

Wyjątkowa wydajność dla biur.

Seria
imageRUNNER ADVANCE
C7000

you can

Nowe urządzenia z serii imageRUNNER ADVANCE wnoszą komunikację w firmie na nowy poziom. Usprawniając obieg dokumentów, zapewniają wyjątkową wydajność pracy oraz wysoką jakość wydruków. Chronią poufne informacje i są przyjazne środowisku.



DO 55 i 65 str./min.
OBŚLUGA RÓŻNYCH NOŚNIKÓW O GRAMATURZE DO 300 G/M ² I FORMACIE DO SRA3
DRUKOWANIE 1200DPI
POJEMNOŚĆ ZASOBNIKA PAPIERU DO 6900 ARKUSZY
ZAAWANSOWANE OPCJE WYKAŃCZANIA
KONSTRUKCJA MODUŁOWA



Efektywność/wydajność

- Możliwość skanowania i ponownego wykorzystania dokumentów w wersji papierowej
- Indywidualny interfejs użytkownika
- Możliwość szybkiego skanowania
- Zaawansowane skanowanie dla aplikacji biznesowych
- Zaawansowane funkcje faksu

Wysoka jakość

- Doskonała jakość druku (1200 dpi)
- Gramatura papieru do 300 g/m²
- Obsługa Mixed Media

Bezpieczeństwo

- Zaawansowane funkcje bezpieczeństwa zapewniające poufność, integralność i dostępność dokumentów
- Zgodność z przepisami

Precyzyjne wykańczanie

- Tworzenie broszur i zszywanie
- Funkcja dziurkowania
- Składanie i podawanie dokumentów

Ochrona środowiska

- Spełnia wymagania dotyczące ochrony środowiska
- Wykorzystuje surowce wtórne takie jak bioplastiki

Koszt

- Zintegrowane oprogramowanie uwierzytelniające
- Funkcja współdzielenia urządzenia ograniczająca konieczność stosowania dodatkowego wyposażenia

 **imageRUNNER**
ADVANCE

Canon

Specyfikacja: Seria imageRUNNER ADVANCE C7000

Typ Maksymalny rozmiar oryginału Rozmiar kopii	Urządzenie wolnostojące (oddzielnie czynniki/drukarka) A3 Kaseta 1.2 A4 Kaseta 3.4 A5R - SRA3 (320 x 450 mm), 13" x 19" (330 x 483 mm) Dowolny rozmiar od 139,7 x 182 mm do 330,2 x 487,7 mm A5R - SRA3 (320 x 450 mm), 13" x 19" (330 x 483 mm), Koperty DL, ISO-B5, ISO-C5 Dowolny rozmiar od 100 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm
Rozdzielczość	Podajnik ręczny Odczyt 600 dpi x 600 dpi Kopiowanie 600 dpi x 600 dpi Drukowanie 1200 dpi x 1200 dpi (tylko tekst/linije) Gradacja 256 kolorów
Szybkość kopiowania /drukowania	A4 C7065i: 65 str./min. (czarno-biały/kolorowy) C7055i: 55 str./min. (czarno-biały/kolorowy) A3 C7065i: 33 str./min. (czarno-biały/kolorowy) C7055i: 28 str./min. (czarno-biały/kolorowy)
Powiększenie	Zoom 25-400%
Czas uzyskania pierwszej kopii	Stały 4,9sek. Tryb czarno-biały 4,9sek. Tryb pełnego koloru 6,6sek.
Czas nagrzewania Ilość kopii/wydruków Drukowanie dwustronne Gramatura papieru	5 minut 1 do 9999 arkuszy Standardowe automatyczne bezstosowe Kaseta gramatura od 52 g/m ² do 220 g/m ² Podajnik ręczny gramatura od 52 g/m ² do 300 g/m ² Dwustronne gramatura od 52 g/m ² do 220 g/m ²
Pojemność papieru	Standardowo 1100 arkuszy x 2 kasety (80g/m ²) 550 arkuszy x 2 kasety (80g/m ²) Podajnik ręczny: 100 arkuszy (80 g/m ²) Podajnik papieru 3 500 arkuszy (80 g/m ²) Całkowita pojemność 6 900 arkuszy
Procesor Pamięć Dysk twardy Interfejs	1,2GHz 2,5GB 80GB Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T) (Sieć bezprzewodowa LAN (IEEE802.11b/g, Opcja), USB2.0
Zasilanie Pobór mocy Wymiary (szer./dł./wys.) Waga	220-240V AC, 50/60Hz 2,5kW max. (65 str./min.); 2,0kW max. (55 str./min.) 689 x 932 x 1221 (z 1PD5) Okolo 282kg (z 1PD5)
Specyfikacja drukowania (Standard)	
PDL	UFR II, PCL5c/6, Adobe PostScript 3
Rozdzielczość	1200 dpi x 1200 dpi (tylko Tekst/wiersze), 600 dpi x 600 dpi
Pamięć	2,5 GB (wykorzystuje RAM jednostki centralnej)
Dysk twardy	80 GB (wykorzystuje dysk twardy jednostki centralnej)
Procesor	Procesor Canon, 1.2 GHz (wykorzystuje dysk twardy jednostki centralnej)
Czcionki PS	Roman136
Czcionki PCL	Roman93, Bitmap10, OCR2
Obsługiwane systemy operacyjne	PCL Windows 2000/XP/Server2003/Vista/Server2008/Win7 Adobe PostScript 3 Windows 2000/XP/Server2003/Vista/Server2008/Win7, Mac OS X (10.4.9 lub wersja późniejsza) UFR II Windows 2000/XP/Server2003/Vista/Server2008/Win7, Mac OS X (10.4.9 lub wersja późniejsza) Mac-PPD Mac OS 9.1 lub wersja późniejsza, Mac OS X (10.2.8 lub wersja późniejsza) Interfejs Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T)(Sieć bezprzewodowa LAN (IEEE802.11b/g, Opcja), USB 2.0 Protokół sieciowy TCP/IP (LPD/Port9100/WSD/PPS/SMB/FTP), IPv6, IPX/SPX(NDS, Bindery), AppleTalk Sterownik skanera Sieciowy sterownik TWAIN (75 do 600 dpi 24 bit - kolor / 8 bit - skala szarości / 2 bit - czarno-biały)
Specyfikacja wysyłania (Standard)	
Szybkość skanowania (A4, 300dpi)	1120 obrazów na minutę (kolorowy/czarno-biały), 200 obrazów na minutę (czarno-biały)/140 obrazów na minutę (kolorowy) z 1PD5
Rozdzielczość skanowania	100dpi, 150dpi, 200 x 100dpi, 200dpi, 200 x 400dpi, 300dpi, 400dpi, 600dpi
Odbiorcy	E-Mail/Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP), iWDM, WebDAV
Książka adresowa	LDAP, Lokalna (Maks. 1800)
Format plików	TIFF, JPEG, PDF, XPS, Wysoka kompresja PDF/XPS, PDF/A-1b, Optymalizacja PDF dla Sieci
Zestaw zaawansowanych funkcji uniwersalnego wysyłania-D1	
Format plików	Format Outline PDF (funkcja Trace & Smooth), Przeszukiwalny PDF/XPS, Reader Extensions PDF, Office Open XML

Zestaw funkcji bezpieczeństwa uniwersalnego wysyłania-D1	Format plików	Szyfrowany PDF, PDF/XPS z podpisem urzędzenia
Czynnik obrazów kolorowych-dwustronnych-A1	Rozmiar papieru Gramatura papieru Maks. liczba oryginałów Prędkość skanowania (maks.)	A3, A4, A4R, A5, A5R Oryginał jednostronny o gramaturze od 38 g/m ² do 220 g/m ² Oryginał dwustronny o gramaturze od 50 g/m ² do 220 g/m ² 300 arkuszy (80 g/m ²) Kopia (jednostronna) A4 120 obrazów/minutę 600 dpi (czarno-biała), 70 obrazów/minutę 600 dpi (kolorowa) A4 120 obrazów/minutę 300 dpi (kolorowy/ czarno-biały) Kopia (dwustronna) A4 120 obrazów/minutę 600 dpi (czarno-biała), 70 obrazów/minutę 600 dpi (kolorowa) A4 200 obrazów/minutę 300 dpi (czarno-biały), 140 obrazów/minutę 300 dpi (kolorowy)
Magazyn papieru-A1	Rozmiar papieru Gramatura papieru Pojemność papieru Wymiary (szer./dł./wys.) Waga	A4 52 g/m ² do 220 g/m ² 3 500 arkuszy (80 g/m ²) 323 x 583 x 570mm Okolo 37kg
Taca POD Deck Lite-A1	Rozmiar papieru Gramatura papieru Pojemność papieru Wymiary (szer./dł./wys.) Waga	A3, A4, A4R, SRA3, 13"x19" 52 g/m ² do 300 g/m ² 3 500 arkuszy (80 g/m ²) 601 x 621 x 570mm Okolo 50kg
Zszywacz/Wykarczarka broszur-B1	Liczba tac Pojemność tacy (Bez sortowania) Pozycja zszywacza (64-81 g/m ²) Pojemność zszywacza (64-81 g/m ²) Specyfikacja zszywania broszur (Tylko wykarczarka broszur)	3 tace Taca A: A4/ASR 250 arkuszy, A3/A4R/SRA3/13"x19" 125 arkuszy Taca B: A4/ASR 1 300 arkuszy, A3/A4R/SRA3/13"x19" 650 arkuszy Taca C: A4 2 450 arkuszy, A5R 1 700 arkuszy, A3/A4R/SRA3/13"x19" 650 arkuszy W rogu, podwójnie, zszywanie broszury (tylko Wykarczarka broszur) A4: 50 arkuszy A3/A4R: 30 arkuszy Rozmiar papieru: A3, A4R Pojemność zszywania: 16 arkuszy (64 strony, 64-81 g/m ²) Gramatura papieru: od 64 do 105 g/m ² Zszywacz 748 x 656 x 1121mm Wykarczarka broszur 748 x 656 x 1121mm Zszywacz Okolo 48kg Wykarczarka broszur Okolo 70,5kg
Moduł podajnika ręcznego/składarki dokumentów G1	Składanka w kształcie litery C Składanka w kształcie litery Z Pojemność wyjściowa dla składanki w kształcie litery C Podajnik ręczny Wymiary (szer./dł./wys.) Waga	Rozmiar papieru: A4R Gramatura papieru: 64 do 105 g/m ² Rozmiar papieru: A3, A4R Gramatura papieru: 64 do 105 g/m ² 40 arkuszy Rozmiar: A3, A4, A4R, SRA3, 13"x19" Gramatura: 64 do 256 g/m ² Pojemność: 100 arkuszy (80 g/m ²) 662 x 679 x 1242mm Okolo 76kg
Wyposażenie opcjonalne		Pokrywa drukarki B1, Zestaw do bezpośredniego drukowania H1, Karta druku kodów kreskowych D1, Zestaw usuwania danych C1, Zestaw szyfrowania danych na dysku twardym i zapisu lustrzanego C1, Oprogramowanie do szyfrowania druku D1, Zabezpieczający znak wodny B1, Oprogramowanie dostępu do Internetu H1, Zestaw funkcji systemu zarządzania dostępem B1, Szyna rozszerzająca F1, Karta bezprzewodowej sieci LAN B1, Karta IPsec B2, Dysk twardy 3,5 cala/80 GB A1, Dysk twardy 3,5 cala/1TB B1, Wyjmowalny dysk twardy AB1, Wyjmowalny dysk twardy AB1, Blokada skanowania dokumentów A1, Karta faksu Supisu G3 AD1, Karta drugiej linii faksu Super G3 AD1, Karta Elektronicznego Podpisu Użytkownika przy wysłaniu uniwersalnym C1, Zestaw do zdalnej obsługi faksu A1, Zewnętrzny dziurkacz dwuotworowy A1, Zewnętrzny dziurkacz cztero-otworowy A1, Podajnik ręczny dokumentów J1, Pionowy panel sterowania A1, Arkusz danych panelu sterowania A1, Taca uniwersalna A1, Przelącznik z kluczem B1, Przystawka z czytnikiem kart do kopiowania A1, Czytnik kart C1, Zestaw oprogramowania do zdalnej obsługi B1, Zestaw pomocy głosowej F1, Zestaw do sterowania głosowego C1, Multimedialny czytnik/nagrywarka A1
Niniejsza ulotka i specyfikację produktu zostały opracowane przed wprowadzeniem produktu na rynek. Firma Canon zastrzega sobie prawo do zmian specyfikacji bez uprzedniego powiadomienia. Zatem nie składa się żadnych oświadczeń ani nie udziela się żadnych gwarancji, czy to wyraźnych czy dorozumianych, co do przydatności tego produktu dla określonych celów. W żadnym wypadku informacje zawarte w niniejszej broszurze nie stanowią części naszych warunków sprzedaży. Zaleca się sprawdzenie aktualnej specyfikacji przed samym zakupem. Wszystkie nazwy firm i/lub produktów są znakami towarowymi i/lub zastrzeżonymi znakami handlowymi odpowiednich producentów na poszczególnych rynkach i/lub w krajach.		

you can
Canon



Canon Polska Sp. z o.o.
ul. Mołdawska 9
02-127 Warszawa
tel. +48 22 430 60 13
faks +48 22 430 60 11
http://www.canon.pl
e-mail: canon@canon.pl



Twój Partner