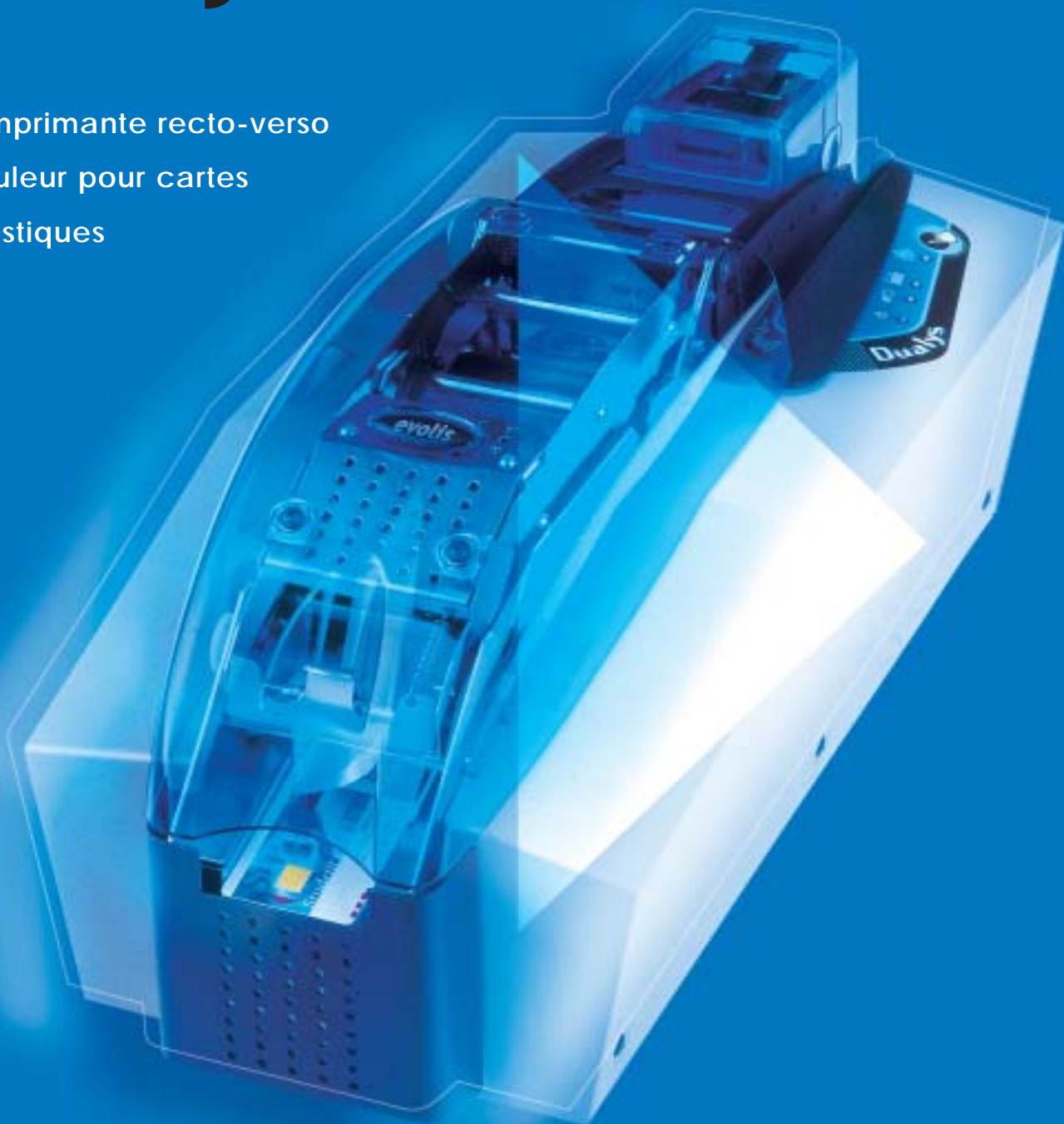


# ▶ dualys ◀

L'imprimante recto-verso  
couleur pour cartes  
plastiques



Transfert thermique  
couleur &  
monochrome



300 dpi



Recto-Verso



32 s/carte  
(YMCKO/K)



0,25 - 1 mm



2 ans

[www.evolis.com](http://www.evolis.com)



# ▶ dualys ◀

**Simple d'utilisation, innovante et économique**, la Dualys est la solution idéale pour l'impression de badges recto-verso dédiés à toutes les applications du marché : identification, sécurité, loisirs, fidélité...

Grâce à ses technologies de sublimation couleur et transfert thermique monochrome, la Dualys imprime en haute définition vos textes, photos, images, logos et codes à barres.

Très polyvalente, elle offre les options d'encodage magnétique et de cartes à puce ainsi que la personnalisation de cartes sans contact.

La Dualys est dotée d'un chargeur amovible d'une capacité de 100 cartes. Totalemment fermé, ce chargeur est hermétique à la poussière et garantit une qualité d'impression optimale.

Livrée en standard avec un logiciel de personnalisation de cartes et les drivers pour Windows™ NT 4.0, 2000 et Xp, la Dualys est d'une extrême simplicité d'utilisation et ne requiert aucune connaissance informatique particulière.



## Mode d'impression

- Sublimation couleur et transfert thermique monochrome
- Impression pleine carte en standard

## Caractéristiques d'impression

- Module de retournement des cartes
- Bac de rejet
- Économiseur de ruban intégré pour l'impression monochrome

## Vitesse d'impression

- 140 cartes/heure en couleur (YMCKO), 1 face
- 110 cartes/heure en couleur (YMCKO/K), 2 faces
- Jusqu'à 1000 cartes/heure<sup>1</sup> en monochrome, 1 face
- Jusqu'à 350 cartes/heure en monochrome, 2 faces

## Résolution

- 300 dpi (11,8 points/mm)

## Logiciel fourni

- eMedia Card Designer pour la conception et l'édition de badges
- Compatible avec Windows™ NT 4.0 / 2000 et Xp

## Drivers Windows™

- Pour Windows™ NT 4.0 / 2000 et Xp

## Garantie

- Imprimante : 2 ans
- Tête d'impression : 2 ans, nombre d'impressions illimité<sup>2</sup>

## Types de rubans

- Monochrome : 1000 cartes/rouleau
- Couleurs monochromes : noir, bleu, rouge, vert, blanc, or, argent et encre grattable
- Ruban monochrome 2 panneaux (KO) : 500 cartes/rouleau
- Ruban couleur 5 panneaux (YMCKO) : 200 cartes/rouleau
- Ruban couleur 1/2 panneaux (YMCKO) : 400 cartes/rouleau
- Ruban couleur 6 panneaux (YMCKO/K) : 200 cartes/rouleau
- Ruban hologramme : 350 cartes/rouleau

## Autres modèles

Dualys Mag	Dualys Smart	Dualys Contactless
Imprimante avec encodeur magnétique HICO / LOCO - ISO 7811	Imprimante avec station de contacts pour cartes à puce - ISO 7816-2	Imprimante avec encodeur / lecteur pour cartes sans contact (disponible suivant étude)

1 - Sous conditions particulières  
2 - Clause liée à l'utilisation des consommables Evolis

## Types de cartes

### Format des cartes

### Épaisseur des cartes

### Capacité du chargeur

### Capacité du réceptacle

### Capacité du bac de rejet

### Dimensions de l'imprimante

### Poids de l'imprimante

### Connexions

### Alimentation

### Environnement

Toutes cartes PVC et Composite PVC

ISO CR-80 - ISO 7810 (53,98 mm x 85,60 mm)

0,25 mm à 1 mm

300 cartes (0,25 mm) - 100 cartes (0,76 mm)

300 cartes (0,25 mm) - 100 cartes (0,76 mm)

60 cartes (0,25 mm) - 20 cartes (0,76 mm)

• Hauteur : 240 mm • Longueur : 525 mm • Profondeur : 263 mm

13,5 Kg  
USB et Parallèle Centronics (câbles fournis)

110-230 Volts CA, 60-50 Hertz

• Températures Min / Max de fonctionnement : 15°C / 30°C

• Humidité : 20% à 65% sans condensation

• Températures Min / Max de stockage : -5°C / +70°C

• Humidité de stockage : 20% à 70% sans condensation

• Ventilation en fonctionnement : air libre



www.evolis.com

**Siège Social : Evolis Card Printer**  
29, avenue de la Fontaine - Z.I. Angers Beaucouzé  
49070 BEAUCOUZÉ - France  
Tél : +33 (0) 241 367 606  
Fax : +33 (0) 241 367 612  
info@evolis.com - www.evolis.com

**Evolis Asie / Pacifique**  
151 - D King's Road, #17-14  
SINGAPORE 268161 - Singapour  
Tél : +65 4745901  
Fax : +65 4765771