

Imprimante d'étiquette de la gamme 7 ZXP Pro

Optimiser les services de production de cartes sur site

La gamme ZXP 7 Pro de Zebra® répond au besoin croissant des bureaux de services et des gouvernements de mettre en place et d'émettre rapidement des formulaires sécurisés et fiables sur identification tout en améliorant l'efficacité et la rapidité des travaux d'impression de grande taille. La gamme ZXP 7 Pro est simple à utiliser, produit plus de cartes en moins de temps et coûte moins cher que les autres imprimantes de sa catégorie.



La gamme ZXP 7 Pro est spécialement conçue et configurée pour répondre aux besoins de l'impression de cartes en grand volume.

Performance fiable et qualité d'impression exceptionnelle

Comme la gamme ZXP 7, la version Pro de la gamme ZXP 7 offre les mêmes performances rapides en plus fiables et imprime des cartes nettes et éclatantes avec des images de qualité photo. Avec ses fonctionnalités telles que l'impression simple ou double face, des options d'encodage et de connectivité, ainsi que des mécanismes de verrouillage pour la sécurité, la gamme ZXP 7 Pro est flexible pour répondre aux besoins des entreprises d'aujourd'hui et de demain.

Trémies de grande capacité

La gamme ZXP 7 Pro possède des trémies d'entrée et de sortie pouvant contenir jusqu'à 250 cartes plastiques à la fois, ce qui élimine la nécessité d'une surveillance constante du personnel. Les cartes dans la trémie de sortie sont empilées dans l'ordre « premier entré, premier sorti », ce qui élimine la nécessité de trier les cartes une fois le travail d'impression terminé. Les trémies d'entrée et de sortie sont amovibles pour un rechargement rapide et facile des cartes.

Fournitures synchronisées

Les trémies d'entrée et de sortie de grande capacité sont synchronisées avec les options de rubans de grande capacité. Résultat ? Moins de temps passé par les opérateurs à remplacer les fournitures et moins d'interruptions de production, ce qui permet d'accroître l'efficacité des opérations et de réaliser des économies.

Gamme ZXP 7 Pro - lorsque vous avez besoin d'une impression de cartes rapide, fiable et en grand volume.

Pour toute information complémentaire, visitez www.zebra.com/zxpseries7pro
ou accédez à notre annuaire mondial sur www.zebra.com/contact

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

IMPRIMANTE D'ÉTIQUETTE DE LA GAMME 7 ZXP PRO

Spécifications

Caractéristiques standard

- Résolution d'impression 300 dpi (11,8 points/mm)
- Connectivité USB 2.0 et Ethernet 10/100
- Encodeur de bande magnétique – AAMVA et ISO 7811 (nouvelles pistes et pistes préencodées 1, 2 et 3, haute et basse coercivité)
- Pilotes certifiés Windows Microsoft®
- Chargeur à grande capacité : 250 cartes (30 mils)
- Réceptacle de rejet : 15 cartes (30 mils)
- 250 trémie de sortie mécanique, premier entré, premier sorti
- Capacité carte simple
- Technologie de consommables intelligents de la gamme ix
- Affichage LCD de 21 caractères sur 6 lignes avec touches programmables
- Fente de verrouillage physique Kensington
- Clé de licence du logiciel Zebra Virtual PrintWare PrintMonitor pour la surveillance des imprimantes de cartes jointes au réseau.
- Garantie illimitée de 2 ans pour l'imprimante et la tête d'impression

Fonctions en option

- Lamineur double face conforme à la norme FIPS 201
- Module optionnel d'encodage des cartes à puce avec ou sans contact
- Boîtiers verrouillables et chargeur de cartes
- Programmes de garantie prolongée des produits
- Connectivité sans fil 802,11b/g
- scanner de code-barres 1D
- REMARQUE : Lamineur double face conforme à la norme FIPS 201 (uniquement pour l'Amérique du Nord).

Caractéristiques physiques

Dimensions	Imprimante uniquement : 13,75 po × 10,9 po × 28,25 po (H x l x É) 349 mm × 277 mm × 718 mm (H x l x É) Imprimante avec lamineur : 13,75 po × 10,9 po × 43 po 349 mm × 277 mm × 1 092 mm (H x l x É)
Poids	Poids (imprimante seule) : 31,7 lb/14,4 kg Poids (imprimante avec lamineur) : 44,3 lb/20,1 kg

Environnement

Temp. de fonctionnement	59°F à 95°F/15°C à 35°C
Temp. de stockage	23°F à 158°F/-5°C à 70°C
Taux d'humidité de fonctionnement	de 20 à 80 % inclus, sans condensation
Taux d'humidité de stockage	de 10 à 90 % inclus, sans condensation

Spécifications d'impression et de lamination

- Sublimation des couleurs ou impression monochrome par transfert thermique
- Impression simple et double face
- Une qualité d'impression photographique proche
- Impression de bord à bord sur consommable standard CR-80
- Possibilité d'impression, d'encodage et de laminage simultanés
- Laminage sans déchets en une seule passe, sur une ou deux faces
- 1375 cartes/heure en monochrome simple face ou 555 cartes/heure en recto-verso
- 300 cartes/heure en couleur YMCKO impression recto
- 225 cartes/heure en quadrichromie YMCKOK impression recto-verso
- 270 cartes/heure en couleur YMCKO impression simple face avec laminage 200 cartes/heure en couleur YMCKOKO impression double face avec laminage
- REMARQUE : Débit d'impression (cartes par heure) basé sur une impression par lot avec une connexion USB. Les durées peuvent varier en fonction de la configuration de l'ordinateur.

Options et caractéristiques d'encodage

- Station de contact pour carte à puce ISO 7816 pour encodeurs tiers avec contact externe
- Codeur combiné MIFARE® ISO 14443 A et B (13,56 MHz) sans contact et ISO 7816 avec certification EMV niveau 1, et conformité PC/SC (prise en charge via USB et Ethernet)
- Encodage RFID UHF EPCGlobal® Gen 2

Caractéristiques

- La technologie intelligente de Zebra : les étiquettes RFID authentifient et automatisent les rubans de la gamme ix et les laminés de la gamme i
- Un rouleau de nettoyage est fourni avec chaque carton de ruban
- Consommables de nettoyage spéciaux pour faciliter l'entretien préventif

Rubans de la gamme True Colours ix	<ul style="list-style-type: none">• YMCKO : 250 ou 750 images/rouleau• YMCUVK : 750 images/rouleau• YMCKOK : 250 ou 750 images/rouleau• ½ panneau YMC, KO complet : 1 250 images/rouleau• KdO et KrO : 2 000 images/rouleau• WrKr : 2 000 images/rouleau• Bleu, rouge, or, argent monochrome : 5 000 images/rouleau• Monochrome noir : 2 500 ou 5 000 images/rouleau• Monochrome blanc : 4 000 images/rouleau• Gris à gratter : 3 250 images/rouleau• Autres couleurs disponibles sur demande
Films de lamination True Secure i Series	<ul style="list-style-type: none">• Lamination faces inférieure et supérieure (1 mil), sans doublure siliconée et sans déchet : 750 images/rouleau• Types de film de lamination : transparent, carte magnétique, carte à puce et modèles holographiques• Film de lamination personnalisé avec images holographiques déposées ou en papier peint disponibles sur demande

Principaux marchés et applications

Secteur de la santé et éducation

- Cartes d'identité des employés et des étudiants ; cartes de contrôle d'accès des employés

Tourisme, loisirs et événementiel

- Jeux ; Fidélité ; Adhésion ; Cartes-ca-deaux ; Sports ; Divertissement

Haute sécurité

- Autorisations gouvernementales ; Contrôle d'accès sécurisé ; Services financiers

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

IMPRIMANTE D'ÉTIQUETTE DE LA GAMME 7 ZXP PRO

Spécifications/compatibilité de la carte	<ul style="list-style-type: none">Épaisseur de la carte : 10 à 50 mil (0,25 à 1,27 mm)Épaisseur de la carte pour le laminage : 30 mil (0,76 mm)Taille de carte : Format ISO 7810, type ID-1, CR-80Matériau de carte : PVC et composite, cartes ABS, PET, PET-G, PET-F, PETix et composite Teslin®Cartes technologiques : cartes à puce avec et sans contact, cartes intelligentesCartes spécialisées : à dos adhésif, panneau de signature, cartes transparentes avec bloqueur IR <p>REMARQUE : Pour une qualité d'impression et des performances optimales, utilisez les consommables de marque Zebra™.</p>
---	---

Logiciels

- Inclut la clé de licence du logiciel Zebra Virtual PrintWare PrintMonitor pour la surveillance des imprimantes de cartes jointes au réseau.
- Code échantillon et assistance SDK ZMotif
- Pilotes d'imprimantes certifiés Windows avec utilitaires de la Toolbox : Windows XP (32 bits), Vista (32 et 64 bits), Server 2003 (32 bits), Windows 7 (32 et 64 bits), Server 2008 (32 et 64 bits), Windows 8 et Win 8 Pro (32 et 64 bits), Server 2012 (64 bits), Windows 10
- Logiciel CardStudio pour la création et l'émission de cartes
- Assistance logiciel PrintManager de Zebra PrintWare

REMARQUE : Rendez-vous sur www.zebra.com pour obtenir la liste mise à jour des systèmes pris en charge.

Interfaces de communication

USB 2.0 : supporte l'identification de l'imprimante plug-and-play, option sans fil
10/100 Ethernet, 802.11b/g

Caractéristiques électriques

Alimentation CA monophasée à commutation automatique, 90 V-264 V CA et 47-63 Hz (50-60 Hz nominal), FCC Classe A

Synchronisation des consommables Zebra pour une efficacité opérationnelle et des coûts réduits

	Consommable en ruban
Opérations d'impression couleur	750 images par ruban
Opérations d'impression mono	5 000 images par ruban
	Réceptacle de sortie : 250 cartes
Opérations d'impression couleur	3X entrée et sortie de carte synchronisées : 250 cartes (x3) = 750 = 3 cassettes de cartes pleines par ruban YMCKO
Opérations d'impression mono	Entrée et sortie de carte synchronisées 20X : 250 cartes (x20) = 5 000 = 20 cassettes de cartes pleines par ruban noir mono



Siège social général et siège Amérique du Nord
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Siège Asie-Pacifique
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Siège EMEA
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Siège Amérique latine
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com