

Numérisation de documents de production

Un scanner de production d'entrée de gamme offrant des performances avancées

Scanner d'image FUJITSU fi-6750S



Très polyvalent, le scanner d'image A3 FUJITSU fi-6750S répond aux exigences les plus strictes en matière de coût et d'encombrement. Les options intuitives de numérisation que propose ce scanner de production permettent à tous les utilisateurs, même les plus occasionnels, d'obtenir des résultats rapides et fiables.

- **Rapide.** Rationalisation des processus spécifiques et des routines de gestion des archives
- **Source unique.** Scanner A3 multifonction pour la numérisation par lots ou la capture d'images uniques
- **Polyvalent.** Dispositif ADF multiposition avec module à plat pour répondre aux besoins de tous les utilisateurs
- **Productivité.** Des fonctions intelligentes pour un fonctionnement efficace et des performances accrues



Production accélérée

Grâce à ses fonctionnalités polyvalentes, le scanner fi-6750S répond aux besoins des entreprises à la recherche d'un modèle professionnel généraliste. Ce scanner ADF recto avec module à plat intégré sert aux numérisations de documents ad hoc ou en continu.

Il affiche une vitesse de traitement de 72 pages par minute (ppm) à 300 dpi pour répondre aux exigences commerciales et réglementaires des entreprises. Si une numérisation recto verso s'avère nécessaire, ce modèle recto associe automatiquement les pages recto et verso après la capture pour une gestion efficace des documents.

Numérisation efficace de lots mixtes en continu

Entre autres fonctionnalités polyvalentes, le chargeur automatique de documents (ADF) d'une capacité de 200 feuilles vous permet de numériser en continu des documents de qualité, grammage et format différents. Grâce au module à plat intégré, vous pouvez scanner des rapports reliés, livres et autres documents fragiles.

Numérisation en continu sans surveillance

Le scanner est équipé de capteurs à ultrasons de détection de doublons qui interrompent le processus de numérisation s'ils repèrent l'imminence d'une alimentation double. En plus de préserver les originaux, ils contribuent à limiter la perte non intentionnelle d'informations dans les numérisations. Grâce aux fonctionnalités avancées, configurez les capteurs de sorte à identifier et à ignorer les éventuelles pièces jointes (par exemple des post-its ou une photo annexée) qui risqueraient d'interrompre le processus de numérisation.

Des fonctionnalités intégrées et prêtes à l'emploi pour un véritable gain de temps

Le scanner de production fi-6750S intègre un dispositif avancé de chargement du papier et des fonctions d'amélioration d'image pour des performances optimales de numérisation par lots. Les fonctions de codes-barres et codes de lot automatisent la séparation des tâches et garantissent une numérisation toujours plus efficace. Les outils Scanner Central Admin contribuent à améliorer et à centraliser la gestion du réseau de scanners.