

# Drukarka kart Zebra® ZXP Series 3™



## Bogato wyposażona biurkowa drukarka kart

Drukarka ZXP Series 3 do bezpośredniego druku kart (Direct-to-Card) oferuje szereg zaawansowanych funkcji zapewniających doskonałą wydajność za przystępną cenę. Dzięki niewielkim wymiarom mieści się doskonale w ograniczonej przestrzeni roboczej. Ułatwiająca obsługę funkcje, takie jak wkład z taśmą barwiącą Load-N-Go™ i komunikaty dla użytkownika na wyświetlaczu LCD, wymagają minimalnej nauki obsługi i optymalizują czas pracy bez przestoju.

Opracowana przez Zebra technologią przetwarzania obrazu w komputerze ZRaster™ pozwala na drukowanie z dużą szybkością i jednoczesną optymalizację jakości druku. Ponadto nowe taśmy barwiące wysokiej klasy firmy Zebra mają ulepszony skład, który został specjalnie opracowany do druku o dużej szybkości i wysokiej jakości. Urządzenie drukuje w trybie jedno- lub dwustronnym, zapewniając jednolicie wysoką jakość obrazów monochromatycznych i kolorowych.

Wybór dostępnych opcji interfejsów pozwala na łatwą integrację drukarki ZXP Series 3 z systemami lokalnymi lub sieciowymi, a pełen pakiet opcji kodowania, które można dodać przy zakupie lub później, zapewnia elastyczne rozwiązanie do szerokiego zakresu zastosowań.

## Główne cechy:

- druk jedno- lub dwustronny bezpośrednio na karcie (Direct-to-Card)
- duża szybkość druku: druk monochromatyczny do 750 kart/godz., druk w pełnym kolorze YMCKO 180 kart/ godz., druk w pełnym kolorze YMCKOK 140 kart/godz.
- pełne możliwości kodowania dla potrzeb różnych rynków i zastosowań
- doskonała jakość druku zapewniająca żywe kolory, realistyczne zdjęcia oraz wyraźny tekst i kody kreskowe
- intuicyjna konstrukcja ułatwiająca użytkowanie: upraszcza naukę obsługi
- opcjonalne zabezpieczenia do drukowania kart płatniczych na żądanie

## Idealna do takich zastosowań jak:

- identyfikatory i karty kontroli dostępu
- personalizowane karty upominkowe, członkowskie i lojalnościowe
- identyfikatory dla uczestników imprez
- karty płatnicze wydawane na żądanie
- karty chipowe w turystyce, sektorze gier i rozrywki

## Oryginalne materiały eksploatacyjne Zebra

Oryginalne materiały eksploatacyjne Zebra spełniają surowe standardy jakości i są zalecane w celu zapewnienia optymalnej jakości druku i właściwego działania drukarki. Drukarka kart ZXP Series 3 przeznaczona jest do współpracy tylko z taśmami barwiącymi Zebra True Colours® ix Series™.

▶ Więcej informacji można znaleźć na stronie: [www.zebra.com](http://www.zebra.com)



# Podstawowe dane techniczne\*

## Parametry druku

- Druk termosublimacyjny termotransferowy bezpośrednio na karcie (Direct-to-Card)
- ZRaster – technologia przetwarzania obrazu w komputerze
- Druk w pełnym kolorze lub monochromatyczny
- Druk jedno- i dwustronny
- 750 kart/godz. w druku monochromatycznym jednostronnym
- 180 kart/godz. w druku w pełnym kolorze YMCKO
- 140 kart/godz. w druku w pełnym kolorze YMCKOK
- Druk od krawędzi do krawędzi na standardowych nośnikach formatu CR-80

UWAGA: Szybkość druku uwzględnia czas „od kliknięcia do wydrukowania” (click to drop) przy średnim pokryciu i połączeniu USB oraz liczbę kart/godz. w określonych warunkach.

## Ogólne dane techniczne

- Sterowniki Microsoft® Windows®
- Interfejs USB
- Podajnik na 100 kart (0,762 mm) z pokrywą
- Odbiornik na 50 kart (0,762 mm)
- Taśmy barwiące wysokiej klasy Zebra True Colours ix Series z inteligentną technologią nośników
- Automatyczna kalibracja nośników
- Wkład z taśmą Load-N-Go do łatwego ładowania
- 16-znakowy wyświetlacz LCD
- Rozdzielczość druku 300 dpi (11,8 pkt/mm)
- Standardowo pamięć 32 MB
- Dwuletnia gwarancja na drukarkę
- Dwuletnia gwarancja na oryginalną głowicę drukującą (nieograniczona liczba przebiegów)
- Gniazdo Kensington®

## Wyposażenie opcjonalne

- Tryb podawania pojedynczych kart CardSense™
- Wbudowany interfejs Ethernet 10/100
- Zamykana na kluczyczek pokrywa podajnika kart i nieprzejrzysty odbiornik kart
- Programy rozszerzonej gwarancji na produkty ZebraCare™

## Opcje i parametry kodowania

- Koder paska magnetycznego – ISO 7811 (nowe i ponownie kodowane), ścieżki 1, 2 i 3, o wysokim i niskim współczynniku koercji, pasek z tyłu karty, karty o grubości 0,762 mm
- Stacja stykowa kart chipowych – ISO 7816
- Połączony koder kart bezstykowych MIFARE® ISO 14443 i stykowych ISO 7816 – zgodny ze standardem PC/SC

## Kody kreskowe i czcionki

- Code 39, Code 128 z podkodami B/C z cyfrą kontrolną lub bez
- EAN 8 i EAN 13
- Interleaved 2-of-5
- UPC-A
- Dwuwymiarowe kody kreskowe PDF417 i inne symbologie mogą być drukowane za pomocą sterowników Windows
- TrueType® i inne symbologie dostępne przez sterownik Windows

## Oprogramowanie

- Obsługa sterowników drukarki z certyfikatem Microsoft Windows (wszystkie zgodne z systemem 32-bitowym i 64-bitowym): XP, Windows Vista®, Windows Server® 2003, Windows Server 2008, Windows 7

## Parametry materiałów eksploatacyjnych

- Inteligentna technologia Zebra ix Series do weryfikacji i automatyzacji kolorowych taśm barwiących
- Zestaw startowy materiałów eksploatacyjnych (jednostronnych): jedna taśma YMCKO, 200 kart PVC 0,762 mm, wałek czyszczący (jeden na taśmę)
- Materiały czyszczące

## Taśma barwiąca True Colours ix Series

- YMCKO: 200 wydruków na rolkę
- YMCKOK: 165 wydruków na rolkę
- YMCKO półpanel: 250 wydruków na rolkę
- Monochromatyczna: 1000 wydruków na rolkę – kolor czarny, niebieski, zielony, złoty, srebrny, czerwony, biały
- KdO: 500 wydruków na rolkę
- KrO: 500 wydruków na rolkę

## Zgodność kart

- Grubość kart: 0,762 mm
- Format kart: format CR-80 ISO 7810, typ ID-1, 54 x 86 mm
- Materiał kart: PVC i kompozytowe
- Stykowe karty chipowe ISO 7816-1, 2, 3, 4
- Bezstykowe karty chipowe MIFARE ISO 14443 A/B

## Interfejsy

- USB 2.0 – standardowo (kabel w zestawie)
- Wbudowany Ethernet 10/100 – opcjonalnie

## Parametry elektryczne

- Zasilanie jednofazowe (AC)
- 90V–264 V AC RMS i 47–63 Hz (50–60 Hz nominalnie)
- FCC klasa A

## Parametry fizyczne

- Szerokość 201 mm
- Wysokość 236 mm
- Głębokość 368 mm
- Waga (tylko drukarka) 5,53 kg

## Parametry środowiskowe

- Temp. pracy: 15°C do 30°C
- Temp. przechowywania: -5°C do 70°C
- Wilgotność pracy: 20% do 65% włącznie, bez kondensacji
- Wilgotność przechowywania: 20% do 70% włącznie, bez kondensacji

## Oprogramowanie ZMotif™ CardStudio™

ZMotif™ CardStudio™ firmy Zebra to profesjonalny pakiet oprogramowania do projektowania i wydawania kart. Jego obsługa jest bardzo prosta i każdy użytkownik jest w stanie nauczyć się jej w mgnieniu oka. Umożliwia łatwe projektowanie i drukowanie profesjonalnych identyfikatorów ze zdjęciem i innych kart, oferując szereg funkcji od podstawowych do zaawansowanych, i jest zgodne ze wszystkimi drukarkami kart Zebra.

▶ Więcej informacji można znaleźć na stronie: [www.zebra.com/cardstudio](http://www.zebra.com/cardstudio)

\* Specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

©2011 ZIH Corp. CardSense, CardStudio, ix Series, Load-N-Go, ZebraCare, ZMotif, ZRaster oraz wszystkie nazwy i numery produktów są znakami handlowymi firmy Zebra, a Zebra, obraz głowy Zebry i True Colours są zarejestrowanymi znakami handlowymi ZIH Corp. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kensington jest zarejestrowanym znakiem handlowym firmy ACCO Brands Corporation. Microsoft, Windows, Windows Server i Windows Vista są zarejestrowanymi znakami handlowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. MIFARE jest zarejestrowanym znakiem handlowym firmy Philips Semiconductors Gratkorn GmbH Ltd. TrueType jest zarejestrowanym znakiem handlowym firmy Apple Inc. Wszystkie pozostałe znaki handlowe należą do odpowiednich właścicieli.



[www.zebra.com](http://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](mailto:warsaw@zebra.com) Web: [www.zebra.com](http://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.

12613L-P (02/11)