



PRIMACY LAMINATION



LE SYSTÈME IDÉAL POUR PERSONNALISER ET PLASTIFIER VOS CARTES

Primacy Lamination est un système complet et abordable, permettant à la fois d'encoder, d'imprimer en D2T2 et de plastifier vos cartes, en intégrant ou non des hologrammes. Vos cartes d'identification bénéficient ainsi d'une durée de vie maximale et d'un niveau de sécurité accru. En plastifiant vos cartes et badges, vous prévenez toute tentative de fraude à leur encontre.

Primacy Lamination imprime et plastifie jusqu'à 215 cartes par heure en simple face.

DURABILITÉ DES CARTES

- Une fois les tâches d'encodage et d'impression achevées, Primacy Lamination dépose à chaud un film (vernis ou patch d'épaisseur variable) sur toute la surface de la carte.
- La lamination ainsi opérée permet de renforcer la résistance de vos cartes et d'augmenter leur durée de vie, jusqu'à 10 ans*.

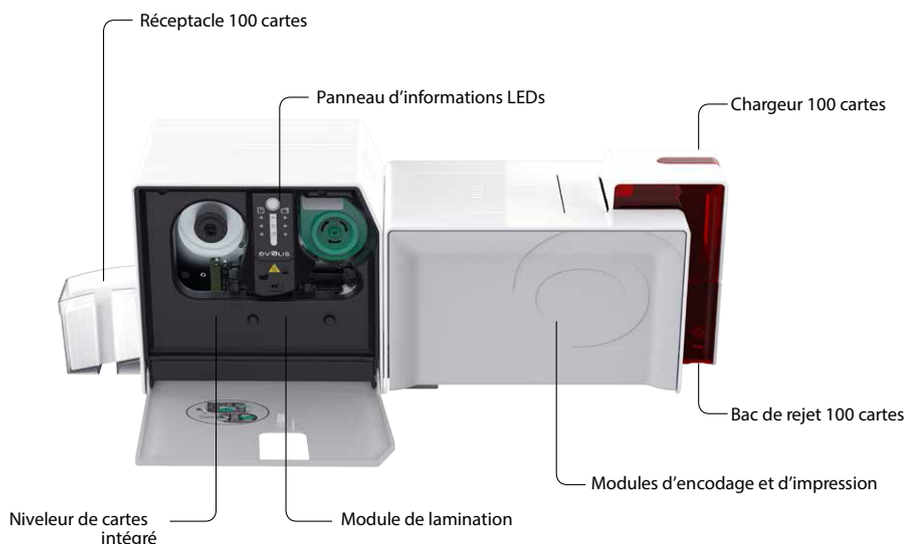
SÉCURITÉ ACCRUE

- Evolis propose une grande variété de patches et laminats, avec ou sans hologrammes. Pour une sécurité renforcée, nos équipes peuvent développer des laminats entièrement personnalisés.
- Primacy Lamination peut accueillir différents modules d'encodage : piste magnétique, carte à puce avec ou sans contact. Ces options d'encodage sont combinables.

SIMPLICITÉ D'UTILISATION

- Lors de l'installation de votre système, vous connectez le module de lamination à l'imprimante en un seul geste. La communication est assurée par infrarouge. Votre système est donc prêt à fonctionner en quelques minutes.
- Les différents rubans et laminats s'installent de manière intuitive et sont automatiquement reconnus par le système.

*Sous conditions particulières



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES /

Spécifications techniques complètes sur www.bhtek-dz.com

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Sublimation couleur directement sur la carte / Transfert thermique résine
- Impression simple ou double face, bord à bord
- Résolution standard 300 x 300 dpi
- Résolution personnalisable en 300 x 600 dpi (impression monochrome et couleur) ou en 300 x 1200 dpi (impression monochrome uniquement)
- 32 Mo de mémoire vive (RAM) - En option 64 Mo¹
- Lamination standard en simple ou double face (via module de retournement)
- Niveaueur de cartes intégré en standard

VITESSE D'IMPRESSION ET DE LAMINATION¹

- Simple face : jusqu'à 215 cartes/heure
- Double face (YMCKO-K) : jusqu'à 110 cartes/heure

GESTION ET CARACTÉRISTIQUES DES CARTES

- Capacité du chargeur : 100 cartes (0,76 mm - 30 mil)
- Capacité du réceptacle : 100 cartes (0,76 mm - 30 mil)
- Capacité du bac de rejet : 100 cartes (0,76 mm - 30 mil)
- Épaisseur des cartes : 0,76 mm (30 mil)
- Types de cartes : cartes PVC, cartes PVC composite, cartes PET, cartes polycarbonate, vernis spéciaux¹
- Format des cartes : ISO CR80 - ISO 7810 (53,98 mm x 85,60 mm)

PORTS / CONNECTIVITÉ

- USB (1.0, 1.1, 2.0, 3.0), câble fourni
- Ethernet TCP-IP 10BaseT, 100BaseT (Traffic Led)
- Connexion sans fil 802.11b/g sur gamme Wireless

AFFICHAGE

- LEDs
- Notifications graphiques² : chargeur vide, alertes de nettoyage, alerte ruban terminé/ presque terminé, etc.
- Écran LCD en option (montage usine)⁴

SÉCURITÉ

- Emplacement pour verrou de sécurité Kensington³
- Cryptage des données pour encodage magnétique

LOGICIEL

- Fourni avec Evolis Premium Suite³ pour Windows² :
 - Pilote d'impression
 - Evolis Print Center pour l'administration, la gestion et les paramètres de l'imprimante
 - Evolis Printer Manager pour la notification graphique³
 - Assistance en ligne 24h/24 et 7j/7
 - Compatible avec Windows² (32/64 bits): XP SP3, Vista, W7, W8, W10
- Fourni avec cardPresso XXS pour la conception et l'impression des badges (base de données interne avec enregistrements illimités)
- Evolis Premium SDK pour la surveillance à distance de l'imprimante, tout en facilitant et en accélérant l'intégration dans les systèmes informatiques

RUBANS EVOLIS HIGH TRUST³

Afin de maximiser la qualité et la durée d'utilisation des cartes imprimées et la performance globale de l'imprimante et du module de plastification, utilisez des rubans et laminats Evolis High Trust³.

- Reconnaissance et paramétrage automatiques
- Rubans et laminats ergonomiques pour une manipulation plus aisée
- Économiseur de ruban intégré pour l'impression monochrome
- Laminats :
 - Patch 0,5, 0,6 ou 1 mil transparent ou holographique : 600 faces / rouleau
 - Vernis transparent ou holographique : 1200 faces / rouleau
 - Autres films sur demande
 - Film alterné pour la lamination des cartes avec piste magnétique et des cartes à puce⁴

Liste des rubans et laminats disponible sur www.evolis.com

OPTION

- Module de lamination CLM (Card Lamination Module) vendu seul pour ajouter la fonction lamination à toute imprimante Primacy
- Installation d'un 2nd module de lamination CLM afin de plastifier les 2 faces de la carte avec 2 films différents⁴

MODULES ADDITIONNELS D'ENCODAGE

- Modules disponibles :
 - Encodeur piste magnétique ISO 7811 HiCo/LoCo, JIS2
 - Station de contact puce ISO 7816-2
 - Encodeur carte à puce contact - PC/SC, EMV 2000-1
 - Encodeur carte à puce sans contact - ISO 14443A, B, ISO15693, MIFARE, DESFire, HID iCLASS, UHF (conformité standard : EPC C1 Gen2 / ISO18000-6C ETSI EN 302 208 ou FCC part 15.247)
 - Autres encodeurs spécifiques sur demande
- Connexions USB interne ou IP
- Options combinables entre elles
- Montage usine ou sur site

CERTIFICATIONS ET DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

- CE, FCC, ICES, VCCI, CCC, KC, BIS
- RoHS

DIMENSIONS ET POIDS

- Dimensions (H x l x P) : 269 x 205 x 753 mm
- Poids : 10 kg

CONDITIONS DE GARANTIE

- 2 ans de garantie

Coopérative NADJAH N° 18 les vergers Kouba Alger, Algerie.

Tél. / Fax : +213 (0)23 53 46 16

Mob. 1 : +213 (0)555 20 19 09

Email: contact@bhtek-dz.com

Contact nous au numéros suivants :

Mob. 2 : +213 (0)660 37 88 30

Mob. 3 : +213 (0)660 37 88 33

Mob. 4 : +213 (0)660 37 88 36

Web: www.bhtek-dz.com