

Qualité et vitesse par Fiery®



Qualité exceptionnelle, haute vitesse

Augmentez la qualité et la performance de votre environnement d'impression haut de gamme, grâce au nouveau Contrôleur couleur E-7200. Il s'intègre sans problème aux MFP numériques Aficio™ MPC6501SP/7501SP de Ricoh pour constituer un produit véritablement puissant. Il propose l'impression couleur haute qualité, l'impression avancée de données variables (VDP) et une gestion supérieure des flux de travaux. Le résultat ? L'impression couleur n'a jamais été aussi facile, rapide et précise. C'est l'outil idéal pour tous les types d'utilisateurs, qu'il s'agisse de groupes de travail ou de professionnels de l'édition.



- Haute vitesse : avec la technologie Smart RIP de Fiery® et le processeur ultra rapide.
- Qualité exceptionnelle : via le système de gestion couleur de dernière génération.
- Facilité d'utilisation : grâce aux flux de travaux entièrement automatisés.
- Plus de rentabilité : l'impression des données variables est facilitée.
- Valeur ajoutée : avec le pliage automatique et l'empilage avec tri.
- Plus de sécurité : avec la fonction spéciale d'effacement sur le disque dur.

Plus de travaux en moins de temps



HAUTE VITESSE

Le contrôleur couleur E-7200 est un système de production numérique couleur pouvant traiter les travaux d'impression les plus complexes en un temps record. En effet, il fonctionne avec un processeur Intel Core Duo T2500 2.0 GHz avec 1 Go de RAM. De plus, sa technologie Smart RIP Fiery utilise un système de traitement très intelligent afin d'optimiser les performances de RIP, ce qui vous permet de finaliser un travail et en traiter un autre simultanément. Ce système vous garantit des temps d'exécution courts.



QUALITÉ EXCEPTIONNELLE

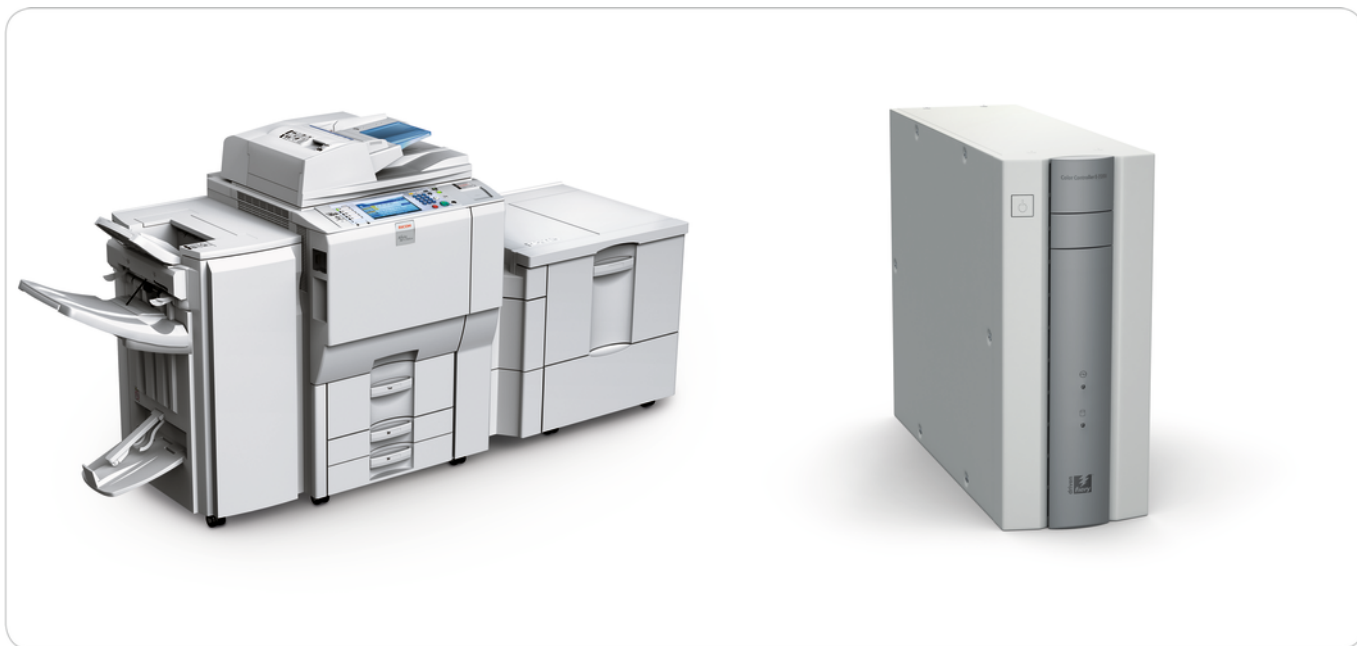
ColorWise 3 assure l'exécution de travaux de haute qualité dans de nombreux formats de fichiers. Il s'agit d'un système de gestion des couleurs de dernière génération qui offre des contrôles couleur allant de la calibration à la gestion des profils ICC, en passant par la gestion des couleurs d'accompagnement pour l'impression. De plus, lorsque les fichiers contiennent à la fois des données CMJN et RVB, ColorWise 3 vous permet de contrôler chaque type de données de façon indépendante. Avec le contrôleur couleur E-7200, vous obtenez exactement le résultat que vous désirez.



FACILITÉ D'UTILISATION

Command Workstation 5, fourni avec le contrôleur couleur E-7200, rend la production plus intuitive et flexible. Il centralise la gestion des travaux en se connectant avec les serveurs sur le réseau. La fonction Glisser/Déposer de l'interface utilisateur conviviale rend toute tâche claire et simple, ce qui permet à n'importe qui de gérer avec assurance des flux de travaux complexes.

Color Controller E-7200



PLUS DE RENTABILITÉ

Le logiciel de gestion avancée des travaux produit des flux faciles à utiliser et entièrement automatisés. Ces flux optimisent la productivité et vous permettent de maximiser vos profits, en traitant rapidement et facilement des travaux complexes comme des précieux projets à valeur ajoutée tels que l'impression de données variables.

VALEUR AJOUTÉE

En quelques clics, vous pouvez également proposer des services supplémentaires. Les fonctions d'imposition simples d'utilisation du contrôleur couleur E-7200 vous permettent d'imprimer, de plier et d'empiler des documents complets en livret. Les autres services proposent la division en chapitres, le décalage des images, l'ajustement au centre, l'impression sur onglets, l'impression pleine page, la mise à l'échelle pour l'impression et la reliure spirale.



SÉCURITÉ AMÉLIORÉE

Le filtrage IP et le blocage des ports permettent de contrôler l'accès aux périphériques Aficio™ MPC6501SP/7501SP. La fonction d'Écrasement sécurisé constitue un niveau plus élevé de sécurité des documents : les données de travaux sont supprimées du disque dur du contrôleur couleur E-7200.

RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

Chez Ricoh, nous vous aidons à réduire votre impact sur l'environnement tout en réduisant vos coûts. Nos produits comprennent des fonctions éco-responsables et économiques, telles que l'impression et la copie Recto/Verso, le mode de veille Basse consommation et la plus grande autonomie toner. De plus, les produits Ricoh respectent la norme Energy Star. Cela se traduit par une réduction des émissions de CO2 lors de l'alimentation des périphériques Ricoh.



CONTRÔLEUR COULEUR E-7200 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Processeur :	Intel Core Duo T2500 2.0 GHz
Mémoire :	Standard : 1 Go Disque dur : 80 Go
Vitesse d'impression :	Pleine couleur : 60/70 impressions par minute N&B : 65/75 impressions par minute
Langage d'impression :	Standard : PCL5c, PCL6, Adobe® PostScript® 3™
Résolution de numérisation :	Maximum : 600 dpi
Résolution d'impression :	1 200 dpi (1 bit), 600 dpi (4 bit)
Interface :	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T USB 2.0 (pour impression à partir d'une clé USB)
Protocole réseau :	TCP/IP (IPv4/IPv6), AppleTalk (Auto switching), SMB
Polices :	Adobe® PostScript® 3™ : 138 polices PCL : 80 Agfa polices
Utilitaires de gestion des couleurs :	Profil ICC, Nuancier, Pages de référence couleur CMJN, Tests couleur RVB, Support Trapping, Outils ColorWise Pro
Étalonnage :	ColorCal
Logiciels :	Standard : EFI Command WorkStation™ Windows® Edition v5 EFI Command WorkStation™ Macintosh Edition v5 EFI Fiery ColorWise Pro Tools™ Fiery Remote Scan™ (application, plug-in TWAIN) Fiery Printer Delete Utility Fiery WebTools™ En option : EFI Color Profiler Suite EFI Hot Folders 3 Spot-On Auto-trapping SeeQuence Impose

Pour connaître la disponibilité de nos modèles, options et logiciels, veuillez contacter votre fournisseur Ricoh local. Pour obtenir des caractéristiques détaillées sur les MP C6501SP/MP C7501SP, veuillez visiter www.ricoh-europe.com ou consulter la brochure du produit.

RICOH

Certifié ISO9001, Certifié ISO14001

Les noms de marques et/ou de produits sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Les caractéristiques et l'apparence extérieure du produit sont sujettes à modification sans préavis. Les couleurs du produit sont susceptibles d'être différentes de celles présentées dans cette brochure. Les images présentées dans cette brochure ne sont pas de vraies photographies et de légères différences de détail peuvent apparaître.

Copyright © 2009 Ricoh Europe PLC Tous droits réservés. Toute modification et/ou adaptation et/ou reproduction, en partie ou en intégralité, et/ou insertion dans d'autres travaux de la présente brochure, de son contenu et/ou de sa mise en page sans l'accord écrit de la société Ricoh Europe PLC est interdite.

www.ricoh-europe.com



Pour plus d'informations,
veuillez contacter