.
- **Naadloze integratie.** Automatische emulatie herkent de populairste printertalen, waardoor volledige compatibiliteit met oude en nieuwe systemen mogelijk is.
- **Verbeterde voorraadcontrole.** Print, volg en vul uw voorraad verbruiksartikelen automatisch aan.
- **Oplossingen op maat.** Volledige aanpassing van de gebruikersinterface van de printers en bijbehorende apps voor een unieke gebruikerservaring.
- **Aangepaste workflow.** Maak van uw printer een labelhub op maat met onze geïntegreerde apps.

Bedrijven transformeren

Bij Toshiba worden we gedreven door innovatie en A-BRID is een echte gamechanger voor industrieel printen. Klanten kunnen nu alle mogelijkheden van Industrie 4.0 benutten en hun bedrijfsvoering transformeren. De combinatie van de evolutionaire OS-architectuur van A-BRID en de multi-core CPU van onze hardware, die ontwikkeld is voor onze volgende generatie BX-printers, zorgt ervoor dat er een nieuw tijdperk aanbreekt op het gebied van connectiviteit, aanpassing en integratie.



De connectiviteit van morgen

Met A-BRID kunt u uw labels toekomstbestendig maken door elk lid van uw organisatie op afstand toegang te geven tot uw printers. Labels kunnen nu dus vanaf elke locatie en vanaf elk geautoriseerd apparaat worden beheerd. Het resultaat? Bedrijven kunnen de gegevens en printstrategieën van hun labels in real time aanpassen, zodat ze vliegensvlug kunnen reageren op snel veranderende marktomstandigheden of nieuwe economische veranderingen.

- Volledig compatibel met iOS, Android en Windows
- 802.11ac/a/b/g/n/ax draadloze connectiviteit
- HID-ontwerp (Human Interface Device)
- Volledig te beheren via de webinterface of USB van de A-BRID-printer
- Bluetooth V5.2

Slimmere barcodes. Slimmere bedrijven.

Is er een betere manier? Bij Toshiba stellen we onszelf deze vraag telkens opnieuw. Van logistiek tot retail, A-BRID helpt u meer te bereiken door echte printflexibiliteit naar uw specifieke branche te brengen. Labels kunnen op afstand of rechtstreeks vanaf uw printer worden geprint, afhankelijk van wat het beste past bij uw workflow, waardoor de efficiëntie en productiviteit worden verhoogd.

Verbeterde implementatie van apparaten

Met A-BRID kunnen uw printers met elkaar communiceren en essentiële printergegevens veilig klonen en delen. U kunt uw operationele netwerk dus in een mum van tijd uitbreiden of opschalen, waardoor uw bedrijf de concurrentie een stap voor blijft.

- Instellingen klonen (kopiëren / verzenden) van de ene naar de andere printer
- Inclusief registratiegegevens en (parameter)instellingen
- Opgeslagen en gedupliceerd via USB-geheugen
- Gedownload en geüpload via webinterface van de printer
- Cloud enabled voor e-BRIDGE CloudConnect

De ondersteuning die u nodig heeft

Wij begrijpen precies hoe belangrijk labels zijn voor bedrijven en daarom biedt Toshiba een uitzonderlijk serviceniveau. Onze e-BRIDGE CloudConnect is er om ervoor te zorgen dat u alles uit uw A-BRID-besturingssysteem haalt. CloudConnect, dat al door honderdduizenden e-BRIDGE-printers over de hele wereld wordt gebruikt, helpt bedrijven efficiënter, beter uitgerust, conform en veiliger te worden. Voor bedrijven die apparaatbeheersoftware nodig hebben, is er ook SOTI Connect beschikbaar voor A-BRID. Dit is van onschatbare waarde voor het implementeren van IoT-regels in uw organisatie.

e-BRIDGE CloudConnect

Onze innovatieve cloudbeheerservice is ontwikkeld om uw A-BRID-besturingssysteem te ondersteunen met:

- Firmware-updates op afstand
- Gegevensback-ups op afstand
- Consistente apparaatconfiguratie om conformiteit te garanderen
- Tellers uitlezen
- Logboek ophalen
- Directe uplinks
- Geen serveronderhoud nodig
- Snelle technische meldingen en waarschuwingen



Printen op uw manier

Met A-BRID zijn uw labels echt van uzelf. Met onze technologie kunt u elk aspect van uw labelproductie aanpassen en beheren, zodat u slimmer, gericht en efficiënter kunt werken. Of u nu in de logistiek, productie, toeleveringsketen, retail of gezondheidszorg werkt, wij helpen u bij het creëren van een soepelere workflow waarbij labels naadloos worden aangepast aan uw organisatie, zonder dat u compromissen hoeft te sluiten.

- Volledig flexibel en aanpasbaar
- Verbeterde printfuncties
- Uitgebreide connectiviteit en netwerkfuncties
- Integreert individuele toepassingen
- Vereenvoudigt het aansluiten van randapparatuur
- 100% cloud enabled

Directe controle nemen

Een van de belangrijkste voordelen van A-BRID is dat het werkt via geïntegreerde of standalone apps. Dit betekent dat de software rechtstreeks in de printer is ingebouwd, waardoor u de volledige controle heeft.

U heeft geen apart werkstation of aparte terminal nodig, waardoor u ruimte bespaart en uw IT-kosten verlaagt. Een andere innovatie is het feit dat de apps volledig aanpasbaar zijn, zodat de interface kan worden aangepast om de gebruikerservaring voor specifieke klanten te verbeteren of om een bepaalde manier van werken binnen een organisatie te stimuleren.

Elk printprobleem oplossen

Om het printen van uw labels soepel te laten verlopen, kunt u op het display van de printer het helpmenu van A-BRID aanpassen en gebruikers naar de meest directe oplossing leiden. Dit kan een sms zijn, een link naar instructievideo's, een relevante QR-code of contactgegevens voor de helpdesk: wat er maar voor zorgt dat het probleem het snelst wordt opgelost. Er kunnen bovendien links naar uw favoriete leveranciers van verbruiksartikelen worden toegevoegd voor wanneer linten of labels bijna op zijn.



Een duurzamere aanpak

Verbeterde efficiëntie is niet alleen zakelijk verstandig. Het ondersteunt organisaties ook bij het behalen van hun duurzaamheidsdoelstellingen. Bij Toshiba streven we ernaar onze impact op het milieu te minimaliseren en klanten te helpen hetzelfde te doen. De slimmere, responsievere processen van A-BRID kunnen verspilling van verbruiksartikelen verminderen en zelfs zorgen voor directere en efficiëntere leveringen.



Alles samengebracht

A-BRID fungeert als een brug van onschatbare waarde tussen systemen en platforms, waarbij technologieën moeiteloos aan elkaar worden gekoppeld om een hogere labelstandaard te bereiken. Hoe uw huidige printomgeving er ook uitziet, onze software sluit er naadloos op aan. Ongeacht de taal van de labelprinter of het formaat, wij krijgen het voor elkaar.

- Koppelt technologieën naadloos aan elkaar
- Automatische printertaaldetectie
- Printgegevens direct wijzigen
- Geen expertise nodig voor gegevensbewerkingen
- Automatische herkenning van pdf-indelingen
- Pdf's automatisch schalen en roteren

Uw eigen taal spreken

Niet-herkende opdrachten. Onleesbare documenten. Met A-BRID behoren ze tot het verleden. Met onze automatische selectie van printeremulatie detecteert onze software onmiddellijk de gebruikte printopdrachttaal / printertaal en zorgt zo voor optimale reproductie.

Printgegevens converteren

In de snelle wereld van vandaag kunnen veranderingen op elk moment plaatsvinden, dus het is goed om te weten dat u met A-BRID snel en efficiënt kunt reageren. In tegenstelling tot de huidige BCI-programmeerfunctie, waarvoor kennis van BASIC nodig is om wijzigingen aan te brengen, is A-BRID heel eenvoudig en kan het zonder enige voorkennis worden uitgevoerd. Dit betekent dat elk geautoriseerd teamlid de printgegevens onmiddellijk kan wijzigen. Het is niet nodig om het hele software systeem te gebruiken en de oorspronkelijke gegevens zelf blijven intact.

Pdf's printen in real time

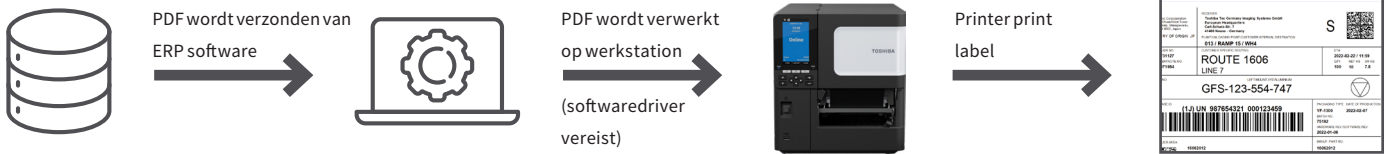
Pdf's spelen een integrale rol in moderne industriële processen en met A-BRID kunt u hun veelzijdigheid ten volle benutten. Onze automatische emulatiefunctie herkent het formaat meteen zonder benodigde middleware of speciale pdf-printers. De software zal zelfs elke pdf automatisch schalen en roteren, waarbij onderscheid wordt gemaakt tussen staande en liggende formaten om het perfecte label te maken.



Pdf's printen

Met de krachtige software van A-BRID kunnen pdf's direct worden geprint, onafhankelijk van de huidige printeremulatie. Dit zorgt voor continuïteit in de lay-out en ontwerp van labels op alle apparaten.

Voor A-BRID



Met A-BRID



Standalone printen

Bij standalone printen is er geen werkstation meer nodig om gegevens in te voeren en labels te maken om te printen. Een toetsenbord en barcodescanner kunnen op de printer worden aangesloten voor directe gegevensinvoer.

Voor A-BRID



Met A-BRID

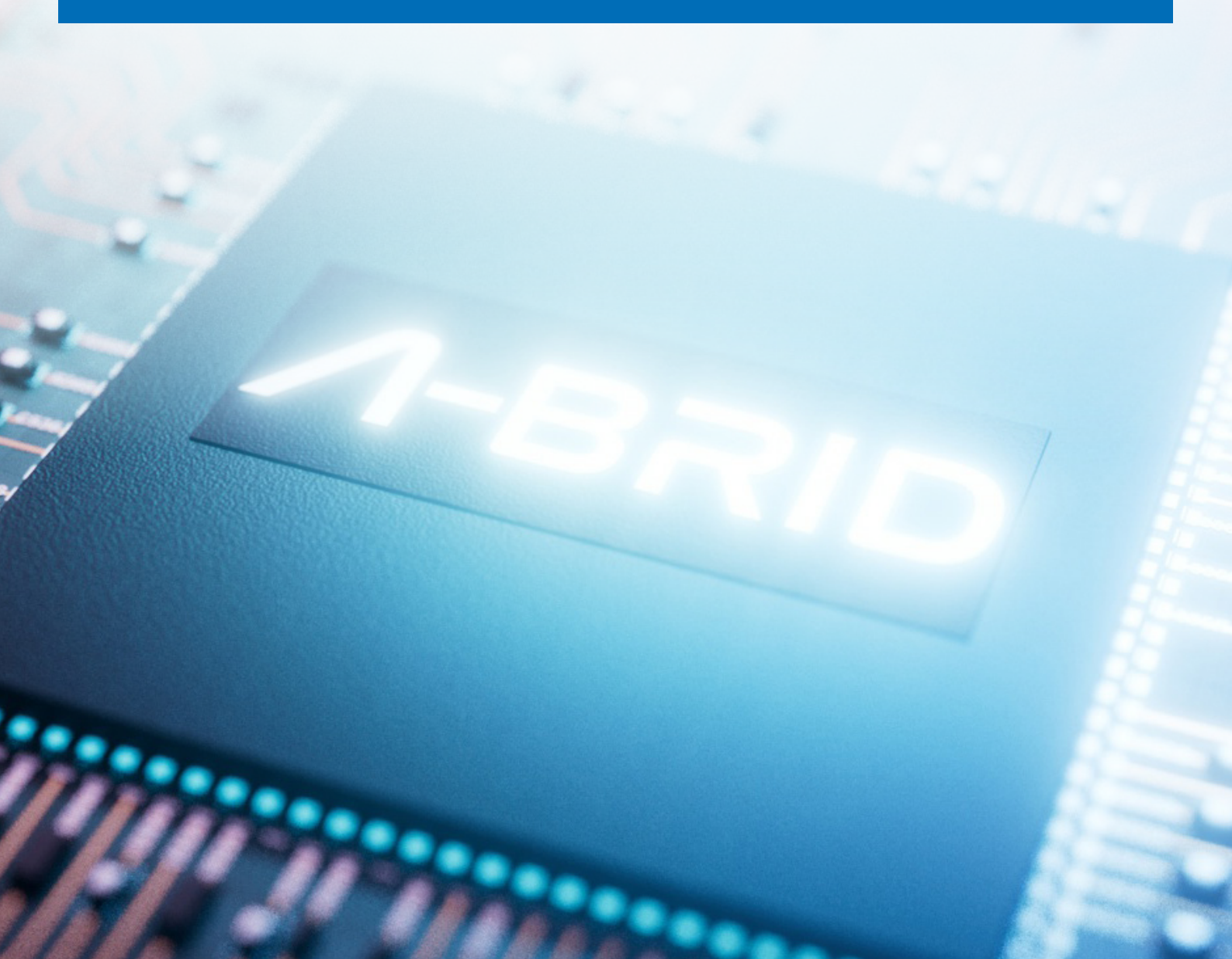


Omarm de toekomst van verbonden industrieel printen

Ervaar ongeëvenaarde efficiëntie met A-BRID, de slimme oplossing die ervoor zorgt dat uw bedrijf flexibel blijft, klaar is voor de toekomst en perfect is afgestemd op de vooruitgang van Industrie 4.0. A-BRID helpt u om uw bedrijfsactiviteiten productiever te maken zonder de huidige processen te verstoren. Maak uw labels slimmer, flexibeler en productiever. Omarm de toekomst van verbonden industrieel printen met A-BRID.

Voordelen van A-BRID

- Cloudconnectiviteit maakt apparaatbeheer op afstand mogelijk
- Volledige aanpassing van gebruikersinterface en appgebaseerde workflows
- Automatische detectie van printtaal werkt met oude en nieuwe systemen
- Toegang op afstand maakt regelmatige updates mogelijk en maakt extra apparaten eenvoudiger in te stellen en te beheren
- Bespaart bedrijven ruimte en IT-middelen



Over Toshiba Tec

Toshiba Tec Belgium maakt deel uit van de wereldwijd opererende Toshiba Tec Corporation, actief in verschillende hoogwaardige industriële sectoren.

Toshiba Tec Corporation is een toonaangevende leverancier van informatietechnologie, opererend in verschillende sectoren – variërend van logistiek en productie tot zorg, onderwijsinstellingen en zakelijke dienstverlening. Het hoofdkantoor is gevestigd in Japan, en er zijn wereldwijd meer dan zeventig vestigingen. De Toshiba Tec Corporation helpt organisaties met het efficiënt ontwikkelen, opslaan, verwerken, delen, beheren en presenteren van informatie.

Neem voor meer informatie contact met ons op:

TOSHIBA TEC BELGIUM

Z.1. Researchpark 20
1731 Asse-Zellik
BELGIË

Telefoon
+32 (0)2 - 600 41 01

E-mail
bcs.sales@toshibatec-tgis.com

Website
be.toshibatec.eu

