



# P205

## VALEUR



### L'impression de cartes plastique n'a jamais été aussi simple

La Zebra P205 est une imprimante intelligente et économique conçue pour imprimer en monochrome des cartes plastique. La P205 est extrêmement facile à utiliser, pour réaliser des cartes personnalisées munies de texte ou de codes à barre pour toute application à volume réduit.

La P205 vous sera utile pour imprimer :

- » Des badges d'identification
- » Des cartes de fidélité
- » Des cartes de membre et d'adhérent

#### Avantages de la Zebra P205 :

**Facilité d'utilisation :** Concept d'ouverture en coquille openACCESS™, facile à utiliser, système de cartouche ruban à chargement rapide "load and go", livret de poche à consultation rapide, pilote d'imprimante compatible Windows® pour 98, ME, NT, 2000 et XP avec assistant d'installation.

**Fonctionnement économique :** imprimante économique pour l'impression de volumes réduits.

#### Caractéristiques techniques

- » Vitesse d'impression : 4 secondes/carte
- » Chargeur et réceptacle de cartes situés à l'avant de l'imprimante pour une plus grande praticité
- » Impression monochrome sur un côté
- » Interface USB parallèle ou série
- » Chargeur pour 50 cartes

# Imprimante P205



Card  
Printer  
Solutions

# P205

## Fiche Technique



**TRUE**  
Colors  
CARD PRINTER P205

### Caractéristiques générales

- » Impression haute vitesse
- » 900 cartes/heure pour noir résine (K)
- » 2 Mo de mémoire pour images standard / 1 Mo de mémoire Flash
- » Pilote d'imprimante compatible Windows® 98, ME, NT, 2000 et XP
- » Dessin clamshell openACCESS™
- » Chargement et éjection frontale des cartes
- » Bouton multifonction avec DEL indiquant l'état de l'imprimante
- » Deux ans de garantie (selon le pays)
- » Deux ans de garantie (nombre d'impressions illimité) sur la tête d'impression (selon le pays)

### Impression

- » Transfert thermique monochrome
- » 4 secondes par carte monochrome
- » Résolution d'impression de 300 dpi (11,8 points/mm)

### Codes à barres

- » Code 39, code 128 B et C avec ou sans numéro d'identification
- » 2 de 5 et 2 de 5 entrelacé
- » UPC-A, EAN 8 et EAN 13
- » Des codes à barre PDF-417 et les autres symbologies peuvent être imprimés par les pilotes d'imprimante compatibles Windows®

### Polices

- » Polices "True Type" disponibles par le biais du pilote d'imprimante Windows

### Caractéristiques des cartes

- » Types : PVC, PVC composite
- » Dimensions : ISO CR-80-ISO 7810, 54 mm x 86 mm
- » Piste magnétique conforme à la norme ISO 7811
- » Epaisseur des cartes : 0,76 mm (30mil)
- » Capacité de chargement : 50 cartes (0,76mm/30mil)
- » Capacité d'éjection : 20 cartes (0,76mm/30mil)

### Caractéristiques du ruban

- » Monochrome : 500 cartes/rouleau

### Interfaces de communication

- » USB et Parallèle Centronics
- » USB e RS232 Série

### Dimensions de l'imprimante (chargeur inclus)

- » Largeur : 182 mm (7,16 in)
- » Profondeur : 303 mm (11,9 in)
- » Hauteur : 180 mm (7,1 in)
- » Poids : 2,9 kg (6,4 lb)

### Alimentation

- » 110 à 240 Volts CA, 50 à 60 Hz (commutation automatique)
- » Certification FCC classe B, CE, UL et CUL

### Conditions d'utilisation

- » Température de fonctionnement : 15°C à 30°C
- » Humidité de fonctionnement : 20% à 65% sans eau de condensation
- » Température de stockage : -5°C à 70°C
- » Humidité de stockage : 20% à 70% sans eau de condensation
- » Ventilation : air libre

### Options

- » Encodeur magnétique (1 ou 2 voies)
- » Produits de nettoyage
- » Manuel d'entretien

[cards.zebra.com](http://cards.zebra.com)

\* Optimisé pour utilisation avec un média zebra



Zebra Technologies Corporation



Une entreprise enregistrée ISO 9001©2003 ZIH Corp.  
Les spécifications indiquées sont pour les modèles d'imprimante de base avec des caractéristiques standard, à moins d'indications contraires.  
Les spécifications sont sujettes à changements sans préavis. Tous nos noms de produits et de marques sont des marques de commerce déposés de leur société respective. Tous droits réservés. Tous les droits d'auteur, les marques de commerce et de service illustrés ou décrits dans la présente sont déposés par leur propriétaire. Aucune violation n'est faite ou impliquée par l'utilisation de ceux-ci.  
N° de pièce P205-12/03

#### Amérique du Nord

**Zebra Technologies Corporation  
Card Imaging Division**  
1001 Flynn Road  
Camarillo, CA 93012-8706 USA  
Téléphone : +1 805 579 1800  
Télécopieur : +1 805 579 1808  
Numéro sans frais aux Etats Unis :  
800 452 4056  
e-mail : [cards@zebra.com](mailto:cards@zebra.com)

#### Europe, Moyen-Orient, Afrique

**Zebra Technologies Corporation  
Card Imaging Division**  
The Valley Centre, Gordon Road  
High Wycombe  
Buckinghamshire HP13 6EQ, UK  
Téléphone: +44 870 241 1527  
Télécopieur: +44 870 241 0765  
Email: [eurosales@zebra.com](mailto:eurosales@zebra.com)

#### Asie du Pacifique

**Zebra Technologies Corporation  
Card Imaging Division**  
1 Sims Lane #06-11  
387355 Singapore  
Téléphone: +65 6858 0722  
Télécopieur: +65 6885 0836  
Email: [asiasales@zebra.com](mailto:asiasales@zebra.com)

#### Amérique Latine

**Zebra Technologies Corporation  
Card Imaging Division**  
6175 NW 153rd St. #121  
Miami Lakes, FL 33014, USA  
Téléphone: +1 305 558 3100  
Télécopieur: +1 305 558 8485  
Email: [latinsales@zebra.com](mailto:latinsales@zebra.com)