



# Stampante per card Zebra® ZXP Series 3™



SEE MORE. DO MORE.



La stampante ZXP Series 3 a tecnologia di stampa diretta di Zebra offre un'infinità di funzioni e una qualità di stampa straordinaria, oltre a garantire un TCO ridotto. La sua elevata capacità e il supporto di una vasta gamma di opzioni nastro, unite alla possibilità di selezionare lo spessore card più adatto all'applicazione, fanno della stampante ZXP Series 3 la soluzione per la stampa di card più economica della sua categoria.

La stampante ZXP Series 3 produce stampe di alta qualità sia monocromatiche che dai colori vividi, su card solo fronte o fronte/retro. Usare la ZXP Series 3 è semplicissimo, grazie al suo design intuitivo, segnalazioni visive colorate e al supporto di nastri intelligenti Load-N-Go™ ad alta capacità e facili da sostituire, che ora sono anche ecologici, in

quanto impiegano meno plastica e più materiale biodegradabile. La tecnologia di elaborazione immagini basata su host ZRaster™ di Zebra permette elevate velocità di stampa, senza sacrificare la qualità dell'immagine. Il design compatto della stampante la rende la scelta ideale per gli spazi di lavoro più angusti. Le opzioni di codifica per smart card e banda magnetica consentono alla stampante ZXP Series 3 di soddisfare le esigenze di una vasta gamma di mercati e applicazioni, dall'identificazione e il controllo degli accessi, alle gift card e card associative o carte fedeltà personalizzate. Il lucchetto Kensington™ standard e il blocco telaio opzionale rendono inoltre la stampante ZXP Series 3 ideale anche per soluzioni di stampa di card protette.

## Print Touch

La stampante ZXP Series 3 include Zebra Print Touch™, un chip software NFC (Near Field Communication) incorporato. Basta posizionare uno smartphone abilitato per NFC davanti al logo Zebra Print Touch della stampante per visualizzare informazioni chiave sulla macchina e aprire pagine della guida basate sul Web.



## Ideale per queste applicazioni

**Vendita al dettaglio/Industria alberghiera** – carte fedeltà, gift card, card associative

**Servizi finanziari** – card finanziarie a erogazione immediata

**Sicurezza** – card identificative per dipendenti, studenti, card per il controllo degli accessi

# STAMPANTE PER CARD ZEBRA® ZXP SERIES 3™

## SPECIFICHE\*

### Nome stampante

Stampante per card ZXP Series 3 di Zebra

### Specifiche di stampa

- Trasferimento termico a sublimazione direttamente su card
- Stampa a colori o monocromatica
- Stampa solo fronte o fronte/retro
- 700 card/ora monocromatiche (solo fronte)
- 180 card/ora YMCKO (solo fronte)
- 140 card/ora YMCKOK (fronte/retro)
- Stampa sull'intera superficie della card su supporti standard CR-80

### Caratteristiche standard

- Nastri ad alte prestazioni True Colours® ix Series™ ZXP 3 con tecnologia di gestione intelligente dei supporti
- Cartuccia nastro Load-N-Go™ ecologica e ad alta capacità
- Elaborazione immagini basata su host ZRaster™
- Calibrazione automatica del nastro
- Connettività USB
- Driver per Windows certificati Microsoft
- Tag NFC Print Touch per l'accesso a documentazione e strumenti online sulla stampante
- Alimentatore coperto da 100 card (30 millesimi di pollice)
- Raccogliatore card in uscita da 45 card (30 millesimi di pollice)
- Display LCD a 16 caratteri
- Risoluzione di stampa 300 dpi (11,8 punti/mm)
- Garanzia di due anni per la stampante
- Garanzia di due anni per la testina di stampa originale (numero passaggi illimitato)
- Sostituzione immediata per un anno (solo USA)
- Slot per lucchetto Kensington

### Caratteristiche opzionali

- \*Connettività Ethernet 10/100 integrata
- \*Alimentazione card singola CardSense™
- Programmi di estensione garanzia prodotto ZebraCare™
- \*Telaio bloccabile, raccogliatore card di scarto nascosto

### Specifiche e opzioni di codifica

- Codificatore banda magnetica
  - ISO 7811 (nuova o ricodificata, traccia 1, 2 e 3, alta e bassa coercitività, banda in basso, solo per card da 30 millesimi di pollice)
  - Stazione smart card a contatto
  - ISO 7816
  - \*Codificatore a contatto e senza contatto combinato
- MIFARE® ISO 14443 (13,56 MHz)
- Compatibilità PC/SC ISO 7816
- Certificazione EMV livello 1
- Raccogliatore esterno per card in uscita da 50 card (30 millesimi di pollice)
- Codifica via USB e Ethernet

### Driver supportati

- Driver di stampa certificati per Microsoft Windows:
  - Windows XP, Vista, Server 2003, Server 2008, Windows 7 (compatibile con versione a 32 e a 64 bit), Windows 8 (compatibile con versione a 32 e a 64 bit)
  - Per un elenco aggiornato dei sistemi supportati, vedere [zebra.com](http://zebra.com)

### Specifiche supporti

NOTA: La stampante ZXP Series 3 è progettata per funzionare esclusivamente con nastri Zebra True Colours ix Series ZXP 3 ad alte prestazioni.

- La tecnologia intelligente Zebra ix Series è in grado di rilevare e autenticare automaticamente il nastro
- Rullo di pulizia integrato in ciascun nastro
- Kit di avvio materiali di consumo (solo fronte) – 1 nastro YMCKO, 280 card in PVC da 30 millesimi di pollice, rullo per la pulizia
- Kit di pulizia opzionale: 4 card per la pulizia del motore di stampa e 4 card per la pulizia dell'alimentatore, 1000 immagini/card

### Nastro True Colours ix Series ZXP 3

- YMCKO: 280 immagini/rullo
- ½ YMCKO: 400 immagini/rullo
- YMCKOK: 230 immagini/rullo
- KdO: 700 immagini/rullo
- KrO: 700 immagini/rullo
- Monocromatico nero: 2000 immagini/rullo
- Monocromatico rosso: 1700 immagini/rullo
- Monocromatico blu: 1700 immagini/rullo
- Monocromatico oro: 1600 immagini/rullo
- Monocromatico argento: 1600 immagini/rullo
- Monocromatico bianco: 1400 immagini/rullo

### Compatibilità card

NOTA: per una qualità di stampa ottimale e per preservare le prestazioni del motore di stampa, utilizzare solo materiali di consumo originali Zebra.

- Spessore card: 10-40 millesimi di pollice
- Dimensione card: CR-80, formato ISO 7810, tipo ID-1, 54 mm (2,12") x 86 mm (3,38")
- Materiale card: PVC e PVC composito
- Smart card a contatto – ISO 7816-1,2,3,4
- Smart card senza contatto MIFARE® ISO 14443A/B
- Stampa a tinte piatte o monocromatica solo su card di spessore < 20 millesimi di pollice

### Interfacce di comunicazione

- USB V2.0 – standard (cavo incluso)
- \*Connettività Ethernet 10/100 integrata – opzionale

### Specifiche elettriche

- Alimentazione CA monofase a commutazione automatica
- Range di esercizio: 90-132 V CA e 190-264 V CA RMS
- Range di frequenza: 47-63 Hz
- Requisiti di alimentazione max 100 W continui e potenza in uscita max 607 W (per 450 microsecondi)
- FCC Classe A

### Specifiche fisiche (modello standard)

- Altezza: 236 mm (9,3")
- Larghezza: 200 mm (7,9")
- Profondità: 368 mm (14,5")
- Peso: 5,3 kg

\*Opzioni aggiornabili sul campo

### Software CardStudio™

CardStudio™ di Zebra è una suite software facile da imparare e da usare per la progettazione e l'erogazione di card. Con CardStudio potrete progettare e stampare card identificative con foto di alta qualità e altre tipologie di card senza alcuna difficoltà, grazie a una serie di funzionalità di base e avanzate e al supporto di tutte le stampanti per card di Zebra. Per maggiori informazioni, visitate il sito [www.zebra.com/cardstudio](http://www.zebra.com/cardstudio).

### Materiali di consumo originali Zebra™

I materiali di consumo originali Zebra vengono realizzati nel rispetto di rigidi standard qualitativi e sono consigliati per garantire prestazioni e qualità di stampa sempre ottimali con le stampanti Zebra. La stampante per card ZXP Series 3 è progettata per funzionare esclusivamente con nastri ad alte prestazioni e ad alta capacità True Colours™ ix ZXP Series 3 di Zebra.



### Ufficio locale

Via Pavese 1/3, 20089 Rozzano (MI), Italia

Tel: +39 02 575 06388 Fax: +39 02 575 06448 E-mail: [italia@zebra.com](mailto:italia@zebra.com) Web: [www.zebra.com](http://www.zebra.com)

### Altre sedi EMEA

Sede EMEA: Gran Bretagna

Europa: Francia, Germania, Olanda, Polonia, Russia, Spagna, Svezia, Turchia Africa & Medio Oriente: Dubai, Sud Africa

\*Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.

©2014 ZIH Corp. Tutti i nomi e le sigle di prodotto sono marchi commerciali di Zebra; Zebra e il disegno della testa di Zebra sono marchi registrati di ZIH Corp. Tutti i diritti riservati. Tutti gli altri marchi riportati appartengono ai rispettivi titolari.