

Nouveau!



DTC300

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

LA NOUVELLE GÉNÉRATION / DE L'INNOVATION FARGO

Un moyen très simple d'imprimer et d'encoder des cartes d'identification en plastique.

La sécurisation de votre entreprise: une procédure désormais simplifiée.

La création de cartes d'identification portant une photo représente la façon la plus simple pour renforcer la sécurité de vos salariés et diminuer la vulnérabilité de votre entreprise. Désormais, la nouvelle imprimante/encodeur DTC300 de Fargo basée sur la technologie Direct-to-Card constitue l'outil le plus convivial et le plus fiable pour cette étape.

Tous les composants de la Fargo DTC300 ont été spécialement conçus pour garantir le bon déroulement de la création des cartes et la sécurisation de votre entreprise. D'utilisation simple, elle ne requiert aucune formation et très peu de maintenance. En outre, vous êtes en mesure d'augmenter la productivité sans effort en intégrant la DTC300 à vos systèmes de surveillance existants en matière de ressources humaines, de pointage et de présence, ou encore de gestion ou accès des visiteurs. Dotée de notre logiciel gratuit de création de cartes d'identification et de notre garantie de deux ans, la DTC300 devient de loin l'outil offrant le meilleur rapport qualité-prix.

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 sont 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* de la DTC300 élimine ces problèmes une fois pour toutes. Il s'agit de la première imprimante équipée d'une 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 très simplement – 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 à gérer le mécanisme de nettoyage de cartes séparément.



Le dépannage est un jeu d'enfant.
Le panneau de commande à écran LCD exclusif SmartScreen de Fargo remplace les voyants clignotants prêtant à confusion par des commandes faciles à comprendre. Vous êtes ainsi toujours au fait de l'état de la DTC300.

Autre fonction nouvelle génération de la DTC300: le panneau de commande à écran LCD exclusif SmartScreen™ de Fargo. Contrairement aux autres imprimantes de cartes communiquant au moyen de voyants clignotants prêtant à confusion (ou pire, ne comportant aucun voyant), la DTC300 est équipée d'un afficheur des commandes claires et faciles à comprendre. Vous êtes ainsi en mesure de suivre continuellement l'évolution du processus d'impression et d'encodage.

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

Il n'existe pas de moyen plus simple de produire des cartes en plastique haute qualité pour:

- Les maternelles et les écoles d'enseignement primaire et secondaire
- Les petites entreprises
- Les parcs et aires de loisirs
- Les centres de remise en forme
- Les établissements de loisirs
- Les stations de ski et gîtes
- Les applications pour programmes de fidélité



ENSEIGNEMENT



ENTREPRISES

Consultez votre intégrateur agréé Fargo et demandez-lui pourquoi la DTC300 constitue l'imprimante/encodeur de choix pour sécuriser votre entreprise.



GOMARO s.a.

FARGO® DTC300

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

EXCLUSIVITÉ!

Commencez à générer des cartes d'identification dès maintenant avec notre logiciel de création de cartes. Notre logiciel de création de cartes, le plus convivial au monde, est fourni en standard avec la DTC300.



THE NEXT GENERATION OF FARGO INNOVATION

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

Ils facilitent l'ajout d'applications e-cartes telles que les cartes de proximité et carte à puce. Vous pouvez également ajouter une fonction d'encodage de piste magnétique à tout moment.

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 manier – rien à déchirer!

LCD EXCLUSIVITÉ!

Ne vous demandez plus jamais ce que votre imprimante est en train de vous indiquer grâce au panneau de commande à écran LCD SmartScreen. La DTC300 est la seule imprimante de cartes de sa catégorie à remplacer les voyants prêtant à confusion par des commandes claires et faciles à comprendre sur écran.



Reposez-vous sur notre garantie de deux ans.

La tranquillité d'esprit vient en standard avec chaque DTC300.

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.



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.



Créez des cartes haute qualité durables avec la technologie d'impression fiable Direct-to-Card (DTC®) de Fargo. Il s'agit de la méthode d'impression de cartes idéale pour les applications de sécurité de niveau faible à moyen.

Encodage? Impression recto-verso? C'est simple comme bonjour.

Augmentez aisément la fonctionnalité de vos cartes grâce aux modules e-cartes de Fargo en option. Vous pouvez renforcer l'efficacité et la sécurité de votre entreprise de façon considérable en intégrant une fonction pour cartes à piste magnétique, cartes de proximité ou cartes à puce à vos systèmes existants.

Vous avez besoin de cartes imprimées double face? Il suffit de commander la DTC300 avec le module d'impression recto-verso. Vous gagnerez du temps en imprimant le recto et le verso en un seul passage.

Qui plus est, sa procédure de mise en route est simple.

Personne n'a dit que la sécurisation de votre entreprise serait une tâche aisée – jusqu'à maintenant!

GOMARO s.a. - CH 1123 Aclens
info@gomaro.ch
www.gomaro.ch



Spécifications

Aperçu des spécifications
(pour une liste complète des spécifications de la DTC300, consultez la page dtc300.fargo.com)

Méthode d'impression:	DTC300: Sublimation thermique/transfert thermique de résine DTC300M: Transfert thermique de résine
Résolution:	300 dpi (11,8 points/mm)
Couleurs:	DTC300: Jusqu'à 16,7 millions / 256 teintes par pixel DTC300M: Monochrome
Vitesse d'impression:**	<ul style="list-style-type: none"> • 7 secondes par carte (K)* • 12 secondes par carte (KO)* • 27 secondes par carte (YMCKO)* • 35 secondes par carte (YMCKOK)*
Applications d'impression:	Impression recto et recto-verso pour texte, logos, codes à barres, signatures et photos pleines couleurs (DTC300) ou monochromes (DTC300M)
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)
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)
Options:	<ul style="list-style-type: none"> • Module d'encodage de carte magnétique – possibilité de mise à jour sur site • Module d'impression recto-verso – uniquement sur commande usine • Module d'encodage d'e-cartes – uniquement sur commande usine • Kit de nettoyage de l'imprimante • Chargeur de sortie de 100 cartes (bientôt disponible)

*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 DTC300 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 des 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. SmartLoad, SmartClean et SmartScreen sont des marques de commerce, et Fargo et DTC 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.