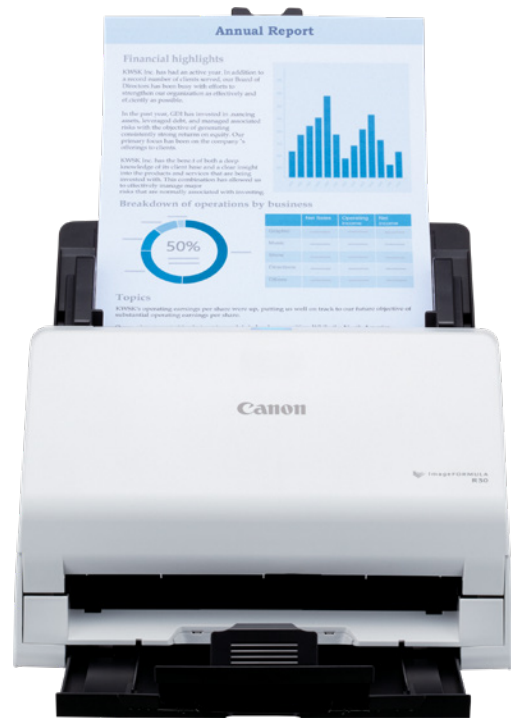


SCANNER DE DOCUMENTS FACILE À UTILISER, CONÇU POUR LA SIMPLICITÉ



Conçu pour la simplicité

Convertissez rapidement et facilement vos documents papier en fichiers numériques et transformez vos flux de travail au bureau. L'imageFORMULA R30 ne nécessite aucune installation de logiciel ou de pilote, pour une simplicité sans précédent. Numérisez des documents en quelques secondes dès la mise sous tension grâce au logiciel CaptureOnTouch Lite intégré. Gagnez du temps et facilitez-vous la vie au bureau ou à la maison en numérisant tous types de documents de façon rapide et fiable, avec une qualité d'image exceptionnelle.

R30

VITESSE DE NUMÉRISATION JUSQU'À 25 FEUILLES PAR MINUTE

CHARGEUR AUTOMATIQUE DE DOCUMENTS 60 FEUILLES

COMPATIBLE WINDOWS ET MAC

LOGICIEL INTÉGRÉ SIMPLE À UTILISER

Un scanner de documents adapté aux petits bureaux, aux bureaux à domicile et aux espaces de coworking.



Améliorez votre efficacité

Gagnez un temps précieux grâce au logiciel CaptureOnTouch Lite intégré et à la numérisation recto verso haute vitesse. Simple et rapide à utiliser, l'appareil ne nécessite aucune installation de logiciel. Il vous suffit de connecter le scanner à un appareil Windows ou Mac pour commencer à numériser des documents en moins d'une minute.

Productivité optimale

Gagnez du temps en numérisant jusqu'à 50 images couleur recto verso par minute et placez jusqu'à 60 feuilles dans le grand chargeur automatique de documents pour une numérisation par lots rapide. Le R30 permet de numériser différents types de documents, épais ou fins, tels que des reçus ou des cartes en plastique ou gaufrées.

Impact limité sur l'environnement

Minimisez votre impact sur l'environnement avec cet appareil à faible consommation d'énergie, qui utilise moins de 10 W d'électricité au cours de son utilisation. Réduisez le gaspillage grâce à des technologies de haute qualité et à des consommables durables. Son faible poids optimise la logistique de transport et de stockage. De plus, l'appareil est fabriqué à partir de matériaux respectueux de l'environnement et dispose d'une teneur réduite en plastique.

Résultats de qualité supérieure

Plus besoin de régler constamment les paramètres lors de la numérisation de différents documents. Pour vous simplifier la vie, utilisez les fonctions d'amélioration automatique de l'image, telles que la détection automatique de la taille, la correction de désalignement et de l'orientation du texte, ainsi que la détection automatique des couleurs.



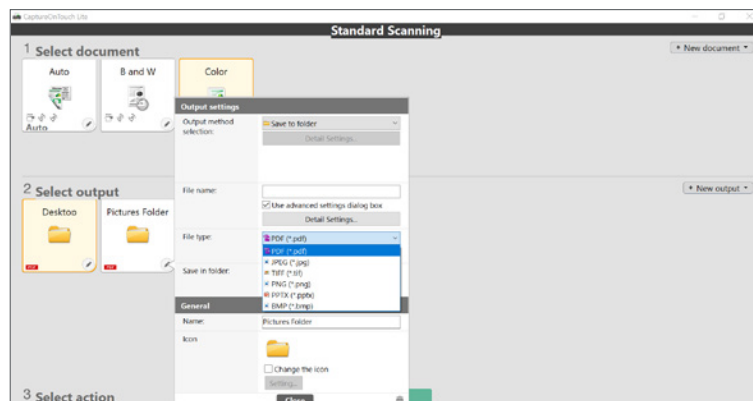


Capture OnTouch^{Lite}

Un logiciel facile à utiliser, pour de superbes résultats

Ce logiciel est conçu pour offrir un haut niveau de portabilité et de praticité. Il aide les utilisateurs à se connecter facilement, rapidement et sans effort aux appareils afin d'utiliser les fonctions directement, sans installer de pilotes ou d'application logicielle. Il vous suffit de connecter le câble USB à votre ordinateur Windows ou Mac, puis de lancer la numérisation. L'interface intuitive offre une utilisation facile, permet d'enregistrer plusieurs modes de numérisation de documents, de sélectionner différentes destinations de sortie et d'utiliser la reconnaissance optique des caractères pour créer des fichiers consultables/modifiables.

Le logiciel intégré CaptureOnTouch Lite permet de numériser différents types de documents dans plusieurs formats de fichiers : PDF, TIFF, JPEG, BMP et PPTX (PowerPoint)*. Outre la numérisation vers un dossier, des connecteurs supplémentaires peuvent être installés, notamment pour l'envoi direct vers des applications Cloud telles que SharePoint, GoogleDrive, OneDrive ou encore DropBox, ce qui contribue à garantir des flux de travail fluides et efficaces.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Type	Scanner de bureau à alimentation papier recto verso
Capteur de numérisation	CIS
Résolution optique	600 ppp
Source lumineuse	LED RVB
Face de numérisation	Recto / Verso / Recto verso
Interface	USB 2.0 Haute vitesse
Dimensions (L x P x H)	Bac fermé : 293 × 251 × 245 mm Bac ouvert : 293 × 600 × 382 mm
Poids	Env. 3,0 kg maximum
Type d'alimentation	CA 220 à 240 V (50/60 Hz)
Consommation électrique	Numérisation : 10 W maximum Mode veille : 1,0 W À l'arrêt : 0,1 W maximum

Environnement d'utilisation

Température ambiante : 10 °C à 32,5 °C
Humidité : de 20 % à 80 % d'humidité relative
RoHS

Respect de l'environnement

CARACTÉRISTIQUES DE NUMÉRISATION

Noir et Blanc	25 ppm / 50 ipm (A4, 200 ppp)
Couleur	9 ppm / 19 ipm (A4, 200 ppp)
Résolution de sortie	150 / 200 / 300 / 400 / 600 ppp
Mode de sortie	Couleur, Niveaux de gris, Noir et blanc

CARACTÉRISTIQUES DES DOCUMENTS

Largeur	50,8 à 216 mm
Longueur	54 à 356 mm
Épaisseur	0,04 à 0,25 mm
Numérisation de cartes de visite	Largeur : 50 à 55 mm, Longueur : 85 à 91 mm, Épaisseur : 128 mm
Numérisation de cartes plastifiées	Largeur : 86 mm, Longueur : 54 mm, Épaisseur : inférieure à 1,4 mm Une carte en relief peut être numérisée. Nombre de chargement : 3 cartes pour une carte non gaufrée, 1 carte pour une carte gaufrée
Séparation de documents	Méthode par rouleau de séparation
Capacité du chargeur	60 feuilles (80 g/m ²)

FONCTIONNALITÉS SPÉCIALES

Fonctionnalités spéciales

Technologie plug-and-scan intégrée, détection automatique
des couleurs, détection automatique du format de page,
réglage automatique de la résolution, lissage de l'arrière-
plan, accentuation des caractères, suppression de la couleur/
amélioration de la couleur, correction de désalignement, détection
de double départ, accentuation des contours, rotation des
images, réduction du moiré, pré-numérisation, prévention des
parasites dus à la transparence/suppression du fond, ignorer
les pages blanches, amélioration du texte, reconnaissance de
l'orientation du texte, correction de couleur tridimensionnelle

LOGICIELS FOURNIS

Windows	CaptureOnTouch Lite intégré
Mac	CaptureOnTouch Lite intégré

AUTRES OPTIONS

Consommables	Kit de remplacement des rouleaux
---------------------	----------------------------------

Toutes les données sont basées sur les méthodes de test standard de Canon.
Ces indications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Clauses de non-responsabilité

*Les formats PPTX et BMP sont uniquement pris en charge par Windows

La vitesse de numérisation peut varier en fonction de l'environnement PC, des paramètres de
numérisation et d'autres facteurs.

Les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.