

EyeC ProofBook



Le moyen le plus efficace pour contrôler la qualité de **vos brochures**

Un contrôle qualité rapide et facile

EyeC ProofBook vous permet de réaliser un **contrôle qualité rapide et précis de documents de plusieurs pages, tels que des brochures, des dépliants, des manuels, des catalogues ou des sujets d'examens**. Le système vérifie vos documents – même recto-verso – en un seul cycle d'inspection, et les compare à l'épreuve client (PDF). EyeC ProofBook **scanne et contrôle jusqu'à 20 pages par minute à 300 dpi**. Le système d'inspection signale à l'opérateur les pages qui présentent des déviations et doivent être évaluées. Vos contrôles qualité n'ont jamais été aussi **rapides et précis!**

Un maniement simple des échantillons

EyeC ProofBook **associe une technologie moderne de scanner recto-verso à un chargeur automatique de documents** pouvant contenir jusqu'à 200 feuilles. Il devient ainsi rapide et facile de contrôler tous types d'échantillons multipages. Le système scanne et vérifie des documents de dimensions DIN A6 à DIN A3 avec une résolution pouvant atteindre 600 dpi, pour un grammage compris entre 35 et 128 g/m².

Une interface conviviale

Le système ProofBook simplifie vos contrôles qualité. Son **interface intuitive – disponible en français** – vous aide à réaliser une inspection complète et fiable en quelques clics. De plus, il génère un rapport objectif qui vous permet d'assurer la traçabilité de vos contrôles qualité et de communiquer tout problème facilement.

Une technologie polyvalente

Le système ProofBook s'adapte à l'évolution de vos besoins. Vous pouvez utiliser son scanner à plat pour **contrôler d'autres types d'échantillons, tels que des boîtes pliantes, des étiquettes ou des emballages souples**. De plus, vous pouvez **ajouter de nouvelles options – comme la lecture des codes 1D et 2D** – à tout moment sans remplacer aucun composant.

EyeC ProofBook

Fonctions clés

- ✔ **Vérification rapide et facile d'échantillons multipages**
Identifie les défauts d'impression – tels que les différences de couleur, les caractères pleins ou manquants, les taches.
- ✔ **Numérisation rapide et flexible des échantillons**
Recto, recto-verso, à plat: scanne et inspecte même recto-verso tous vos échantillons.
- ✔ **Résultats précis et pertinents**
Attire l'attention sur les pages et les déviations pertinentes pour un contrôle efficace.
- ✔ **Comparaison par rapport à un fichier ou imprimé de référence**
Vérifie le contenu complet de l'échantillon – quels que soient la langue et l'alphabet – par rapport au BAT.
- ✔ **Tolérances prédéfinies**
Adapte la sensibilité de l'inspection pour le travail en cours en un clic.
- ✔ **Rapport complet d'inspection**
Garantit la qualité et assure la traçabilité.
- ✔ **Conformité**
ISO 9001.

Options

- ✔ Comparaison fichier à fichier
- ✔ Lecture des codes 1D (codes à barres)
- ✔ Lecture des codes 2D (codes datamatrix, codes QR)
- ✔ Flux de travail pour les entreprises pharmaceutiques



Caractéristiques techniques

EyeC ProofBook		
Performance	Taille maximale de numérisation	297 mm x 432 mm (11,7" x 17")
	Capacité du chargeur automatique de documents	200 feuilles
	Vitesse moyenne de numérisation et d'inspection	Recto: 16 pages par min. Recto-verso: 20 pages par min.
	Résolution	150 dpi, 300 dpi, 600 dpi
	Taille des pixels	84,6 µm (0,0034") à 300 dpi 42,3 µm (0,0017") à 600 dpi
Configuration	Dimensions du scanner (L x P x H)	640 x 522 x 289 mm (25,20" x 20,55" x 11,38")
	Poids du scanner	26,9 kg
	Système d'exploitation	Windows 10
	Réseau	1 GbE

FR-18-0914 | Les caractéristiques techniques indiquées ci-dessus sont basées sur une utilisation standard. Ces valeurs sont fournies conformément aux mesures effectuées au moment de la publication du présent document et peuvent être soumises à modification sans préavis.