



ELTRON CARD PRINTERS



L'impression parfaite de vos cartes plastiques couleurs recto-verso n'a jamais été aussi simple et rapide !

L'Eltron P420 est l'outil idéal pour l'impression recto-verso de vos cartes plastiques. Utilisation possible de la P420:

- Service bureau
- Badges d'employés
- Cartes de pointage et de présence
- Cartes d'étudiants
- Cartes de contrôle d'accès
- Cartes d'adhérants
- Cartes de fidélité

L'Eltron P420 imprime avec netteté photo, code barre, texte et logo en quelques secondes. La P420 est très simple d'utilisation et nécessite très peu d'entretien. Un écran afficheur permet à l'opérateur de connaître en temps réel les opérations effectuées par l'imprimante ainsi que les problèmes éventuels rencontrés lors de l'impression. Un bac de rejet permet de trier les cartes qui n'auraient pas été encodées avant leur impression. Le capôt métallique comporte une 'fenêtre' pour faciliter le suivi de l'impression par l'utilisateur. Une cartouche auto-nettoyante facile à changer élimine toute poussière résiduelle sur les cartes plastiques avant leur impression. Le chargeur et le réceptacle de cartes sont transparents et permettent à l'opérateur de vérifier en un coup d'oeil le nombre de cartes imprimées. Ces deux éléments peuvent recevoir jusqu'à 100 cartes (0,762mm).

La synchronisation du ruban est automatique et ne nécessite aucune intervention de l'opérateur. La P420 est facile à charger et à utiliser, l'écran afficheur guide l'opérateur à l'aide de consignes précises.

Fabriquées selon des critères très exigeants de qualité et certifiées ISO 9002, les imprimantes cartes plastiques Eltron vous proposent le meilleur rapport qualité-prix du marché.

Impression couleur recto-verso

Vitesse d'impression : 102 cartes couleur
recto-verso/heure
(YMCKO/K)

Résolution : 300 dpi (12 points/mm)

Technologie d'impression : Sublimation thermique
Transfert thermique

P420 Spécifications

Généralités

- Impression grande vitesse, 102 cartes/heure, bord à bord, en couleur (YMCKO/K)
- Capot métallique/écran LCD/réceptacle et chargeur transparent
- 4 Mo de mémoire en standard
- Dispositif de bascule pour une impression recto-verso
- Bac de rejet de cartes
- Faible encombrement
- Drivers Windows® pour 95 et NT® 4.0
- Imprimante garantie un an
- Tête d'impression garantie un an (nombre d'impressions illimité)¹
- EPCL (Eltron Langage de commande)

Impression couleur

- Impression couleur par sublimation thermique ou monochrome par transfert thermique
- 35 secondes par carte recto-verso (YMCKO/K) (plus de 102 cartes/heure)
- Résolution 300 dpi (12 points/mm)
- Impression bord à bord en standard

Codes barres

- Code 39
- Code 128 B & C avec et sans clé de contrôle
- 2/5 et 2/5 entrelacé
- UPC-A
- EAN 8 & EAN 13
- Codes barres PDF-417 2D et autres codes disponibles via le driver Windows

Polices de caractères

- Résidente : Arial Normal 22, Arial Bold 28
- Autres polices disponibles par l'intermédiaire du driver Windows

Cartes¹

- Types : PVC, laminé, composite polyester
- Dimensions : ISO CR-80 - ISO 7810, 54 mm x 86 mm
- Options : Bande magnétique - ISO 7811; Carte à puce - ISO 7816-2
- Épaisseur de carte : de 0,25 mm à 1,524 mm
- Capacité du chargeur : jusqu'à 300 cartes (0,25 mm), jusqu'à 100 cartes (0,762 mm)
- Capacité du réceptacle : jusqu'à 300 cartes (0,25 mm), jusqu'à 100 cartes (0,762 mm)

Note 1: Pour une performance optimale, utilisez les consommables Eltron.

Note 2: Dimensions sans chargeur et réceptacle.

Rubans

- Monochrome : 1000 cartes/ruban
- Couleurs monochromes : noir, rouge, bleu, vert, argent, or, blanc, encre à gratter
- Résine K + O : 600 cartes/ruban
- K sublimation + O : 500 cartes/ruban
- YMCKO : 350 cartes/ruban
- YMCKO/K : 170 cartes/ruban



Hologramme¹

- Transfert thermique
- Options transparentes et holographiques disponibles :
 - Transparent
 - Hologramme Genuine/Secure
 - Hologramme Pcard
 - Hologramme personnalisable



Interfaces de communication

- Parallèle ECP (câble en option)
- Série RS232C Centronics (en option)
- USB en option

Encombrement et poids²

- Largeur : 523 mm
- Profondeur : 254 mm
- Hauteur : 269 mm
- Poids : 12,5 kg

Alimentation

- 110 – 230 volts, 50 / 60Hz
- FCC Classe A, Homologué CE, UL et CUL

Conditions de fonctionnement et de stockage

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

Options

- Port série RS232C (EPCL recommandé pour un débit rapide)
- Port USB
- Station de contact carte à puce (cartes 0,762 mm uniquement)
- Encodeur magnétique (cartes 0,762 mm uniquement)
- Kit de nettoyage



Carte d'adhérent



Badge d'employé



Carte de contrôle d'accès



Carte d'étudiant

Distributeur :



TRACEHABIL

Z.I. des Malines - 22 bis rue des Malines
C E 2716 Lisses - 91027 EVRY CEDEX
www.tracehabil.com - mail@tracehabil.com