

**e-STUDIO338cs**

**e-STUDIO388cs**

- e-STUDIO338cs oraz e-STUDIO388cs to wielofunkcyjne urządzenia A4 spełniające codzienne wymagania biznesowe w zakresie drukowania, skanowania, kopiowania oraz drukowania.
- Nowoczesna technologia zastosowana w urządzeniach zapewnia, że zadania drukowania w kolorze nie są zatrzymane w przypadku braku tonera, ponieważ wystarczy prosty wybór aby kontynuować drukowanie w trybie monochromatycznym.
- Nienaganna jakość wydruku spójna przez cały nakład zadania.



# WARTOŚCIOWE ROZWIĄZANIE DLA KAŻDEJ GRUPY ROBOCZEJ

Urządzenia e-STUDIO338cs oraz e-STUDIO388cs to właściwy wybór dla każdej grupy roboczej, która wymaga łatwości użytkowania oraz wydajności i niezawodności. Pomimo kompaktowej budowy urządzenia oferują szeroką funkcjonalność a także niezwykłą jakość obrazu.

Urządzenia posiadają szereg opcji sprzętowych oraz wgrywanych rozwiązań programowych pozwalających na znaczne rozszerzenie ich funkcjonalności. Maksymalna pojemność 1451 arkuszy papieru pozwala użytkownikom na bezproblemowe drukowanie dużych zadań biurowych. Dzięki podajnikowi oryginałów oferującemu prędkość skanowania do 94 obrazów na minutę użytkownicy uzyskują prosty i szybki sposób dygitalizowania swoich zadań.

Uchylny, kolorowy i dotykowy panel pozwala w bardzo łatwy sposób nawigować pomiędzy wszystkimi funkcjami urządzenia upraszczając pracę i ograniczając czas spędzony przy urządzeniu.

W firmie Toshiba traktujemy niezwykle poważnie prywatność danych, dlatego opcjonalny czytnik kart dla urządzenia e-STUDIO388cs to dodatkowa warstwa zabezpieczeń - dająca pełną kontrolę nad tym, kto ma dostęp do poufnych danych biznesowych.



## KONFIGURACJA



# SPECYFIKACJA

## Cechy ogólne

Prędkość drukowania	33/38 str./min.
Czas nagrzewania	Okolo 16 sekund ( z trybu uśpienia)
Format i gramatura papieru	Kaseta: A6-A4/custom, 60-176 g/m <sup>2</sup> Pod. ręczny: 76 x 127 mm - 216 x 356 mm, 60-176 g/m <sup>2</sup>
Pojemność papieru	Kaseta: 250 arkuszy; Maksymalnie: 1451 arkuszy
Wewnętrzna taca odbioru	Pojemność 150 arkuszy
Automatyczny dupleks	A4/custom, 60-105g/m <sup>2</sup>
Panel użytkownika	Dotykowy, kolorowy uchylny panel LCD 10,9 cm (4,3")
Pamięć	W standardzie: 2 GB, Maks.: 6 GB
Interfejsy	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (zawiera IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN <sup>1)</sup> (IEEE802.11ac/a/b/g/n)
Wymiary i waga	e-STUDIO338cs: 442 x 507 x 462 mm (szer. x gł. x wys.), ~ 27.2 kg e-STUDIO388cs: 442 x 507 x 462 mm (szer. x gł. x wys.), ~ 27.4 kg
Zestaw startowy	Startowy kartridż z tonerem i bębnem

## Drukowanie

Rozdzielczość	Maksymalnie 1200 x 1200 dpi
Czas pierwszej wydruku	około 8,5/8 sekundy
Języki opisu strony	PCL 5, emulacja PCL 6, PostScript 3 oraz emulacja PDF v1.7, XPS, PPDS
Wspierane systemy operacyjne	Windows 10/8/8.1/7, Windows Server 2016/Server 2012/Server 2008 (32/64 bity), Windows Server 2012 R2/Server 2008 R2 (64 bity), Mac OS X 10.6-10.13, Linux/Unix, Novell NetWare, Citrix, SAP
Wydruk mobilny	AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print
Funkcje druku	Uniwersalny sterownik, Druk z USB, Druk z SharePoint <sup>1)</sup> , Wiele stron na arkusz, Druk na kopertach.

## Skanowanie

Rozdzielczość	Kolor: maks. 600 x 600 dpi B&W: maks. 600 x 600 dpi
Prędkość skanowania	e-STUDIO338cs: Jednostronnie: kolor/B&W 30/47 obr./min. (300 dpi) Dwustronnie: kolor/B&W 13/21 obr./min. (300 dpi) e-STUDIO388cs: Jednostronnie: kolor/B&W 30/60 obr./min. (300 dpi) Dwustronnie: kolor/B&W 47/94 obr./min. (300 dpi)
Podajnik dokumentów	Jednostronnie/dwustronnie: 50 arkuszy <sup>2)</sup> , 100 arkuszy <sup>3)</sup> , A6-A4/custom, 52-120 g/m <sup>2</sup>
Formaty plików	TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, Zabezpieczony PDF, XPS
Funkcje skanowania	Skanowanie WS, Skanowanie do E-Mail, do USB, do systemu plików, do SharePoint <sup>1)</sup> , podgląd skanów, Skanowanie e-STUDIO, TWAIN,

## Kopiowanie

Rozdzielczość	Maksymalnie 600 x 600 dpi
Czas pierwszej kopii	~ 8,5/8 sekundy
Zoom	25-400%
Tryby kopiowania	Tekst, Tekst/Foto, Foto, Grafiki
Funkcje kopiowania	Wiele stron na stronę kopii, Kopiowanie dokumentów ID

## Faksowanie

Protokoły komunikacyjne	Super G3
Prędkość transmisji	Okolo 3 sekund na stronę
Kompresja	JBIG, JBIG2, MMR, MR, MH, JPEG
Funkcje faksu	Faks kolorowy, Szybkie wybieranie (do 500 miejsc), Wybieranie grupowe, Faks sieciowy
Dystrybucja odebranego faksu	Do udostępnionych folderów, wiadomości e-mail

## System i Bezpieczeństwo

Zarządzanie urządzeniami	e-BRIDGE Fleet Management System <sup>1)</sup>
Funkcje systemu	Tryby oszczędzania energii, Automatyczne ustawianie nasycenia, kalibracja kolorów
Rozliczenie i bezpieczeństwo	Druk prywatny, Filtrowanie portów, Filtrowanie adresów IP, Obsługa protokołów SNMPv3, SSL oraz IPsec, Uwierzytelnianie 802.1x <sup>1)</sup> , Blokada panelu operatora <sup>4)</sup> , Wymazywanie dysku twardego <sup>4)</sup>

## Opcje

Kaseta na 550 arkuszy	Kaseta, Pojemność 550 arkuszy, A5-A4, 60-176 g/m <sup>2</sup>
Kaseta DUO na 650 arkuszy	Kaseta, Pojemność 550 arkuszy, A5-A4, 60-176 g/m <sup>2</sup> Podajnik ręczny: 100 arkuszy, A6-A4, 60-176 g/m <sup>2</sup>
Szafka obrotowa	
Regulowana podstawa do urządzenia	
Rozszerzenie pamięci użytkownika	
Rozszerzenie pamięci (4GB)	
Dysk twardy <sup>2)</sup>	
Moduł sieci bezprzewodowej LAN	
Karta do obsługi formularzy i kodów kreskowych	
Karta emulacji PRESCRIBE	
Klawiatura (angielska) <sup>3)</sup>	



<sup>1)</sup> W opcji.

<sup>2)</sup> tylko w modelu e-STUDIO338cs

<sup>3)</sup> tylko w modelu e-STUDIO388cs

<sup>4)</sup> e-STUDIO388cs wymaga opcjonalnego dysku twardego

## O Toshiba Tec Poland

Toshiba Tec Poland S.A. od roku 2005 jest na terenie Polski jedynym oficjalnym przedstawicielem TOSHIBA TEC CORPORATION, światowego lidera w produkcji urządzeń wielofunkcyjnych.

Jej korzenie w biznesie kopiowania i drukowania sięgają początku lat dziewięćdziesiątych. Toshiba Tec Poland S.A. bazując na wieloletnim doświadczeniu oferuje produkty, rozwiązania i usługi z dziedziny szeroko pojętej automatyki biurowej. Są to drukarki i urządzenia wielofunkcyjne, specjalizowane drukarki kodów kreskowych oraz rozwiązania programowe, pozwalające na łatwą integrację urządzeń Toshiba w środowisku Klienta. Oferujemy szeroką gamę rozwiązań poczynając od kontroli kosztów i kontroli dostępu, przez zarządzanie dokumentami, ich edycję aż po archiwizację. Nasze aplikacje i systemy wspierają obiegi dokumentowe w różnych obszarach działalności firm. Skupiamy się przede wszystkim na automatyzacji procesów biznesowych i kontroli kosztów wraz z ich obniżaniem. W naszej ofercie znajdują się także rozwiązania z zakresu IT, takie jak serwery, firewalle, systemy DLP oraz rozwiązania klasy Digital Signage.

Więcej informacji o naszych produktach znajduje się na stronie: [www.toshibatec.pl](http://www.toshibatec.pl)

## Znaki Towarowe

Znak Together Information jest odzwierciedleniem wizji korporacji Toshiba, która prezentuje jak ludzie i organizacje tworzą, zapisują, udostępniają, zarządzają i przedstawiają idee i dane. Idea ta opiera się na przekonaniu, że najefektywniejsze są te organizacje, które przekazują informacje w najbardziej wydajny sposób. Działania te odzwierciedlają naszą wizję poprzez szerokie zintegrowane portfolio rozwiązań branżowych, z których wszystkie potwierdzają zaangażowanie firmy Toshiba dla przyszłości środowiska i naszej planety.

Aby uzyskać więcej informacji prosimy odwiedzić naszą stronę: [www.togetherinformation.com](http://www.togetherinformation.com)



**TOSHIBA TEC POLAND S.A.**  
UL. MINERALNA 15A, 02-274 WARSZAWA  
TEL. 22 53 60 600 FAX 22 831 73 79  
INFO@TOSHIBATEC-TTP.COM  
HTTPS://PL.TOSHIBATEC.EU