



# CLM



## LE MODULE IDÉAL POUR PLASTIFIER ET PROTÉGER VOS CARTES

Développé par Evolis, le module de lamination CLM (Card Lamination Module) s'associe à l'imprimante Primacy d'Evolis pour former un système complet capable d'imprimer, d'encoder et de plastifier les cartes plastiques devant être sécurisées et/ou protégées. Le module CLM peut également fonctionner en mode autonome et en insertion carte à carte. Les cartes d'identification ainsi créées peuvent être utilisées pendant près de 10 ans<sup>1</sup> et deviennent extrêmement difficiles à falsifier.

### SIMPLICITÉ D'UTILISATION

- Le module CLM se connecte par infrarouge à l'imprimante Primacy pour constituer un seul système. Sans remplacer votre imprimante, vous la dotez ainsi facilement d'une station de lamination<sup>2</sup>. Le CLM se connecte également directement à un PC via un câble USB (en mode autonome).
- L'installation des films est intuitive et tous les laminats sont automatiquement reconnus par CLM et Primacy.

### PRODUCTIVITÉ ASSURÉE

- CLM et Primacy encodent les cartes (piste magnétique, carte à puce avec ou sans contact), les impriment en D2T2 et les plastifient en simple ou double face en un seul passage.
- Grâce à un fonctionnement en parallèle des modules d'impression et de lamination, vous obtenez jusqu'à 215 cartes imprimées et plastifiées par heure en simple face et 110 en double face.

### LARGE CHOIX DE LAMINATS

- Evolis propose une grande variété de patches et vernis, intégrant ou non des hologrammes. L'ensemble des patches et vernis offre de hautes capacités afin de permettre une grande autonomie du système.
- Sur demande et dans le cadre de projets spécifiques, nos équipes sont en mesure de développer des laminats personnalisés.



Application d'un film holographique sécurisé



CLM EN ASSOCIATION AVEC L'IMPRIMANTE PRIMACY

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / Spécifications techniques complètes sur [www.evolis.com](http://www.evolis.com)

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Lamination simple ou double face
- Niveleur de cartes intégré en standard
- Fonctionnement couplé à Primacy<sup>2</sup> ou en mode autonome

### VITESSE DE LAMINATION<sup>1</sup>

- Simple face : jusqu'à 215 cartes/heure
- Double face : jusqu'à 110 cartes/heure

### GESTION ET CARACTÉRISTIQUES DES CARTES

- Capacité du chargeur (depuis Primacy) : 100 cartes (0,76 mm - 30 mil)
- Capacité du réceptacle : 100 cartes (0,76 mm - 30 mil)
- Capacité du bac de rejet (depuis Primacy) : 100 cartes (0,76 mm - 30 mil)
- Emission manuelle carte à carte en mode autonome
- Épaisseur des cartes : 0,76 mm (30 mil)
- Types de cartes : cartes PVC, cartes PVC composite, cartes PET, cartes polycarbonate, vernis spéciaux
- Format des cartes : ISO CR80 - ISO 7810 (53,98 mm x 85,60 mm)

### PORTS / CONNECTIVITÉ

- Infra rouge (absence de câble) : kit de connexion avec Primacy inclus
- USB pour le CLM en mode autonome (câble USB non fourni - référence A5017)

### SÉCURITÉ

- Emplacement pour verrou de sécurité Kensington<sup>®</sup>

### AFFICHAGE

- LEDs
- Notifications graphiques : alertes de nettoyage, alerte ruban terminé/ presque terminé, etc
- Écran LCD en option<sup>3</sup>

### RUBANS EVOLIS HIGH TRUST<sup>®</sup>

Afin de maximiser la qualité et la durée d'utilisation des cartes imprimées et la performance globale du module de lamination, utilisez des films Evolis High Trust<sup>®</sup>.

- Reconnaissance et paramétrage automatiques
- Correspondances de couleurs pour une installation facile
- Films disponibles :
  - Patch transparent (0,5 ou 1 mil) : 600 faces / rouleau
  - Patch holographique (0,6 ou 1 mil) : 600 faces / rouleau
  - Patch découpe puce contact (0,5 ou 1 mil) : 600 faces / rouleau
  - Patch alterné 1 mil transparent (plein / découpe piste magnétique) : 600 faces / rouleau
  - Patch alterné 1 mil transparent (découpe puce contact / plein) : 600 faces / rouleau
  - Patch alterné 1 mil transparent (découpe puce contact / découpe piste magnétique) : 600 faces / rouleau
  - Vernis transparent : 1200 faces / rouleau
  - Vernis holographique Continu : 1200 faces / rouleau
  - Vernis holographique Registered : 1200 faces / rouleau
  - Autres films sur demande
- Liste des films de lamination disponible sur [www.evolis.com](http://www.evolis.com)

### OPTION

- Installation d'un 2<sup>nd</sup> module de lamination CLM afin de plastifier les 2 faces de la carte avec 2 films différents<sup>3</sup>

### LOGICIEL

- Evolis Premium Suite<sup>®</sup> pour la gestion et le paramétrage de la lamination

### CERTIFICATIONS ET DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

- CE, FCC, ICES, VCCI
- RoHS

### DIMENSIONS ET POIDS

- CLM :
  - Dimensions (H x l x P) : 269 x 205 x 370 mm
  - Poids : 6 kg
- Avec Primacy :
  - Dimensions (H x l x P) : 269 x 205 x 753 mm
  - Poids : 10 kg

### CONDITIONS DE GARANTIE<sup>4</sup>

- 3 ans de garantie
- Extension de garantie disponible en option

<sup>1</sup> Sous conditions particulières / <sup>2</sup> Toutes les imprimantes Primacy avec un numéro de série supérieur à 10000295187 sont compatibles avec le module CLM  
<sup>3</sup> Non disponible en mode autonome / <sup>4</sup> Garantie soumise à la stricte observation des conditions spécifiques d'utilisation, ainsi qu'à l'emploi des rubans Evolis High Trust<sup>®</sup>



### HQ | EUROPE - MIDDLE-EAST - AFRICA

Evolis - 14 avenue de la Fontaine - ZI Angers-Beaucouzé - 49070 Beaucouzé - France  
 T +33 (0) 241 367 606 - F +33 (0) 241 367 612 - [info@evolis.com](mailto:info@evolis.com)

**US & CANADA** - Boston - [evolisnortham@evolis.com](mailto:evolisnortham@evolis.com)

**LATIN AMERICA** - Miami - [evolislatam@evolis.com](mailto:evolislatam@evolis.com)

**ASIA-PACIFIC** - Singapore - [evolisasia@evolis.com](mailto:evolisasia@evolis.com)

**CHINA** - Shanghai - [evolischina@evolis.com](mailto:evolischina@evolis.com)

**JAPAN** - Tokyo - [evolisjapan@evolis.com](mailto:evolisjapan@evolis.com)

**INDIA** - Mumbai - [evolisindia@evolis.com](mailto:evolisindia@evolis.com)