



Seria MZ™ firmy Zebra®



Łączymy pracowników mobilnych

Seria MZ to nowa linia ekonomicznych drukarek paragonów charakteryzujących się typowym dla produktów Zebry połączeniem funkcjonalności z atrakcyjną ceną. Zwarta budowa modelu MZ umożliwia wykorzystywanie tych drukarek w wielu różnych zastosowaniach wymagających szybkiego i łatwego drukowania kwitów i paragonów na żądanie. Drukarkę można podłączyć przez interfejs 802.11b/g, Bluetooth®, IrDA® lub USB do terminala przenośnego lub aparatu smartphone i generować czyste i wyraźne wydruki.

Swoboda druku

Te niekłopotliwe drukarki nosi się tak wygodnie, że wcale nie przeszkadzają w wykonywaniu innych obowiązków i można je mieć przy sobie przez całą zmianę. A ponieważ są to drukarki marki Zebra, możesz liczyć na ich niezawodność, wybierając model z serii MZ klasy podstawowej.

Seria MZ

Te łatwe w obsłudze przenośne drukarki paragonów to idealny pierwszy krok dla użytkowników pragnących zastąpić ręcznie wypisywane dokumenty, gotowe druki lub psujące się drukarki przenośne. Pracownicy mobilni na całym świecie docenią wygodę niewielkich drukarek z serii MZ w takich zastosowaniach jak:

- naprawy/installacje w terenie
- dostawy
- płatność przy stoliku w restauracjach
- mobilny punkt sprzedaży
- bilety/mandaty parkingowe
- sprzedaż biletów w środkach komunikacji
- rachunki za usługi komunalne/ odczytywanie liczników

Aby wykorzystać optymalnie swoje drukarki Zebra, używaj oryginalnych materiałów eksploatacyjnych Zebra!

Zebra oferuje do drukarek przenośnych szeroki wybór materiałów eksploatacyjnych wyprodukowanych według wysokich standardów jakości i przeznaczonych do wielu różnych zastosowań.

- Produkowane specjalnie do współpracy z drukarkami Zebra
- Testowane laboratoryjnie w celu zapewnienia optymalnych rezultatów
- Minimalizują zużycie głowicy drukarki



▶ Więcej informacji znajdziesz na stronie www.zebra.com

Podstawowe dane techniczne*

Wyposażenie standardowe

- Inteligentne zarządzanie bateriami (monitoruje baterie w celu przedłużenia użytkowania i zwiększenia wydajności)
- Rezydentne czcionki skalowalne
- Wysoko wydajny 32-bitowy procesor
- Czujnik braku papieru
- Komora na rolę nośnika otwierana jednym przyciskiem do łatwego wkładania i wyjmowania rolki
- Przezroczysta pokrywa komory nośników umożliwiająca podgląd zapasu nośnika
- Zewnętrzne włączanie/wyłączanie z klawiatury, terminala lub drukarki
- Zasilacz sieciowy w zestawie
- Obsługa IrDA/USB 2.0

Parametry pracy

Środowiskowe

- Temperatura pracy -10°C do 50°C
- Temperatura przechowywania -20°C do 60°C
- Wilgotność pracy 10-90% bez kondensacji
- Zgodność z normą IP 42 (odporność na pył i wodę)
- Odporność na wielokrotne upadki na beton z wysokości 1,22 m

Elektryczne

- Bateria litowo-jonowa 1,5 Ah
- Elementy wewnętrzne zabezpieczone przed wstrząsami

Interfejsy

- Port USB 2.0
- Obsługiwane protokoły internetowe: TCP, UDP, DHCP, FTP, Telnet, HTTP, LPD, SNMP, SMTP, POP3
- IrDA (standardowo)
- 802.11b/g (opcjonalnie)
- Bluetooth (opcjonalnie)
- Zgodność z systemem Microsoft® Windows®: CE.NET, Pocket PC, Windows Mobile 2002, Windows Mobile 2003 SE, Windows XP, 2000 i Windows NT przez sterownik drukarki Zebra dla Windows i/lub nasze kontrolki ActiveX i inne aplikacje

Spełniane normy

- FCC część 15 i EN 55022 – ograniczenia dla klasy B; FCC, ICS i normy europejskie dla Bluetooth i 802.11b/g; normy bezpieczeństwa CSA i IEC 60950; NOM, C-Tick, VCCI, S-Mark

Parametry nośników

Maks. średnica zewn. rolki

- 47,8 mm

Maks. szerokość nośników

- 50,8 mm ($\pm 0,76$ mm) (MZ 220™)
- 76,2 mm ($\pm 0,76$ mm) (MZ 320™)

Średnica wewn. rolki

- 10,2 mm do 19 mm

Grubość

- 0,0508 mm do 0,1016 mm

Rodzaje nośników

- Papier do termicznego druku paragonów lub nośniki powlekane UV

Aby uzyskać optymalną jakość druku i wydajność mechanizmu drukarki, używaj oryginalnych materiałów eksploatacyjnych Zebra®.

Czcionki/grafika/kody kreskowe

Czcionki i zestawy znaków

- Czcionki standardowe: 25 bitmapowych, 1 wygładzana-skalowalna (CG Triumvirate™ Bold Condensed)**
- Czcionki opcjonalne: czcionki bitmapowe i skalowalne do pobrania
- Międzynarodowe zestawy znaków (standardowo): chiński 16x16 (tradycyjny), 16x16 (uproszczony), 24x24 (uproszczony); japoński 16x16, 24x24, hebrajski/arabski, koreański, grecki

Grafika

- Obsługa czcionek i grafiki definiowanych przez użytkownika, w tym logotypów użytkownika

Kody kreskowe

- Kody liniowe: Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, FIM Postnet, Interleaved 2-of-5, MSI, Plessey, UCC/EAN-128, UPC-A, UPC-E, rozszerzenia 2- i 5-cyfrowe
- Dwuwymiarowe: GS1 DataBar (RSS) i Composite Symbology®, MaxiCode, PDF417, QR Code, TLC 39

Opcje i akcesoria

- Interfejs Bluetooth
- Interfejs 802.11b/g
- Futerał ochronny
- Pasek na ramię
- Dok ładujący na cztery drukarki
- Zasilacz samochodowy

Dane techniczne drukarek

MZ 220

Maksymalny obszar druku

- Szerokość: 48,3 mm
- Długość: 813 mm

Rozdzielczość

- 8 punktów na mm (203 dpi)

Maksymalna szybkość druku

- 76,2 mm na sekundę

Pamięć

- Flash 8 MB, SRAM 16 MB

Parametry fizyczne

- Szerokość: 80,8 mm
- Głębokość: 57,4 mm
- Wysokość: 135,6 mm
- Masa (z baterią): 0,32 kg

MZ 320

Maksymalny obszar druku

- Szerokość: 73,7 mm
- Długość: 813 mm

Rozdzielczość

- 8 punktów na mm (203 dpi)

Maksymalna szybkość druku

- 76,2 mm na sekundę

Pamięć

- Flash 8 MB, SRAM 16 MB

Parametry fizyczne

- Szerokość: 104,4 mm
- Głębokość: 57,4 mm
- Wysokość: 135,6 mm
- Masa (z baterią): 0,34 kg

Myślisz o zapewnieniu mobilności swoim pracownikom?

Wykorzystanie przenośnych drukarek w magazynie lub innym ogniwie łańcucha dostaw zwiększa wydajność i przynosi szybki zwrot z inwestycji.



Aby dowiedzieć się, jakie korzyści może przynieść Twojej firmie mobilna technologia druku Zebra, odwiedź stronę www.zebra.com, zadzwoń: +48 22 38 01 900 lub wyślij e-mail: warsaw@zebra.com



*Podane specyfikacje dotyczą tylko drukarek w wersji podstawowej z wyposażeniem standardowym, chyba że określono inaczej. Specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

**Zawiera UFST® firmy Agfa Monotype Corporation.

©2011 ZIH Corp. Wszystkie nazwy produktów i numery są znakami towarowymi firmy Zebra, a Zebra i grafika przedstawiająca głowę zebrę są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy ZIH Corp. Wszystkie prawa zastrzeżone. Bluetooth jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Bluetooth SIG, Inc. IrDA jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Infrared Data Association. CG Triumvirate i UFST są znakami handlowymi firmy Monotype Imaging, Inc., które mogą być zarejestrowane w niektórych krajach. Microsoft, Windows i ActiveX są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Composite Symbology jest zarejestrowanym znakiem handlowym firmy GS1 US, Inc. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich firm.



SEE MORE.
DO MORE.

www.zebra.com

Regionalne biuro handlowe dla Europy Środkowo-Wschodniej

ul. Annopol 4a, 03-236 Warszawa, Polska

Telefon: +48 22 38 01 900 Fax: +48 22 38 01 901 E-mail: warsaw@zebra.com Web: www.zebra.com

Inne placówki w regionie EMEA

Centrala EMEA: Wielka Brytania

Europa: Francja, Hiszpania, Holandia, Niemcy, Rosja, Szwecja, Turcja, Włochy Bliski Wschód & Afryka: Dubaj, RPA



Nie wyrzucaj – oddaj na makulaturę. 12566L-P Rev.2 (01/12)