



## Xerox - ColorQube 8570N

Drukarki specjalistyczne - stałoatramentowe / żelowe wycofany

### Parametry podstawowe

---

<b>technologia druku</b>	<b>stałoatramentowa</b>
<b>format</b>	<b>A4</b>
<b>drukowanie poufne</b>	<b>nie</b>
<b>wydajność startowego zasobnika z tonerem czarnym</b>	do <b>3000</b> str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
<b>wydajność startowego zasobnika z tonerem kolorowym</b>	do <b>3000</b> str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
<b>wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym</b>	do <b>8600</b> str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
<b>wydajność standardowa zasobnika z tonerem kolorowym</b>	do <b>4400</b> str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
<b>standardowa pamięć</b>	<b>512 MB</b>
<b>maksymalna pamięć</b>	<b>2048 MB</b>
<b>miesięczne obciążenie</b>	do <b>85000</b> stron
<b>szybkość procesora</b>	<b>1000 MHz</b>
<b>poziom hałas</b>	max <b>59 dB</b>

### Parametry Druku

---

<b>rozdzielczość druku mono</b>	do <b>2400x2400</b> dpi FinePoint
<b>rozdzielczość druku kolorowego</b>	do <b>2400x2400</b> dpi FinePoint
<b>szybkość drukowania mono</b>	do <b>40</b> stron A4/min
<b>szybkość drukowania w kolorze</b>	do <b>40</b> stron A4/min
<b>czas wydruku pierwszej strony</b>	do <b>5</b> sekund
<b>automatyczny druk dwustronny</b>	<b>opcja</b>
<b>marginiesy</b>	górnym <b>5 mm</b> dolnym <b>5 mm</b> lewym <b>5 mm</b> prawym <b>5 mm</b>

### Parametry Faksu

---

<b>możliwość wysyłania/odbierania faksów</b>	<b>nie</b>
--	------------

### Obsługa Nośników

---

<b>gramatura nośników</b>	do <b>220 g/m<sup>2</sup></b>
<b>ilość podajników w standardzie</b>	<b>2</b>
<b>automatyczny podajnik dokumentów (ADF)</b>	<b>nie</b>
<b>podajnik na pojedyncze arkusze</b>	<b>nie</b>
<b>opcjonalny podajnik papieru</b>	<b>tak</b>
<b>pojemność podajnika głównego</b>	do <b>625</b> arkuszy
<b>maksymalna pojemność podajników</b>	do <b>2200</b> arkuszy
<b>pojemność odbiornika papieru</b>	do <b>350</b> arkuszy
<b>podajnik kopert (możliwość drukowania)</b>	<b>tak</b>
<b>niestandardowe wymiary nośników (szerokość)</b>	min <b>76 mm</b> max <b>216 mm</b>
<b>niestandardowe wymiary nośników (długość)</b>	min <b>127 mm</b> max <b>356 mm</b>
<b>obsługiwane rodzaje nośników</b>	<b>papier zwykły,</b> <b>folie,</b> <b>koperty,</b> <b>etykiety,</b> <b>papier błyszczący,</b> <b>papier o niestandardowym rozmiarze,</b> <b>dziurkowany,</b>

obsługiwane formaty nośników	karty, karton #10 Commercial, #5 1/2, #6 3/4, A4, A5, A6, A7, B5 JIS, Koperta C5, Choukie 3 Gou, Choukie 4 Gou, rozmiary niestandardowe, koperta DL, Executive, Letter, Monarch, Statement
------------------------------	--

## Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PostScript 3
emulacja	PCL 5c PDF

## Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB 2.0 Ethernet 10/100/1000 Base-TX Ethernet
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	wireless Opcjonalnie komunikacja bezprzewodowa: 802.11 b, g

## Wymiary i Waga

wymiary opakowania	szerokość 673 mm głębokość 559 mm wysokość 540 mm
waga produktu (netto)	ok. 27.4 kg
waga w opakowaniu	ok. 34 kg
szerokość produktu	521 mm
głębokość produktu	406 mm
wysokość produktu	368 mm

## Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 10 % max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 10 °C max 32 °C

## Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (100-240V) 100-240 V, 50-60 Hz;
zużycie energii	max 252 W
Energy Star	nie

## Wymagania Systemowe

Windows	Windows XP, Windows 2003, Windows 2008 Server, Windows Vista, Windows 7
Mac OS	Mac OS w wersji 10.5 i nowszej
UNIX	UNIX, Linux Red Hat Enterprise 4, Fedora Core 1, 5, SUSE 10.x, 11.x,
inne	Sun Microsystems Solaris 9,10,

Novell NetWare 5.x/6.x Open Enterprise Server,  
IBM AIX 5,  
HP-UX 11.0/11i,  
Xerox Global Print Driver®, Xerox Mobile Express  
Driver™, sterowniki druku Walk-Up

## Zawartość Opakowania

---

hardware urządzenie ColorQube 8570,  
zestaw kostek „Rainbow Pack” oraz załadowana kostka  
każdego koloru (łącznie pojemność: 3000 na kolor),  
zestaw konserwacyjny (10 000 stron),  
przewód zasilający  
oprogramowanie i dokumentacja

## Inne

---

certyfikaty Certyfikat UL 60950-1/CSA 60950-1-07, wydanie 2, FCC  
część 15 klasa A, dyrektywa niskonapięciowa  
2006/95/WE, EN 60950-1, wydanie 2, dyrektywa zgodności  
elektromagnetycznej 2004/108/WE, EN 55024, dyrektywa  
ROHS 2002/95/WE, zgodność z przepisami 508,  
kwalifikacja do programu ENERGY STAR®, GOST  
EN55022 klasy A, zgodność z przepisami TAA  
(konfiguracja Y)

zapisywanie prac na HDD opcja

## Gwarancja

---

service 24 miesiące - w serwisie