

e-STUDIO2802AF
e-STUDIO2802AM

-
- > Wielofunkcyjne urządzenia TOSHIBA e-STUDIO2802AM oraz e-STUDIO2802AF oferują niezwykle kompaktowe wymiary zbliżone do zwykłych urządzeń A4, ale przy tak małych wymiarach pozwalają użytkownikom także na obsługę formatu A3 dla druku, skanu i kopii, co czyni je unikalną konstrukcją na rynku. Kompaktowy rozmiar tych urządzeń pozwala na ich zastosowanie w środowisku, gdzie ograniczona powierzchnia ma szczególne znaczenie. W dowolnym momencie poprzez automatyczny podajnik dokumentów dla kopii i skanów lub przez ręczny podajnik dokumentów dla druku można przejść do pracy z formatem A3.



KLUCZOWE FUNKCJE

- 1 Obsługa drukowania, skanowania i kopiowania w formacie A3 na urządzeniu wielofunkcyjnym o rozmiarach standardowych dla urządzeń A4.
- 2 Niezwykła jakość obrazowania przy prędkości 28 stron na minutę.
- 3 Druk dwustronny, pełne odzyskiwanie tonera, tryby oszczędzania energii - to wyznaczniki wysokich standardów dbania o środowisko.
- 4 Wydajny, niezawodny silnik dotychczas znany z urządzeń A3 zamknięty w rozwiązaniu A4.

Nawet jeśli Twoja przestrzeń biura jest ograniczona - to Twoje możliwości już nie!

KORZYŚCI

W dzisiejszych czasach przestrzeń biurowa często jest ograniczona, dlatego kluczowym jest by dobrać urządzenie pod potrzeby przestrzenne, ale nie ograniczać funkcjonalności. Pomimo, że drukowanie w formacie A4 jest dzisiaj standardem, to w wielu przypadkach znajdujemy zadania, które wymagają drukowania, skanowania czy też kopiowania w formacie A3. Dlatego Toshiba opracowała urządzenia e-STUDIO2802AM oraz e-STUDIO2802AF.

Małe wymiary - niezwykła funkcjonalność

Nowoczesna linia nowych urządzeń świetnie sprawdzi się w każdym biurze, harmonijnie dopełniając ich wystrój. Ale wygląd to nie wszystko. Kluczowe są funkcje, które te urządzenia oferują użytkownikom tym samym spełniając ich oczekiwania.

- > Podłączalność
 - Urządzenia wielofunkcyjne e-STUDIO2802AM oraz e-STUDIO2802AF niezwykle łatwo integrują się z istniejącymi sieciami. Dodatkowo bardzo łatwo drukować i skanować bezpośrednio przez USB.
 - Firmy, które w swoich codziennych działaniach korzystają z funkcji faksu, powinny wybrać urządzenie e-STUDIO2802AF - które standardowo jest wyposażone w faks.
- > Intuicyjność użycia
 - Łatwość użycia jest kluczem, jeśli chcemy być produktywni. Dlatego Toshiba skupiła się na tym, by wszystkie funkcje były łatwe i intuicyjne w użytkowaniu.
- > Wydajność
 - Z urządzeniami e-STUDIO2802AM oraz e-STUDIO2802AF można zwiększyć swoją wydajność na wiele sposobów. Przykładem może być efektywność ekologiczna, która dzięki funkcji oszczędzania zasobów przekłada się bezpośrednio na efektywność ekonomiczną.



SPECYFIKACJA

Cechy ogólne

Prędkość druku oraz kopiowania	28 str./min. (A4) 14 str./min. (A3)
Czas nagrzewania	Okolo 18 sekund
Rozmiar i gramatura papieru	Kasety: A4, 64-80 g/m ² Podajnik ręczny: A5R-A3, 52-216 g/m ²
Pojemność papieru	1x 250 arkuszy (kaseta), 1x 50 arkuszy (podajnik ręczny); maksymalnie 300 arkuszy
Wew. taca odbiorcza	100 arkuszy
Dupleks	A5R-A3, 64-80 g/m ²
Pamięć	512 MB RAM
Interfejsy	10Base-T/100Base-TX (w tym IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN ¹⁾ (IEEE802.11 b/g/n)
Wymiary i waga	390 x 540 x 505 mm (szer. x głęb. x wys), ~26,5/28,5 kg
Zestaw startowy	Toner, Bęben, Deweloper

Drukowanie

Rozdzielczość	Maksymalnie 2400 x 600 dpi z wygładzaniem
Języki opisu strony	PCL 5e oraz emulacja PCL 6
Wspierane systemy operacyjne	Windows 8/7/Vista/Server 2008 SP2 (32/64 bity), Windows Server 2012/Server 2008 R2 (64 bity), Mac OS X 10.7.4-10.10, Unix/Linux
Funkcje drukowania	druk A3 z podajnika ręcznego, Uniwersalny sterownik, Druk z USB, Druk wielu stron na arkuszu, Tryb oszczędzania tonera

Skanowanie

Rozdzielczość	Maksymalnie 600 x 600 dpi
Prędkość skanowania	B&W/Kolor: 25/22 obr./min. (200 dpi)
Podajnik dokumentów	pojemność 50 arkuszy, A5R-A3, 50-104 g/m ²
Tryby skanowania	Kolor, Odcienie szarości, B&W
Formaty plików	JPEG, Jedno/wielostronicowy TIFF/PDF (oraz formaty DOCX, XLSX, RTF, TXT, PDF/A) ¹⁾
Funkcje skanowania	Skanowanie A3 poprzez podajnik dokumentów, Wzorce skanowania, Skanowanie do USB, Skanowanie do E-Mail, Skanowanie do pliku (SMB, FTP), TWAIN

Kopiowanie

Rozdzielczość	Dla skanowania: 600 x 600 dpi Do druku: 2400 x 600 dpi z wygładzaniem
Czas pierwszej kopii	Okolo 6,4 sekundy
Zoom	25-400% (z szyby), 25-200% (z podajnika RADF)
Tryby kopiowania	Tekst, Tekst/Fotografia, Fotografia, Eliminacja tła
Funkcje kopiowania	Kopiowanie A3 poprzez RADF i z podajnika ręcznego, Wzorce kopiowania, Kopiowanie dokumentów, Usuwanie krawędzi, Tryby 2-w-1 / 4-w-1, Automatyczne sortowanie

Faksowanie²⁾

Protokoły	Super G3, G3
Prędkość transmisji	Okolo 3 sekund na stronę
Kompresja	JBIG, MMR, MR, MH
Pamięć faksu	6 MB na transmisję i odbiór faksów
Sterowniki	dla Windows 8/7/Vista/Server 2008 SP2 (32/64 bity), Windows Server 2012/Server 2008 R2 (64 bity)
Funkcje faksu	Wybieranie jednodotkowe (5 klawiszy), Wybieranie grupowe

System i bezpieczeństwo

Zarządzanie urządzeniem	e-BRIDGE Fleet Management System ¹⁾ , webový interfejs TopAccess (administracja i konfiguracja)
Cechy systemu	Wewnętrzny system odzysku tonera, Tryby oszczędzania energii
Rozliczanie/Bezpieczeństwo	100 kodów departamentów, filtrowanie adresów IP oraz MAC, wsparcie dla SSL

Opcje

Moduł Wi-Fi	e-BRIDGE Re-Rite
--------------------	------------------



¹⁾ Opcja

²⁾ tylko dla modelu e-STUDIO2802AF

O Toshiba Tec

Toshiba Tec Poland S.A. jest częścią działającą na całym świecie korporacji Toshiba Tec, aktywnej w różnych sektorach wysokich technologii przemysłowych.

Toshiba Tec Corporation jest wiodącym dostawcą technologii informatycznych, działających w wielu branżach - począwszy od usług detalicznych, edukacyjnych, biznesowych aż po branżę hotelarską i produkcję przemysłową. Posiada centralę w Japonii oraz jest obecna w ponad 80 państwach na całym świecie.

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 wieloletniej wiedzy oferuje produkty, rozwiązania i usługi z dziedziny szeroko pojętej automatyki biurowej. Są to drukarki i urządzenia wielofunkcyjne oraz rozwiązania programowe, pozwalające na łatwą integrację urządzeń Toshiba w środowisku Klienta. Oferujemy rozwiązania od kontroli kosztów i kontroli dostępu, przez zarządzanie tworzonymi dokumentami, ich edycję aż po archiwizację. Nasze rozwiązania wspierają zarządzanie obiegiem informacji. Skupiamy się przede wszystkim na obniżaniu i kontroli kosztów kopiowania i drukowania dokumentów.



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

TOSHIBA TEC POLAND SA

UL. MINERALNA 15A, 02-274 WARSZAWA
TEL. +48 22 53 60 600 • FAX +48 22 831 73 79
INFO@TOSHIBATEC-TTP.COM
WWW.TOSHIBA-TTP.COM