



Lexmark CS4050R et CX4050R

Identifiez, suivez et gérez vos actifs et vos stocks à l'aide d'étiquettes RFID encodées générées par les premiers et les seuls produits laser couleur haute performance qui servent également d'encodeurs RFID.

Un seul appareil - deux charges de travail

L'imprimante Lexmark CS4050R et le MFP CX4050R combinent la capacité d'encodage RFID intégrée à une technologie laser couleur fiable pour créer des étiquettes RFID couleur haute visibilité encodées avec des métadonnées critiques pour le suivi des biens, la sécurité et l'identification, et le suivi du cycle de vie. Il n'est pas nécessaire de perdre du temps et de l'argent à acheter plusieurs produits, puisque les CS4050R et CX4050R prennent en charge à la fois l'encodage RFID et l'impression/numérisation générale.

Tirez parti de la puissance de la couleur : les étiquettes RFID imprimées en couleur attirent l'attention et communiquent rapidement des informations essentielles comme les instructions d'acheminement, le niveau d'urgence, les directives de sécurité et la classification de sécurité. Ils renforcent également l'image de marque et les normes graphiques de l'entreprise.

Simplifiez en consolidant les dispositifs : La capacité d'encodage RFID intégrée aux CS4050R et CX4050R élimine le besoin d'un dispositif RFID séparé et dédié, puisque vous pouvez également les utiliser pour l'impression couleur générale sur d'autres types de supports. Le CX4050R inclut également la numérisation jusqu'à 60 ppm (page par minute) et la copie jusqu'à 50 cpm (copie par minute), pour encore moins d'appareils à acheter et à gérer.

Et toute cette puissance ne prend pas beaucoup de place. Le module RFID s'intègre dans l'encombrement existant du premier bac papier.

Productivité RFID à flux unique

Efficace et précis : Contrairement aux dispositifs RFID dédiés, les CS4050R et CX4050R impriment et encodent la RFID à l'aide d'un flux de données unique, éliminant ainsi le processus manuel d'adaptation des étiquettes RFID encodées aux informations imprimées. L'impression simultanée d'informations lisibles par l'homme et par la machine rationalise le processus, améliore l'efficacité et réduit le risque d'erreurs pouvant résulter de flux de données et de dispositifs séparés.

Facile à utiliser : Les CS4050R et CX4050R ne nécessitent aucune formation supplémentaire. Leur grand écran eTask facile à lire est intuitif et facile à utiliser, tout comme la gamme complète des produits à écran tactile Lexmark.

Manipulation simplifiée et flexibilité des médias

Souplesse d'utilisation : Avec une capacité d'entrée allant jusqu'à 1200 feuilles (selon l'épaisseur), les CS4050R et CX4050R vous offrent un rendement élevé sans chargement fastidieux de papier. Les bacs d'entrée universels facilement réglables vous permettent de charger des enveloppes ou des supports aussi petits que du A6 dans n'importe quel bac sans vous soucier des erreurs d'alimentation. L'entrée d'alimentation polyvalente de 100 feuilles est facile d'accès et pratique pour les besoins de supports spéciaux.

Fiabilité de l'entrée : Les imprimantes monochromes CS4050R et CX4050R sont conçues avec le même niveau de robustesse que les imprimantes monochromes les plus performantes de Lexmark. Les bacs à papier de la série sont conçus à l'épreuve des bourrages, construits avec une résistance exceptionnelle et montés sur des rails en acier - tous travaillant ensemble pour une fiabilité accrue, une facilité d'utilisation et une longue durée de vie, même dans des environnements difficiles.

Rapide et puissant pour stimuler la productivité

Maintenez le travail en mouvement en encodant et en imprimant jusqu'à 50 documents par minute. Grâce à son puissant processeur quad-core qui délivre la première page en moins de 5,5 secondes, les travaux s'impriment rapidement.

