



Aperçu des spécifications (consulter le site www.fargo.com/products/dtc550-overview.asp pour les spécifications détaillées)

Méthode d'impression :	Sublimation thermique / transfert thermique résine	
Résolution :	300 dpi (11,8 points/mm)	
Couleurs :	Jusqu'à 16,7 millions / 256 teintes par pixel	
Options de ruban d'impression :	Ruban couleur 5 panneaux, YMCKO*, 500 impressions Ruban 6 panneaux, YMCKOK*, 400 impressions Ruban 5 panneaux, YMCKK*, 500 impressions Noir résine, (3 000 impressions) ; vert, bleu, rouge, blanc, argent et or (1 000 impressions) Ruban monochrome noir résine 2 panneaux, KO*, 500 impressions	
Disponible uniquement avec Pack Print Security :	Ruban couleur 5 panneaux + 1 panneau fluorescent et panneau noir résine, YMCFKO*, 400 impressions Ruban couleur avec deux panneaux fluorescents et panneau noir résine, YMCFKOK*, 350 impressions	
Options de rubans de lamination :	Ruban de lamination transfert thermique laminage par injection thermique, 0,25 mil. d'épaisseur (6µm) Ruban de lamination PolyGuard, 1,0 mil (25µm), et 0,6 mil (15 µm), d'épaisseur Tous les rubans de lamination sont disponibles en transparent, avec hologramme standard ou avec hologramme haute sécurité « Secure » et « High Secure » personnalisé. PolyGuard disponible en taille CR-80 patch.	
Vitesse d'impression : **	Mode Batch (lot) : 7 secondes par carte / 514 cartes par heure (K)* 12 secondes par carte / 300 cartes par heure (KO)* 25 secondes par carte / 144 cartes par heure (YMCKO)* 33 secondes par carte / 109 cartes par heure (YMCKOK)* 35 secondes par carte / 102 cartes par heure (YMCKK/lamination)*	
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) CR-79 verso autocollant (3,30 po. L x 2,05 po. l / 83,9mm L x 52,2mm l)	
Épaisseur de carte acceptée :	Impression uniquement : 0,20 po. (20 mil.) à 0,50 po. (50 mil.) / 0,508mm à 1,27mm (impression recto uniquement pour des cartes de 50 mil.) Impression/Lamination : 0,30 po. (30 mil.) à 0,40 po. (40 mil.) / 0,762mm à 1,02mm	
Types de carte acceptés :	Cartes en PVC ou polyester avec une finition PVC poli ; résine monochrome requise pour les cartes 100% Polyester ; cartes à puce avec finition PVC	
Capacité de cartes du chargeur d'entrée :	Bacs doubles, 100 cartes chacun (0,030" / 0,762 mm)	
Capacité de cartes du bac de réception :	100 cartes (0,030" / 0,762 mm)	
Nettoyage des cartes :	Cartouche nettoyante de carte amovible avec rouleau nettoyant interchangeable	
Mémoire :	16 Mo de mémoire vive	
Afficheur :	Écran de contrôle LCD SmartScreen™ ; voyant lumineux sur le Card Lamination Module en option	
Pilotes logiciels :	Windows® 2000/XP/Server 2003	
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 :	DTC550 : 10,75 po. H x 18,5 po l x 11 po P / 273 mm H x 470 mm l x 279 mm P DTC550 + Lam : 10,75 po. H x 30,5 po l x 11 po P / 273 mm H x 775 mm l x 279 mm P Lam Module : 10,25 po. H x 30 po l x 11 po P / 260 mm H x 762 mm l x 279 mm P	
Poids :	DTC550 : 20 lbs. / 9,1 kg DTC550 + Lam : 39 lbs. / 17,7 kg Module de lamination : 19 lbs. / 8,6 kg	
Inscriptions réglementaires :	Sécurité : UL 60950-1, CSA C22.2 (60950-1), et CE EMC : FCC Class A, CRC c1374, CE (EN 55022 Class A, EN 55024, ENG 1000-3-2, ENG 1000-3-3)	
Alimentation :	100-240 V CA, 3,3A. 50/60 Hz	
Garantie :	Imprimante : Un an (y compris la ligne d'assistance téléphonique aux États-Unis) ; Programme de garantie prolongée (États-Unis uniquement) Tête d'impression : Un an, impression illimitée avec les cartes UltraCard™	
Consommables Fargo Secure :	L'utilisation de consommables agréés Fargo est fortement recommandée pour un fonctionnement correct de l'imprimante/encodeur pour cartes plastiques Fargo. Afin d'optimiser la qualité et la durabilité de l'impression, la durée de vie de la tête d'impression et la fiabilité de l'imprimante, utilisez uniquement les consommables Fargo Secure. Les garanties Fargo sont nulles, suivant la législation en vigueur, si des consommables autres que les Fargo Secure sont utilisés.	
Options d'encodage :	<ul style="list-style-type: none"> Encodage cartes à pistes magnétiques ISO, triple coercivité, basse 300, haute 2750, haute 4000, Pistes 1, 2 et 3 Contact Smart Card Docking Station (contact puce) Encodeur pour cartes sans contact (HID® iCLASS™, MIFARE® and MIFARE DESFire) Encodeur pour cartes à puce mémoire aux normes ISO7816-1/2/3/4 , pour cartes à puces microprocesseur (T=0, T=1) lues et écrites, ainsi que pour les cartes synchronisées Encodeur pour cartes de proximité (HID lecture seule) 	
Options :	<ul style="list-style-type: none"> Print Security Suite Print Security Manager Kit de nettoyage de l'imprimante Ethernet avec serveur d'imprimante interne Impression recto/verso 	<ul style="list-style-type: none"> Module de lamination Fermeture du bac à cartes Encodage des pistes magnétiques Encodage de cartes à puce et sans contact

*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.



Les caractéristiques et la flexibilité de la DTC550 en font un choix idéal pour les systèmes de sécurité de carte qui utilisent :

- des codes à barres
- des cartes à pistes magnétiques
- une impression recto/verso
- des éléments d'impression cachés
- une lamination holographique
- la technologie de cartes de proximité et sans contact
- Technologie de cartes à puce
- et bien plus encore !



L'imprimante/encodeur Fargo DTC550 Direct-to-Card répond à toutes vos attentes au niveau de la sécurité et cela dans divers environnements :

- moyennes et grandes entreprises
- Établissements d'enseignement supérieur
- Services de sécurité publique
- Grands hôpitaux et centres de recherche
- Bâtiments d'administration au niveau local et national
- Programmes importants d'adhésion et cartes de fidélité

FARGO SECURE

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

- Print Security Suite
- Print Security Manager
- Solutions visuelles de sécurité
- Logiciel Fargo Secure
- Consommables Fargo Secure
- Garanties prolongées
- Ligne d'assistance directe



25, Bd de Jardy - 92430 Marnes-la-Coquette
Tel : +33 (0)1 47 41 29 18
www.crecardshop.com

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. Visual Security, SmartScreen, SmartLoad et SecureMark sont des marques de fabrique et Fargo et DTC sont des marques déposées de Fargo Electronics, Inc. Toute autre marque de fabrique ou marque déposée est la propriété de son entreprise respective. Le présent document n'est pas une proposition commerciale.