

RICOH IM 550F

✔ Drukarka ✔ Kopiarka ✔ Skaner ✔ Faks



Inteligentne urządzenie wielofunkcyjne

Pracuj mądrzej i wydajniej z inteligentnym urządzeniem IM 550F. Nowa technologia, która się rozwija i dostosowuje — dokładnie tak, jak Twoja firma.

Intuicyjny interfejs ekranu dotykowego

- Inteligentny panel operacyjny
- Oszczędzające czas inteligentne aplikacje
- Ricoh Smart Integration
- Automatyczne aktualizacje firmware'u

Urządzenie IM 550F spełnia funkcjonalność drukowania, kopiowania, skanowania oraz faksu. Inteligentny panel operacyjny o przekątnej 10,1 cala zapewnia intuicyjną obsługę, a dedykowane do niego aplikacje : takie jak ID Card Copy, zapewniają automatyzację czasochłonnych procesów. Platforma Ricoh Smart Integration zapewnia współpracę z usługami w chmurze na panelu operacyjnym urządzenia. Natomiast rozwiązanie Ricoh Always Current Technology sprawia, że urządzenie stale dostosowuje się do zmieniających się potrzeb biznesowych.

Wyjątkowa wydajność drukowania

- 1200 dpi, obsługa plików PCL i PS
- Wysoka prędkość druku: 55 str./min
- Maksymalna pojemność wejściowa papieru : 2600 arkuszy
- Wysoka wydajność bębna : 500 000 stron



Urządzenie IM 550F oferuje zaawansowaną funkcjonalność i świetnie spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających grup roboczych, przy zachowaniu prostej i intuicyjnej obsługi. Aby zwiększyć efektywność pracy, pierwszy wydruk w rozdzielczości 1200 dpi jest gotowy w 6 sekund, a wielostronicowe dokumenty są drukowane z prędkością 55 str./min. Ponadto dzięki pojemności wejściowej papieru do 2600 arkuszy oraz wydajnemu modułowi bębna przestoje w pracy urządzenia są praktycznie niezauważalne.



To wszechstronne urządzenie wielofunkcyjne 4-w-1 jest wyposażone w jednoprzebiegowy podajnik oryginałów (SPDF) w standardzie. Aby oszczędzić czas, dwustronne oryginały skanuje się w jednym przejściu, a ponadto można je dołączać do wiadomości e-mail lub przysyłać bezpośrednio do takich usług w chmurze, jak DropBox™ lub Sharepoint™. Inteligentny panel operacyjny wspiera profesjonalne rozwiązania do zarządzania środowiskiem druku oraz procesami obiegu dokumentów, np. Streamline NX. A dzięki funkcji komunikacji NFC, bezpieczne uwierzytelnianie wymaga zaledwie jednego dotknięcia.

Wysokie standardy bezpieczeństwa

- Szybkie skanowanie w jednym przebiegu
- Przesyłanie dokumentów do usługi w chmurze
- Obsługa zaawansowanych rozwiązań dla środowiska biurowego
- Bezpieczne uwierzytelnianie

RICOH IM 550F

SPECYFIKACJA GŁÓWNA

OGÓLNE

Czas nagrzewania	25,4 sekundy
Prędkość wykonania pierwszego wydruku: mono	6 sekund
Prędkość wydruku ciągłego	55 str./na min.
Pamięć: standardowo	2 GB
Pamięć: maksymalnie	2 GB
Dysk twardy w standardzie	320 GB
Waga	29 kg
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	480 x 539 x 644 mm
Źródło zasilania	220 - 240 V, 50/60 Hz

KOPIARKA

Kopiowanie wielokrotne	Do 999 kopii
Rozdzielczość	600 x 600 dpi
Powiększenie/pomniejszenie	50 - 200%
Zoom	Od 25% do 400% w krokach co 1%

DRUKARKA

Procesor	Intel® Apollo Lake Processor 1,3 GHz
Język drukarki: standardowo	PCL5e, PCL6(XL), PostScript 3 (emulacja), PDF Direct (emulacja)
Język drukarki: opcja	Adobe® PostScript®3™
Rozdzielczość wydruku: maksymalnie	1 200 x 1 200/1 bit
Protokoły transmisji danych	TCP/IP, IPX/SPX
Protokoły bezpieczeństwa	WEP, WPA, WPA2
Interfejs: standardowo	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host Type miniB, Bluetooth, Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac), USB Host I/F, USB Device 2.0, SD Card Slot, NFC
Interfejs: opcja	Dwukierunkowy IEEE 1284/ECP, Bezprowadowa sieć LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), USB Device Server Option
Możliwość druku mobilnego	Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector
Protokół sieciowy	TCP/IP (IP v4, IP v6)
Środowiska Windows®	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2
Środowiska Mac OS	Macintosh OS X Native v10.11 lub późniejszy
Środowiska UNIX	UNIX Sun® Solaris (10), HP-UX (11.x, 11i v2, 11i v3), 5.0.7, 6.0, 6.x, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX (V6.1, V7.1), 7.5
Środowiska SAP® R/3®	SAP® R/3®

SKANER

Skanowanie: mono (oryginałów)	60 obr./min
Skanowanie: kol. (oryginałów)	40 obr./min
600 dpi	
Metoda kompresji	Tryb Mono: TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Grayscale, Kolor: JPEG
Formaty pliku	Jednostronicowy TIFF, Jednostronicowy JPEG, Jednostronicowy PDF, Jednostronicowy PDF wysoki poziom kompresji, Jednostronicowy PDF-A, Wielostronicowy TIFF, Wielostronicowy PDF, Wielostronicowy PDF wysoki poziom kompresji, Wielostronicowy PDF-A
Tryby skanowania	E-mail, Folder, USB, Karta SD

FAKS

Kompatybilność	ITU-T (CCITT) G3
Prędkość transmisji	2 sekundy
Prędkość modemu: maksymalnie	33,6 kb/s
Rozdzielczość: standardowo	8x7,7 linia/mm, 200x200 dpi
Metoda kompresji	MH, MR, MMR, JBIG
Prędkość skanowania	61 str./min.
Pamięć strony	Standardowo: 4 MB Z opcjonalną pamięcią SAF: 8 MB
Wielkość pamięci SAF	Standardowo: 4 MB (ok. 320 stron) Opcjonalnie: 60 MB (ok. 4 800 stron)

OBSŁUGIWANY PAPIER

Zalecany rozmiar papieru	A4, A5, A6, B5, B6
Wejście papieru: standardowo	600 arkuszy
Wejście papieru: maksymalnie	2 600 arkuszy
Wyjście papieru: standardowo	500 arkuszy
Wyjście papieru: maksymalnie	500 arkuszy
Gramatura papieru	Kasety: (64 - 120 g/m ²), Taca ręczna: (60 - 220 g/m ²), Drukowanie dwustronne: (64 - 120 g/m ²)
Typy papieru	Papier zwykły, Papier ekologiczny, Papier specjalny, Papier kolorowy, Papier firmowy, Papier z nagłówkiem, Papier dokumentowy, Koperty, Papier na etykiety, Folia przezroczysta

EKOLOGIA

Zużycie energii: maks.	1 500 W lub mniej
Zużycie energii podczas pracy	710 W
Zużycie energii: w trybie gotowości	88,2 W
Zużycie energii: w trybie uśpienia	0,65 W
Współczynnik TEC (kWh)	2,8 kWh

RICOH IM 550F

SPECYFIKACJA GŁÓWNA

OPROGRAMOWANIE

@Remote, Streamline NX v3, Device Manager NX

OPCJE TAC WYJŚCIOWYCH I FINISHERA

4 x 500 - arkuszowa kaseta na papier

INNE OPCJE

Moduł połączenia faksu, Wysoka szafka, Szafka, Podstawa pod urządzenie, Karta VM, Moduł serwera urządzenia, Konwerter formatu plików, Moduł OCR, Dysk twardy z dodatkowymi zabezpieczeniami, Moduł bezpiecznego nadpisywania danych, Czytnik kart NFC, Blokada kaset na papier

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Toner startowy	10 000 wydruków
Toner standardowy	25 500 wydruków

Wydajność materiałów eksploatacyjnych mierzona metodą pomiaru zgodnego z ISO/IEC 19752

