

Primacy

L'imprimante **Primacy** est ultra rapide, puissante et performante. Associée à des technologies d'encodage de pointe, cette imprimante bureautique est la solution idéale pour l'émission de cartes personnalisées, des plus simples aux plus sécurisées.

Disponible en simple et double face, Primacy répond particulièrement aux besoins d'impression et d'encodage de cartes en moyennes et grandes séries.



L'IMPRIMANTE À CARTES RAPIDE ET POLYVALENTE

Primacy est idéale pour l'émission de :

- Badges d'employé
- Cartes de contrôle d'accès
- Titres de transport
- Cartes de paiement
- Cartes de santé
- Cartes d'étudiant
- Cartes multi-applicatives
- Badges événementiels

ÉCO-CONCEPTION



Dans le cadre de sa démarche d'éco-conception visant à réduire l'empreinte environnementale de ses produits, **Evolis** :

- ▶ **privilégie les matériaux recyclés** pour la fabrication de ses imprimantes et consommables,
- ▶ conçoit des imprimantes compactes et légères afin de **réduire les émissions de CO₂** liées au transport et aux emballages,
- ▶ **réduit la consommation électrique** de ses imprimantes grâce à un mode veille prolongée très économique.

PRODUCTIVITÉ OPTIMISÉE

Primacy est adaptée à des productions en série car elle personnalise des cartes couleur en un **temps record** : jusqu'à **225 cartes par heure** en simple face et 140 cartes par heure en double face. Vous gagnez du temps et **augmentez votre productivité**.

IMPRESSION PROFESSIONNELLE

L'imprimante Primacy génère une qualité d'impression impeccable grâce à sa **résolution photographique** de 300 dpi et à son **impression bord à bord**. Vos cartes véhiculent une image professionnelle de votre organisation et donnent **entière satisfaction** à vos interlocuteurs.

FACILITÉ D'UTILISATION

Le chargeur et le réceptacle des cartes sont directement accessibles sur la face avant, ce qui permet un contrôle visuel de l'impression. La suite logicielle Evolis Premium Suite® permet, par la réception de notifications, de **piloter facilement l'imprimante** depuis son ordinateur.

Les rubans d'impression Evolis High Trust® sont **simples à installer** et automatiquement reconnus.

ÉVOLUTIVITÉ

Vous pouvez faire évoluer votre imprimante selon vos besoins en **intégrant divers encodeurs** : piste magnétique, puce contact ou sans contact.

L'imprimante peut être configurée en **double face** en usine ou cette fonction peut être activée sur site.

AUTONOMIE

La **grande capacité** du chargeur et du réceptacle - 100 cartes - évite de devoir souvent recharger l'imprimante. Primacy offre donc une **grande autonomie** dans un espace très réduit.

INVESTISSEMENT DURABLE

Primacy bénéficie de l'expérience et du **contrôle qualité éprouvé** d'Evolis. Elle vous garantit un fonctionnement optimal et un résultat parfait. Le fort engagement qualité d'Evolis s'illustre également par la **durée de 3 ans de la garantie standard** de l'imprimante.

Primacy



- Chargeur et réceptacle avec capacité de 100 cartes en face avant
- Contrôle visuel du niveau des cartes
- Panneau de contrôle LEDs
- Bouton ON/OFF directement accessible



- Reconnaissance et paramétrage automatiques du ruban
- Manipulation facilitée



- Connexion USB
- Connexion Ethernet TCP/IP
- Bac de rejet de 30 cartes
- Configuration sur site ou en usine par ajout de modules spécifiques
- Tous types d'encodeurs combinables

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Module d'impression simple face ou double-face
- Impression bord à bord
- Sublimation couleur, transfert thermique monochrome
- Tête d'impression 300 dpi (11,8 points/mm)
- 16 millions de couleurs
- 16 Mo de mémoire (RAM)

VITESSE D'IMPRESSION

- Simple face :
 - Couleur (YMCKO) : 190 - 225 cartes/heure*
 - Monochrome : 600 - 850 cartes/heure
- Double face :
 - Couleur (YMCKO-K) : 140 cartes/heure

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Couleurs disponibles : rouge flamme et bleu brillant
- Kit d'évolution pour double face
- Encodage USB sur IP via module additionnel USB Net Server sur demande
- Système de verrouillage de l'accès à la machine et aux consommables (cartes et rubans)
- Gamme Wireless : connexion sans fil 802.11b/g

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
 - Autres encodeurs spécifiques sur demande
- Connexions USB interne ou IP
- Options combinables entre elles
- Montage usine ou sur site

PORTS / CONNECTIVITÉ

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

SÉCURITÉ

- Emplacement pour verrou de sécurité Kensington®
- Cryptage des données pour encodage magnétique

AFFICHAGE

- LEDs
- Notifications graphiques de l'imprimante* : chargeur vide, alertes de nettoyage, alerte ruban terminé/ presque terminé, etc

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 : 30 cartes (0,76 mm - 30 mil)
- Capacité du bac de rejet : 30 cartes (0,76 mm - 30 mil)
- Épaisseur des cartes : 0,25 à 1,25 mm (10 à 50 mil), ajustement à l'aide de la jauge (0,25 mm - 10 mil uniquement pour impression monochrome)
- Types de cartes :
 - Cartes PVC
 - Cartes PVC composite
 - Cartes PET
 - Cartes ABS*
 - Vernis spéciaux*
- Format des cartes : ISO CR80 - ISO 7810 (53,98 mm x 85,60 mm)

RUBANS EVOLIS HIGH TRUST®

Afin de maximiser la qualité et la durée d'utilisation des cartes imprimées, la durée de vie de la tête d'impression et la performance globale de l'imprimante, utilisez des rubans Evolis High Trust®.

- Capacités des rubans :
 - YMCKO : 300 impressions/rouleau
 - YMCKO-K : 200 impressions/rouleau
 - ½ YMCKO : 400 impressions/rouleau
 - ½ YMCKO-KO : 250 impressions/rouleau
 - KO : 600 impressions/rouleau
 - Ruban monochrome noir : 2000 impressions/rouleau
 - Autres rubans monochromes : 1000 impressions/rouleau
 - Vernis hologramme : 400 impressions/rouleau
 - SO-KO : 250 impressions/rouleau

- Reconnaissance et paramétrage automatiques
- Ruban inséré dans une cassette pour une manipulation plus aisée
- Économiseur de ruban intégré pour l'impression monochrome

LOGICIEL

- Fourni avec Evolis Suite® pour Windows® :
 - Pilote d'impression
 - Evolis Print Center pour l'administration, la gestion et les paramétrages de l'imprimante
 - Evolis Printer Manager pour la notification graphique*
 - Assistance en ligne 24h/24 et 7j/7
 - Compatible avec Windows® : XP SP3 32/64, Vista 32/64, W7 32/64, W8 32/64
- Fourni avec cardPresso XXS pour la conception et l'impression des badges :
 - Base de données interne (enregistrements illimités)
 - Acquisition de signatures (compatible avec les tablettes Evolis Sig100 et Sig200)
 - Systèmes d'exploitation :
 - Windows® : XP SP3 32/64, Vista 32/64, W7 32/64, W8 32/64
 - Mac OS X (processeur Intel®)
- Fourni avec le pilote d'impression Mac OS X (à partir de 10.5)
- Plateforme Linux disponible sur demande

ÉCO-CONCEPTION, CERTIFICATIONS ET DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

- Mode veille prolongée et consommation électrique réduite
- CE, FCC, IEC, VCCI, CCC, KC
- ErP 2009/125/CE
- RoHS

ALIMENTATION

- Module d'alimentation : 100-240 Volts AC, 50-60 Hz, 1,8 A
- Imprimante : 24 Volts DC, 3 A

ENVIRONNEMENT D'UTILISATION

- Température min/max de fonctionnement : 15° / 30° C (59° / 86° F)
- Humidité : 20% à 65% sans condensation
- Température min/max de stockage : -5° / +70° C (23° / 158° F)
- Humidité de stockage : 20% à 70% sans condensation
- Ventilation en fonctionnement : air libre

ACOUSTIQUE (TESTÉE CONFORMEMENT À LA NORME ISO 7779)

- Pression acoustique aux postes d'assistant LpAm (mode couleur YMCKO)
- En fonctionnement : 48 dB (A)
- En mode veille : niveau de bruit de fond

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Imprimante
- CD-ROM avec pilote d'impression, manuels utilisateur
- Kit d'entretien
- Câble USB
- Bac de rejet
- Bloc et cordon d'alimentation électrique

DIMENSIONS ET POIDS

- Dimensions (H x l x P) : 247 x 205 x 381 mm
- 247 x 205 x 481 mm (avec bac de rejet)
- Poids : 4,02 kg

CONDITIONS DE GARANTIE

- 3 ans de garantie (imprimante et tête d'impression)*
- Extension de garantie disponible en option

- 1 Sous conditions particulières
- 2 Dépend de votre version de Windows®
- 3 Requiert le profil client .net 4.0
- 4 Garantie soumise à la stricte observation des conditions spécifiques d'utilisation, ainsi qu'à l'emploi des rubans Evolis High Trust®

EUROPE - MIDDLE-EAST - AFRICA

Evolis Card Printer - 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

AMERICAS - Evolis Inc. - Fort Lauderdale - evolisinc@evolis.com

ASIA-PACIFIC - Evolis Asia Pte Ltd - Singapour - evolisasia@evolis.com

INDIA - Evolis India - Mumbai - evolisindia@evolis.com

CHINA - Evolis China - Shanghai - evolischina@evolis.com

www.evolis.com

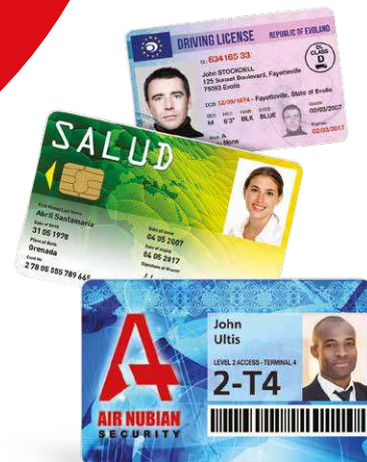


evolIS
card printers



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 rencontre.

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

DURABILITÉ DES CARTES

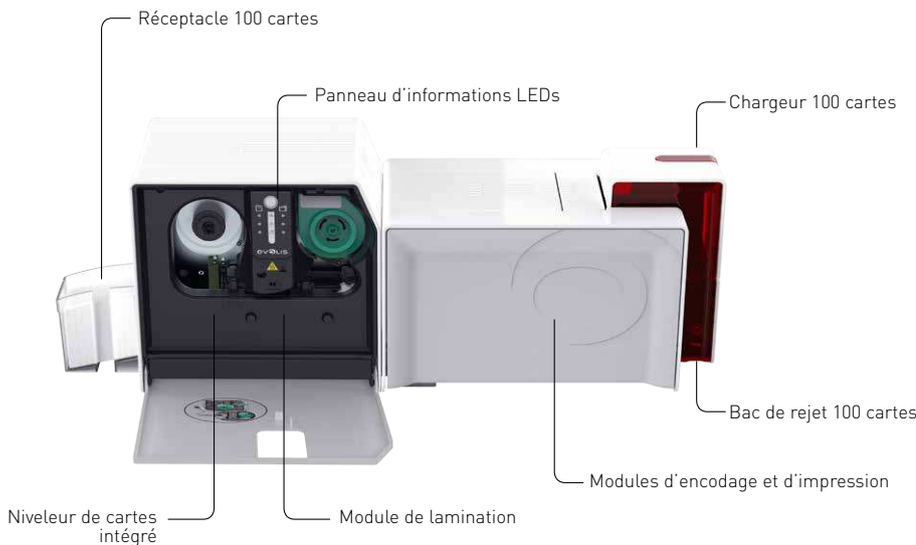
- Une fois les tâches d'encodage et d'impression achevées, Primacy Lamination dépose à chaud un film (vernis ou patch d'épaisseur variable) sur toute la surface de la carte.
- La lamination ainsi opérée permet de renforcer la résistance de vos cartes et d'augmenter leur durée de vie, jusqu'à 10 ans*.

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.



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / Spécifications techniques complètes sur www.evolis.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 Kensington[®]
- Cryptage des données pour encodage magnétique

LOGICIEL

- Fourni avec Evolis Premium Suite[®] pour Windows[®] :
 - 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 Windows[®] (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 TRUST[®]

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 Trust[®].

- 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

- 3 ans de garantie⁵

¹ Sous conditions particulières / ² Dépend de votre version de Windows[®] / ³ Requiert le profil client .net 4.0 / ⁴ Disponible au 4^{ème} trimestre 2016 / ⁵ Garantie soumise à la stricte observation des conditions spécifiques d'utilisation, ainsi qu'à l'emploi des rubans et films Evolis High Trust[®]



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

AMERICAS - Evolis Inc. - Fort Lauderdale - evolisinc@evolis.com

ASIA-PACIFIC - Evolis Asia Pte Ltd - Singapore - evoliasia@evolis.com

CHINA - Evolis China - Shanghai - evolischina@evolis.com

INDIA - Evolis India - Mumbai - evolisindia@evolis.com