



## Konica-Minolta - PagePro 4650EN-d

Drukarki - laserowe mono  
wycofany

### Parametry podstawowe

---

<b>miejsce użytkowania</b>	<b>firma</b>
<b>przeznaczenie do druku</b>	<b>tylko mono - tekst i grafika</b>
<b>rodzaj urządzenia</b>	<b>jednofunkcyjne - tylko funkcja druku</b>
<b>koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)</b>	<b>10.35 gr/str. A4 (pokrycie 5%)</b>
<b>koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)</b>	<b>10.35 gr/str. A4 (pokrycie 5%)</b>
<b>technologia druku</b>	<b>laserowa monochromatyczna</b>
<b>format</b>	<b>A4</b>
<b>szybkość procesora</b>	<b>500 MHz</b>
<b>miesięczne obciążenie</b>	<b>do 15000 stron</b>
<b>wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym</b>	<b>do 18000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)</b>
<b>standardowa pamięć</b>	<b>256 MB</b>
<b>maksymalna pamięć</b>	<b>384 MB</b>
<b>poziom hałasu</b>	<b>max 53.6 dB</b>

### Parametry Druku

---

<b>rozdzielczość druku mono</b>	<b>1200x1200 dpi</b>
<b>szybkość drukowania mono</b>	<b>do 34 stron A4/min</b>
<b>czas do wydruku pierwszej strony</b>	<b>do 9.5 sekund</b>
<b>automatyczny druk dwustronny</b>	<b>tak</b>
<b>marginesy</b>	<b>górny 5 mm dolny 5 mm lewy 5 mm prawy 5 mm</b>

### Obsługa Nośników

---

<b>gramatura dla podajnika standardowego</b>	<b>do 90 g/m<sup>2</sup></b>
<b>maksymalna gramatura papieru</b>	<b>do 216 g/m<sup>2</sup></b>
<b>ilość podajników w standardzie</b>	<b>2</b>
<b>podajnik na pojedyncze arkusze</b>	<b>nie</b>
<b>ręczne podawanie nośników</b>	<b>nie</b>
<b>opcjonalny podajnik papieru</b>	<b>tak</b>
<b>maksymalna liczba podajników papieru</b>	<b>4</b>
<b>standardowa pojemność podajników</b>	<b>do 700 arkuszy</b>
<b>maksymalna pojemność podajników</b>	<b>do 2800 arkuszy</b>
<b>ilość odbiorników papieru</b>	<b>1</b>
<b>pojemność odbiornika papieru</b>	<b>do 500 arkuszy</b>
<b>opcjonalny odbiornik papieru</b>	<b>tak 70-arkuszowa taca drukiem do góry oraz 500-arkuszowy odbiornik z przesunięciem</b>
<b>niestandardowe wymiary nośników (szerokość)</b>	<b>min 76.2 mm max 215.9 mm</b>
<b>niestandardowe wymiary nośników (długość)</b>	<b>min 127 mm max 355.6 mm</b>
<b>obsługiwane rodzaje nośników</b>	<b>papier zwykły papier o wysokiej gramaturze folie etykiety koperty papier błyszczący papier ekologiczny</b>

<b>obsługiwane formaty nośników</b>	<b>A4</b> <b>A5</b> <b>A6</b> <b>B5 (ISO)</b> <b>B6</b> <b>Legal</b> <b>16K</b> <b>16K (Kai16)</b> <b>32k (Kai16)</b> <b>pocztówki J-Postcard</b> <b>Executive</b> <b>Legal</b> <b>Folio</b> <b>koperty C5/C6</b> <b>koperty</b> <b>koperty DL</b> <b>koperty COM10</b> <b>pocztówki podwójna pocztówka</b> <b>Statement</b> <b>UK Quarto</b> <b>Foolscap</b>
-------------------------------------	---

## Języki i Emulacje

<b>standardowe języki drukarki</b>	<b>PCL 6</b> <b>PostScript 3</b>
------------------------------------	-------------------------------------

## Komunikacja

<b>ethernet - druk w sieci LAN</b>	<b>tak</b>
<b>wireless - druk przez WiFi</b>	<b>nie</b>
<b>standardowe rozwiązania komunikacyjne</b>	<b>USB 2.0</b> <b>LPT IEEE 1284 parallel</b> <b>Ethernet Gigabit Ethernet 10/100/1000</b>

## Wymiary i Waga

<b>waga produktu (netto)</b>	ok. <b>34.5 kg</b>
<b>szerokość produktu</b>	<b>469 mm</b>
<b>głębokość produktu</b>	<b>536 mm</b>
<b>wysokość produktu</b>	<b>385 mm</b>

## Warunki Środowiskowe

<b>dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji</b>	<b>min 15 %</b> <b>max 85 %</b>
<b>zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji</b>	<b>min 5 °C</b> <b>max 35 °C</b>

## Zasilanie

<b>rodzaj zasilania</b>	<b>sieciowe AC (220-240V) 220/240 VAC +/- 10%, 50/60 Hz +/- 3%</b>
<b>zużycie energii</b>	średnio <b>598 W</b>
<b>Energy Star</b>	<b>nie</b>

## Wymagania Systemowe

<b>Windows</b>	<b>Windows Vista, Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003</b>
<b>Mac OS</b>	<b>MAC OSX (10.2 lub wyższe)</b>
<b>UNIX</b>	<b>Linux</b>
<b>Inne</b>	<b>Netware</b>

## Gwarancja

<b>service</b>	<b>24 miesiące - w serwisie</b>
----------------	---------------------------------