

Scanner nomade,
pour tous les
environnements

P-215
Scanner portable




imageFORMULA



Canon
OFFICIAL SPONSOR*

* Sponsor Officiel

imageFORMULA P-215

Le compagnon idéal des numérisations parfaites, au bureau, en déplacement, à domicile.



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



VITESSE
NOIR ET BLANC

15 ppm



VITESSE
COULEUR

10 ppm



VOLUMÉTRIE
QUOTIDIENNE

500 numérisations



ALIMENTATION
AUTOMATIQUE DE
DOCUMENTS

20 feuilles

Numérisation rapide avec une alimentation par port USB

Connecté et auto-alimenté en USB, le scanner imageFORMULA P-215 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.

Compact et très léger

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

Une prise en charge de supports et formats variés

Le scanner P-215 peut numériser différents formats, du traditionnel A4 à des petits documents tels que des cartes de visite. Le Canon imageFORMULA P-215 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.



Simplicité extrême : Connectez - Numérisez... !

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



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.



Intégration dans les flux documentaires

Fourni avec les pilotes ISIS et Twain, le P-215 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-215 dans les flux documentaires de l'entreprise.

Numérisez vers le « cloud » avec CaptureOnTouch

En adéquation avec les nouvelles solutions d'infrastructures informatiques, vous pouvez numériser à tout moment et de l'endroit que vous souhaitez directement vers différentes applications «Cloud» dont Evernote, SharePoint et Google Docs. Une façon efficace pour enrichir et mettre à jour vos documents.



Une nouvelle idée, inspiration ou expérience. Partagez-la facilement avec qui vous le souhaitez, partout dans le monde.



Google Docs est un ensemble de produits vous permettant de créer divers types de documents, de travailler sur ceux-ci en temps réel avec vos collaborateurs, et de les stocker en ligne.

Numérisation vers le « cloud »



Avec SharePoint, il est plus facile de travailler ensemble, de construire des sites Internet, de partager des informations et de gérer des documents de A à Z.



Avec les kits de développement de logiciels (SDK), vous disposez des outils nécessaires pour créer vos propres logiciels de connexion vers des applications «Cloud».



Logiciel

Le scanner P-215 inclut les pilotes ISIS et TWAIN compatibles Windows, et les pilotes TWAIN compatibles MAC. Cette compatibilité au protocole logiciel standard de pilotage des scanners assure une interaction parfaite avec vos applications. Le P-215 est aussi livré avec un ensemble de logiciels applicatifs pour répondre à vos besoins de gestion des numérisations.

Capture OnTouch	Capture OnTouch Lite	PaperPort	Presto! PageManager	Presto! BizCard
<p>Une numérisation rapide et précise grâce à une interface logicielle intuitive. Il comprend un mode complètement automatique pour une numérisation simplifiée et autorise la numérisation de divers formats dont les formats PDF, PDF/A, TIFF, JPEG, BMP et PowerPoint (PPTX), vous permettant de maintenir un flux de travail régulier et efficace.</p>	<p>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-215 pour une connectivité rapide et sans effort, ne nécessitant pas d'installer des pilotes ou des applications logicielles au préalable.</p>	<p>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.</p>	<p>Un logiciel d'archivage simple mais efficace pour les utilisateurs de MAC qui permet de stocker, organiser, retrouver et éditer vos documents numériques.</p>	<p>Numérisez vos cartes de visite. BizCard convertit rapidement et simplement les coordonnées de la carte en une base de données électronique. Celle-ci peut être ensuite facilement synchronisée avec votre PC, ordinateur portable, assistant numérique personnel (PDA) et gestionnaire d'informations personnelles (PIM).</p>
<p>Windows</p> <p>Mac OS</p>	<p>Windows</p> <p>Mac OS</p>	<p>Windows</p>	<p>Mac OS</p>	<p>Windows</p> <p>Mac OS</p>

Caractéristiques techniques : imageFORMULA P-215

Type Capteur de lecture de document Résolution optique Source lumineuse Face de numérisation Interface	Scanner de bureau à chargeur Capteur CMOS CIS 1 ligne 600 dpi Diodes électroluminescentes RVB Recto / Verso / Recto-verso en un passage USB 2.0 High Speed (alimentation bus USB 3.0 également prise en charge)
Dimensions	Bac fermé : 285 (L) x 95 (P) x 40 (H) mm Bac ouvert : 285 (L) x 257 (P) x 202 (H) mm
Poids	Environ 1,0 kg
Alimentation électrique	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. 0,8 A
Consommation électrique	Numérisation : 7,0 W (2 x USB 3.0), 4,5 W (1 x USB 3.0), Mode veille : 1,5 W, alimentation coupée : 0,1 W
Environnement de fonctionnement Conforme aux normes environnement	10 - 32,5°C (50 à 90,5 °F), humidité : 25 à 80 % HR RoHS et ENERGY STAR
VITESSE DE NUMÉRISATION* (A4, Portrait)	P-215
Noir et blanc / niveaux de gris	1 USB 3.0 ou 2 USB 2.0 1 USB 2.0
Couleur	200 dpi / 300 dpi 15 ppm / 30 ipm 12 ppm / 14 ipm 200 dpi 10 ppm / 20 ipm 10 ppm / 10 ipm 300 dpi 6 ppm / 12 ipm 6 ppm / 6 ipm
CARACTÉRISTIQUES DES DOCUMENTS Largeur Longueur Épaisseur Document long Cartes Séparation des documents Capacité du chargeur	50,8 - 216 mm 70 - 356 mm 52 - 128 g/m ² (0,06 - 0,15 mm) Jusqu'à 1 mm 54 x 86 x 1,4 mm (cartes embossées prises en charge) Patin de séparation 20 feuilles (64g/m ²)
Résolution de sortie Mode	150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi 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 de 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 FOURNIS Pour SE Windows	Pilote ISIS / TWAIN (Windows XP Pro / XP Home / VISTA / 7) CaptureOnTouch ¹ CaptureOnTouch Lite ¹ Nuance PaperPort Presto! BizCard Reader Module logiciel pour Evernote, Google docs, Sharepoint
Pour SE Mac	Pilote TWAIN Driver (Mac OS 10.5-10.7 / prend en charge OS X Lion) CaptureOnTouch CaptureOnTouch Lite Presto! PageManager Presto! BizCard Reader Module logiciel pour Evernote, Google docs, Sharepoint
En option	Boîtier de partage réseau Silex C-6600GB Scan-and-Print (conversion USB vers interface réseau), adaptateur secteur, étui de transport, câble USB.
Consommables	Patin de séparation, kit de remplacement des rouleaux d'alimentation
Volumétrie	500 numérisations / jour

¹ Les kits de développement logiciel sont disponibles via le programme Canon Business Solutions Developer - www.canon.europe.com/bsdp

* La vitesse de numérisation dépend des spécifications du PC / Mac et des paramètres des fonctions. Certaines images sont simulées pour obtenir une reproduction plus claire. 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. [™] 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.

Capture OnTouch

Capture OnTouch ^{Lite}

Presto! PageManager

PaperPort



Partner Programme



Presto!
BizCard

silex
technology

Canon Electronics Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

French Edition 0162W662
© Canon Europa N.V.,
2011

Canon France
17, quai du Président

Paul Doumer
92414 Courbevoie Cedex
R.C.S Nanterre

N° Siret : 73820526901395
Tél. : 01 41 99 76 04
canon.fr

Canon Belgium N.V./S.A.

Berkenlaan 3
1831 Diegem
Tél. : 02 722 04 11
Fax : 02 721 32 74
canon.be

Canon (Suisse) SA

Industriestrasse 12
CH-8305 Dietlikon
Tél. : +41 (0)848 833 835
canon.ch

Canon

Le logo officiel de l'UEFA EURO 2012™ est protégé en tant que marque commerciale, par droits d'auteur et/ou de design. Tous droits réservés.