

Szybkie i wydajne

imageRUNNER
1730i, 1740i i 1750i

you can

Te kompaktowe, szybkie urządzenia A4 zajmują niewiele miejsca i idealnie nadają się do tętniących życiem biur. Wielofunkcyjne możliwości zapewniają efektywną pracę i oszczędność czasu oraz kosztów.

30-50 s./MIN / KOPII/MIN, A4 CZ.-B.
SKANOWANIE DO POCZTY E-MAIL I FOLDERÓW
POJEMNOŚĆ PAPIERU DO 2300 ARKUSZY
5,7" / 14,47 cm PRZECHYLANY WYŚWIETLACZ DOTYKOWY LCD QVGA
ENERGOOSZCZĘDNE
KOMPAKTOWA KONSTRUKCJA



Na zdjęciu powyżej przedstawiono model imageRUNNER 1750i

Wydajność i skuteczność

- Łatwy w użyciu przechyłany ekran dotykowy
- Szybki druk do 50 s./min
- Wysyłanie w kolorze do folderu sieciowego lub na adresy e-mail w różnych formatach
- Mniej przerw w pracy dzięki pojemności do 2300 arkuszy papieru
- Opcjonalny, kompaktowy moduł wykańczający przez zszywanie
- Prosta, bezproblemowa integracja – gotowość do działania w sieci oraz obsługa języków PCL i PostScript
- Kompatybilność z usługą Canon e-Maintenance umożliwia zdalną diagnostykę, automatyczne odczytywanie liczników i monitorowanie materiałów eksploatacyjnych

Ekologia

- Certyfikat Energy Star i niski wskaźnik TEC (typowego zużycia prądu)
- Zużywa zaledwie 1 W w trybie uśpienia
- Automatyczny druk dwustronny

Opłacalność

- Niskie koszty eksploatacji
- Lepsza wydajność i przodująca w tej klasie energooszczędność maksymalizują wartość urządzenia
- Kompatybilność z rozwiązaniem uniFLOW umożliwia wybór centrum kosztów oraz raportowanie do celów kontroli i monitorowania kosztów
- Dokładne rozliczanie za pośrednictwem usługi e-Maintenance

Bezpieczeństwo

- Funkcja bezpiecznego druku* zapewnia poufność dokumentów podczas drukowania
- Funkcja identyfikatora działu zabezpiecza dostęp do urządzenia
- Kompatybilność z rozwiązaniem uniFLOW udostępnia elastyczność i wygodę bezpiecznego odbierania wydruków My Print Anywhere z wyborem zadań

* Bezpieczne drukowanie maksymalnie 100 zadań przy użyciu pamięci RAM

imageRUNNER

Canon

Dane techniczne: seria imageRUNNER 1700

seria imageRUNNER 1700	
Typ urządzenia	Monochromatyczne, laserowe urządzenie wielofunkcyjne
Dostępne funkcje podstawowe	imageRUNNER 1730i: Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, wysyłanie i opcjonalne faksowanie imageRUNNER 1740i: Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, wysyłanie i opcjonalne faksowanie imageRUNNER 1750i: Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, wysyłanie i opcjonalne faksowanie
DANE TECHNICZNE Drukarki	
Szybkość drukowania	imageRUNNER 1730i: Do 30 s./min (A4) imageRUNNER 1740i: Do 40 s./min (A4) imageRUNNER 1750i: Do 50 s./min (A4)
Metoda drukowania	Druk monochromatyczny przy użyciu wiązki laserowej
Rozdzielczość drukowania	600 x 600 dpi, do 1200 x 1200 dpi (rozszerzenie)
Wydruk dwustronny	Automatycznie
Drukowanie z nośników pamięci	Obsługiwane nośniki pamięci: Pamięć USB Obsługiwane typy plików: JPEG, TIFF
Wejście papieru (standardowo)	Kaseta na 550 arkuszy papieru
Wejście papieru (opcjonalnie)	Wielofunkcyjna taca na 100 arkuszy 3 kasety na 550 arkuszy
Maksymalna wejściowa pojemność papieru	2300 arkuszy
Pojemność wyjściowa papieru	250 arkuszy (o gramaturze 80)
Funkcje wykarżania	Standardowo: Grupowanie Opcjonalny moduł wykarżający przez zsywanie: Sortowanie, grupowanie, zsywanie
Obsługiwane typy nośników	Kasety: Zwykły papier, papier z makulatury, papier kolorowy, ciężki papier, papier perforowany, koperty* * Obsługa kopert tylko za pośrednictwem szuflady nr 2. Wymaga opcjonalnej kasety na koperty D1
Taca wielofunkcyjna:	Zwykły papier, papier z makulatury, papier kolorowy, ciężki papier, papier perforowany, papier typu bond, folie, etykiety, koperty (No.10 (COM10), ISO-B5, Monarch, ISO-C5, DL) Format standardowy: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, STMT
Obsługiwane formaty nośników	Szuflada na papier 1, 3 i 4: Format standardowy: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, STMT, Koperty* (No.10 (COM10), ISO-B5, Monarch, ISO-C5, DL) * Wymaga opcjonalnej kasety na koperty D1
Taca wielofunkcyjna:	Format standardowy: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, STMT, format dowolny (od 99 mm do 216 mm x od 140 mm do 356 mm), koperty (No.10 (COM10), ISO-B5, Monarch, ISO-C5, DL) Od 64 do 105 g/m ²
Obsługiwana gramatura nośników	Kasety: Od 64 do 128 g/m ²
Języki drukarki	UFRII-LT (standardowo) PCL5e/6 (standardowo) Emulacja języka PostScript Level 3 (standardowo)
Czcionki	Czcionki PCL: 93 Roman Czcionki PS: 136 Roman
Kompatybilność z systemami operacyjnymi	UFRII-LT: Windows® 2000, XP, Server 2003, Vista, Server 2008, Windows 7, Server 2008 R2, MAC OS X (10.4.9 lub nowsze) PCL: Windows 2000, XP, Server 2003, Vista, Server 2008, Windows 7, Server 2008 R2 PS: Windows 2000, XP, Server 2003, Vista, Server 2008, Windows 7, Server 2008 R2, MAC OS X (10.4.9 lub nowszy) PPD: Mac OS 9.1 lub nowszy, Mac OS X (10.2.8 lub nowszy), Windows 2000, Server 2003, Server 2008, XP, Vista, 7
DANE TECHNICZNE KOPIOWANIA	
Szybkość kopiowania	imageRUNNER 1730i: Do 30 kopii/min (A4) imageRUNNER 1740i: Do 40 kopii/min (A4) imageRUNNER 1750i: Do 50 kopii/min (A4)
Czas uzyskania pierwszej kopii (FCOT)	Okolo 5 s lub mniej
Rozdzielczość kopii	Do 600 x 600 dpi
Kopiowanie wielokrotne	Do 999 kopii
Zmniejszanie/Powiększanie	25-400% co 1%

Inne funkcje	Sortowanie (wymaga modułu wykarżającego), 4 na 1, karta identyfikacyjna do kopiowania
DANE TECHNICZNE SKANOWANIA	
Opcjonalnie/Standardowo	Standardowo we wszystkich modelach
Typ	Kolorowy, płaski i z automatycznym dwustronnym podajnikiem dokumentów (DADF)
Obsługiwane formaty nośników	A4, A5, Legal, Letter, formaty niestandardowe (szer. x dł.): Maks. 216 mm x 356 mm, min. 140 mm x 140 mm
Obsługiwana gramatura nośników	Skanowanie jednostronne: Od 42 do 128 g/m ² Skanowanie dwustronne: Od 50 do 128 g/m ²
Rozdzielczość skanowania	Do 600 x 600 dpi w trybie czarno-białym Do 300 x 300 dpi w trybie kolorowym
Skanowanie dwustronne	2-stronne na 2-stronne (automatycznie)
Szybkość skanowania	Monochromatyczne, jednostronne: imageRUNNER 1730i: 30 obrazów/min / A4 (600 dpi/300 dpi) imageRUNNER 1740i/1750i: 50 obrazów/min / A4 (600 dpi/300 dpi) imageRUNNER 1730i: 20 obrazów/min / A4 (600 dpi/300 dpi) imageRUNNER 1740i/1750i: 32 obrazów/min / A4 (600 dpi/300 dpi)
Metody skanowania	Kolorowe, jednostronne: imageRUNNER 1730i: 30 obrazów/min / A4 (300 dpi) imageRUNNER 1740i/50i: 50 obrazów/min / A4 (300 dpi) Kolorowe, dwustronne: imageRUNNER 1730i: 20 obrazów/min / A4 (300 dpi) imageRUNNER 1740i/50i: 32 obrazów/min / A4 (300 dpi) Skanowanie w trybie push: Funkcja wysyłania dostępna we wszystkich modelach. Skanowanie w trybie pull: Skanowanie TWAIN/WIA w trybie pull dostępne we wszystkich modelach
Dane techniczne skanowania w trybie pull	Skanowanie do pamięci USB: Tak, dostępne we wszystkich modelach TWAIN za pośrednictwem sieciowego sterownika TWAIN Obsługiwane systemy operacyjne: Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows 7 (32 bitowy, 64 bitowy w trybie zgodności)
DANE TECHNICZNE WYSYLANIA	
Dane techniczne skanowania w trybie pull	Standardowo we wszystkich modelach
Rozdzielczość wysyłania	Do 600 x 600 dpi w trybie czarno-białym Do 300 x 300 dpi w trybie kolorowym
Miejsca docelowe/Książka adresowa/Numery szybkiego wybierania	E-mail/faks internetowy (SMTP), PC (SMB, FTP) LDAP (1000)/Lokalna (maks. 500)
Formaty plików	TIFF (cz.-b.), JPEG, PDF, PDF (kompaktowy), opcjonalny PDF z możliwością przeszukiwania
Uniwersalne zestawy funkcji wysyłania	Nie
DANE TECHNICZNE FAKSOWANIA	
Opcjonalnie/Standardowo	Opcjonalnie we wszystkich modelach
Szybkość modemu	Super G3 33,6 kb/s (do 3 s/stronę*)
Rozdzielczość faksowania	Standardowo: 200 x 100 dpi
Pamięć faksu	Wysoka jakość: 200 x 200 dpi Jakość: 200 x 400 dpi superwysoka: 400 x 400 dpi ultrawysoka: Do 1000 stron ¹ Maks. 500
Numery szybkiego wybierania	Maks. 499 numerów
Wybieranie grupowe/Miejsca docelowe	Maks. 500 adresów + nowe 32 miejsca docelowe 1 godz.
Emisja sekwencyjna	Przekazywanie faksów, podwójny dostęp, faks PC (tylko nadawanie)
Kopia zapasowa w pamięci	
Inne funkcje	
OGÓLNE DANE TECHNICZNE	
Czas rozgrzewania	Okolo 30 s lub mniej od włączenia
Typ złączy	USB 2.0 Hi-Speed 10BASE-T/100BASE-TX 1 x USB Host (2.0) - z tyłu urządzenia Opcjonalny koncentrator 3 portów USB typu host (2.0) - z boku urządzenia
Protokoły sieciowe	TCP/IP (LPD/Port 9100, HTTP), SMB, SNMP v1, WSD, IP4/IP6
Szybkość procesora	400 MHz
Pamięć	512 MB (współdzielona)
Dysk twardy	Nie (standard bezpiecznego drukowania przy użyciu pamięci RAM)
Panel sterowania	Monochromatyczny, przechyłany ekran dotykowy LCD 5,7"
Wymiary (szerokość x głębokość x wysokość)	560 mm x 500 mm x 633 mm

Miejsce montażu (szerokość x głębokość)	787 mm x 960 mm 1182 mm x 960 mm (pełna konfiguracja z modułem wykarżającym przez zsywanie)
Cieężar	Ok. 44,3 kg (bez toneru)
Źródło zasilania	220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)
Zużycie energii	Maksimum: Okolo 1600 W Tryb gotowości: Okolo 4,3 W lub mniej Tryb oszczędności: Okolo 8,5 W lub mniej energii:
Poziomy hałas	Tryb uśpienia: Okolo 1 W lub mniej Ciśnienie akustyczne ² : iR1730i 69,5 dB lub mniej iR1740i 73,0 dB lub mniej iR1750i 75,0 dB lub mniej
Oprogramowanie i zarządzanie drukarką	Tryb gotowości: iR1730i 43,0 dB lub mniej iR1740i 53,0 dB lub mniej iR1750i 53,0 dB lub mniej iWMC - scentralizowane zarządzanie drukarką Kompatybilność z usługą eMaintenance - umożliwiająca odczyt liczników, automatyczne zarządzanie materiałami eksploatacyjnymi i zdalna diagnostykę Network ScanGear Instalator urządzenia NetSpot Zdalny interfejs użytkownika (Remote User Interface, RUI) Klient logowania urządzenia uniFLOW - wbudowana kompatybilność z rozwiązaniem uniFLOW
Funkcje zabezpieczeń	Filtrowanie adresów IP/MAC, identyfikator działu, bezpieczne drukowanie (przy użyciu pamięci RAM). Bezpieczne drukowanie My Print Anywhere z wyborem zadań za pośrednictwem rozwiązania uniFLOW (opcjonalnie)
MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE	
Pojemniki z tonerem	TONER C-EXV37 (15 100 stron ³)
DANE TECHNICZNE PRODUKTÓW OPCJONALNYCH	
Moduł wykarżający przez zsywanie	Nazwa: Moduł wykarżający przez zsywanie C1 Liczba tac: 1 Pojemność stosu: ze zsywaniem: 20 zestawów. Bez zsywaniem: 500 arkuszy Maksymalna pojemność zsywania: Do 50 arkuszy Gramatura papieru: 64-128 g/m ² Polożenie zsywania: Pojedyncze (lewy górny róg) Wymiary (szer. x głęb. x wys.): 798 mm x 395 mm x 263 mm Waga: Ok. 10,5 kg
Moduły kaset	Nazwa: Moduł kasety Y1 Wymiary (szer. x głęb. x wys.): 540 mm x 500 mm x 158 mm Waga: Ok. 7,7 kg
DODATKOWE PRODUKTY OPCJONALNE	
Dodatkowe produkty opcjonalne	Moduł kasety Y1: dodatkowa kasetka na 550 arkuszy Kaseta na koperty D1: umożliwia podawanie kopert w szufladzie na papier nr 2 Moduł wykarżający przez zsywanie H1: kompaktowy moduł wykarżający przez zsywanie Zestaw do drukowania kodów paskowych B1: umożliwia drukowanie kodów kreskowych przy użyciu technologii Jet Caps Karta faksu Super G3 A1: dodaje funkcje faksu Zestaw do wysyłania kolorowych plików PDF z możliwością przeszukiwania E1: opcja plików PDF z możliwością przeszukiwania do funkcji wysyłania Czynniki kart do kopiowania Canon F1: system fizycznej kontroli dostępu, który umożliwia dostęp tylko upoważnionym użytkownikom Zestaw montażowy czynnika kart do kopiowania C1: zestaw montażowy do czynnika kart F1 lub czynnika uniFLOW MiCARD jako uchwyt 3-portowy zestaw gniazd USB B1: 3-portowy zestaw do podłączania pamięci USB Uchwyt do automatycznego podajnika dokumentów A1: montowany na podajniku dokumentów, ułatwia dostęp siedzącym użytkownikom Kaseta FL AP1: zapasowa taca na 550 arkuszy papieru do wszystkich kaset. Cokół (wyszcz): cokół można umieścić pod standardowym lub opcjonalnym modulem kasety w celu podniesienia urządzenia wolnostojącego Cokół (niższy) cokół można umieścić pod standardowym lub opcjonalnym modulem kasety w celu podniesienia urządzenia wolnostojącego
PRZYPISY	
[1] Na podstawie tabeli normy ITU-T nr 1	
[2] Deklarowana emisja hałasu zgodnie z normą ISO 7779	
[3] Przy pokryciu 6%	
Niektóre obrazy stanowią symulacje, mającą na celu uzyskanie przejrzystości reprodukcji. Wszystkie dane są oparte na standardowych metodach testowania firmy Canon. Niniejsza ulotka i dane techniczne produktu zostały opracowane przed datą wprowadzenia produktu na rynek. Ostateczne dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. ™ i ©: Wszystkie nazwy firm i/lub produktów są znakami towarowymi i/lub zarejestrowanymi znakami towarowymi odpowiednich producentów na rynkach i/lub w krajach, w których są obecni.	
Microsoft, Windows i Windows Vista są zarejestrowanymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi Microsoft Corporation w USA i innych krajach.	



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Polish Edition 0157W211
© Canon Europa N.V., 2011

Canon Polska Sp. z o.o.
ul. Młodawska 9
02-127 Warszawa
tel. +48 22 430 60 00
www.canon.pl