

XEROX®

Technologie | Gestion du Document | Conseil et Services

Xerox Nuvera™
Système de production numérique



Mises à jour et nouvelles fonctionnalités de la version 7.0

Xerox Nuvera™ Système de production numérique et copieur / imprimante

Nouvelles configurations disponibles avec la version 7.0

- Les modules de finition standard BFM et BFM Plus sont désormais disponibles sur les systèmes de production 144.
- Le système de production 144 peut désormais utiliser les modules d'alimentation 2 magasins et 4 magasins comme modules d'insertion avec le module de finition standard BFM.
- Le module d'alimentation 2 magasins peut désormais être utilisé comme module d'insertion sur tous les modèles Nuvera.

Des performances améliorées grâce à de nouveaux composants matériels

- Un nouveau magasin à forme variable est à présent disponible avec le module de finition standard BFM. Parce qu'il permet d'aplatir les feuilles au maximum, ce magasin améliore la réception des supports de grammage supérieur à 140 g/m².
- Le bac 2 du module d'alimentation 4 magasins est doté d'une nouvelle butée guide permettant de stabiliser la pile et d'améliorer ainsi le cadrage des travaux recto verso. Utilisée sur les systèmes qui réservent le magasin 2 aux supports A4 ou 8,5 x 11, cette butée peut être activée et désactivée aisément par l'utilisateur.

Une interface utilisateur simplifiée

- La nouvelle interface utilisateur graphique a été modernisée et bénéficie désormais d'une présentation 3D.
- La sélection des supports est plus rapide et plus simple que jamais grâce à un menu de sélection des supports amélioré. Un simple clic de souris suffit pour sélectionner un support chargé.
- La fonction **Imprimer à partir d'un fichier** remplace le Gestionnaire d'impression, avec une nouvelle présentation et de nombreuses améliorations conviviales.
- Le Gestionnaire de travaux s'enrichit de deux nouveaux onglets facilitant et accélérant la recherche des travaux. L'onglet **Travaux sauvegardés** répertorie tous les travaux

sauvegardés en indiquant, pour chaque travail, le chemin d'accès correspondant. L'onglet **Journal des travaux** répertorie tous les travaux présents sur le système. L'onglet **Travaux terminés** est également visible. Lorsque l'option Conserver les fichiers PDL est activée, il répertorie les travaux ayant des fichiers PDL conservés.

- L'onglet **Pages spéciales** a été modifié pour en faciliter l'utilisation. La sélection des couvertures, des pages spéciales, des insertions et des options de suppression s'effectue désormais à partir d'un seul et même écran.

Une plus grande fiabilité se traduisant par une réduction des temps morts

- La réception dans le module de finition standard BFM a été considérablement améliorée.
- Des améliorations en matière de fiabilité, de diagnostic et de maintenance se traduisent par une plus grande efficacité de fonctionnement.

De nouvelles fonctions d'assistance en matière d'utilisation de supports

La version 7.0 propose des informations mises à jour pour vous aider lors de l'utilisation de supports préimprimés et de transparents.

Les nouvelles fonctionnalités de DocuSP 5.1 enrichissent le système

- DocuSP version 5.1 prend en charge la fonction **Dossiers actifs**, une méthode pratique et rapide de soumission de travaux au système Nuvera à partir de postes de travail Windows PC et Macintosh.
- Il est désormais possible de verrouiller les files d'impression afin d'empêcher la modification de leurs caractéristiques. Avec les droits d'accès administrateur système, le verrouillage/déverrouillage des files d'impression est aussi rapide que facile.
- Il est désormais possible de copier des travaux au sein du Gestionnaire de travaux, ce qui permet d'imprimer une copie d'un travail tout en conservant le travail d'origine et sa programmation.

- La nouvelle option **Accepter automatiquement les changements de paramètres** permet au système de détecter automatiquement un nouveau format de support sans demander de confirmation.
- Les données de comptabilité sont à présent « compatibles en amont ». Vous pouvez utiliser le format d'exportation d'une version précédente du produit.

Des performances optimisées grâce aux diagnostics utilisateur

- La fonction **Permanence image améliorée** permet d'améliorer l'adhérence du toner en augmentant la température du module four lors de l'utilisation de supports présentant des caractéristiques de fusion spéciales.
- La fonction **Permanence image automatique pour tous les grammages** utilise les informations sur les supports programmés afin de sélectionner la température optimale du module four pour tous les supports.
- La fonction **Optimiser la qualité image pour les supports de faible grammage** permet d'améliorer la qualité image lors de l'utilisation de certains supports de faible grammage.
- La fonction **Réduire la tuile ascendante pour les travaux recto verso** permet de réduire la tuile ascendante dans les piles reçues.
- L'**algorithme d'alimentation jusque magasin vide** permet d'utiliser tous les supports d'un magasin d'alimentation secondaire avant de retourner au magasin principal.
- Pour le copieur / imprimante équipé du chargeur multifonctions, utiliser l'option **dC1255 - Réglage de la position d'agrafage de la plieuse/brocheuse** pour aligner les agrafes sur un cahier plié et **dC1254 - Réglage de la position d'agrafage de la plieuse/brocheuse** pour aligner le bord plié sur un cahier plié.

Système d'alimentation sans coupure à présent disponible

Un système d'alimentation sans coupure est à présent disponible pour Nuvera. Pour plus d'informations, contacter le Centre Services Xerox ou votre interlocuteur Xerox.

Pour plus d'informations sur Nuvera 7.0, consulter la toute dernière version du *Guide de l'utilisateur et d'aide à la formation Xerox Nuvera*, accompagnant votre système Nuvera 7.0 et accessible sur www.xerox.com.