

Canon iR 2530i

Cena : 13.830,00 zł



Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Typ	Nabiurkowa lub wolnostojąca (połączony tryb czytniko-kopiarki)
Maksymalny rozmiar oryginału	A3
Rozmiary kopii	Kaseta 1, 3 i 4: A3, A4, A4R, A5R Format niestandardowy: 139,7297 mm x 182432 mm Kaseta 2: A3, A4, A4R, A5R, koperta (z opcjonalnym podajnikiem kopert D1) Podajnik ręczny: A3, A4, A4R, A5R, koperty Format niestandardowy: 99297 mm x 148432 mm
Rozdzielczość	Odczyt: 600 × 600 dpi Kopiowanie: 600 × 600 dpi Drukowanie: 600 × 600 dpi, 1200 x 1200 dpi (tylko sterownik UFRIL-LT) Liczba tonów: 256 odcieni
Prędkość Kopii/Druku	A4: imageRUNNER 2545i/2545 : 45 str. na minutę (tryb czarno-biały) imageRUNNER 2535i/2535 : 35 str. na minutę (tryb czarno-biały) imageRUNNER 2530i/2530 : 30 str. na minutę (tryb czarno-biały) imageRUNNER 2525i/2525 : 25 str. na minutę (tryb czarno-biały) imageRUNNER 2520i/2520 : 20 str. na minutę (tryb czarno-biały)
Powiększanie	A3: imageRUNNER 2545i/2545 : 22 str. na minutę (tryb czarno-biały) imageRUNNER 2535i/2535 : 22 str. na minutę (tryb czarno-biały) imageRUNNER 2530i/2530 : 15 str. na minutę (tryb czarno-biały) imageRUNNER 2525i/2525 : 15 str. na minutę (tryb czarno-biały) imageRUNNER 2520i/2520 : 15 str. na minutę (tryb czarno-biały)
Powiększanie	Powiększenie: 25400% Stałe: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%
Czas pierwszej kopii	Tryb czarno-biały: 3,9 s (model 45/35 str. na minutę), 5,4 s (model 30/25 str. na minutę), 6,4 s (model 20 str. na minutę)
Czas rozgrzewania	30s
Wielokrotne kopie/wydruki	1999 arkuszy
Duplikowanie	Standard
Wagi papieru	Kaseta: 6490 g/m Podajnik ręczny: 64128 g/m Druk dwustronny: 6480 g/m
Pojemność papieru	Kaseta 1: 550 arkuszy (80 g/m), (250 arkuszy w przypadku modelu imageRUNNER 2520i/2520) Kaseta 2: 550 arkuszy w przypadku modelu imageRUNNER 2525/i, 2530/i, 2535/i, 2545/i 50 kopert (z opcjonalnym podajnikiem kopert D1) Podajnik ręczny: 100 arkuszy (A4, A4R, A5; 80 g/m), 50 arkuszy (A3; 80 g/m) Opcjonalnie: 550 arkuszy x 2 kasety (80 g/m) 550 arkuszy x 1 kaseta (tylko w przypadku modelu imageRUNNER 2520/2520i) Podajnik papieru: brak Całkowita pojemność: 2300 arkuszy (2000 arkuszy w przypadku modelu imageRUNNER 2520i/2520)
CPU	Canon Custom Processor, 400 MHz
Pamięć	512 MB (modele imageRUNNER 2500 z oznaczeniem i), 256 MB (modele imageRUNNER 2500 bez oznaczenia i)
Dysk twardy	brak
Interfejs	Ethernet (100Base-TX/10Base-T), 1 port USB Host I/F 2.0, 1 port USB Device 1.0

Źródło zasilania	220240 V (prąd zmienny), 50/60 Hz, 4,2 A (model 45/35 str./min), 220240 V (prąd zmienny), 50/60 Hz, 3,3 A (model 30/25/20 str./min)
Zużycie energii	1827 kW (model 45/35 str./min), 1345 kW (model 30/25 str./min), 1542 kW (model 20 str./min)
Wymiary	imageRUNNER 2545i/2545/2535i/2535: 565 x 680 x 806 mm (z pokrywą szyby) 565 x 689 x 907 mm (z podajnikiem DADF) imageRUNNER 2530i/2530/2525i/2525: 565 x 680 x 806 mm (z pokrywą szyby) 565 x 689 x 896 mm (z podajnikiem DADF) imageRUNNER 2520i/2520: 565 x 680 x 681 mm (z pokrywą szyby) 565 x 689 x 771 mm (z podajnikiem DADF)
Waga	imageRUNNER 2545i/2535i: około 78,4 kg imageRUNNER 2545/2535: około 70,5 kg imageRUNNER 2530i/2525i: około 77,5 kg imageRUNNER 2530/2525: około 68,0 kg imageRUNNER 2520i: około 56,0 kg imageRUNNER 2520: około 50,5 kg

[Więcej informacji nt. specyfikacji produktu](#)

To niewielkie urządzenie oferuje małym i średnim grupom roboczym niedrogo wydruki czarno-białe z szybkością do 30 stron/kopii na minutę i skanowanie w kolorze oraz zaawansowaną funkcję cyfrowego wysyłania i-Send. Dzięki intuicyjnemu wyświetlaczowi z ekranem dotykowym, znakomitej wydajności energetycznej i dodatkowemu wewnętrznemu modułowi wykańczania urządzenie pozwala oszczędzić czas i pieniądze.

Funkcje:

- drukowanie, kopiowanie, skanowanie, wysyłanie i-Send i opcjonalny faks
- do 30 str./min
- maksymalna liczba arkuszy: 2300
- intuicyjny ekran dotykowy
- rozbudowane opcje konfiguracji
- gotowość do pracy w sieci, obsługa PCL i opcjonalna obsługa PS
- wydajność energetyczna
- obsługa uniFLOW i e-Maintenance

Zaawansowana produktywność

Prędkość wydruku dochodząca do 30 stron na minutę, oraz błyskawiczne wychodzenie z trybu uśpienia pomagają w codziennej pracy spełniając wymagania związane z szybkim drukowaniem w trybie czarno-białym. Powyższe zalety i pojemność rzędu 2300 arkuszy powodują, że cała seria tych urządzeń wielofunkcyjnych idealnie nadaje się do obciążonych pracą, małych i średnich grup roboczych, w których wykonywana jest duża liczba kopii i wydruków. Dzięki dużemu wyświetlaczowi z ekranem dotykowym i intuicyjnym opcjom menu urządzenia serii imageRUNNER 2500 są łatwe w użyciu, a ponadto pozwalają użytkownikom oszczędzać czas i wykonywać większą liczbę czynności. Dzięki zaawansowanej funkcji wysyłania w kolorze i-Send użytkownicy mogą szybko i wydajnie skanować kolorowe materiały i wysyłać je do różnych miejsc przeznaczenia. Ponadto te modele oferują wygodne skanowanie bezpośrednio do pamięci USB.

Kontrola kosztów

Kompatybilność z oprogramowaniem uniFLOW firmy Canon zapewnia większą przejrzystość kosztów, umożliwia śledzenie i przypisywanie konkretnych zadań drukowania osobom, działom bądź lokalizacjom.

Kompatybilność z narzędziem e-Maintenance firmy Canon może jeszcze bardziej wydłużyć czas pracy bez przestoju za sprawą zdalnej diagnostyki oraz automatycznego monitorowania wskaźników pracy urządzenia i poziomu materiałów eksploatacyjnych, redukując również czas na czynności administracyjne. Łatwe rozliczanie prac umożliwia użytkownikowi płacenie tylko za wykonane wydruki, co pozwala na większą kontrolę kosztów.

Bezpieczeństwo

Wbudowane zabezpieczenia sprawiają, że drukowanie jest wstrzymywane do czasu, aż użytkownik zweryfikuje swoją tożsamość podając numer PIN. Zapobiega to gromadzeniu dokumentów na tacach odbiorczych i przeglądaniu ich przez nieupoważnione osoby. Jednocześnie można przechowywać maksymalnie 100 dokumentów. Alternatywnie z rozwiązaniem uniFLOW firmy Canon można także wykorzystać systemy identyfikacji kartami magnetycznymi, co pozwala użytkownikom na natychmiastowy dostęp i drukowanie dowolnej liczby zadań. Po wydrukowaniu są one automatycznie usuwane, aby zapewnić szczelność obiegu dokumentów.

Integracja z siecią

Wszystkie urządzenia można z łatwością podłączyć do sieci komputerowej i zintegrować z istniejącymi systemami komputerowymi obsługującymi język PCL i opcjonalnie język PostScript. Po podłączeniu konsoli iWMC (iW Management Console) można zarządzać z jednego miejsca wszystkimi urządzeniami i monitorować ich pracę.

Mniejszy wpływ na środowisko

Wszystkie modele serii posiadają certyfikat ENERGY STAR i zapewniają jeden z najniższych wskaźników TEC (Typical Electricity Consumption - standardowe zużycie energii)* w tej klasie urządzeń. Pobierają one zaledwie 1,5 W energii w trybie uśpienia. Dostępne w standardzie wydajne drukowanie dwustronne pozwala zaoszczędzić więcej czasu, pieniędzy i papieru.

* Metodologia określona przez ENERGY STAR (www.eu-energystar.org)