

Scanner portable ultra compact, pour usage professionnel et personnel

**P-208II**

Scanner portable  
(boîtier Wi-Fi WU10 en option)

**you can\***



  
imageFORMULA

**Canon**

\*Bien sûr, vous pouvez

Avec son chargeur automatique de documents d'une capacité de 10 feuilles, sa vitesse de numérisation recto verso extrêmement rapide et sa connectivité Wi-Fi en option, ce scanner dynamise votre productivité en déplacement ou à domicile.

Grâce à son poids plume et son extrême portabilité, le scanner P-208II se transporte aisément avec votre ordinateur portable. C'est pourquoi il séduit à la fois les cadres, les professionnels nomades et les particuliers.

#### Numérisation mobile sans compromis

L'imageFORMULA P-208II propose aux professionnels nomades comme en utilisation à domicile une numérisation couleur recto verso ultra-rapide, jusqu'à 16 ipm à 200 dpi. Maintenez votre productivité lors de vos déplacements grâce au chargeur automatique de documents intégré d'une capacité de 10 feuilles, qui gère la numérisation par lots de documents en un seul passage. Ultra-léger puisqu'il ne pèse que 600g, ultra-compact, le P-208II vous accompagne où que vous alliez. Pour une polyvalence maximale, le P-208II est compatible avec les PC et les MAC ainsi qu'avec les périphériques mobiles Apple iOS\* et Android\*

\* Si connecté à l'accessoire WU10.



Poids plume et ultra-mince

#### Fonctionnalité : «Connectez-Numérisiez» avec CaptureOnTouch Lite

Si vous sélectionnez la fonction de démarrage automatique : connectez simplement le P-208II à votre PC via un câble USB et vous êtes fin prêt ! Le logiciel CaptureOnTouch lite est intégré au P-208II, inutile d'installer d'autres pilotes ou logiciels : vous n'avez qu'à connecter et numériser !

#### Un traitement de l'image intuitif

Une large palette de fonctionnalités intégrées de traitement de l'image vous permet d'obtenir d'excellents résultats. Le P-208II gère la détection automatique des couleurs, la reconnaissance de l'orientation et l'amélioration du texte pour optimiser vos images numérisées. Le mode entièrement automatique applique les réglages idéalement adaptés à vos documents tout en assurant des résultats ultra-rapides.

#### Numérisez tout type de documents

Le chargeur de documents recto verso 1 passe prend en charge la numérisation d'un large éventail de supports, ainsi le P-208II répond à toutes les exigences professionnelles. Le chargeur automatique de documents du P-208II numérise tous les documents papier, du format carte de visite au format A4, mais aussi les cartes bancaires embossées et même les cartes d'identité plastifiées.



VITESSE  
NOIR ET BLANC

8 ppm/16 ipm



VITESSE  
COULEUR

8 ppm/16 ipm



VOLUMÉTRIE  
QUOTIDIENNE

100 numérisations/  
jour



ALIMENTATION  
AUTOMATIQUE DE  
DOCUMENTS

10 feuilles

Au quotidien la numérisation des factures et factures simplifiées simplifiera la gestion des éléments de notes de frais des travailleurs nomades. Et le mode «Photo» numérise en toute fidélité les tirages papier de vos photos.



Le chargeur de documents d'une capacité de 10 feuilles gère la numérisation recto-verso en un seul passage.

Numérisez sans fil vers des périphériques intelligents grâce au boîtier Wi-Fi WU10 en option : c'est le compagnon idéal du P-208II pour la numérisation directe vers des périphériques mobiles, des tablettes ou des PC.



#### Unité Wi-Fi WU10 en option

Le boîtier Wi-Fi WU10 assure une numérisation sans fil vers des périphériques mobiles et ne nécessite pas de connexion par câble au réseau. Les entreprises peuvent également configurer une numérisation sans fil vers les ordinateurs de bureau en installant l'utilitaire de connexion sans fil du scanner Canon. Le boîtier WU10 est équipé d'une batterie lithium-ion rechargeable, permettant une autonomie de 400 images. Connectez-le tout simplement à votre périphérique de numérisation mobile Canon via un câble USB pour bénéficier d'une numérisation mobile rapide n'importe où, n'importe quand.

#### Application CaptureOnTouch Mobile

Numérisez sur votre iPhone®, iPad® ou tout autre appareil Android avec l'application gratuite CaptureOnTouch Mobile. Grâce aux outils intégrés de traitement évolué de l'image tels que la détection automatique du format, le redressement et la suppression de pages blanches, la qualité est au rendez-vous à chaque numérisation.

Téléchargez gratuitement l'application CaptureOnTouch Mobile sur Google Play (Android) ou Apple Store (iOS).



## Un logiciel intuitif et rapide qui stimule votre productivité

Le P-208II est un partenaire idéal pour les périphériques Mac et Windows. Un remarquable éventail de logiciels de bureau vous permet de tirer pleinement parti de votre scanner.

### CaptureOnTouch

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 (compatibles avec Windows et Mac).

### CaptureOnTouch Lite

Le P-208II assure une portabilité et une souplesse inégalées lors de vos déplacements. Le logiciel intégré permet une connectivité rapide et simple. Inutile d'installer des pilotes ou des applications.

### Prestal BizCard

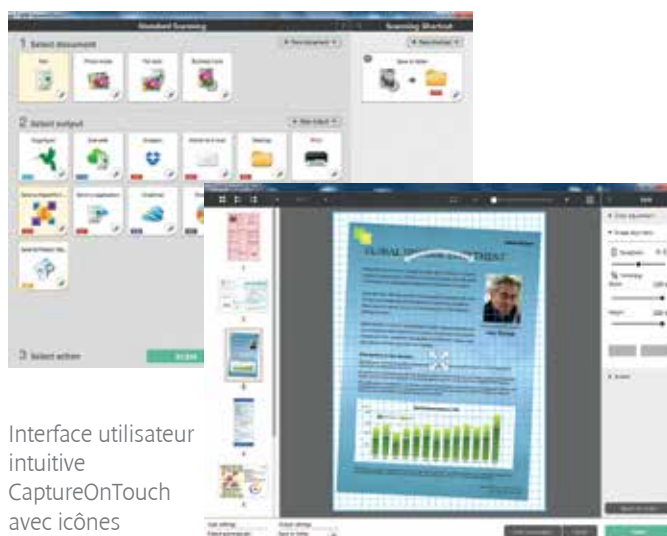
Numérisez les cartes de visite pour organiser les informations importantes au sein d'une base de données (compatible avec Windows et Mac).

#### Connecteurs pour application Cloud

Les logiciels CaptureOnTouch et CaptureOnTouch Lite intègrent des connecteurs pour application Cloud et des services de gestion de contenus d'entreprise tels que Evernote, Google Drive™, Microsoft SharePoint®, SugarSync, OneDrive (Windows uniquement) et Dropbox.



Connectivité améliorée au Cloud



Interface utilisateur intuitive  
CaptureOnTouch avec icônes

# Caractéristiques de l'imageFORMULA P-208II

Type Lecture des documents Résolution optique Source lumineuse Face de numérisation Interface Dimensions Poids Alimentation Consommation Environnement de fonctionnement Respect de l'environnement	Scanner de bureau à chargeur Capteur CMOS CIS 2 lignes 600 dpi LED/Diodes électroluminescentes RVB Recto / Verso / Recto-verso en un passage USB 2.0 haute-vitesse Bac fermé : 312,5 (L) x 56,5 (P) x 40 (H) mm Bac ouvert : 312,5 (L) x 89,5 (P) x 40 (H) mm 600g environ Alimentation USB (500 mA) Numérisation : 2,5 W, Veille : 1,5 W, alimentation coupée : 0,5 W 10 - 32,5° C, Hygrométrie : 25 à 80 % (HR) RoHS et ENERGY STAR
<b>VITESSE DE NUMÉRISATION<sup>1</sup></b> (A4, Portrait)	<b>P-208II</b>
	Recto      Recto verso
Noir et blanc/niveaux de gris Couleur	200 dpi/300 dpi      8 ppm      16i ppm 200 dpi      8 ppm      16 ipm 300 dpi      6 ppm      12 ipm
<b>FORMAT DU DOCUMENT</b> Largeur Longueur Épaisseur Cartes Séparation des documents Capacité du chargeur	50,8 - 216 mm 70 - 356 mm 52 - 209 g/m <sup>2</sup> (0,06 - 0,22 mm) 54 x 86 x 1,4 mm (cartes embossées prises en charge) Patin de séparation 10 feuilles (64g/m <sup>2</sup> )
<b>SORTIE</b> 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, amélioration poussée du texte II, niveaux de gris 8 bits : (256 niveaux), couleur 24 bits

<b>FONCTIONS SPÉCIALES</b>	Détection automatique du format de page, redressement, correction tridimensionnelle des couleurs, détection automatique des couleurs, correction des ombres, amélioration du texte, 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, lissage du fond, suppression des ombres (sélectionnable), rognage, application de corrections adaptées aux photos, détection de double alimentation (par longueur)
<b>LOGICIELS COMPLÉMENTAIRES</b> Pour SE Windows	Pilote ISIS / TWAIN (Windows XP Pro / XP Home / VISTA / 7 / 8) CaptureOnTouch <sup>2</sup> CaptureOnTouch Lite <sup>2</sup> Presto! BizCard Reader Plug-in : Evernote, Google Drive™, Microsoft SharePoint®, SugarSync, OneDrive et Dropbox
	Pour Mac Pilote TWAIN CaptureOnTouch <sup>2</sup> CaptureOnTouch Lite <sup>2</sup> Presto! BizCard Reader Plug-in : Evernote, Google Drive™, Microsoft SharePoint®, SugarSync, Dropbox
Options	Unité Wi-Fi WU10 Canon Boîtier de partage réseau Silex C-6600GB étui de transport
Consommables Volumétrie	Patin de séparation 100 numérisations/jour

<sup>1</sup> La vitesse de numérisation dépend des spécifications du PC et des paramètres des fonctions.  
<sup>2</sup> Les kits de développement logiciel sont disponibles via le programme Canon Business Solutions Developer - [www.canon.europe.com/bsdp](http://www.canon.europe.com/bsdp)

Pour des raisons de lisibilité certaines images sont des simulations. Toutes les données ont été obtenues avec les méthodes de test standard de Canon. Cette brochure et les caractéristiques qu'elle contient ont été développées 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 des marques commerciales déposées de leurs sociétés propriétaires respectives sur leurs marchés et/ou dans leurs pays.

# Caractéristiques du boîtier Wi-Fi WU10 en option

Type Dimensions : (L x P x H) Poids Interface	Boîtier d'alimentation Wi-Fi en option 125 x 71 x 31,7 mm Unité principale : 125 g / Batterie : 44,5 g Hôte USB pour connexion au scanner IEEE802.11b/g/n
<b>ALIMENTATION</b> Numérisations par charge : (A4, 200 dpi, couleur) Consommation électrique	Adaptateur secteur ou batterie Lithium-Ion 400 images (à pleine charge) Puissance maximale : 13,2 W / Éteint : 0,5 W

<b>CARACTÉRISTIQUES WI-FI</b> Mode d'utilisation Débit binaire : (valeurs théoriques)	Mode Point d'accès/Station IEEE802.11b : 11 Mbit/s max. IEEE802.11g : 54 Mbit/s IEEE802.11n : 300 Mbits/s
Fréquence Sécurité Wi-Fi	2,4 GHz WPA-PSK (TKIP/AES) WPA2-PSK (TKIP/AES) WEP (64/128 bits) WPS (Wi-Fi Protected set-up) pris en charge
<b>LOGICIELS FOURNIS</b> Pour Mac et Windows Systèmes d'exploitation mobiles Consommable	Utilitaire Canon de connexion sans fil du scanner, supervision réseau Applications mobiles disponibles pour Android et Apple iOS Batterie Lithium-ion LP-E10



Canon Electronics Inc  
[canon.com](http://canon.com)

Canon Europe  
[canon-europe.com](http://canon-europe.com)

French Edition  
© Canon Europa N.V., 2014

Canon France  
17, quai du Président Paul Doumer  
92 414 Courbevoie Cedex  
Tel. : 01 41 99 76 04  
[canon.fr](http://canon.fr)

RCS Nanterre  
n° SIRET 738 205 269 01 395