



Gotowi na jutro - są już tutaj

4009ci • 5009ci • 6009ci • 7009ci

Nasze systemy wielofunkcyjne A3 to najlepsi współpracownicy, jakich możesz sobie życzyć – inteligentne, wydajne i gotowe na podbój przyszłości! Będziesz zachwycony tym, jak łatwa integracja aplikacji opartych na chmurze, najwyższej klasy jakość druku i łatwość obsługi przeniosą Twoje procesy pracy na wyższy poziom. Modele 4009ci, 5009ci, 6009ci i 7009ci drukują i kopiują z prędkością 40, 50, 60, a nawet 70 stron A4 na minutę – bez względu na to, czy w kolorze, czy w czerni i bieli. W tym czasie nie zdążysz nawet wypić szybkiej kawy. Te systemy są w stanie niezawodnie i elastycznie przetwarzać nawet najobszerniejsze zadania drukowania w rekordowym czasie, przekształcając Twoje biuro w najwyższej jakości zakład produkcyjny – ale bez przerw na kawę!

NAJWAŻNIEJSZE CECHY:



INTELIGENTNA ŁĄCZNOŚĆ: Wszystkie systemy można łatwo zintegrować ze standardowymi platformami chmurowymi – od Google Drive po Microsoft SharePoint. Oznacza to, że możesz bezproblemowo uzyskiwać dostęp do swoich dokumentów w każdej chwili, czy to z biura, czy z domowego biura. Document Guard może zapobiec skanowaniu lub kopiowaniu poufnych dokumentów – oczywiście, tylko Ty zdecydujesz dokładnie co i jak!



ZOPTYMALIZOWANA PRODUKTYWNOŚĆ: Jeśli szukasz profesjonalnej cyfryzacji o dużej prędkości, polecamy podwójny skaner z czujnikiem ultradźwiękowym*, który przetwarza do 274 stron obrazu na minutę przy 300 dpi. Jednostka skanująca nie tylko wykrywa, czy jednocześnie podawanych jest kilka oryginałów i zatrzymuje proces skanowania, ale również chroni dokumenty dzięki zintegrowanemu wykrywaniu zszywek*. Mówiąc o wykrywaniu, rozdzielczość druku obrazów może być zoptymalizowana i odtworzona w błyskotliwej jakości za pomocą AI i funkcji druku Super Resolution Imaging.



PRZEJRZYSZE ZARZĄDZANIE ENERGIĄ: Zużycie energii systemów wielofunkcyjnych można wyświetlać i monitorować w sposób przejrzysty na 10,1-calowym ekranie dotykowym, umożliwiając optymalizację sposobu korzystania z systemów. Oprócz dostarczania energooszczędnych tonerów, zwiększyliśmy również udział plastiku nadającego się do recyklingu w naszych urządzeniach MFP, aby zmniejszyć zużycie zasobów w gospodarce cyrkularnej i tym samym jeszcze bardziej ograniczyć nasz wpływ na środowisko.



ZGODNE BEZPIECZEŃSTWO: Kompleksowa ochrona sprzętowa dysków twardych gwarantuje, że Twoje dane są nadpisywane i szyfrowane wielokrotnie. Funkcja 'Secure Boot' zapewnia, że tylko autoryzowane oprogramowanie układowe jest wykonywane podczas każdego uruchamiania. Podczas pracy 'Run Time Integrity Check' regularnie weryfikuje ważność oprogramowania układowego. W ten sposób nasze systemy zapewniają, że Twoje dane są chronione przez cały czas, a złośliwe oprogramowanie jest skutecznie odpierane.



* opcjonalnie



4009ci • 5009ci • 6009ci • 7009ci
Cyfrowy wielofunkcyjny system kolorowy
Kopiowanie / Druk / Skanowanie / Faks
A3

Dane Techniczne: 4009ci • 5009ci • 6009ci • 7009ci

OGÓLNE

Typ	Stacjonarny
Funkcje	Kopiowanie, druk, skanowanie, opcjonalnie: faks
Technologia druku	Laser kolorowy i czarno-biały
Oryginalny format	maks. A3
Predkość druku (Druk/Kopiowanie)	4009ci: maks. 40 stron A4/min i maks. 20 stron A3/min w kolorze i cz/b 5009ci: maks. 50 stron A4/min i maks. 25 stron A3/min w kolorze i cz/b 6009ci: maks. 60 stron A4/min i maks. 30 stron A3/min w kolorze i cz/b 7009ci: maks. 70 stron A4/min i maks. 35 stron A3/min w kolorze i cz/b
1-sza strona (Druk/Kopiowanie)	Kolor: 6.5/5.9 sekundy ¹ , czarno-biały: 5.1/4.5 sekundy* (4009ci) Kolor: 5.4/4.8 sekundy ¹ , czarno-biały: 4.3/3.7 sekundy* (5009ci) Kolor: 5.1/4.4 sekundy ¹ , czarno-biały: 3.8/3.4 sekundy* (6009ci) Kolor: 5.0/4.4 sekundy ¹ , czarno-biały: 3.7/3.4 sekundy* (7009ci)
Czas rozgrzewania	17 sekund (4009ci/5009ci/6009ci)
Rozdzielczość kopiowania Skala szarości	600 x 600 dpi 256
Podawanie papieru	2 x 500 arkuszy kasety uniwersalne (kasetka 1: A6R-A4, kasetka 2: A6R-SRA3 [320 x 450 mm]), 150 arkuszy podajnik wielofunkcyjny (A6R-SRA3, Banner [305 x 1,219 mm]), SRA3 i banner tylko do drukowania
Gramatura papieru	Kaseta uniwersalna 52-300 g/m ² , podajnik wielofunkcyjny 52-300 g/m ² , duplex 64-256 g/m ²
Odbiornik papieru	500 arkuszy A4
Pamięć systemu	4 GB RAM, 128 GB SSD/opcjonalnie: 320 GB lub 1 TB HDD ²
Kopiowanie ciągłe	1-9,999 kopii
Powiększenie	25%-400% co 1%
Funkcje	Regulowany kolorowy ekran dotykowy (10,1 cala), duplex, 1,000 kodów zarządzania, pomijanie pustych stron, czujnik ruchu, szfrowanie/nadpisywanie danych dysku twardego (Data Security Kit), moduł zaufanej platformy (TPM), secure boot i runtime integrity check, protokół prostej rejestracji certyfikatów (SCEP), TLS 1.3, OCSP, CRL, S/MIME, wsparcie SIEM, Allowlisting, łączność z serwerem faksowym itp.

WYMIARY/WAGA

Wymiary	790 x 602 x 665 mm (H x W x D)
Waga	około 95 kg

ŚRODOWISKO

Napięcie zasilania	220/240 V, 50/60 Hz
Zużycie energii	około 1,750 W (2,400 W - 7009ci) maks., około 570/680/850/970 W w pracy (4009ci/5009ci/6009ci/7009ci), około 45 W w trybie czuwania, około 0,5 W w trybie uśpienia, wartość TEC: 0,51/0,63/0,79 /1,01 kWh/tydzień (4009ci/5009ci/6009ci/7009ci)

Poziom hałas	4009ci/5009ci/6009ci/7009ci: około (51.3/50.7) (53.6/52.7) (54.9/54.3) (56.1/55.7) dB(A) w pracy (tryb kolorowy /czarno-biały), tryb czuwania: 30.9/31.6 /33.2/33.9 dB(A) (ISO 7779/9296)
Bezpieczeństwo	GS/TÜV, CE

SYSTEM DRUKOWANIA

Typ	Zintegrowany w systemie
Format druku	A6R-SRA3
Rozdzielczość druku	600 x 600 dpi, maks. 1,200 x 1,200 dpi
Procesor	ARM A53 1.6GHz
Interfejsy	USB 3.0, USB-Host(4), Gigabit-Ethernet (10/100/1000BaseTX), slot karty SD
Protokoły sieciowe	TCP/IP, Net BEUI
Systemy operacyjne	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac os X 10.14
Emulacje	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (kompatybilny z PostScript 3), XPS, PDF 2.0, PRESCRIBE IIc
Funkcje	Druk bezpośredni USB, druk bezpośredni PDF/XPS, super resolution imaging (tylko sterownik KX), SNMPv3, drukowanie e-maili, druk prywatny, EcoPrint, drukowanie kodów kreskowych, Mobile Print (Android/iOS)/Apple AirPrint, NFC, Wi-Fi Direct ³

SYSTEM SKANOWANIA

Typ skanowania	CCD kolorowy i czarno-biały
Format skanowania	maks. A3
Predkość skanowania	maks. 137 (simplex) lub 274 (duplex) oryginałów A4/min w kolorze i czarno-białym z DP-7170 (300 dpi)
Rozdzielczość skanowania	200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Tryb skanowania	Zdjęcie, tekst, zdjęcie/tekst, zoptymalizowany dla OCR
Typy plików	TIFF, PDF, PDF/A, wysokiej kompresji PDF, zaszyfrowany PDF, JPEG, XPS, Open XPS
Interfejsy	10/100/1000BaseTX
Protokół sieciowy	TCP/IP
Systemy operacyjne	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022
Funkcje	Skanowanie do SMB, skanowanie do e-mail, skanowanie do FTP, skanowanie do USB, skanowanie TWIN, skanowanie WIA, uwierzytelnianie SMTP, LDAP, skanowanie multi crop, poprawa pisma ręcznego, document guard, funkcjonalność cloud capture, zapobieganie defektom obrazu, skanowanie ID

OPCJONALNY SYSTEM FAKSOWY 12

Zgodność	Super G3
Format oryginału	maks. A3
Predkość modemu	33.6 kbps
Prędkość transmisji	3 sekundy lub mniej używając JBIG
Metoda kompresji	JBIG, MMR, MR, MH
Rozdzielczość faksu	Standardowa (200 x 100 dpi), dobra (200 x 200 dpi), super dobra (200x400 dpi), ultra dobra (400 x 400 dpi), 600 x 600 dpi

Pamięć faksu	170 MB
Skrócone wybieranie	2,000 numerów
Wybieranie jednym dotknięciem	1,000 numerów
Wybieranie grupowe	500 numerów
Systemy operacyjne	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022
Funkcje	Sterownik sieciowego faksu, automatyczne ponowne wybieranie, transmisja opóźniona, maks. 2 zestawy faksowe do równoległej transmisji i odbioru

OPCJE

Podajnik papieru	DP-7150 Procesor dokumentów z automatyczną funkcją odwracania (A6R-A3, pojemność: 140 arkuszy A4, gramatura papieru 35-160 g/m ²) DP-7160 Procesor dokumentów z jednoczesnym skanowaniem duplex (A6R-A3, pojemność: 320 arkuszy A4, gramatura papieru 35-220 g/m ²) DP-7170 Procesor dokumentów z jednoczesnym skanowaniem duplex, wykrywaniem wielokrotnego podawania i czujnikiem z wykrywaniem zsywek (A6R-A3, pojemność: 320 arkuszy A4, gramatura papieru 35-220 g/m ²)
Pokrywa płyty	Pokrywa płyty typu E (jeśli procesor dokumentów nie jest zainstalowany)
Finisher	DF-7100 Wewnętrzny finisher (pojemność: 500 arkuszy A4, zsywanie maks. 50 arkuszy A4, niedostępny dla 7009ci) DF-7120 (pojemność: 1,000 arkuszy A4, zsywanie maks. 50 arkuszy A4) DF-7140 (pojemność: 4,000 arkuszy A4, zsywanie maks. 65 arkuszy A4) DF-7150 (pojemność: 4,000 arkuszy A4, zsywanie maks. 100 arkuszy A4) PH-7120 Jednostka dziurkowania dla DF-7100 PH-7C Jednostka dziurkowania dla DF-7100/7140/7150 BF-730 Moduł broszury dla DF-7140 (maks. 20 arkuszy zsywanie siodełkowe i składanie A4/A3, składanie w trzy maks. 5 arkuszy A4) BF-9100 Moduł broszury dla DF-7150 (maks. 20 arkuszy zsywanie siodełkowe i składanie A4/SRA3, składanie w trzy maks. 5 arkuszy A4) MT-730 (B) Wielozasobnik dla DF-7140 IS-7100 Inserter (dostępny dla 6009ci/7009ci) ZF-7100 Jednostka składania Z (dostępna dla 6009ci/7009ci)
Separator zadań	JS-7100 (100 arkuszy, 52-300 g/m ² , A6R - SRA3) JS-7110 Wewnętrzna taca przesuwna (250 arkuszy, 52-300 g/m ² , A6R - SRA3)
Podawanie papieru	PF-7140 (2 x 500 arkuszy kasety uniwersalne [A5R-SRA3]) PF-7150 (2 x 1,500 arkuszy kaseta dużej pojemności [A4]) PF-7120 (3,000 arkuszy taca dużej pojemności [A4], boczna taca)
Inne opcje	Zestaw rozszerzenia skanowania (A) Zestaw faksu internetowego (A) Zestaw uwierzytelniania karta (B) Uchwyt klawiatury 10, Prowadnica bannerów 10, UG-33 Zestaw ThinPrint® UG-34 Zestaw opcji emulacji IB-53 Karta Gigabit Ethernet IB-54 Karta WLAN (IEEE802.11/b/g/n, Wi-Fi direct, WPA3) IB-37 Karta WLAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac, Wi-Fi direct) IB-38 Karta WLAN ⁴ (IEEE 802.11 b/g/n Wi-Fi direct) DT-730 (B) Taca dokumentów NK-7120 Klawiatura numeryczna (10 klawiszy) Szafka nr 81, HD-15 (320 GB HDD ²) HD-16 (1 TB HDD ²), Fiery® Controller (System drukowania 17)

- ¹ W zależności od stanu pracy
- ² Do kopiowania, druku, skanowania, faksu
- ³ Opcjonalnie
- ⁴ IB-38 jest dostępny tylko dla wybranych krajów poza UE, które nie obsługują IB-37








Aby umożliwić funkcjonalność HyPAS, wymagana jest dodatkowa pamięć.

Specyfikacje mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

Zdjęcie przedstawia urządzenie z opcjonalnym wyposażeniem.

O UTAX: UTAX jest zarejestrowanym znakiem towarowym TA Triumph-Adler GmbH. Firma z siedzibą w Hamburgu specjalizuje się w sprzedaży wysokiej jakości systemów drukujących i kopiujących. Szeroka oferta produktów obejmuje sprzęt, jak również aplikacje programowe. Oprócz systemów kopiujących, drukujących i wielofunkcyjnych (MFP) do biur, UTAX dostarcza dostosowane rozwiązania i usługi IT, a także kompleksowe doradztwo w zakresie wydajnych procesów dokumentowych w firmach.

