

Kompaktowa monochromatyczna drukarka laserowa

HL-1223WE



DRUKOWANIE



SIEĆ

BEZPRZEWODOWA

www.brother.pl

brother

HL-1223WE
Designed in Japan

Kompaktowa monochromatyczna drukarka laserowa

Idealna do domu lub małego biura. Tą niedrogą monochromatyczną drukarkę laserową z obsługą sieci bezprzewodowej cechuje wysoka szybkość i kompaktowa konstrukcja, a także doskonały stosunek jakości do ceny.

HL-1223WE



Najważniejsze cechy:

- Kompaktowe wymiary
- Sieć bezprzewodowa
- W zestawie toner o wydajności do 1500 stron
- Duży podajnik papieru o pojemności 150 arkuszy
- Szybkie drukowanie z prędkością do 20 stron na minutę

Doskonały stosunek jakości do ceny

W zestawie z modelem HL-1223WE znajduje się pojemny toner o wydajności do 1500 stron, abyś od razu mógł zacząć korzystać z urządzenia. Niski koszt wydruku pojedynczej strony oraz wydruki w bardzo dobrej jakości to idealne połączenie funkcji jakich możesz oczekiwać od drukarki laserowej.

Kompaktowe wymiary

Niezależnie od tego, czy korzystasz z niej w domu czy w biurze, kompaktową drukarkę HL-1223WE możesz ustawić w dogodnym dla siebie miejscu.

Stworzona z myślą o komforcie użytkownika

Wyceluj potrzebę używania kabli i połącz się z drukarką HL-1223WE bezprzewodowo ze swojego telefonu komórkowego lub tabletu. Wszyscy domownicy lub pracownicy biura mogą nawiązać z nią połączenie i drukować bezprzewodowo z dowolnego miejsca, w którym aktualnie się znajdują.

Dane ogólne

Technologia

Elektrofotograficzna drukarka laserowa

Procesor

ARM9 200 Mhz

Pamięć

32 MB

Sieć bezprzewodowa

IEEE 802.11b/g/n

Wyświetlacz

LED

Interfejs lokalny

Hi-Speed USB 2.0

Drukowanie z urządzeń mobilnych

Tak

Drukowanie

Prędkość drukowania (A4)

Do 20 stron na minutę

Rozdzielczość

Do 2400 x 600 dpi
(Technologia HQ1200)

Czas wydruku pierwszej strony

Mniej niż 10 sekund z trybu gotowości

Czas rozgrzewania

Mniej niż 18 sekund z trybu uśpienia

Języki druku

GDI

Funkcje drukarki

Drukowanie N stron³

Zmniejszanie 2, 4, 9, 16 lub 25 stron A4 i drukowanie ich na 1 stronie A4
(Mac: 2, 4, 6, 9, lub 16 stron)

Ręczny druk dwustronny⁴

Ręczne drukowanie na obu stronach papieru

Drukowanie plakatów⁴

Powiększanie 1 strony A4 do rozmiaru plakatu przy użyciu 4, 9, 16 lub 25 stron A4

Drukowanie znaków wodnych⁴

Na dokumentach można drukować standardowy lub samodzielnie zdefiniowany tekst jako znak wodny

Sterownik drukarki

Windows

Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1
Windows Server 2012, 2012R2, 2008, 2008 R2, 2003, 2003 (x64)

Macintosh⁵

macOS 10.12 i nowszy
OS X 10.8-10.11
Mac OS X 10.7

Linux⁵

CUPS, LPD/LPRng
(środowisko x86/x64)

* W systemie Windows Server tylko drukowanie przez sieć

1 Deklarowana przybliżona wydajność jest określana zgodnie z normą ISO/IEC 19752

2 Obliczone dla papieru o gramaturze 80 g/m²

3 Tylko Windows & Mac®

4 Tylko Windows

5 Dostępne do pobrania

6 Liczba określająca maksymalne miesięczne obciążenie pozwala porównać zaprojektowaną trwałość produktu z innymi produktami o podobnych parametrach. Najdłuższą żywotność drukarki uzyskamy wybierając urządzenie, którego cykl pracy jest o wiele dłuższy od wymaganego.

Wszystkie specyfikacje są poprawne w momencie drukowania i mogą ulec zmianie. Brother jest zastrzeżonym znakiem towarowym Brother Industries Ltd. Nazwy handlowe produktów są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi poszczególnych firm.

Obsługa papieru

Wejście papieru

Standardowy podajnik papieru
- 150 arkuszy

Wyjście papieru

50 arkuszy stroną zadrukowaną
do dołu (80 g/m²)

Rodzaje i gramatury nośników

Podajnik standardowy:
papier zwykły, papier
makulaturowy (65 – 105 g/m²)

Rozmiary nośników

Szczelina do ręcznego podawania
papieru: A4, Letter, Legal, Folio, A5,
A5 (Long Edge), B5, Executive

Obsługa urządzeń mobilnych i łączność z Internetem

Brother iPrint&Scan (Android)

Drukowanie, skanowanie, wysyłanie faksów, podgląd odebranych faksów, podgląd kopii i sprawdzanie stanu modelu Brother za pomocą urządzenia z systemem Android

Brother iPrint&Scan (iPad / iPhone / iPod)

Drukowanie, skanowanie, wysyłanie faksów, podgląd odebranych faksów, podgląd kopii i sprawdzanie stanu urządzenia za pomocą iPad / iPhone / iPod Touch

Brother iPrint&Scan (Windows Phone)

Drukowanie i skanowanie za pomocą smartfonu z systemem operacyjnym Windows Phone

Brother Print&Scan (Windows 8,10 & RT)

Drukowanie i skanowanie przy użyciu tabletu z systemem operacyjnym Windows 8,10 lub Windows RT

Wtyczka Brother Print Service

Drukowanie przy użyciu urządzeń z systemem Android bez zainstalowanej dedykowanej aplikacji

Narzędzia do zarządzania flotą urządzeń

Instalator bezobsługowy⁴

Umożliwia scentralizowane wdrożenie i spersonalizowanie naszych sterowników i oprogramowania

Instalator MSI⁴

Instalatory modułowe, które mogą być rozsyłane poprzez usługę Active Directory[®]

BRAdmin Light^{4&5}

Oprogramowanie do zarządzania urządzeniem przez sieć LAN/WAN

Wbudowany serwer internetowy

Zainstalowane w urządzeniu oprogramowanie do zarządzania urządzeniem za pomocą przeglądarki internetowej

Program Driver Deployment Wizard⁴

Umożliwia proste wygenerowanie sterowników drukarki i ich bezproblemową instalację w sieci

PrintSmart Cost Control

Monitorowanie i kontrola kosztów druku dla wszystkich urządzeń Brother oraz innych producentów. Więcej informacji na temat rozwiązań PrintSmart można znaleźć na stronie:

www.brother.pl

Oprogramowanie

Brother iPrint&Scan (Windows & Mac)⁵

Drukowanie, skanowanie, wysyłanie faksów, podgląd odebranych faksów, podgląd kopii i sprawdzanie stanu urządzenia Brother za pomocą komputera z systemem Windows lub macOS

¹ Deklarowana przybliżona wydajność jest określana zgodnie z normą ISO/IEC 19752

² Obliczone dla papieru o gramaturze 80 g/m²

³ Tylko Windows & Mac[®]

⁴ Tylko Windows

⁵ Dostępne do pobrania

⁶ Liczba określająca maksymalne miesięczne obciążenie pozwala porównać zaprojektowaną trwałość produktu z innymi produktami o podobnych parametrach. Najdłuższą żywotność drukarki uzyskamy wybierając urządzenie, którego cykl pracy jest o wiele dłuższy od wymaganego.

Wszystkie specyfikacje są poprawne w momencie drukowania i mogą ulec zmianie. Brother jest zastrzeżonym znakiem towarowym Brother Industries Ltd. Nazwy handlowe produktów są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi poszczególnych firm.

Sieć i bezpieczeństwo

Sieć bezprzewodowa
IEEE 802.11b/g/n (Tryb infrastruktury/Tryb Ad-hoc)

Bezpieczeństwo sieci bezprzewodowej
WEP 64/128, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), SMTP- AUTH

Konfiguracja sieci bezprzewodowej
WPS, AOSS

Aplikacje bezprzewodowe
Vertical Pairing

IPv4
ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, IPP, serwer FTP, SNMPv1/v2c, serwer HTTP, klient i serwer TFTP, klient SMTP, ICMP, Web Services (Drukowanie)

IPv6
NDP, RA, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, IPP, serwer FTP, SNMPv1/v2c, serwer HTTP, klient i serwer TFTP, klient SMTP, ICMPv6, Web Services (Drukowanie)

Filtrowanie adresów IP
Funkcja pozwala na określenie użytkowników sieci, którym chcesz zezwolić lub zabronić dostępu do urządzenia przez sieć (tylko IPv4)

Powiadomienia e-mail
Automatyczne wysyłanie wiadomości na wskazany adres e-mail w przypadku wystąpienia sytuacji mogącej zakłócić korzystanie z urządzenia, np. w przypadku konieczności wymiany tonera

Materiały eksploatacyjne i akcesoria

Toner w zestawie
Czarny do 1 500 stron zgodnie z normą ISO/IEC 19752

Toner o standardowej pojemności
Czarny do 1 500 stron zgodnie z normą ISO/IEC 19752

Bęben (DR-1090)
10 000 stron
(1 strona / zadanie druku)

Wymiary i waga

Bez opakowania
(szer. x gł. x wys.)
340 x 238 x 189 mm – 4,6 kg

Z opakowaniem
(szer. x gł. x wys.)
415 x 303 x 324 mm – 5,5 kg

Ekologia

Pobór mocy
Drukowanie – 380W
Tryb gotowości – 40W
Tryb głębokiego uśpienia – 0,7W

Typowe zużycie energii (TEC)
0,7 kWh/tydzień

Poziom ciśnienia akustycznego
Podczas drukowania - 51dB(A)
W trybie gotowości - niesłyszalne

Moc akustyczna
Podczas drukowania – 6,6B(A)
W trybie gotowości – niesłyszalne
W trybie głębokiego uśpienia – niesłyszalne



Razem na rzecz lepszego środowiska

Podjęta przez Brother inicjatywa ekologiczna jest prosta. Staramy się wykazywać w naszej działalności odpowiedzialność oraz szacunek i wprowadzać w społeczeństwie pozytywne zmiany, które przyczynią się do osiągnięcia zrównoważonego rozwoju. Nazwaliśmy to podejście Brother Earth.

www.brotherearth.com

Wszystkie specyfikacje są poprawne w momencie drukowania i mogą ulec zmianie. Brother jest zastrzeżonym znakiem towarowym Brother Industries Ltd. Nazwy handlowe produktów są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi poszczególnych firm.