

**Nouveau!**

LA NOUVELLE GÉNÉRATION | DE L'INNOVATION FARGO



# DTC400

IMPRIMANTE/ENCODEUR DE CARTES DOTÉE DE LA TECHNOLOGIE DIRECT-TO-CARD

*Un moyen très simple et très fiable d'imprimer et d'encoder les cartes d'identification en plastique.*



**FARGO®**

Les systèmes de création de cartes d'identification les plus fiables au monde

FARGO®

# DTC400

IMPRIMANTE/ENCODEUR DE CARTES DOTÉE  
DE LA TECHNOLOGIE DIRECT-TO-CARD

## Le renforcement de la sécurité de votre entreprise grâce aux cartes d'identification: une procédure désormais simplifiée!

Lorsqu'il s'agit d'imprimer et d'encoder des cartes d'identification en plastique, rien ne vous offrira la facilité et la fiabilité de la DTC400 de Fargo.

### La sécurité de votre entreprise est désormais plus facile à renforcer.

La création de cartes d'identification portant une photo est le moyen le plus simple de renforcer la sécurité de vos salariés et de diminuer la vulnérabilité de votre entreprise face aux pertes. Désormais, la nouvelle imprimante/encodeur DTC400 nouvelle génération, dotée de la capacité Direct-to-Card, constitue l'outil le plus convivial et le plus fiable.

Tous les composants de la Fargo DTC400 ont été spécialement conçus pour garantir le bon déroulement de la création des cartes et la sécurisation de votre entreprise. Elle est simple à utiliser et ne nécessite quasiment aucune maintenance. En outre, elle s'adapte facilement à vos besoins évolutifs. En ajoutant la plate-forme Print Security de Fargo, la DTC400 est non seulement le système de création de cartes d'identification le plus convivial de sa catégorie, mais également le plus fiable.

### Dites désormais adieu aux rubans et aux nettoyages de cartes fastidieux.

Quiconque a déjà manipulé une imprimante de cartes sait ce que cela implique: les rubans peuvent être difficiles à charger, les mécanismes de nettoyage de cartes séparés sont pénibles à gérer et les voyants clignotants embrouillent l'utilisateur plus qu'autre chose. La conception nouvelle génération à chargement « à sens unique » de la DTC400 élimine ces problèmes une fois pour toutes. Il s'agit de la première imprimante équipée de la cassette ruban SmartLoad™ de Fargo, notre système à ruban d'impression et de nettoyage de cartes tout-en-un. Cette cassette pratique et jetable s'installe en une étape simple – il suffit de la glisser pour la mettre en place et le tour est joué. Qui plus est, notre rouleau SmartClean™ en instance de brevet est intégré à chaque cassette de sorte que vous n'avez plus jamais à gérer de mécanisme de nettoyage de cartes séparé.



Protégez vos cartes et la tête d'impression de la poussière et des débris pouvant les endommager avec notre rouleau intégré SmartClean.

Il suffit de la glisser et de démarrer l'impression! Le ruban de la DTC400, prêt à l'emploi, est logé dans la cassette ruban monobloc jetable SmartLoad.

**Finie la maintenance de routine!** Avec la cassette ruban SmartLoad de Fargo, plus de manipulation de rubans ou de mécanismes de nettoyage de cartes séparés. Il suffit de glisser la cassette, de fermer le couvercle et le tour est joué. Il n'y a rien à charger, rien à manier – rien à déchirer!

### Ne vous demandez plus ce que votre imprimante est en train de vous indiquer.

Autre fonction nouvelle génération de la DTC400: le panneau de commande de l'écran LCD exclusif SmartScreen™ de Fargo. Contrairement aux autres imprimantes à cartes communiquant au moyen de voyants clignotants prêtant à confusion (ou pire, ne comportant aucun voyant d'état), la DTC400 est équipée d'un afficheur indiquant des commandes claires et conviviales. Vous êtes ainsi en mesure de suivre continuellement l'évolution du processus d'impression et d'encodage.



**Le dépannage est un jeu d'enfant.** Le panneau de commande de l'écran LCD exclusif SmartScreen de Fargo remplace les voyants clignotants prêtant à confusion par des commandes faciles à comprendre. Vous êtes ainsi toujours informé de l'état de la DTC400.

### Vous anticipez de nouveaux besoins? Ne craignez rien – la DTC400 évolue facilement à votre rythme.

Il est difficile de connaître le type de fonctionnalités de carte dont vous aurez besoin à l'avenir. Ne vous faites pas de souci. Fargo permet d'ajouter des modules d'encodage et/ou d'impression recto-verso à la DTC400 au fur et à mesure que votre système de sécurité évolue. Commandez dès aujourd'hui la DTC400 qui vous convient (par ex.: avec encodage de piste magnétique uniquement). Ensuite, rassurez-vous en sachant que vous pourrez ajouter demain un module d'encodage de cartes de proximité, de cartes à puce ou encore un module d'impression recto-verso.



### La sécurité basée sur les cartes d'identification commence avec le suivi Print Security de Fargo.

Imprimez des cartes double face avec notre module d'impression recto-verso en option. Celui-ci permet d'imprimer le recto et le verso des cartes en un seul passage.

La DTC400 est l'imprimante de cartes la plus fiable de sa catégorie grâce au suivi Print Security proposé en option. Ce logiciel convivial fournit jusqu'à cinq applications puissantes permettant de commander, surveiller, entretenir et sécuriser le système. Vous obtenez ainsi un niveau inégalé de sécurité intégrée entre l'imprimante/encodeur, le logiciel et le matériel.

### Contactez dès aujourd'hui un intégrateur agréé Fargo pour en savoir davantage sur l'imprimante/encodeur de cartes DTC400.



**EXCLUSIVITÉ!**

**Rehaussez votre niveau de sécurité.** La DTC400 repose sur la technologie SecureMark pour doter vos cartes, l'imprimante et votre entreprise des dernières avancées en matière de sécurité basée sur les cartes d'identification.



**EXCLUSIVITÉ!**

**Ne vous demandez plus jamais ce que votre imprimante est en train de vous indiquer grâce à notre panneau de commande de l'écran LCD SmartScreen.** La DTC400 est la seule imprimante de cartes de sa catégorie à remplacer les voyants prêtant à confusion par des commandes claires et faciles à comprendre.



**Étendez la fonctionnalité de vos cartes avec les modules d'encodage en option de Fargo.**

Les modules d'encodage peuvent être mis à jour sur site pour adapter la DTC400 au fur et à mesure que vos besoins évoluent. Il suffit d'ajouter une fonctionnalité de création de cartes de proximité ou de cartes à puce fiable dès que vous êtes prêt. Vous pouvez également ajouter une fonction d'encodage de piste magnétique à tout moment.



**Des cartes durables haute qualité à chaque impression.**

Pour les applications de sécurité de niveau faible à moyen, la technologie d'impression fiable Direct-to-Card (DTC®) de Fargo offre d'excellents résultats et des couleurs nettes de façon constante.



**EXCLUSIVITÉ!**

**Maintenez le niveau de qualité d'impression tout en protégeant la tête d'impression grâce à notre rouleau pratique SmartClean.** Intelligemment intégré à notre cassette ruban « tout-en-une » SmartLoad, le rouleau SmartClean élimine avant l'impression toute poussière ou tout débris susceptible d'endommager la carte.



**EXCLUSIVITÉ!**

**Gagnez du temps et évitez les frais liés aux rubans tordus et inutilisables avec la cassette ruban SmartLoad.** Il suffit de glisser la cassette, de fermer le couvercle et le tour est joué. Il n'y a rien à charger, rien à manipuler – rien à déchirer!



PROTÉGÉ PAR LA TECHNOLOGIE



Le logiciel Print Security est offert en option par certains intégrateurs agréés Fargo.

**Contrôlez la production de vos cartes d'identification et gardez-en l'authenticité grâce au logiciel de suivi Print Security.**

Avec le suivi Print Security en option, vous pouvez contrôler, surveiller, entretenir et, surtout, sécuriser votre système de création de cartes d'identification. La technologie Fargo SecureMark™ permet au suivi d'assurer un niveau de sécurité intégré inégal entre l'imprimante/encodeur, le logiciel et le matériel.

Vous pouvez activer toute combinaison parmi ces cinq applications très pratiques et fiables en fonction du niveau de sécurité recherché. Le suivi Print Security offre un niveau de commodité et de sécurité qui vous permet non seulement d'imprimer, mais également d'être protégé.



**Contrôle des mots de passe**  
La première ligne de défense contre les utilisations non autorisées.



**Imagerie de sécurité**  
Les fonctions dissimulées ajoutent un degré de sécurité critique aux cartes.



**Avis d'impression**  
Assure l'intégrité permanente de l'imprimante.



**Diagnostics d'impression**  
Permettent d'évaluer et de résoudre rapidement les problèmes d'imprimante/encodeur.



**Renouvellement de consommables**  
Commandez vos consommables en toute sécurité très facilement.



# DTC400

IMPRIMANTE/ENCODEUR DE CARTES DOTÉE DE LA TECHNOLOGIE DIRECT-TO-CARD

**Le renforcement de la sécurité de votre entreprise grâce aux cartes d'identification est désormais plus simple!**



ENSEIGNEMENT

La DTC400 nouvelle génération de Fargo est l'imprimante/encodeur idéale pour:

- Les petites et moyennes entreprises
- Les maternelles et écoles d'enseignement primaire et secondaire
- Les postes de police et casernes de pompiers
- Les établissements publics



ENTREPRISES

Il constitue l'outil parfait pour:

- Les codes à barres
- Les pistes magnétiques
- L'impression recto-verso
- Les signatures numériques
- L'accès par cartes de proximité
- et plus...!



SERVICES PUBLICS

Contactez dès aujourd'hui votre intégrateur agréé Fargo pour en savoir plus sur la DTC400.



Maximalisez la performance de votre système de création de cartes d'identification Fargo. Adressez-vous à votre intégrateur agréé Fargo pour en savoir davantage sur:

## FARGO SECURE

- Les logiciels
- Le matériel
- Les garanties étendues
- Le dépannage express sur simple appel
- Les solutions Visual Security™
- Le suivi Print Security

## Spécifications

Méthode d'impression:	Sublimation thermique / transfert thermique de résine
Résolution:	300 dpi (11,8 points / mm)
Couleurs:	Jusqu'à 16,7 millions / 256 teintes par pixel
Options de ruban d'impression:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pleines couleurs avec panneau en résine noir et transparent, YMCKO*, 250 impressions</li><li>• Pleines couleurs avec deux panneaux de résine noire et un panneau transparent, YMCKOK*, 200 impressions</li><li>• Panneau en résine noire et panneau transparent, KO, 500 impressions</li><li>• Noir résine, 1 000 impressions; vert, bleu, rouge, blanc, 1 000 impressions; argent et or, 500 impressions</li></ul>
Disponible uniquement avec la fonction d'impression Pack sécurité:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pleines couleurs avec un panneau fluorescent, un panneau de résine noire et un panneau transparent, YMCFKO*, 200 impressions</li></ul>
Vitesse d'impression:**	<ul style="list-style-type: none"><li>• 7 secondes par carte (K)*</li><li>• 12 secondes par carte (KO)*</li><li>• 27 secondes par carte (YMCKO)*</li><li>• 35 secondes par carte (YMCKOK)*</li></ul>
Tailles de carte standard acceptées :	CR-80 (3,375 po. L x 2,125 po. l / 85,6 mm L x 54 mm l)
Zone d'impression:	CR-80 bord à bord (3,37 po. L x 2,11 po. l / 85,5 mm L x 53,5 mm l)
Épaisseur de carte acceptée:	20 à 30 mil (0,020 à 0,030 po. / 0,51 à 0,76 mm)
Types de carte acceptés:	Cartes en PVC ou polyester avec PVC poli; résine monochrome obligatoire pour les cartes 100 % polyester; cartes à mémoire optique avec PVC
Capacité de cartes du chargeur d'entrée:	100 cartes (0,030 po. / 0,762 mm)
Capacité de cartes du magasin de réception:	30 cartes (0,030 po. / 0,762 mm)
Nettoyage des cartes:	Rouleau de nettoyage de cartes intégré à la cassette ruban; le rouleau de nettoyage est automatiquement remplacé à chaque renouvellement de ruban
Mémoire:	2 Mo de mémoire vive
Afficheur:	panneau de commande LCD rétroéclairé facile à lire
Pilotes logiciels:	Windows® 98SE/Me/2000/XP
Interface:	USB 1.1 (compatible USB 2.0)
Température de fonctionnement:	65 à 80 °F / 18 à 27 °C
Humidité:	20-80% sans condensation
Dimensions:	7,9 po. H x 13,62 po l x 8,14 po P / 201 mm H x 346 mm l x 207 mm P (impression au recto) 7,9 po. H x 18,28 po l x 8,14 po P / 201 mm H x 464 mm l x 207 mm P (avec module d'impression recto-verso et/ou d'encodage d'e-cartes)
Poids:	8 lbs. / 3,63 kg
Inscriptions réglementaires:	Sécurité: UL 60950-1, CSA C22.2 (60950), UL-GS (EN 60950-1) et marquage CE Émissions: ITS (EN 55022 Classe B), FCC (EN 55024 Classe B), CRC c1374w et CRC c1374w et marquage CE
Tension d'alimentation:	100-240 V ca, 3,3 A
Fréquence d'alimentation:	50 Hz / 60 Hz
Garantie:	Imprimante: un an; programme d'extension de garantie en option (États-Unis seulement) Tête d'impression – un an, passages illimités avec cartes UltraCard™
Consommables certifiés Fargo:	L'imprimante/encodeur de carte Fargo exige des supports hautement spécialisés pour fonctionner correctement. Pour maximiser la qualité et la longévité des cartes imprimées, la longévité de la tête d'impression et la fiabilité de l'imprimante/encodeur, n'utilisez que des consommables certifiés Fargo. Les garanties Fargo sont annulées, sauf législation contraire, en cas d'utilisation de consommables non certifiés Fargo.
Options d'encodage:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Module d'encodage de piste magnétique ISO, à double coercitivité: haute et basse, pistes 1, 2 et 3</li></ul>
Options:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Module d'encodage de carte magnétique – possibilité de mise à jour sur site</li><li>• Module d'impression recto-verso – possibilité de mise à jour sur site</li><li>• Module d'encodage d'e-cartes – possibilité de mise à jour sur site</li><li>• Kit de nettoyage de l'imprimante</li><li>• Option de mise en réseau Ethernet (bientôt disponible)</li><li>• Chargeur de sortie de 100 cartes (bientôt disponible)</li></ul>

\*Indique le type de ruban et le nombre de panneaux de rubans imprimés ; Y=jaune, M=magenta, C=cyan, K=noir résine, O=transparent  
\*\*La vitesse d'impression indique la vitesse approximative de l'imprimante et se mesure en calculant le délai entre le moment où la carte est chargée dans l'imprimante et le moment où elle est éjectée. Cette vitesse ne prend pas en compte le temps d'encodage ou le temps nécessaire à l'ordinateur pour traiter l'image. Le délai de traitement dépend de la taille du fichier, de l'unité centrale, de la quantité de mémoire vive et du volume de ressources disponibles au moment de l'impression.



L'imprimante/encodeur de cartes DTC400 de Fargo a fait l'objet de tests afin de vérifier sa conformité aux normes Microsoft® pour une compatibilité avec le système Windows®.

Microsoft, Windows et le logo Windows sont des marques de commerce ou marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Cette fiche de caractéristiques n'est fournie qu'à titre d'information. Fargo Electronics ne fait aucune garantie, explicite ou implicite, dans le présent résumé. Les noms et les données relatives aux entreprises et aux produits cités en exemples sont fictifs. Les caractéristiques sont susceptibles de modifications sans préavis. UltraCard, Visual Security, SmartLoad, SmartClean, SmartScreen et SecureMark sont des marques de commerce, et Fargo et DTC sont des marques déposées, de Fargo Electronics, Inc. Toutes les autres marques de commerce et marques déposées sont la propriété de leur société respective. Le présent document n'est pas une proposition commerciale.