

La dernière-née de Linx. La CJ400 imprime jusqu'à 3 lignes de texte, et permet l'impression de dates, de logos, et ce sur une hauteur de 1.8mm à 8.8mm. Les codes sont modifiables facilement, sans longues procédures. L'option de codage de caisse style imprime une ligne de message à une hauteur de 20mm; nous avons donc raison de dire que la Linx CJ400 convient au codage primaire et secondaire de tous vos produits. De plus, son format compact et son écran tactile font de la Linx CJ400, l'imprimante la plus conviviale sur le marché.

Aperçu

La Linx CJ400 vous offre une solution flexible de codage et de marquage.

- Il est la plus légère imprimante CIJ sur le marché, ce qui signifie que vous pouvez facilement la déplacer à l'endroit où vous en avez besoin
- L'écran tactile couleur vous permet une utilisation plus simple et plus rapide
- Le module de service Easi-Change ® signifie que vous pouvez faire l'entretien périodique vous-même en quelques minutes - pas de coûteux appels de service qui perturbent la production.

La Linx CJ400 imprime jusqu'à 3 lignes de texte, les dates, et les logos de 1.8mm à 8.8mm de haut. Les codes peuvent être changés rapidement, sans de longues procédures. L'option de codage de caisse imprime une ligne à hauteur de 20mm ; nous avons donc raison de dire que la Linx CJ400 convient au codage primaire et secondaire de tous vos produits.

Besoin d'un codeur jet d'encre simple ?

- Le module de service Easi-Change® peut être changé en quelques minutes en suivant étape-par-étape sur les instructions à l'écran
- L'affichage à l'écran des problèmes vous permet de résoudre rapidement ceux-ci sans attente des ingénieurs de service
- Pas de nettoyage tête d'impression jusqu'à 3 mois, donc moins d'arrêts et d'utilisation de solvant
- La tête d'impression dispose d'une buse économique 62 microns, ce qui permet d'économiser jusqu'à 40% sur la consommation d'encre par rapport aux autres imprimantes à jet d'encre à jet continu

Besoin de la déplacer?

- La conception unique et compacte de la CJ400 ne pèse que 13,5 kg, incluant les fluides. Elle peut donc facilement être transportée entre les lignes de production. Cela vous donne plus de souplesse sur vos lignes de production
- Jusqu'à 4 différents réglages de codage et jusqu'à 1000 messages peuvent être stockés, ce qui la rend facile à déplacer et rapide à mettre en place entre les lignes de production
- Le style de codage facultatif de caisse (20mm de haut) permet le codage à la fois primaire et secondaire avec la même imprimante
- Récupération rapide lors de mise hors tension accidentelle, sans la nécessité de nettoyage de la tête d'impression

Besoin de mettre en place rapidement?

- La mise en place la plus rapide en une seule étape
- L'écran tactile simple comprend la création et l'édition de messages étape par étape - pas de manuels compliqués ou de formation exigée
- Un guide de dépannage à l'écran
- La sélection de message automatique PrintSync ® vous assure la meilleure qualité d'impression à des vitesses différentes d'impression

- Le système de vérification de produits SureFill ® vous assure une utilisation appropriée des fluides

Caractéristiques

Capacités de codage et de marquage :

- Imprime jusqu'à 3 lignes d'information tels que les codes de lot, dates, heures, textes et logos
- plage de hauteur de code à partir de 1.8mm - 20mm
- Vitesse d'impression maximale de 2,6 m / s (pour 1 ligne d'impression)
- Gamme dédiée d'encre de couleurs, y compris des encres sans cétone, convenant aux types de surfaces poreuses et non poreuses

Programmation :

- Enregistre jusqu'à 4 paramètres différents de lignes de production et jusqu'à 1000 messages
- La sélection de message automatique PrintSync ® fournit une qualité d'impression optimale à différentes vitesses d'impression
- L'écran tactile couleur WYSIWYG simplifie la création, l'édition et la sélection de messages
- Un diagnostic d'aide à l'écran
- Les messages en mémoire et les paramètres de l'imprimante peuvent être sauvegardés, restaurés et transférés à un autre Linx CJ400 à l'aide d'un périphérique de stockage USB

Les caractéristiques physiques :

- Un boîtier compact en acier inoxydable et polymère hautement résistant aux solvants et produits chimiques
- Une protection de l'environnement IP53
- Ne pèse que 13,5 kg avec les fluides
- Pas d'air usine nécessaire
- Un cabinet et une table disponibles en option pour le support physique du système

Additional Info

- Téléchargez brochure: [download brochure](#)
- Product Brochure FR: [Linx SL501](#)