

L'imprimante Linx 7900 pour le codage et de marquage est conçu pour éviter les frais cachés et vous faire économiser de l'argent à chaque impression. Ce système à jet d'encre continu propose 3 lignes de texte, graphiques et logos ainsi que les codes standards et 2D Data Matrix, avec un maximum de 5 lignes en option supplémentaire. La Linx 7900 offre une solution flexible et fiable de codage, et est soutenu par une large gamme d'encres pour l'impression sans contact rapide sur la plupart des matériaux.

## Présentation

L'imprimante Linx 7900 pour le codage et de marquage est conçu pour éviter les frais cachés et vous faire économiser de l'argent à chaque impression. Cette encre continu imprimante à jet avancée propose 3 lignes de texte, graphiques et logos que les codes standards et 2D Data Matrix, avec un maximum de 5 lignes en option supplémentaire. La Linx 7900 offre une solution flexible et fiable de codage, et est soutenu par une large gamme d'encres pour l'impression sans contact rapide sur la plupart des matériaux. Le nouvel aperçu Linx offre aux utilisateurs la possibilité de contrôler leurs imprimantes à distance.

Les Linx 7900 continue Caractéristiques jet d'encre Coder

- Un seul bouton démarrage et d'arrêt
- Simple création et l'édition WYSIWYG message menus
- Code SureFill système de recharge anti-erreur et les indicateurs de niveau de fluide à l'écran
- Clavier QWERTY intégral VGA (pleine grandeur) et 1/4 écran couleur rétro-éclairé, indicateurs de l'état de l'imprimante (4 LED)
- port USB pour la copie et la sauvegarde des messages et paramètres de l'imprimante
- Système de tête d'impression automatique FullFlush et conduit chasse.
- Diagnostic automatique
- Mise hors tension automatique
- Capacité de message et logo stockage dynamique
- port Ethernet pour une connectivité aisée à des systèmes de web ou d'usine
- Logiciel de quickswitch permet des changements de code simples et précises en utilisant un scanner de codes à barres.
- Linx aperçu permet la surveillance à distance à partir d'un téléphone intelligent, plus le téléchargement des messages et le contrôle d'un PC.
- vue d'état de message en cours, mises en garde et la durée de vie d'un téléphone intelligent ou PC, pour un meilleur contrôle de votre gamme de produits.
- Télécommande téléchargement des messages ou télécharger à partir d'un PC, qui permet d'éviter les erreurs de codage.
- connectivité RS232 pour l'intégration de la ligne
- Connectivité pour deux détecteurs de produits et encodeur, pour une installation facile avec des convoyeurs et autres équipements.
- la consommation de liquide est bas, avec une gamme d'encres polyvalentes, de réduire les coûts et les émissions en cours d'exécution.

## Caractéristiques

Plus bas coûts d'exploitation et pas de coûts cachés

- Système d'encre intelligente permet jusqu'à 9000 heures \* entre les intervalles d'entretien réguliers.
- Garantie de 18 mois \* sur imprimante de l'installation sans frais supplémentaires
- l'édition du message sans erreur est offert par invites personnalisables sur l'écran, afin de réduire les erreurs de codage.

Temps d'arrêt minimum @ fiabilité maximale

- automatique et un nettoyage en profondeur de la tête d'impression et conduit à chaque arrêt. Système de FullFlush™ unique Linxâ €™ assure startups fiables
- erreur rapide recharges preuve avec le nouveau système de SureFill™

Codage sans erreur

- le code rapide et facile des changements avec le logiciel QuickSwitch™
- Les messages de transfert entre les imprimantes facilement en utilisant le port USB intégré
- Le plus facile à utiliser l'interface utilisateur de la couleur

Fonctions tournées vers l'avenir et de la flexibilité

- impression de 3 lignes et Data Matrix fournis en standard
- Jusqu'à 5 lignes de code pris en charge
- des vitesses d'impression plus rapides et des outils de communication à distance

peuvent être ajoutés comme vous en avez besoin

### **Additional Info**

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