



NUMÉRISEUR DE PHOTOS ET DE DOCUMENTS imageFORMULA RS40

Grâce à sa configuration et à son utilisation simples, le numériseur de photos et de documents imageFORMULA RS40 peut vous aider à convertir vos photos et documents papier en fichiers numériques. Vous pouvez rapidement numériser une foule de photos grâce au logiciel de Canon inclus qui permet d'améliorer, de partager ou de stocker les images numériques. Vous pouvez facilement convertir les documents papier en fichiers numériques consultables à l'aide de ce même logiciel de numérisation de Canon. Vous désencombrerez ainsi votre espace en plus de pouvoir classer et organiser efficacement vos photos et vos documents papier.

NUMÉRISATION DE PHOTOS PAPIER

Le numériseur imageFORMULA RS40 peut vous aider à créer des albums souvenirs ou des montages photos numériques. Vous pouvez en outre partager des photos avec votre famille et vos amis ou les enregistrer facilement dans le nuage*. Il vous suffit de charger l'alimentateur automatique qui peut contenir jusqu'à 40 photos et de lancer la numérisation. Fort d'une cadence de numérisation couleur de plus de 30 photos à la minute**, le numériseur imageFORMULA RS40 permet de rapidement numériser de grandes quantités de photos. Numérisez des photos de différents formats en une même passe pour gagner du temps et utilisez une pochette de numérisation pour numériser des photos anciennes ou fragiles, comme des Polaroïd.

Le logiciel du numériseur RS40 est également inclus et présente des fonctions spécialement conçues pour vous permettre d'améliorer vos photos et de leur redonner vie. Vous obtiendrez un fichier de qualité supérieure avec une résolution de $1\,200$ ppp.

CONVERSION RAPIDE DE DOCUMENTS

Ce numériseur est polyvalent et peut rapidement convertir des documents papier en fichiers numériques. Rapide et efficace, le numériseur RS40 numérise simultanément les deux faces d'un document, en couleur, à une vitesse pouvant atteindre 40 pages par minute. L'alimentateur automatique peut contenir jusqu'à 60 pages, ce qui facilite la numérisation de grandes quantités de documents.

LOGICIELS INCLUS

Le numériseur imageFORMULA RS40 comprend le logiciel convivial de numérisation CaptureOnTouch de Canon pour Windowsmo et Macmo. Vous pouvez donc numériser et convertir vos documents dans presque n'importe quel format de fichier, notamment PDF, JPG et TIF, et les enregistrer sur le disque dur d'un ordinateur ou directement vers le service infonuagique d'un fournisseur tiers* comme Google Drive, QuickBooks Online, Dropbox, OneDrive, SharePoint, etc. Les fonctions d'amélioration de l'image telles que la correction des yeux rouges et la correction de la décoloration aident à corriger les photos anciennes pendant le processus de numérisation pour créer des images de grande qualité et des souvenirs durables.

SERVICE À LA CLIENTÈLE

Le numériseur RS40 est couvert par une garantie limitée d'un an pour un service d'échange avancé. Dans le cas peu probable où votre appareil aurait besoin de réparation, Canon vous enverra un numériseur de rechange avant de recevoir votre appareil. De plus, le service à la clientèle de Canon pour le numériseur RS40 est entièrement basé au Canada. Canon offre également des options de garantie prolongée permettant d'obtenir une couverture de plus d'un an.

^{*} Abonnement requis au service infonuagique d'un tiers fournisseur. Sous réserve des conditions du tiers fournisseur de service de nuage

^{**} Photo couleur de 4 x 6 po à 300 ppp en couleur

SPÉCIFICATIONS

NUMÉRISEUR DE PHOTOS ET DE DOCUMENTS imageFORMULA RS40

Numériseur de bureau à feuilles Type:

Automatique ou manuelle Alimentation des documents :

Logiciel inclus:

Autres caractéristiques:

Logiciel de numérisation CaptureOnTouch de Canon, pilote TWAIN

Format des documents

Largeur: 2,0 à 8,5 po

Longueur: 2,1 à 14 po

Mode « long document »: Jusqu'à 118,1 po

Poids des documents : Papier bond de 7 à 56 lb Capacité de l'alimentateur de documents : Jusqu'à 60 feuilles

Capacité de l'alimentateur de photos : Jusqu'à 40 photos

DEL RVB Source lumineuse:

Capteur d'image par contact à 1 ligne Élément de numérisation :

600 ppp Résolution optique:

150/200/300/400/600/1 200 ppp (interpolée) Résolution de sortie :

8 bits Échelle de gris : 24 hits Couleur:

Couleur, Échelle de gris, Noir et blanc Modes de numérisation :

Vitesses de numérisation maximales*

couleur

Recto Recto Verso N et B, échelle de gris, Jusqu'à 40 ppm Jusqu'à 80 ppm Jusqu'à 30 ppm Jusqu'à 60 ppm

USB 2.0 Interface: 6.6 lb. Poids:

Dimensions (H x L x P): $9.6 \times 11.4 \times 9.9$ po (plateaux fermés)

Consommation d'énergie : 22 W ou moins (mode d'économie d'énergie : 1,7 W)

Volume quotidien suggéré**: 4 000 numérisations

Windows 8.1 (32 bits/64 bits), Windows 10 Systèmes d'exploitation pris en charge :

(32 bits/64 bits), Mac OS 10.14, Mac OS 10.15, Mac OS 11

Détection automatique des couleurs, détection automatique du format de page, réglage automatique de la résolution, adoucissement de l'arrière-plan, séparation des lots, mise en évidence des caractères, suppression/amélioration de la couleur, réalignement, détection d'alimentation double, accentuation des bordures, numérisation en mode folio, rotation de l'image, réduction des effets de moiré, MultiStream, prébalayage, prévention du saignement/ suppression de l'arrière-plan, saut de page blanche, mode de texte amélioré, détection de l'orientation du texte, correction des couleurs tridimensionnelle, détection aux ultrasons d'alimentation en double. préférences de l'utilisateur, correction photo automatique, correction des yeux rouges, illumination des visages, correction de la texture du papier, correction de la décoloration.

5209C001AA Numéro de produit : 8471608000 Code harmonisé : 013803343755 Code CUP:

- Photos: Jusqu'à 30 ppm pour la numérisation d'une photo couleur de 4 x 6 po à 300 ppp en couleur.
- Documents : Jusqu'à 40 ppm pour la numérisation d'un document de format lettre à 200 ppp
- Orientation paysage. La vitesse réelle peut varier en fonction du rendement de l'ordinateur et du logiciel de
- ** Calcul effectué en fonction de la vitesse de numérisation et d'une utilisation quotidienne type
- ••• Les prix réels sont fixés par le détaillant/revendeur et peuvent varier



















À titre de partenaire ENERGY STAR •, , Canon Canada., Inc. a déterminé que ce modèle répond aux critères d'efficacité énergétique ENERGY STAR par l'intermédiaire d'un organisme d'homologation reconnu par l'EPA. ENERGY STAR et la marque ENERGY STAR sont des marques déposées aux États-Unis. Canon est une marque déposée de Canon In. aux États-Unis et peut être une marque déposée ou une marque de commerce dans d'autres pays. ImageFORMUL à est une marque déposée de Canon Electronics, Inc.Tous les autres noms de produit et marques mentionnés sont des marques de commerce de leurs propriétaires respectifs. Les prix, les spécifications et la disponibilité des produits peuvent être modifiés sans préavis. Nous ne sommes pas responsables des erreurs typographiques. Les prix réels sont fixés par le marchand ou le revendeur et peuvent varier. © 2023, Canon Canada. Inc. Tous droits réservés.





