

CJD 8000

Offrir aux clients une expérience bancaire sans précédent



Automatiser le processus de demande de chéquier

Élimine le besoin d'intervention humaine



Expérience client exceptionnelle

Les clients peuvent faire une demande via les services bancaires en ligne avant de passer par la succursale pour la collecte



Produit un chéquier en moins de 3 minutes

Assemble 50 feuilles de chèques avec la couverture du chéquier et le formulaire de commande. Les clients peuvent opter pour moins de feuilles de chèque



Réduit le coût unitaire de personnalisation

Économies sur les coûts de stockage pour le stock de chèques pré-imprimés et la logistique



Totalement conforme

American Disabilities Act (ADA) and the Disabilities Discrimination Act (UK)



Personnalisation à la demande

Capable d'imprimer le logo personnalisé et les détails du client pour chaque chéquier



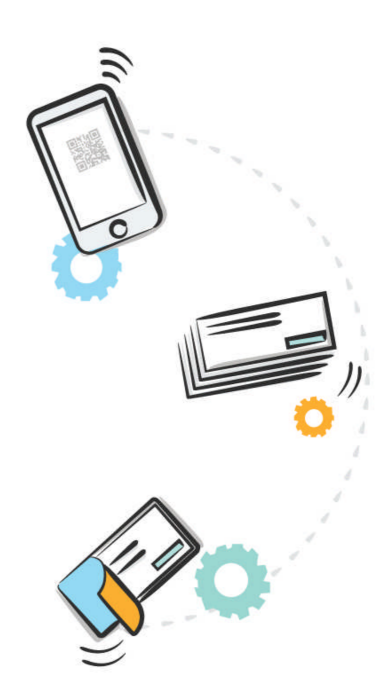
Service d'impression de chéquiers en libre-service pour votre stratégie d'agence sans pilote

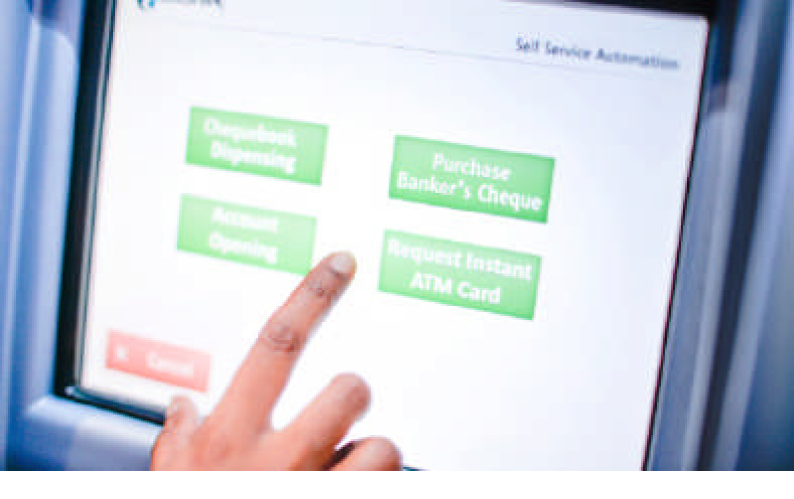
Le CJD 8000 est une machine de distribution de chéquiers en libre-service spécialement conçue pour les demandes de chéquiers instantanées.

Alors que la méthode d'externalisation traditionnelle de la production et de la livraison de chéquiers a très bien servi de nombreuses banques au fil des ans, les clients hésitent aujourd'hui à attendre des jours pour recevoir leurs chéquiers réapprovisionnés.

Les services bancaires qui sont désormais proposés 24h / 24 et 7j / 7 via des canaux bancaires en libre-service, par téléphone, en ligne et virtuels sont devenus les normes attendues de l'expérience de vos clients.

À ce titre, les banques progressistes souhaitent mettre en œuvre l'impression de chéquiers CJD 8000 car elle offre à leurs clients une accessibilité 24h / 24 et le temps de réponse le plus rapide.





Principales caractéristiques

- Deux stations avec la capacité de stocker jusqu'à 1800 chèques et 1400 couvertures de chéquiers / formulaires de commande
- Unité d'agrafage et de reliure: capable d'assembler jusqu'à 50 pages en 120 secondes
- Encodage de film MICR à transfert thermique
- Imprimante graphique jet d'encre haute résolution
- Vérifie l'exactitude et la qualité de la ligne de code imprimée
- Mécanisme de rétraction dans la fente de distribution pour collecter et conserver les chèques non encaissés dans la boîte de sécurité
- Moniteur LCD TFT 12,1 "convivial avec écran tactile
- Imprimante thermique en 80 mm
- Interface avec PC via le port série RS232

CJD 8000 Spécifications et caractéristiques



CJD 8000 - ChequebookPrinter

- Boîte d'alimentation en métal amovible avec clé de sécurité :
- 1 case pour les chèques
 Capacité jusqu'à 1800 pièces
- Encadré pour les couvertures de chéquier et les formulaires de commande
 Capacité jusqu'à 1400 pièces
- Détecteur double vérification
- Encodeur MICR

CMC7, E 13b, avec imprimante à transfert thermique, ruban magnétique MICR à encre interchangeable selon la norme ISO

• Lecteur MICR

Vérifie l'exactitude et la qualité de la ligne de code imprimée

Imprimante graphique

Jet d'encre haute résolution, cartouche interchangeable. Capacité : 42 ml

Réservoir d'encre. Capacité : 370 ml (facultatif)

• Bac de rejet Collecte des chèques qui ont été détectés avec des irrégularités et invalidés

Unité d'agrafage

Agrafe jusqu'à 50 chèques en utilisant une ou plusieurs agrafes ; Cartouche interchangeable, capacité : 5000 agrafes

• Unité de reliure

Rouleaux interchangeables auto-adhésifs, de type tissu gaufrés et plastifiés. Support spécial en silicone. Longueur: 50 mètres; Largeur: 30 mm. Disponible en différentes couleurs

LCD Monitor

- Moniteur à écran tactile LCD
- SVGA couleur TFT 12,1 "pour les graphiques haute résolution

Card Reader

Motorisé

Carte magnétique + puce, avec obturateur, standard EMV / 2, conforme XFS; Deux options disponibles: lecteur de bande magnétique ou lecteur-graveur HICO

• Lecteur de carte à puce biométrique avec capteur d'empreintes digitales intégré et interface USB. Norme ISO 7816 1/2/3, T = 0 et T = 1. Emplacement pour carte SAM

Customer Keypad

- Acier inoxydable 130 x 110 mm avec 12 touches numériques + 4 touches de fonction
- Cryptage des données (norme Triple DES), compatible VISA (en option), conforme XFS

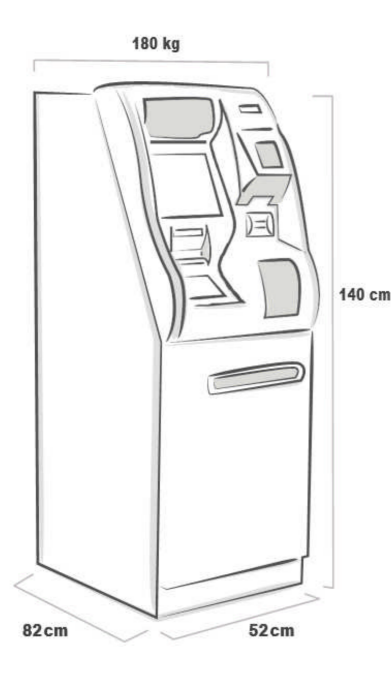
Receipt Printer

- Imprimante thermique pour 80 mm
- Détails des transactions imprimés disponibles dans toutes les langues ou polices
- Impression du rapport de situation disponible

Audio System

• Haut-parleurs audio et prise casque

Autres Informations



Formats de document: Hauteur 65-110 mm Longueur 170-240 mm Poids 80-140 gr / m2 Épaisseur du papier 0,09 – 0,15 mm

Caractéristiques du kiosque:

- Conforme à la Disability Discrimination Act (UK) et à l'American for Disability Act (ADA)
 - Support boulonné au sol
- Robuste et inviolable pour minimiser le vandalisme
- Accès restreint à la fonction de superviseur – réservé uniquement au personnel autorisé

Tension:

• 100 à 240 VCA (50 à 60 Hz)

Interface:

Connexion LAN Ethernet à l'hôte

Marque de qualité: (€

Sécurité de conformité: EN60950

