

Imprimante laser couleur Lexmark série CS510

Couleurs de qualité professionnelle. Performances record.

Voici la nouvelle star de la gamme d'imprimantes laser couleur de Lexmark pour les groupes de travail de taille moyenne. Ultra performantes, les imprimantes laser couleur Lexmark CS510 Series proposent l'assortiment précis de couleurs PANTONE®, une gestion intelligente de l'impression et des vitesses vertigineuses. *Vous souhaitez des capacités supérieures? Acquérez le modèle CS510dte.*



Couleur



Jusqu'à
32 ppm



Écran tactile
10.9 cm



Solutions

Unison
TONER

Couleurs exactes pour présenter votre marque

Produisez de superbes tons éclatants et imprimez en interne votre documentation de marque. Ce modèle flambant neuf inclut des capacités de productivité sophistiquées qui vous permettent de travailler plus rapidement et plus intelligemment.

Assortiment de couleurs professionnel - Le remplacement de couleur nominatif de Lexmark et la calibration PANTONE® facilitent l'élaboration d'une image de marque cohérente grâce à un assortiment précis de vos couleurs.

Éléments graphiques haute résolution - Grâce à une résolution réelle maximale de 1200x1200 ppp, les images et les éléments graphiques restent nets. La poudre d'encre Unison™ de Lexmark offre également une qualité constante.

Sortie ultra rapide et silencieuse - Réalisez rapidement vos projets à des vitesses d'impression pouvant atteindre 32 pages par minute en noir et en couleur et produisez en 10 secondes un document d'une page en couleur.

Impression encore plus rapide de documents complexes - Imprimez rapidement même des documents complexes en couleur avec ce système doté d'un nouveau processeur bicœur haute vitesse, d'une mémoire évolutive de 512 Mo et d'une interface Gigabit Ethernet.

Performances supérieures. Difficultés réduites.

Vous pourrez réellement compter sur ce système dans un environnement soumis à des échéances serrées. Les tâches d'impression deviendront un réel plaisir grâce, entre autres, à l'écran tactile lumineux en couleur, au port USB pratique et à la grande capacité d'alimentation papier de notre solution.

Performances fiables - Imprimez facilement jusqu'à 7 000 pages par mois et réduisez les problèmes d'entretien avec notre alimentation de papier sophistiquée.

Écran tactile lumineux - Notre écran tactile de 4,3 po en couleur facile à utiliser vous permet d'afficher l'aperçu de vos travaux et d'appliquer rapidement des modifications après l'envoi en impression.

Exécution de travaux plus volumineux sans interruption - Avec une capacité d'alimentation papier pouvant atteindre 1450 feuilles et des options de cartouches de poudre d'encre très haute capacité, vous n'aurez plus à ajouter de papier ni à changer de cartouche aussi souvent.

Poudre d'encre novatrice optimisant les performances - Obtenez des performances système supérieures grâce à la poudre d'encre Unison™ de Lexmark qui fournit une qualité d'image constante, de la première impression à la dernière.

Intelligence réseau. Gestion efficace.

Réagissez rapidement aux besoins d'entreprise changeants avec nos imprimantes écologiques qui simplifient votre flux de travail à l'aide de leurs solutions de productivité.

Impression n'importe quand, de n'importe où⁶ - Avec ce système, vous pouvez imprimer aussi bien à partir de postes de travail que d'appareils mobiles pouvant exécuter des applications.

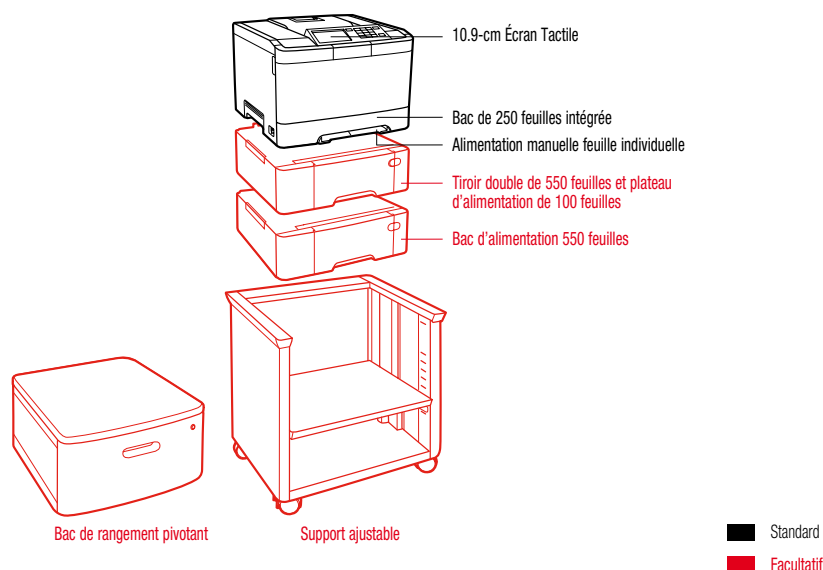
Meilleure gestion de vos travaux d'impression - Profitez de fonctions intelligentes, telles que la mise en attente de travaux d'impression, les messages personnalisés et les alertes programmables.

Sécurité au niveau de l'entreprise - Vous pouvez désormais authentifier, autoriser et vérifier l'utilisation effectuée par les employés. Les données sensibles sont en outre protégées par des protocoles de sécurité de réseau standards.

Économies de ressources et respect de la planète - Une unité de fusion à réchauffement instantané, des capacités d'impression recto-verso intégrées et des modes Silencieux, Hibernation et Éco minimisent le bruit et économisent le papier et l'énergie.

LEXMARK
TM

Imprimante laser couleur Lexmark série CS510



Spécifications de produit

	Lexmark CS510de	Lexmark CS510dte
Impression		
Affichage	Écran couleur tactile "e-Task" de Lexmark 10.9 centimètres	
Vitesse d'impression: Jusqu'à ⁴	Noir: 32 pages par minute / Couleur: 32 pages par minute	
Impression de la première page : inférieur à	Noir: 9 secondes / Couleur: 10 secondes	
Résolution d'impression	Noir: 1200 x 1200 ppp, Qualité Couleur 4800 (2400 x 600 ppp) / Couleur: 1200 x 1200 ppp, Qualité Couleur 4800 (2400 x 600 ppp)	
Mémoire / Processeur	Standard: 512 Mo / Maximum: 2560 Mo / Processor: Dual Core, 800 MHz	
Disque dur	Option disponible	
Cycle d'utilisation mensuel recommandé ²	1500 - 7000 pages	
Cycle d'utilisation mensuel maximum : jusqu'à ³	85000 pages par mois	
Consommables⁵		
Capacités de cartouche de poudre d'encre	Cartouches noire et couleur (CMJN) 1 000 ¹ pages, Cartouches couleur longue durée (CMJ) 3 000 ¹ pages, Cartouche noire longue durée 4 000 ¹ pages, Cartouches couleur très longue durée (CMJ) 4 000 ¹ pages, Cartouche noire très longue durée 8 000 ¹ pages	
Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante	Cartouche de démarrage noir 4 000 ¹ pages de Programme Retour, Cartouches couleur (CMJ) 4 000 ¹ pages de programme de retour	
Gestion du papier		
Gestion du papier incluse	Bac de 250 feuilles intégrée, Bac de sortie de 125 feuilles, Fonction recto-verso intégrée, Alimentation manuelle de feuille unique	Bac de 250 feuilles intégrée, Tiroir double de 550 feuilles et chargeur multifonctions 100 feuilles, Bac de sortie de 125 feuilles, Fonction recto-verso intégrée, Alimentation manuelle de feuille unique
Gestion du papier (en option)	Bac de 550 feuilles, Tiroir double de 550 feuilles et chargeur multifonctions 100 feuilles	Bac de 550 feuilles
Capacité papier en entrée : Jusqu'à	Standard: 250+1 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² / Maximum: 1450+1 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ²	Standard: 900+1 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² / Maximum: 1450+1 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ²
Capacité papier en sortie: jusqu'à	Standard: 125 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² / Maximum: 125 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ²	
Types de supports acceptés	Bristol, Étiquettes papier, Papier ordinaire, Transparents, Reportez-vous au Guide pour le carton et les étiquettes	Bristol, Enveloppes, Étiquettes papier, Papier ordinaire, Transparents, Reportez-vous au Guide pour le carton et les étiquettes
Dimensions des supports acceptés	A4, A5, Exécutive, Folio, JIS-B5, Légal, Lettre, Universel, Oficio	enveloppe n° 10, enveloppe n° 7 3/4, enveloppe n° 9, A4, A5, enveloppe n° B5, enveloppe n° C5, enveloppe DL, Exécutive, Folio, JIS-B5, Légal, Lettre, Universel, Oficio
Informations générales⁷		
Connectivité standard	Certifié à la norme USB 2.0 Haute vitesse (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Port en façade certifié haut débit selon la spécification USB 2.0 (type A), Port USB en arrière certifié haut débit selon la spécification USB 2.0 (type A)	
Ports réseau optionnels / Ports locaux optionnels	MarkNet N8352 802.11b/g/n sans fil	
Niveau sonore, en fonctionnement	Résolution d'impression : 50 dB(A)	
Garantie	1-Year Exchange, Onsite Service, Next Business Day	
Dimensions (po - H x L x P) / Poids (lb)	12.1 x 17.4 x 16.0 in. / 46.1 livres	17.2 x 17.4 x 16.4 in. / 55.3 livres

¹ Rendement moyen continu déclaré pour la cartouche d'impression en noir ou en couleurs composées CMJ jusqu'au nombre de pages normales, conformément à la norme ISO/IEC 19798. ² «Le volume mensuel recommandé» correspond à un nombre de pages défini permettant aux clients d'évaluer les offres de produits Lexmark sur la base de l'estimation de leur volume d'impression mensuel moyen. Pour des performances optimales, Lexmark recommande de conserver le volume d'impression mensuel dans la plage de valeurs définie. Les facteurs suivants doivent également être pris en compte : fréquences de remplacement des consommables, fréquences de chargement du papier, vitesse et utilisation personnelle du client. ³ «Le cycle d'utilisation» est défini comme étant le nombre maximum de pages qu'un périphérique peut imprimer en un mois. Cet indicateur de mesure permet de dresser une comparaison en termes de solidité par rapport aux autres imprimantes et multifonctions Lexmark. ⁴ Les vitesses d'impression et de copie mesurées conformément aux normes ISO/IEC 24734 excluent la première série de documents de test. Pour de plus amples détails, consultez la page www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁵ Le produit fonctionne uniquement avec des cartouches de recharge conçues spécialement pour une région géographique donnée. Pour en savoir davantage, consultez le site www.lexmark.com/régions. ⁶ Pour de plus amples détails sur les solutions mobiles de Lexmark, consultez : http://www1.lexmark.com/en_US/solutions/business-solutions/mobile-print/index.shtml ⁷ Les imprimantes sont vendues selon certaines conditions de licence/de contrat. Pour plus d'informations

