



## Epson - AcuLaser M8000DTN

Drukarki - laserowe mono  
wycofany

### Parametry podstawowe

---

<b>technologia druku</b>	<b>laserowa monochromatyczna</b>
<b>format</b>	<b>A3</b>
<b>szybkość procesora</b>	<b>500 MHz</b>
<b>miesięczne obciążenie</b>	do <b>200000</b> stron
<b>wydajność zasobnika startowego</b>	do <b>6000</b> str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
<b>wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym</b>	do <b>15000</b> str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
<b>standardowa pamięć</b>	<b>128 MB</b>
<b>maksymalna pamięć</b>	<b>576 MB</b>
<b>poziom hałasu</b>	max <b>74 dB</b>

### Parametry Druku

---

<b>rozdzielczość druku mono</b>	<b>1200 dpi</b>
<b>szybkość drukowania mono</b>	do <b>44</b> stron A4/min
<b>czas do wydruku pierwszej strony</b>	do <b>7.8</b> sekund
<b>czas nagrzewania</b>	do <b>18</b> sekund
<b>automatyczny druk dwustronny</b>	<b>tak</b>
<b>marginesy</b>	górny <b>5 mm</b> dolny <b>5 mm</b> lewy <b>5 mm</b> prawy <b>5 mm</b>

### Obsługa Nośników

---

<b>gramatura dla podajnika standardowego</b>	do <b>90 g/m<sup>2</sup></b>
<b>maksymalna gramatura papieru</b>	do <b>216 g/m<sup>2</sup></b>
<b>ilość podajników w standardzie</b>	<b>3</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>5</b>
<b>standardowa pojemność podajników</b>	do <b>1200</b> arkuszy
<b>maksymalna pojemność podajników</b>	do <b>2300</b> arkuszy
<b>ilość odbiorników papieru</b>	<b>1</b>
<b>pojemność odbiornika papieru</b>	do <b>450</b> arkuszy
<b>opcjonalny odbiornik papieru</b>	<b>tak</b> do 900 arkuszy, opcjonalna układarka
<b>niestandardowe wymiary nośników (szerokość)</b>	min <b>75 mm</b> max <b>297 mm</b>
<b>niestandardowe wymiary nośników (długość)</b>	min <b>98 mm</b> max <b>508 mm</b>
<b>obsługiwane formaty nośników</b>	<b>A3,</b> <b>A4,</b> <b>A5,</b> <b>A6,</b> <b>B4,</b> <b>B5,</b> <b>LT,</b> <b>HLT,</b> <b>LGL,</b> <b>GLT,</b>

EXE,  
B,  
F4,  
Transparency,  
labels,  
C5,  
C6,  
Com10,  
DL,  
Mon,  
ISO-B5

## Języki i Emulacje

---

emulacja	PostScript 3 PCL 6 PCL 5e PDF 1.3 ESC/Page FX ESC/P2 IBM I239X
czcionki i znaki	skalowane 84 ESC/PAGE, 95 PCL6, 80 PCL6, 17 PS3 bitmapowe 7 ESC/PAGE, 5 PCL5c, 1 PCL6 typeface 10 ESC/P2, 8 FX, 8 I238X

## Komunikacja

---

ethernet - druk w sieci LAN	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB 2.0 LPT Ethernet

## Wymiary i Waga

---

waga produktu (netto)	ok. 28 kg
szerokość produktu	518 mm
głębokość produktu	429 mm
wysokość produktu	390 mm

## Warunki Środowiskowe

---

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

## Zasilanie

---

rodzaj zasilania	sieciowe AC (220-240V) 220V - 240V / 50Hz lub 60Hz / 3.5A
zużycie energii	średnio 703 W
Energy Star	tak

## Wymagania Systemowe

---

Windows	Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows XP x64 Edition, Windows Server 2003 x64 Edition, Windows Vista, Windows 2008 x64 Edition
Mac OS	Max OS 10.3.9 i nowsze

## Gwarancja

---

on site	12 miesięcy - naprawa u klienta
---------	---------------------------------