

Scanner nomade pour tous les environnements



Scanner portable

Sous Mac ou Windows, « Connectez-Numérisez ». Le P-215II intègre le pilote et une version embarquée de l'interface de numérisation. Une fois connecté au port USB, le P-215II est immédiatement prêt à l'emploi pour une productivité maximale.

Compact et très léger

À l'heure de la mobilité, compact et extrêmement léger (1kg environ), le P-215II se glisse avec votre portable ou vos dossiers pour vous suivre partout en déplacement. D'un design particulièrement soigné et élégant, le P-215II trouvera, à votre retour, naturellement sa place sur votre bureau en entreprise ou à domicile.

Simplicité extrême : Connectez - Numérisez... !

Prêt à l'emploi, nul besoin d'installer de logiciel au préalable. Une fois connecté aux ports USB, le P-215II est prêt à numériser. Il intègre le pilote et une version embarquée de l'interface graphique de numérisation «CaptureOnTouch Lite» pour Mac et Windows.

P-215II

VITESSE
NOIR ET BLANC
15 ppm / 30 ipm

VITESSE
COULEUR
10 ppm / 20 ipm

VOLUMÉTRIE
QUOTIDIENNE
500 numérisations/jour

ALIMENTATION
AUTOMATIQUE DE
DOCUMENTS
20 feuilles

LE COMPAGNON IDÉAL DES NUMÉRISATIONS PARFAITES, AU BUREAU, EN DÉPLACEMENT, À DOMICILE.



Une qualité d'image élevée

La technologie du traitement d'image de Canon permet une numérisation extrêmement précise à une résolution pouvant atteindre 600 dpi. Un large éventail de fonctions, telles que la détection automatique des couleurs et la reconnaissance de l'orientation du texte, garantissent une qualité de numérisation exceptionnelle, idéale pour la création de PDF-OCR avec fonction de recherche par mot-clé.

Une prise en charge de supports et de formats variés

Le scanner P-215II peut numériser différents formats, du traditionnel A4 à des petits documents tels que des cartes de visite. Le Canon imageFORMULA P-215II innove et possède un second chargeur de numérisation de carte dédié. Un mécanisme d'alimentation par va-et-vient sophistiqué assure la numérisation rapide des cartes plastifiées et des cartes embossées au format cartes de visite.

Numérisation rapide avec une alimentation par port USB

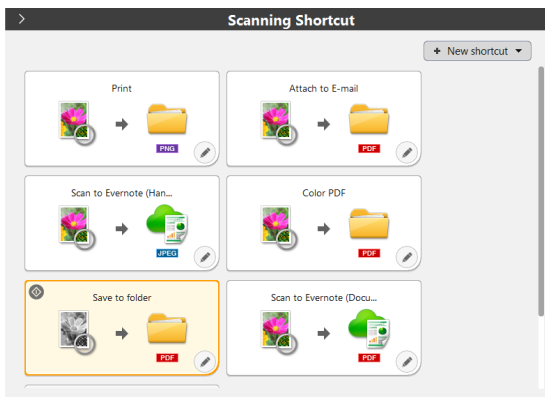
Connecté et auto-alimenté en USB, le scanner imageFORMULA P-215II offre la vitesse de numérisation la plus rapide de sa catégorie, jusqu'à 15 ppm en recto verso, soit 30 images par minute. Son chargeur automatique de 20 feuilles permet aux utilisateurs de numériser efficacement au bureau, en déplacement ou à domicile.

Intégration dans les flux documentaires

Fourni avec les pilotes ISIS et Twain, le P-215II s'intégrera aisément avec des applications métiers existantes. Des kits de développement de logiciels (SDK) pour CaptureOnTouch et CaptureOnTouch Lite permettent aussi de concevoir des applications qui intègrent directement le P-215II dans les flux documentaires de l'entreprise.



LOGICIELS



Capture OnTouch

Ce logiciel de capture intuitif permet d'obtenir des résultats exceptionnels rapidement et facilement. CaptureOnTouch dispose d'une interface avec icônes permettant de numériser à différents formats, tels que PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP, PPTX et PNG. CaptureOnTouch permet également de capturer des informations directement dans des systèmes de gestion de données et des applications Cloud (compatibles avec Windows et Mac).

Capture OnTouch Lite

CaptureOnTouch Lite vous Offre un confort unique et est très pratique en déplacement. Le pilote et l'interface de numérisation sont embarqués dans le P-215II pour une connectivité rapide et sans effort, ne nécessitant pas d'installer des pilotes ou des applications logicielles au préalable (compatible avec Windows et Mac).

Presto! BizCard

Numérisez les cartes de visite pour organiser les informations importantes au sein d'une base de données (compatible avec Windows et Mac).

PaperPort

Ce logiciel est une solution simple et rapide pour numériser, organiser, explorer, retrouver et partager l'ensemble de vos documents et photos numérisés sur votre PC (compatible avec Windows uniquement).

Presto! PageManager

Le logiciel d'archivage simple et puissant, destiné aux utilisateurs de Mac, permet de stocker, organiser et éditer vos documents électroniques (compatible avec Mac uniquement).



Caractéristiques techniques : imageFORMULA P-215II

Type	Scanner de bureau à chargeur																				
Lecture des documents	Capteur CMOS CIS 1 ligne 600 dpi																				
Résolution optique	LED / Diodes électroluminescentes RVB																				
Source lumineuse	Recto / Verso / Recto-verso en un passage																				
Face de numérisation	USB 2.0 High Speed (alimentation bus USB 3.0 également prise en charge)																				
Interface	USB 2.0 High Speed (alimentation bus USB 3.0 également prise en charge)																				
Dimensions	Bac fermé : 285 (L) mm x 95 (P) mm x 40 (H) mm Bac ouvert : 285 (L) mm x 257 (P) mm x 202 (H) mm																				
Poids	1,0 kg environ																				
Alimentation	Alimentation bus USB 2.0 : 0,5 A (1,0 A en association avec le câble USB d'alimentation) Alimentation bus USB 3.0 : 0,9 A Adaptateur secteur en option 6 V c.c. 0,8A																				
Consommation	Numérisation : 7,0 W (2 x USB 3.0), 4,5 W (1 x USB 3.0), Mode veille : 1,5 W, alimentation coupée : 0 W																				
Environnement de fonctionnement	10 - 32,5°C (50 - 90,5°F), Hygrométrie : 25 à 80 % (HR)																				
Respect de l'environnement	RoHS et ENERGY STAR																				
VITESSE DE NUMÉRISATION¹ (A4, Portrait)	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">P-215II</th> </tr> <tr> <th></th> <th>avec USB 3.0 / adaptateur secteur</th> <th>1 USB 2.0</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Noir et blanc/niveaux de gris</td> <td>200 dpi / 300 dpi</td> <td>15 ppm / 30 ipm</td> <td>12 ppm / 14 ipm</td> </tr> <tr> <td>Couleur</td> <td>200 dpi</td> <td>10 ppm / 20 ipm</td> <td>10 ppm / 10 ipm</td> </tr> <tr> <td></td> <td>300 dpi</td> <td>6 ppm / 12 ipm</td> <td>6 ppm / 6 ipm</td> </tr> </tbody> </table>				P-215II			avec USB 3.0 / adaptateur secteur	1 USB 2.0	Noir et blanc/niveaux de gris	200 dpi / 300 dpi	15 ppm / 30 ipm	12 ppm / 14 ipm	Couleur	200 dpi	10 ppm / 20 ipm	10 ppm / 10 ipm		300 dpi	6 ppm / 12 ipm	6 ppm / 6 ipm
	P-215II																				
	avec USB 3.0 / adaptateur secteur	1 USB 2.0																			
Noir et blanc/niveaux de gris	200 dpi / 300 dpi	15 ppm / 30 ipm	12 ppm / 14 ipm																		
Couleur	200 dpi	10 ppm / 20 ipm	10 ppm / 10 ipm																		
	300 dpi	6 ppm / 12 ipm	6 ppm / 6 ipm																		
CARACTÉRISTIQUES DU DOCUMENT																					
Largeur	50,8 mm - 216 mm																				
Longueur	70 mm - 356 mm																				
Épaisseur	52 - 128 g/m ² (0,06 mm - 0,15 mm)																				
Document long	Jusqu'à 1 000 mm																				
Cartes	54 mm x 86 mm x 0,76 mm (cartes embossées prises en charge)																				
Séparation des documents	Patin de séparation																				
Capacité du chargeur	20 feuilles (64 g/m ²)																				

Résolution DE SORTIE	150 dpi x 150 dpi, 200 dpi x 200 dpi, 300 dpi x 300 dpi, 400 dpi x 400 dpi, 600 dpi x 600 dpi
Mode	Noir et blanc, diffusion d'erreur, amélioration poussée du texte II, niveaux de gris 8 bits : (256 niveaux), couleur 24 bits, détection automatique des couleurs
FONCTIONS SPÉCIALES	Détection automatique du format de page, redressement, correction tridimensionnelle des couleurs, suppression des couleurs (RVB), détection automatique des couleurs, correction des ombres, amélioration du texte, MultiStream, courbe Gamma prédéfinie, panneau de numérisation, pré-numérisation, rotation des images, suppression des pages blanches, sélection de la face de numérisation, paramétrage de la zone de numérisation, détection de l'orientation du texte, numérisation continue, bords accentués, réduction du moiré, réduction de la transparence / suppression d'arrière-plan, réglage du contraste, dérive de couleur, lissage du fond, suppression des ombres, définition automatique de la résolution
LOGICIELS COMPLÉMENTAIRES	
Pour système d'exploitation Windows	Pilote ISIS / TWAIN (Windows XP / VISTA / 7 / 8 / 8.1 / 10) CaptureOnTouch ² CaptureOnTouch Lite ² Nuance PaperPort Presto! BizCard Reader Module logiciel pour : Evernote, Google Drive™, SharePoint*, SugarSync, Dropbox et OneDrive
Pour Mac OS	Pilote TWAIN CaptureOnTouch ² CaptureOnTouch Lite ² Presto! PageManager Presto! BizCard Reader Module logiciel pour : Evernote, Google Drive, SharePoint*, SugarSync et Dropbox
Options	Boîtier de partage réseau Silex DS-400U2 Scan-and-Print (conversion USB vers interface réseau), adaptateur secteur, étui de transport, unité Wi-Fi WU10 en option
Consommables	Patin de séparation, kit de remplacement des rouleaux d'alimentation
Volumétrie	500 numérisations/jour

¹ La vitesse de numérisation (via USB) dépend des spécifications du PC/Mac et des paramètres des fonctions.

² Les kits de développement logiciel sont disponibles via le programme Canon Business Solutions Developer - www.canon.europe.com/bsdp

Pour des raisons de lisibilité certaines images sont des simulations. Toutes données basées sur les méthodes de tests standards Canon. Cette brochure et la fiche technique du produit ont été élaborées avant la date de lancement du produit. Caractéristiques sujettes à modifications sans préavis. TM et * Tous les noms de sociétés et/ou de produits sont des marques commerciales et/ou marques déposées de leurs fabricants respectifs sur leurs marchés et/ou dans leurs pays.

UNITÉ WI-FI WU10 EN OPTION

L'unité Wi-Fi WU10 assure une connexion sans fil permettant de numériser vers des terminaux mobiles, sans avoir à se connecter avec un câble. Les entreprises peuvent également mettre en place la numérisation sans fil sur des ordinateurs de bureau avec les logiciels Wireless Connection Setup Tool et Network Monitor. L'unité WU10 est livrée avec une batterie lithium ion rechargeable d'une autonomie de 400 images. La connexion se fait via le port USB de votre scanner mobile Canon et permet de bénéficier d'une numérisation mobile rapide à la demande, quel qu'en soit l'emplacement.

Numérisez sur votre iPhone®, iPad® ou tout autre appareil Android avec l'application gratuite CaptureOnTouch Mobile. Cette application est livrée avec des outils de numérisation avancée, tels que la détection automatique du format, le redressement automatique et la suppression de pages blanches permettant d'obtenir des numérisations de haute qualité. Téléchargez gratuitement l'application CaptureOnTouch Mobile sur Google Play (Android) ou sur l'Apple App Store (iOS).



Canon Electronics Inc
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Canon France
17, quai du Président Paul Doumer
92 414 Courbevoie Cedex
Tel. : 01 41 99 76 04
canon.fr

Canon (Suisse) SA
Richtistrasse 9
8304 Wallisellen

Tel. 0848 833 835
canon.ch