



KONICA MINOLTA

# bizhub C284e

- Wielofunkcyjne urządzenie do druku kolorowego w formacie A3
- Szybkość drukowania w kolorze nawet do 28 stron na minutę

## Funkcjonalność



- Kolorowe
- Czarno-białe

Kopiowanie



- Super G3 Fax
- PC-Fax
- i-Fax
- IP-Fax

Faksowanie



- Kolorowe
- Czarno-białe
- PCL/PS
- Lokalne/Sie-
- z USB

Drukowanie



- Ponowny wydruk
- Dystrybucja
- Współdzielenie
- Ze skrzynki do skrzynki
- Ze skrzynki do USB

Skrzynka użytkownika



- Kolorowe
- Czarno-białe
- Skan-do-eMail
- Skan-do-Mnie
- Skan-do-SMB
- Skan-do-własnego katalogu
- Skan-do-FTP
- Skan-do-Skrzynki
- Skan-do-USB
- Skan-do-WebDAV
- Skan-do-DPWS
- TWAIN Sieciowy

Skanowanie



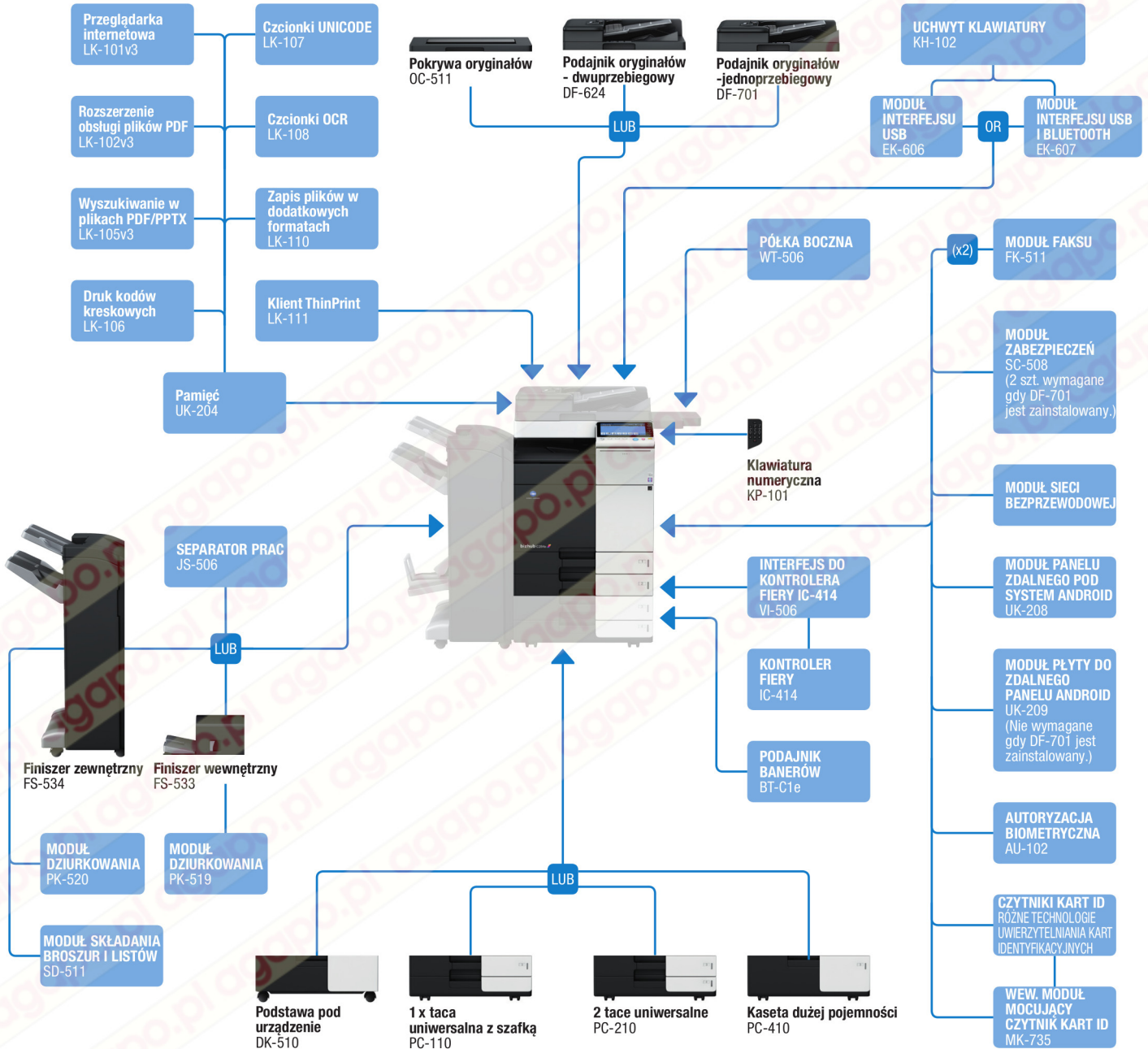
PC-NET  
Rafał Latacz  
Częstochowa  
Słonecznikowa 6B

Agnieszka: 660 486 906 agnieszka@pc-net.pl  
Piotr: 794 900 078 handlowiec@pc-net.pl  
Ilona: 793 900 878 biuro@pc-net.pl

**Technologia**



**Schemat opcji**



**Opcje wykańczania**



**PC-NET**  
Rafał Latacz  
Częstochowa  
Słonecznikowa 6B

Agnieszka: 660 486 906 agnieszka@pc-net.pl  
Piotr: 794 900 078 handlowiec@pc-net.pl  
Ilona: 793 900 878 biuro@pc-net.pl



## Opisy

<b>bizhub C284e</b>	Centrum obiegu dokumentów o wydajności 28 str./min. w czerni i w kolorze. Standardowy kontroler druku Emperon™ z obsługą PCL 6c, PostScript 3, PDF 1.7 i XPS. Pojemność papieru 500 + 500 arkuszy oraz 150arkuszy z podajnika bocznego. Nośniki od A6 do SRA3, baner 1.2 m i gramatura mediów 52 – 300 g/m <sup>2</sup> . Pamięć 2 GB, dysk twardy 250 GB i standardowy Gigabit Ethernet.
<b>DF-624 Podajnik oryginałów</b>	Automatyczny podajnik oryginałów - dwuprzebiegowy,
<b>DF-701 Podajnik oryginałów</b>	Automatyczny podajnik oryginałów - jednoprzebiegowy
<b>OC-511 Pokrywa oryginałów</b>	Pokrywa zamiast ADF
<b>PC-110 1 taca uniwersalna</b>	A5–A3, 500 arkuszy, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>PC-210 2 tace uniwersalne</b>	A5–A3, 2 x 500 arkuszy, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>PC-410 Kasetka dużej pojemności</b>	A4, 2,500 arkuszy, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>DK-510 Podstawa urządzenia</b>	Umożliwia dodatkowo przechowywanie np.: papieru
<b>FS-533 Finisz wewnątrz</b>	Zszywanie do 50 arkuszy, poj. odbiorcza 500 arkuszy
<b>PK-519 Moduł dziurkowania</b>	do FS-533, dziurkowanie 2/4 otworów
<b>FS-534 Kławiatura zewnętrzna</b>	Zszywanie do 50 arkuszy, poj. odbiorcza 3,300 arkuszy
<b>PK-520 Moduł dziurkowania</b>	do FS-534 dziurkowanie 2/4 otworów
<b>SD-511 Moduł broszurowania</b>	Tworzenie broszur, składane w pół, składanie w list
<b>JS-506 Separator prac</b>	Oddzielenie np.: faksów od kopii.
<b>KP-101 Kławiatura numeryczna</b>	Zewnętrzna kławiatura numeryczna
<b>WT-506 Półka boczna</b>	Np.: do umieszczenia czytnika kart
<b>FK-511 Moduł faksu</b>	Super G3 fax, funkcje faksu cyfrowego

<b>IC-414 Kontroler Fieri</b>	Profesjonalny kontroler druku kolorowego
<b>VI-506 interfejs do kontrolera Fieri IC-414</b>	Karta interfejsu do kontrolera Fieri
<b>KH-102 Uchwyty klawiatury</b>	Do zamontowania klawiatury USB QWERTY
<b>EK-606 Interfejs USB</b>	Złącze USB do klawiatury
<b>EK-607 Interfejs USB/Bluetooth</b>	Złącze USB do klawiatury, moduł Bluetooth
<b>Czytnik kart zbliżeniowych</b>	Różne technologie
<b>MK-735 Moduł do montażu czytnika</b>	Moduł do montażu czytnika kart zbliżeniowych w urządzeniu
<b>AU-102 Autoryzacja biometryczna</b>	Skaner układu naczyń krwionośnych w palcu
<b>SC-508 Moduł zabezpieczeń</b>	Funkcja Ochrony Kopii (2 moduły wymagane gdy DF-701 jest zainstalowany)
<b>BT-C1e Podajnik banerów</b>	Wielostronicowe banery
<b>LK-101v3 Licencja i-Option</b>	Przeglądarka WWW
<b>LK-102v3 Licencja i-Option</b>	PDF/A, szyfrowany PDF, cyfrowy podpis plików PDF
<b>LK-105v3 Licencja i-Option</b>	PDF i PPTX z możliwością przeszukiwania
<b>LK-106 Licencja i-Option</b>	Obsługa druku kodów paskowych
<b>LK-107 Licencja i-Option</b>	Obsługa druku czcionek UNICODE
<b>LK-108 Licencja i-Option</b>	Obsługa druku czcionek OCR (A i B)
<b>LK-110 Licencja i-Option</b>	Zapis plików w różnych formatach m.in.: DOCX i XLSX
<b>LK-111 Licencja i-Option</b>	Natywny klient ThinPrint
<b>UK-204 Dodatkowa pamięć</b>	Rozszerzenie pamięci do i-Options
<b>UK-208 Moduł zdalnego panelu pod system Android</b>	Wymagane dla alternatywnego zdalnego panelu na systemie Android platform
<b>UK-209 Moduł płyty do zdalnego panelu Android</b>	Wymagane dla alternatywnego panelu na platformie Android (nie wymagane gdy DF-701 jest zainstalowany)

## Specyfikacja techniczna

## SPECYFIKACJA KOPIARKI

<b>Technologia kopiowania</b>	Elektrostatyczne kopiowanie laserowe, Tandemowe, pośrednie
<b>Technologia tonera</b>	Polimeryzowany toner Simitri® HD
<b>Szybkość kopiowania/druku A4 (mono/kolor)</b>	do 28 str./min.
<b>Szybkość kopiowania/druku A3 (mono/kolor)</b>	do 14 str./min.
<b>Szybkość w automatycznym trybie dwustronnym A4 (mono/kolor)</b>	do 28 str./min.
<b>Czas oczekiwania na pierwszą kopię/wydruk (mono/kolor)</b>	5.9 sek. 7.7 sek.
<b>Czas nagrzewania</b>	ok. 20 sek. <sup>1</sup>
<b>Rozdzielczość kopiowania</b>	600 x 600 dpi
<b>Półtony</b>	256 odcieni
<b>Ilość kopii</b>	1–9,999
<b>Format oryginału</b>	A5–A3
<b>Powiększenie</b>	25–400% w odstępach 0.1%; automatyczne powiększenie
<b>Funkcje kopiowania</b>	Wstawianie rozdziałów; okładek i stron; kopia próbna (drukowana i ekranowa); druk próbny do regulacji; funkcje grafiki cyfrowej; pamięć ustawień zadań; tryb plakatu; powtarzanie obrazu; nakładanie (opcjonalne); pieczętowanie; ochrona kopii

## SPECYFIKACJA DRUKARKI

<b>Rozdzielczość drukowania</b>	1,800 x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
<b>Język opisu strony</b>	PCL6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
<b>Systemy operacyjne</b>	Windows XP (32/64) Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows Server 2003 (32/64) Windows Server 2008 (32/64) Windows Server 2008 R2 (64) Windows Server 2012 (64) Macintosh OS X 10.x Unix, Linux, Citrix
<b>Czcionki drukarki</b>	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
<b>Funkcje drukowanie</b>	Bezpośredni wydruk plików PCL, PS, TIFF, XPS, PDF, szyfrowanych PDF i OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); Mixmedia i Mixplex; łatwe programowanie zadań "Easy Set"; nakładanie; znak wodny; ochrona kopii; druk w trybie "Carbon Copy"/"Samokopia"

## PRINTER SPECIFICATIONS (OPCJA)

<b>Kontroler druku</b>	Wbudowany kontroler Fieri IC-414
<b>Procesor kontrolera</b>	Intel Pentium @ 2.6 GHz
<b>Pamięć/HDD</b>	2 GB / 160 GB
<b>Język opisu stron</b>	Adobe PostScript 3 (CPSI 3019) PCL 6/5c
<b>Systemy operacyjne</b>	Windows XP (32/64) Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows Server 2003 (32/64) Windows Server 2008 (32/64) Windows Server 2008 R2 (64) Windows Server 2012 (64) Macintosh OS 9.x/10.x

## SPECYFIKACJA SKANERA

<b>Prędkość skanowania (mono/kolor)</b>	Up to 160 oryg./min. (z opcjonalnym DF-701) Up to 80 oryg./min. (z opcjonalnym DF-624)
<b>Rozdzielczość skanowania</b>	Maks.: 600 x 600 dpi
<b>Tryby skanowania</b>	Skanowanie do eMail (Skanuj do Mnie) Skanowanie do SMB/LAN (Skanuj do mnie) Skanowanie do FTP Skanowanie do Skrzynki Użytkownika Skanowanie do USB Skanowanie do WebDAV Skanowanie do DPWS Skanowanie sieciowe TWAIN
<b>Formaty plików</b>	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1a i 1b (opcja); PDF kompaktowy; szyfrowany PDF; przeszukiwalny PDF (opcja); XPS; kompaktowy XPS; PPTX; przeszukiwalny PPTX (opcja); przeszukiwalny DOCX/XLSX (opcja)
<b>Miejsce przeznaczenia skanowanych dokumentów</b>	2,100 (pojedyncze + grupy); obsługa LDAP
<b>Funkcje skanowania</b>	Adnotacje (tekst/czas/data) dla PDF; do 400 programowanych zadań; podgląd skanu w czasie rzeczywistym

<sup>1</sup> Czas przygotowania do pracy może różnić się w zależności od środowiska pracy.

PC-NET  
Rafał Latacz  
Częstochowa  
Słonecznikowa 6B

Agnieszka: 660 486 906 agnieszka@pc-net.pl  
Piotr: 794 900 078 handlowiec@pc-net.pl  
Ilona: 793 900 878 biuro@pc-net.pl



## SPECYFIKACJA FAKSU

<b>Standard faksu</b>	Super G3 (opcja)
<b>Transmisja faksu</b>	Analogowa i-Fax Kolorowy i-Fax (RFC3949-C) IP-Fax
<b>Rozdzielczość faksu</b>	Maks.: 600 x 600 dpi (ultra-fine)
<b>Kompresja faksu</b>	MH; MR; MMR; JBIG
<b>Faks modem</b>	do 33.6 Kbps
<b>Miejsca przeznaczenia faksów</b>	2,100 (pojedyncze + grupy)
<b>Funkcje faksu</b>	Odpytywanie; przesunięcie czasowe; PC-Faks; odbiór do skrzynki poufnej; Odbiór do e-mail/FTP/SMB; do 400 programów zadań

## SPECYFIKACJA SKRZYNKI UŻYTKOWNIKA

<b>Maksymalna liczba przechowywanych dokumentów</b>	Do 3,000 dokumentów lub 10,000 stron
<b>Typy skrzynek użytkowników</b>	Publiczne Osobiste (z hasłem i autoryzacją) Grupowe (z autoryzacją)
<b>Typy skrzynek systemowych</b>	Bezpieczny wydruk Szyfrowany wydruk PDF Obiór faksów, Odpytywanie faksów
<b>Funkcjonalność skrzynek użytkowników</b>	Ponowny wydruk; Łączenie Pobieranie Wysyłanie (e-mail/FTP/SMB and Fax) Kopiowanie pomiędzy skrzynkami

## SPECYFIKACJA SYSTEMU

<b>Pamięć systemowa</b>	2,048 MB (standard)
<b>Twardy dysk</b>	250 GB (standard)
<b>Interfejsy</b>	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0
<b>Protokoły sieciowe</b>	TCP/IP (IPv4 / IPv6); IPX/SPX; NetBEUI; AppleTalk (EtherTalk); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
<b>Typy ramek</b>	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
<b>Automatyczny podajnik dokumentów(opcja)</b>	Do 100 oryginałów; A6-A3; 35-163 g/m <sup>2</sup> dostępne podajniki RADF lub Dualscan ADF
<b>Format papieru</b>	A6-SRA3, własne formaty papieru; papier banerowy maks. 1,200 x 297 mm
<b>Gramatura papieru</b>	52-300 g/m <sup>2</sup>
<b>Pojemność wejściowa papieru</b>	Standard: 1,150 arkuszy Maks.: 3,650 arkuszy
<b>Kaseta 1</b>	500 arkuszy, A5-A3, 52-256 g/m <sup>2</sup>
<b>Kaseta 2</b>	500 arkuszy, A5-SRA3, 52-256 g/m <sup>2</sup>
<b>Kaseta 3 (opcja)</b>	1 x 500 arkuszy, A5-A3, 52-256 g/m <sup>2</sup>
<b>Kaseta 4 (opcja)</b>	2 x 500 arkuszy, A5-A3, 52-256 g/m <sup>2</sup>
<b>Kaseta dużej pojemności (opcja)</b>	2,500 arkuszy, A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>
<b>Podajnik boczny</b>	150 arkuszy, A6-SRA3, własne formaty papieru, baner, 60-300 g/m <sup>2</sup>
<b>Automatyczny druk dwustronny</b>	A5-SRA3; 52-256 g/m <sup>2</sup>
<b>Tryby wykańczania (opcja)</b>	Przesunięcie; grupowanie; sortowanie; zszywanie; dziurkowanie; składanie w pół; składanie w list; broszura
<b>Pojemność odbiorcza (z finiszerm)</b>	Maks.: 3,300 arkuszy
<b>Pojemność odbiorcza (bez finiszera)</b>	Maks.: 250 arkuszy

<b>Zszywanie</b>	Maks.: 50 arkuszy lub 48 arkuszy + 2 arkusze okładki (do 209 g/m <sup>2</sup> )
<b>Pojemność wyjściowa zszywania</b>	Mak. 1,000 arkuszy
<b>Składanie w list</b>	do 3 arkuszy jednocześnie
<b>Pojemność modułu składania w list</b>	Maks.: 30 arkuszy (taca odbiorcza); Nielimitowane
<b>Broszowanie</b>	Maks.: 20 arkuszy lub 19 arkuszy + 1 arkusz okładki (do 209 g/m <sup>2</sup> )
<b>Pojemność odbiorcza broszur</b>	Maks.: 100 arkuszy (taca); Nielimitowane
<b>Pobór mocy</b>	220-240 V / 50/60 Hz poniżej 1.5 kW (system) TEC* 1,68 kWh/tydz.
<b>Wymiary systemu (W x D x H)</b>	615 x 685 x 779 mm (bez ADF dolnej tacy na papier)
<b>Waga systemu</b>	ok. 85 kg

## FUNKCJE SYSTEMU

<b>Bezpieczeństwo</b>	ISO 15408 EAL3; zgodność z IEEE 2600.1; filtrowanie IP i blokowanie portów; komunikacja sieciowa SSL2; SSL3 i TSL1.0; obsługa IPsec; obsługa IEEE 802.1x; uwierzytelnianie użytkowników; dziennik uwierzytelniania; bezpieczne drukowanie; nadpisywanie dysku twardego (8 metod); szyfrowanie danych na dysku twardym (AES 128); automatyczne usuwanie danych z pamięci; odbieranie poufnych faksów; szyfrowanie danych druku użytkownika; ochrona przed kopiowaniem (Ochrona hasłem) - opcja
<b>Konta użytkowników</b>	Do 1000 kont użytkowników; obsługa Active Directory (login + hasło + e-mail + katalog smb) Definiowanie dostępu funkcji użytkownika Uwierzytelnianie biometryczne (układ żyłek w palcu) – opcja Uwierzytelnianie za pomocą kart IC (czytnik kart IC) – opcja
<b>Oprogramowanie</b>	PageScope Net Care Device Manager – Zdalne zarządzanie urządzeniem PageScope Data Administrator – Zarządzanie danymi użytkowników PageScope Box Operator – Zarządzanie skrzynkami użytkowników PageScope Direct Print – Szybkie drukowanie bez sterownika Print Status Notifier – Powiadomianie o statusie urządzenia Driver Packaging Utility – Zestaw sterowników Log Management Utility – Informacje o logach przebiegu wykonywanych zadań

- Wszystkie specyfikacje dotyczą papieru o rozmiarze A4 i gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>.
- Obsługa i dostępność wymienionych specyfikacji i opcji może różnić się w zależności od systemów operacyjnych, aplikacji, protokołów sieciowych oraz konfiguracji sieci i systemu.
- Deklarowana trwałość materiałów eksploatacyjnych zależy od warunków eksploatacji takich jak pokrycie strony w danym formacie (6% pokrycia A4). Rzeczywista wydajność użytkownika materiału eksploatacyjnego zmienia się w zależności od sposobu użytkowania oraz pod wpływem takich zmiennych jak pokrycie, papieru, format strony, rodzaj nośnika, praca ciągła lub przerywana, temperatura otoczenia i wilgotność.
- Na niektórych ilustracjach widoczne jest wyposażenie dodatkowe.
- Specyfikacja i dane wyposażenia dodatkowego oparte są na informacjach dostępnych w momencie wydruku i mogą zostać zmienione bez uprzedniego powiadomienia.
- Firma Konica Minolta nie gwarantuje bezbłędności podawanych specyfikacji.
- Wszystkie inne nazwy marek i produktów mogą być zastrzeżonymi znakami handlowymi lub znakami handlowymi, które należą do odpowiednich właścicieli co niniejszym zostaje uznane.

**Simitri HD**  
High Definition Polymerised Toner

**Simitri**  
with Biomass

**SAP**® Printer Vendor Solution

**CITRIX**  
ready



**agapo.pl**



**PC-NET**  
Rafał Latacz  
Częstochowa  
Słonecznikowa 6B

**Agnieszka: 660 486 906 agnieszka@pc-net.pl**  
**Piotr: 794 900 078 handlowiec@pc-net.pl**  
**Ilona: 793 900 878 biuro@pc-net.pl**