



## DRUKARKI WIELOFUNKCYJNE PANASONIC Z SERII KX-MB2100

### WYSOKA WYDAJNOŚĆ, NIEWIELKI ROZMIAR

**Nowa seria drukarek KX-MB2100 to idealne rozwiązanie dla użytkowników, którzy chcą zwiększyć szybkość, mobilność oraz bezpieczeństwo drukowania, zredukować koszty i zaoszczędzić miejsce w biurze.**

**Koszta** - w przypadku drukowania dwustronnego i w trybie 2 w 1 można osiągnąć znaczne oszczędności dzięki krótszemu czasowi pracy, obniżeniu zużycia tonera o 50% i obniżeniu zużycia papieru nawet o 75%.

**Wymiary** - niewielka konstrukcja i mniejsze zapotrzebowanie na papier sprawiają, że jest to idealne rozwiązanie dla użytkowników, którzy chcą zaoszczędzić miejsce.

**Szybkość** - najszybsze drukowanie dwustronne w swojej klasie na stan z listopada 2014 r.; drukowanie dwustronne dokumentów z prędkością 24 str./min oznacza o połowę krótszy czas pracy w porównaniu z prędkością 26 str./min standardowych drukarek wielofunkcyjnych.

**Bezpieczeństwo** - funkcja bezpiecznego drukowania z możliwością aktywowania hasłem zapewnia wysoki poziom bezpieczeństwa wielu użytkownikom.

**Mobilność** - drukowanie bezpośrednio z poziomu urządzenia z systemem Android™ lub iOS za pośrednictwem aplikacji druku mobilnego lub usługi Google Cloud Print™ pozwala na zachowanie pełnej elastyczności i korzystanie z dokumentów w dowolnym miejscu.

#### Kluczowe funkcje

- Szybki druk z prędkością 26 str./min
- Szybki druk dwustronny/kopiowanie z prędkością 24 str./min
- Rozdzielczość wydruku 600 dpi/rozdzielczość skanowania maks. 19 200 dpi
- Podajnik ADF na 35 arkuszy i kasetka na papier na 250 arkuszy
- 2-wierszowy, 16-cyfrowy wyświetlacz LCD z podświetleniem
- Super G3 Fax z funkcją zapobiegania wybraniu błędnego numeru
- Niewielka, zwarta konstrukcja
- Wbudowany interfejs LAN w przypadku modeli KX-MB2170 i KX-MB2130
- Wbudowany moduł łączności Wi-Fi® w modelu KX-MB2170

# CHARAKTERYSTYKA PRODUKTÓW



KX-MB2120



KX-MB2130



KX-MB2170

\*1 W zależności od rodzaju papieru. \*2 Tylko po podłączeniu urządzenia do gniazda USB i odłączeniu sieci LAN. Zużycie energii w trybie uśpienia jest zależne od stanu urządzenia. \*3 Poziom ciśnienia akustycznego na podstawie pomiaru zgodnego ze standardem ISO7779. Wynik jest uzależniony od metody pomiaru. \*4 Obsługiwane dystrybucje systemu Linux: Red Hat® Enterprise Linux® Desktop 5/6/7, Ubuntu® 10/11/12/13/14. Sterownik należy pobrać z Internetu. \*5 Ciągłe kopiowanie pojedynczego oryginalnego dokumentu. \*6 Na podstawie wykresu testowego ITU-T Nr 1 w standardowej rozdzielczości. \*7 Standard ISO/IEC 19752.

SPECYFIKACJA	KX-MB2170 (HX)	KX-MB2130 (HX)	KX-MB2120 (HX)
<b>INFORMACJE OGÓLNE</b>			
Proces drukowania	Laser		
Rozmiar papieru (druk jednostronny)	Kaseta na papier: A4, LTR, LGL, B5 (JIS/ISO), Folio (216 x 330 mm), Oficio (216 x 340 mm), 16K Podawanie ręczne: A5, A4, LTR, LGL, B5 (JIS/ISO), Folio (216 x 330 mm), Oficio (216 x 340 mm), 16K, Envelope #10/DL/YOUKEI #4/CHOUKEI #3/CHOUKEI #4, niestandardowy (szer.: 210-216 mm, dt.: 279-356 mm)		
Pojemność podajników <sup>1</sup>	Maks.: 251 arkuszy (standardowa kaseta na papier: 250 arkuszy/podawanie ręczne: 1 arkusz)		
Pojemność wyjściowa	100 arkuszy		
Podajnik ADF pojemność	35 arkuszy		
Podajnik ADF rozmiary dokumentów	A4, LTR, LGL, B5 (JIS), B5 (ISO), Folio (216 x 330 mm), Oficio (216 x 340 mm), 16K		
Wyświetlacz LCD	16-cyfrowy/2-wierszowy z podświetleniem		
Rozmiar pamięci	64 MB		
Miesięczny cykl eksploatacji średnio	1200 stron		
Miesięczny cykl eksploatacji maksymalnie	12 000 stron		
Pobór prądu	Maksymalnie: około 1000 W Kopiowanie: około 500 W Tryb gotowości: około 65 W Tryb uśpienia: Poniżej 3,3 W <sup>2</sup>		
Poziom hałasu tryb oczekiwania	Poniżej 25 dBA <sup>3</sup>		
Poziom hałasu kopiowanie	Poniżej 52 dBA <sup>3</sup>		
Interfejs komunikacji z komputerem	Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n) 100 Base-TX/10 Base-T, USB2.0	100 Base-TX/10 Base-T, USB2.0	USB2.0
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	410 x 400 x 320 mm		
Masa	Okolo 12 kg		
<b>DRUKARKA</b>			
Prędkość wydruku	Do 26 str./min (A4)		
Drukowanie dwustronne	Tak (A4, LTR, LGL, Folio (216 x 330 mm), Oficio (216 x 340 mm))		
Wydajność w trybie dwustronnym (A4)	92% (24 str./min)		
Rozdzielczość wydruku	Maks. 600 × 600 dpi		
Czas wydruku pierwszej strony	8,5 s (z trybu oczekiwania)		
Emulacja	GDI		
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows® XP, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows Server® 2008, Windows Server® 2012, Mac OS X 10.5 - 10.8, Linux® <sup>4</sup>		
<b>KOPIARKA</b>			
Prędkość kopiowania <sup>5</sup>	Do 26 kopii/min (A4)		
Rozdzielczość kopiowania	Maks. 600 × 600 dpi		
Kopiowanie wielokrotne	99 stron		
Czas kopiowania pierwszej strony	Okolo 10,5 s (ADF)		
Zmniejszanie/powiększanie	25-400% (co 1%)		
Funkcja kopiowania	Quick ID, N w 1, Oddzielnie N w 1, Plakat, Powtórzenie obrazu, Broszura, Krawędzie/Marginesy		
<b>SKANER</b>			
Skanowanie w kolorze/monochromatyczne	Tak/Tak		
Rozdzielczość skanowania	Optyczna: Maks. 600 × 1200 dpi (skaner płaski)/Interpolowana: Maks. 19200 × 19200 dpi		
Funkcja skanowania	Skanowanie do komputera/poczty e-mail/serwera FTP/SMB	Skanowanie do komputera	
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows® XP, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1, Mac OS X 10.5 - 10.9, Linux® <sup>4</sup>		
<b>FAKS</b>			
Szybkość modemu	33,6 kb/s - 2,4 kb/s z automatyczną renegocjacją szybkości		
Rozmiar pamięci <sup>6</sup>	Łącznie 3 MB (odbieranie: około 80 stron <sup>6</sup> ; wysyłanie: około 150 stron <sup>6</sup> )		
Książka adresowa	100		
Przełączanie między funkcją faksu a telefonu	Tak		
Faks do poczty email	Tak	Nie	
Funkcja podglądu Web Fax Preview	Tak	Nie	
Słuchawka	Tak		

Wi-Fi jest zarejestrowanym znakiem handlowym organizacji Wi-Fi Alliance.

Windows, Windows Vista i Windows Server są zarejestrowanymi znakami handlowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Mac i OS X są znakami handlowymi firmy Apple Inc. zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Linux jest zarejestrowanym znakiem handlowym Linusa Torvaldsa w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Red Hat i Red Hat Enterprise Linux są zarejestrowanymi znakami handlowymi lub znakami handlowymi firmy Red Hat, Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Ubuntu jest zarejestrowanym znakiem handlowym lub znakiem handlowym firmy Canonical Ltd. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Google, Google Cloud Print i Android są znakami handlowymi lub zarejestrowanymi znakami handlowymi firmy Google, Inc.