



## HP - Photosmart 8250

Drukarki - atramentowe  
wycofany

### Parametry podstawowe

technologia druku	termiczna HP Inkjet
format	A4
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	30.4 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	1.32 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	92.21 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	7.88 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
wydajność tuszu czarnego	do 800 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) HP 363 (17 ml) do 300 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) HP 363 (6 ml)
ilość wkładów z atramentem	6
bezpośrednie wydruki z aparatów/kamer	tak
bezpośrednie wydruki z kart pamięci	tak
automatyczny druk dwustronny	nie
standardowa pamięć	64 MB
maksymalna pamięć	64 MB
miesięczne obciążenie	do 3000 stron
poziom hałasu	max 69 dB (A)

### Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x1200 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	4800x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 32 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 31 stron A4/min
szybkość drukowania fotografii (min)	ok. 14 sek./arkusz 10x15
wydruk bez marginesów	tak
nadruk na płytach CD/DVD	nie

### Obsługa Nośników

gramatura papieru standardowego	do 90 g/m <sup>2</sup>
gramatura papieru fotograficznego	do 280 g/m <sup>2</sup>
pojemność podajnika głównego	do 100 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
pojemność podajnika (koperty)	do 10 sztuk
podajnik CD/DVD	nie
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 76 mm max 216 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 101 mm max 610 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier fotograficzny, papier zwykły, papier powlekany, papier i folia do druku broszur, folie do przeźroczy, papier do druku transparentów, etykiety, nośniki do nadruków na koszulki
obsługiwane formaty nośników	zdjęcie: 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, panoramiczny 10 x 30 cm, A4,

panoramiczny A4 210 x 610 mm

inne:

A5,

A6,

B5,

C6,

DL,

Letter (8,5 x 11 cali)

## Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki HP PCL 3

## Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN nie  
standardowe rozwiązania komunikacyjne USB 2.0 Hi-Speed  
PictBridge  
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne HP Bluetooth bezprzewodowy interfejs bt450

## Wymiary i Waga

waga produktu (netto) ok. 8.5 kg  
waga w opakowaniu ok. 10 kg  
szerokość produktu 447 mm  
głębokość produktu 385 mm  
wysokość produktu 160 mm

## Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji min 5 %  
max 80 %  
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji min 15 °C  
max 35 °C

## Zasilanie

rodzaj zasilania sieciowe AC 115 do 127 V (+/-10%), 60 Hz (+/-2 Hz), 12 A;  
220 do 240 V (+/-10%), 50 Hz (+/-2 Hz), 6 A  
typ zasilacza zewnętrzny  
zużycie energii max 80 W

## Wymagania Systemowe

Windows Intel Pentium II (lub równorzędny) lub szybszy, 64 MB  
RAM (zalecane 256 MB), 600 MB wolnego miejsca na  
twardym dysku (zalecane 2 GB), Microsoft Internet  
Explorer 5.5  
Mac OS Mac OS X wersja 10.2 i nowsze

## Zawartość Opakowania

hardware drukarka fotograficzna HP Photosmart 8250, czarny wkład  
atramentowy HP 363 (16 ml), błękitny wkład atramentowy  
HP 363 (4,5 ml), purpurowy wkład atramentowy HP 363  
(4,5 ml), żółty wkład atramentowy HP 363 (4,5 ml),  
jasnobłękitny wkład atramentowy HP 363 (4,5 ml),  
jasnopurpurowy wkład atramentowy HP 363 (4,5 ml),  
broszura instalacyjna, przewodnik użytkownika, zasilacz i  
przewód zasilający, zestaw próbek nośników  
software oprogramowanie HP Image Zone dla Microsoft Windows i  
Macintosh, z oprogramowaniem HP Instant Share

## Inne

certyfikaty UE (Dyrektywa EMC), USA (FCC), Australia (ACA), Nowa  
Zelandia (MoC), Kanada (IC), Chiny (wymagania dla  
produktów klasy B), Japonia (rejestracja VCCI), Korea  
(certyfi kat RRL), Tajwan (certyfi kat BSMI), FCC tytuł 47  
CFR, część 15 klasa B; EN 55022:  
1998 +A1: 2000; bezpieczeństwo: IEC 60950: 1999  
wydanie trzecie; IEC 60950-1: 2001; EN 60950: 2000;

EN60950-1: 2001; UL 60950/CSA22.2 nr 60950: 1995; NOM  
019-SFCI-1993; GB4943: 2001; IEC 60825-1; EN 60825-1

## Gwarancja

---

service 12 miesięcy - w serwisie