

Toujours plus d'efficacité

Linx Printing Technologies

Gagner en efficacité est un objectif pour les entreprises du monde entier, quels que soient leur taille ou leur secteur d'activité.

Les solutions de codage et de marquage Linx offrent les outils nécessaires pour vous aider à créer une ligne de production plus efficace.

Efficacité de la ligne de production

Disponibilité

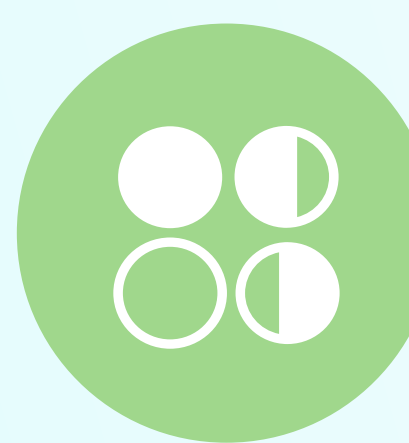
Débit

Qualité de la production



Assistant « Self-service »

– Avec les imprimantes à jet d'encre continu (JEC) Linx, l'intervalle entre les entretiens peut durer jusqu'à 2 ans. L'entretien peut être effectué par votre équipe au moment qui vous convient.



Pas de consommables

– Avec un codeur laser Linx, il n'y a pas de consommables à recharger ni à surveiller



Entretien simple

– Les codeurs à transfert thermique (TT) Linx permettent de changer de ruban rapidement et facilement grâce à une cassette de ruban simple et légère



PrinterNet pour des notifications proactives

– Diagnostiquez et surveillez vos imprimantes et codeurs à distance grâce à PrinterNet

1 Disponibilité

Avec les imprimantes Linx, vos lignes de production continuent de tourner

2 Débit

Maximisez votre productivité sans implications coûteuses



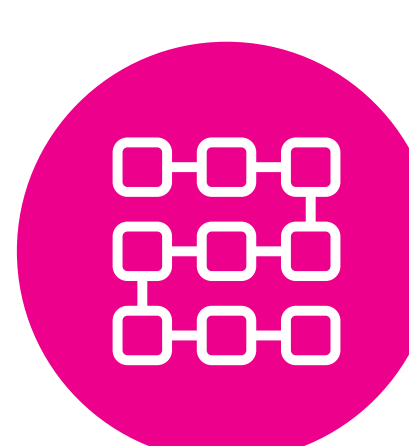
Les imprimantes JEC Linx sont équipées de la technologie de rinçage automatique

– La tête d'impression étanche leader du marché reste propre plus longtemps, pour que vous puissiez continuer à imprimer
– Jusqu'à 100 démarrages/arrêts entre nettoyages



Les codeurs laser Linx appliquent un marquage permanent

– Marquage permanent de vos produits à des vitesses de 60 000 produits par heure et plus
– Pas de consommables à commander, donc pas de risque de rupture de stock entraînant des arrêts de production non planifiés



Linx PrinterNet connecte vos imprimantes

– Solution connectée intégrée pour surveiller votre nombre d'impression
– Calculez le temps de production restant, pour des changements plus rapides et plus dynamiques



Les imprimantes Linx JEC présentent un écran tactile simple d'utilisation

– Créez, modifiez et enregistrez facilement des messages pour un contrôle étroit de chaque marquage
– Des invites à l'écran pour une configuration correcte du premier coup



Les codeurs Linx TT fonctionnent sans air comprimé

– Une qualité d'impression constante, sans devoir se soucier de la qualité de l'air comprimé



Les codeurs laser Linx offrent une qualité d'impression améliorée

– Les polices vectorielles améliorent la qualité du code
– Qualité maintenue sur les lignes à grande vitesse



Les imprimantes Linx à jet d'encre thermique peuvent imprimer des codes à haute résolution

– Marquage homogène des graphiques Data Matrix et des logos
– Création de messages simplifiée

3 Qualité de la production

Maintenir une qualité élevée sans compromis sur les coûts ni sur les ressources

Atteignez vos objectifs d'efficacité avec Linx

Vous souhaitez en savoir plus ?

Contactez l'équipe Linx et découvrez le codeur idéal pour augmenter l'efficacité de votre ligne



info@linx.fr



+33(0)1 72 07 17 05



www.linxglobal.com