



# SYNTHÈSE OFFICE A4



## 4 Informations générales

Retrouvez toutes les informations générales : montée en gamme A4, nomenclature, volumétries d'impression, dates de lancement et d'arrêt et argumentaire pour faire la différence.

### MULTIFONCTION A4 Couleur + 23

imageFORCE C1333/ C1333F

imageFORCE C1333P

i-SENSYS X C1533iF II/ C1538iF II

i-SENSYS X C1533P II/ C1538P

imageRUNNER ADVANCE DX C259i/C359i

imageRUNNER ADVANCE DX C478i/iZ

imageFORCE C331/C431/C521/C611/Z

### 37 + MULTIFONCTION A4 Noir & Blanc

imageFORCE 1440/ 1440F

imageFORCE 1440P/ 1440Pr

imageRUNNER 1643i/iF II

i-SENSYS X 1643P

i-SENSYS X 1861P / 1871P

imageRUNNER ADVANCE DX 529i/619i/719i

imageFORCE 520/610/710

## 51 Canon s'engage

### Pourquoi Canon ? 52

## 53 Glossaire

## 56 Vos contacts

Vos contacts commerciaux et techniques.

# MONTÉE EN GAMME

COULEUR



A4  
33

imageFORCE  
**C1333P**



A4  
33  
38

i-SENSYS X  
**C1533P II /  
C1538P II**



A4  
33

imageFORCE  
**C1333/F**



A4  
33  
38

i-SENSYS X  
**C1533iF II /  
C1538iFII**



Licence de  
vitesse

imageFORCE  
**C331/C431/  
C521/C611/Z**

NOIR



A4  
40

imageFORCE  
**1440P/Pr**



A4  
43

i-SENSYS X  
**1643P**



A4  
61

i-SENSYS X  
**1861P**



A4  
71

i-SENSYS X  
**1871P**



A4  
40

imageFORCE  
**1440/F**



A4  
43

imageRUNNER  
**1643i/iF II**

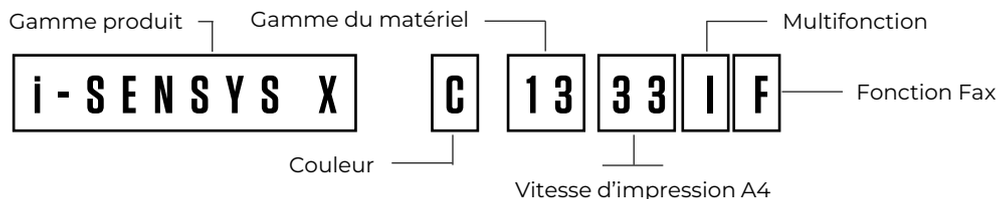


Licence de  
vitesse

imageFORCE  
**520/610/710**

# NOMENCLATURE

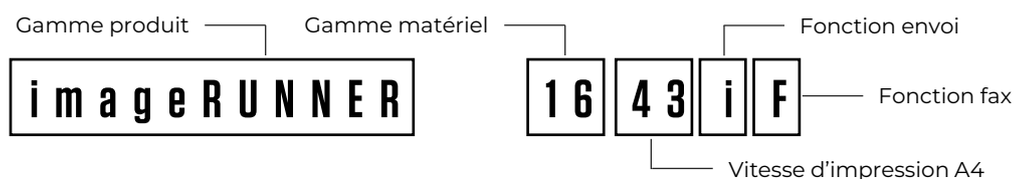
Vous trouverez ci-dessous la règle de nommage des produits des gammes A4 i-SENSYS X, imageRUNNER et imageFORCE :



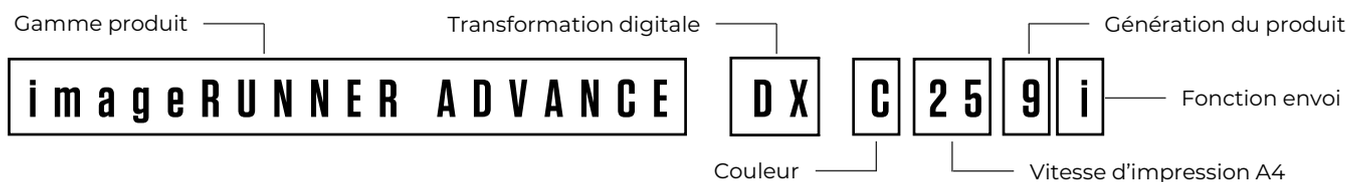
## Autres nomenclatures :



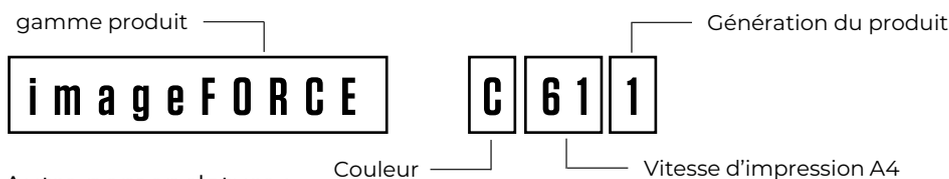
## Entrée de gamme – A4 :



## Haut de gamme – A4 :



## Haut de gamme – A4 :



## Autre nomenclature :



# VOLUMÉTRIES D'IMPRESSION

GAMME ACTUELLE A4 COULEUR	VOL. MENS. MOYEN CONSEILLÉ *	VOL. MENS. POINTE MAX. CONSEILLÉ *	DURÉE DE VIE DU PRODUIT
imageFORCE C331	3 000	6 660	400 000
imageFORCE C431	3 000	6 660	400 000
imageFORCE C521	5 000	6 660	400 000
imageFORCE C611	6 000	6 660	400 000
i-SENSYS X C1538iF II / C1538P II	2 000	5 000	200 000
i-SENSYS X C1533iF II / C1533PII	1 500	5 000	200 000
imageFORCE C1333 / C1333F / C1333P	1 000	4 000	150 000

GAMME ACTUELLE A4 MONOCHROME	VOL. MENS. MOYEN CONSEILLÉ *	VOL. MENS. POINTE MAX. CONSEILLÉ *	DURÉE DE VIE DU PRODUIT
imageFORCE 520	4 000	11 000	675 000
imageFORCE 610	5 000	11 000	675 000
imageFORCE 710	7 000	11 000	675 000
i-SENSYS X 1861P	4 000	16 000	675 000
i-SENSYS X 1871P	5 000	20 000	675 000
imageRUNNER 1643i II / 1643iF II	2 500	7 500	300 000
i-SENSYS X 1643P	2 500	7 500	300 000
imageFORCE 1440/1440F/1440P/1440Pr	2 000	4 000	100 000

\* SUR LA BASE DE 60 MOIS

# DATES DE LANCEMENT

## GAMME ACTUELLE A4 COULEUR

imageFORCE C331  
imageFORCE C431  
imageFORCE C521  
imageFORCE C611  
i-SENSYS X C1538iF II / C1538P II  
i-SENSYS X C1533iF II / C1533P II  
imageFORCE C1333 / C1333F / C1333P

## LANCEMENT

Septembre 2025  
Septembre 2025  
Septembre 2025  
Septembre 2025  
C1538iF II : Fev. 2024  
C1538P II : Oct. 2024  
C1533iF II : Fev. 2024  
C153P II : Oct. 2024  
Septembre 2025

## GAMME ACTUELLE A4 MONOCHROME

imageFORCE 520  
imageFORCE 610  
imageFORCE 710  
i-SENSYS X 1861P  
i-SENSYS X 1871P  
imageRUNNER 1643i II / 1643iF II  
i-SENSYS X 1643P  
imageFORCE 1440 / 1440F / 1440P / 1440Pr

## LANCEMENT

Septembre 2025  
Septembre 2025  
Septembre 2025  
Novembre 2022  
Novembre 2022  
Mai 2022  
Septembre 2020  
Septembre 2025

# DATES D'ARRÊT

ANCIENNE GAMME COULEUR	LANCEMENT	ARRÊT
imageRUNNER C1325iF / C1335iF	Mars-15	Mars 21
imageRUNNER C1533iF / C1538iF	Avr.-21	Mars-24
imageRUNNER ADVANCE C477i (i & iZ)	Sept.-20	Mars-20
imageRUNNER ADVANCE C256i / C356	Nov.-17	Jan.-19
imageRUNNER ADVANCE C256i / C356 Ed III	Fév.-19	Août 20
imageRUNNER ADVANCE C356 printer	Jan.-17	Jan.-19
imageRUNNER ADVANCE DX C257i / C357 / C357P	Sept.-20	Mai-23
imageRUNNER ADVANCE DX C259i / C359 / C359P	Avr.-23	Oct.-25
i-SENSYS LBP710 / 712Cx	Mai-16	Juin-20
i-SENSYS MF746Cx	Avr.-19	Août-20
i-SENSYS LBP664Cx	Avr.-19	Août-20
i-SENSYS X C1127 Serie	Sept.-20	Juin-22
i-SENSYS LBP852Cx	Sept.-19	Mars-23
i-SENSYS X C1533P / C1538P	Juillet-21	Juillet-24
i-SENSYS X C1946P	Mars-23	Fév.-24
i-SENSYS X C1333i / C1333iF / C1333P	Juin-22	-
ANCIENNE GAMME MONOCHROME	LANCEMENT	ARRÊT
imageRUNNER 1024	Oct.-08	Juin-15
imageRUNNER 1133 - 1133A - 1133iF	Oct.-11	Juin-16
imageRUNNER 1435i - 1435iF - 1435 printer	Juillet-15	Oct.-19
imageRUNNER 1643i - 1643iF	Oct.-19	Fév.- 22
imageRUNNER 1740i - iR1750i	Oct.-11	Avr.-13
imageRUNNER 1730i	Oct.-11	Juin-15
imageRUNNER ADVANCE 400i – 500i	Mai-13	Nov.-18
imageRUNNER ADVANCE DX 527 – 617 - 717i	Sept.-20	Avr.-23
imageRUNNER 2420 - iR 2422	Oct.-11	Fév.-14
imageRUNNER ADVANCE DX 719i	Avr.-23	Sept.-25
i-SENSYS LBP226dw/LBP228x	Août-19	Août-20
i-SENSYS LBP325x	Août-19	Août-20
i-SENSYS MF446x/MF449x	Août-19	Août-20
i-SENSYS MF542x/MF543x	Août-19	Août-20
i-SENSYS X 1238 Serie	Sept.-20	Mars-22
i-SENSYS LBP351x/LBP352x	Mai-16	Oct.-22
i-SENSYS X 1238P II/1238Pr II	Avr.-22	Oct.-23
i-SENSYS X 1238i II/1238iF II	Avr.-22	Janv-24
i-SENSYS X 1440i / 1440iF / 1440P / 1440Pr	Juillet-23	-

# ENJEUX & INVESTISSEMENTS

## ENJEUX

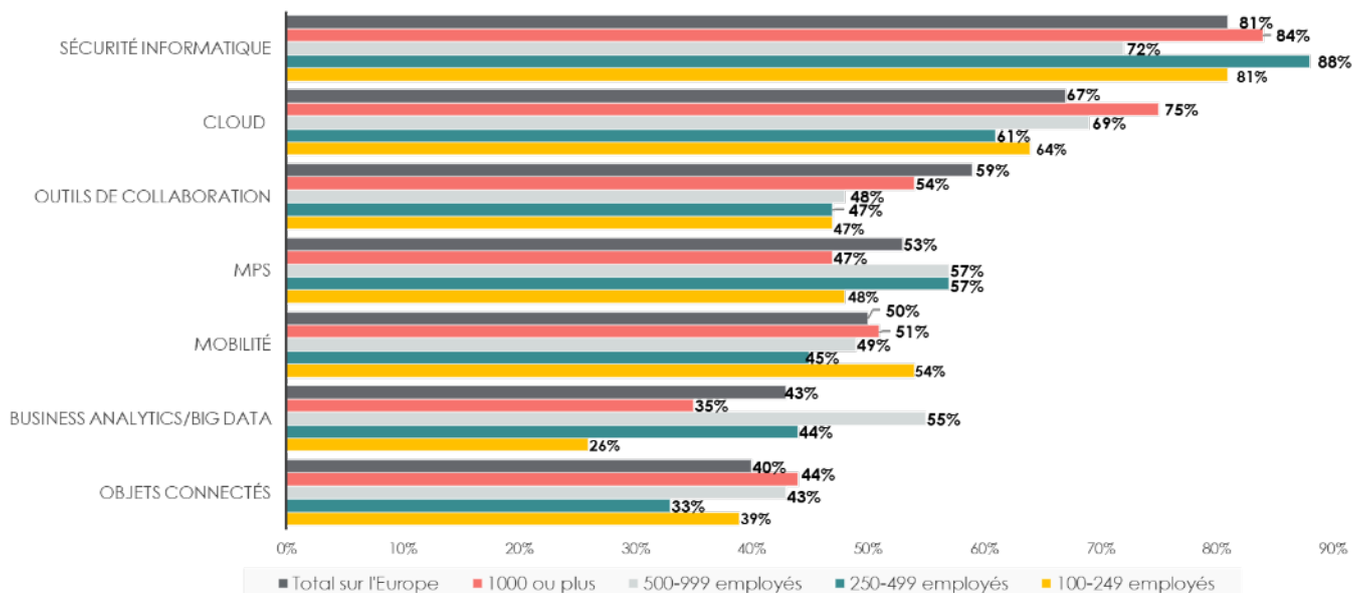
Nos gammes Canon vous propose des innovations pour répondre encore plus précisément aux 5 enjeux majeurs requis par les entreprises.

- S** Renforcer la **SÉCURITÉ** et garantir l'intégrité des informations
- P** Accroître la **PRODUCTIVITÉ** des processus documentaires
- I** Unifier les **INFRASTRUCTURES** et augmenter la disponibilité des équipements
- C** Maîtriser les **COÛTS** plus durablement pour l'impression et la numérisation
- E** Réduire l'impact **ENVIRONNEMENTAL** des infrastructures mises en place



## INVESTISSEMENTS PRIORITAIRES DE NOS CLIENTS

Les entreprises européennes doivent investir dans des domaines comme la sécurité, le cloud et les outils collaboratifs pour répondre aux défis d'aujourd'hui et de demain.



# CLÉS POUR FAIRE LA DIFFÉRENCE



## ÉCOLOGIE

Des technologies innovantes contribuent à la réduction de la consommation d'énergie : le toner permet une fusion à basse température, la sortie de veille et la sortie de la 1<sup>ère</sup> feuille sont plus rapides. De plus, le niveau de toner des cartouches est accessible pour une utilisation à 100% de celles-ci et bénéficient d'un circuit de collecte pour leurs recyclages.

## PRODUCTIVITÉ

Nos matériels sont conçus pour offrir une productivité accrue. Les procédures d'installation et de maintenance ont été réduites pour garantir une plus grande disponibilité. De plus, un guide utilisateur est disponible sur le matériel pour accompagner les utilisateurs. Enfin, nos appareils sont équipés de fonctionnalités de mise à jour automatique et de prise en main à distance pour toujours vous offrir le meilleur.



## COMPACITÉ

L'optimisation de la prise papier et du mode recto-verso permet une réduction de la taille de ces modules tout en améliorant leurs performances. Toutes les manipulations sont en face avant, que ce soit le chargement du papier à imprimer ou à numériser (MFP), l'écran de contrôle ou le changement de cartouche toner. Ainsi nos produits A4 proposent des matériels design, compacts et faciles à installer.

## MOBILITÉ

Canon PRINT (iOS et Android), Airprint (iOS) et Mopria (Android) sont supportés en standard et permettent depuis un smartphone ou une tablette de numériser et imprimer. Le Wi-Fi permet une installation aisée dans tous les environnements.



## SECURITÉ

Pour un environnement de travail sécurisé, de nombreuses fonctionnalités sont disponibles : Vérification du système au démarrage - Impression sécurisée et chiffrée - Récupération automatique - Authentification des utilisateurs pour un contrôle accru des documents et du matériel.

## INTERFACE

Effectuez facilement des tâches d'impression grâce à un écran tactile de 12,7 cm ou 25,65cm selon le modèle, intuitif et personnalisable, avec vos tâches fréquentes accessibles en un clic. L'interface est dotée de la même technologie de défilement que les smartphones. Son ergonomie permet de garantir à nos clients une expérience utilisateur optimale.



## PERSONNALISATION

La personnalisation avancée de l'interface permet de configurer les fonctionnalités disponibles en fonction de vos besoins. La bibliothèque d'application ou l'activation de l'authentification offre la possibilité à chaque utilisateur de créer des raccourcis pour gagner du temps dans ses tâches quotidiennes.

# INFORMATIONS GÉNÉRALES

## DESIGN COMMUN

Nos matériels partagent le même ADN : un même design moderne, une interface commune et un pilote universel. Ensemble, ils créent une offre complète et performante pour répondre à tous les besoins de vos clients.

1

### DESIGN EXTÉRIEUR

Les systèmes d'impression B2B de Canon partagent un design commun, garantissant une cohérence visuelle sur l'ensemble des appareils. Cette conception harmonisée vous permet de combiner différentes gammes Canon au sein d'un même environnement de travail, pour répondre avec précision aux besoins spécifiques de chaque client.

2

### INTERFACE

Une interface soignée, conçue selon un cahier des charges commun à toutes nos gammes professionnelles, garantit une expérience homogène. Pour offrir la meilleure ergonomie à nos clients, nos interfaces sont tactiles et entièrement personnalisables. Résultat : une utilisation simple et intuitive sur l'ensemble des produits Canon, avec un accès rapide au manuel en ligne pour un accompagnement pas à pas.

3

### PILOTE UNIVERSEL

Le pilote d'impression proposé par Canon est un pilote universel. Il permet la prise en charge des périphériques Canon des gammes i-SENSYS X, imageRUNNER, imageRUNNER ADVANCE DX et imageFORCE. Ainsi, les utilisateurs auront la même dextérité d'utilisation, peu importe le moyen d'impression utilisé.

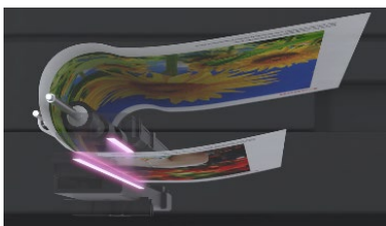


# CARACTÉRISTIQUES GAMMES

## PRÉSENTATION GÉNÉRALE

Présentation de quelques caractéristiques des matériels de notre gamme A4 :

### NUMÉRISATION RECTO-VERSO UNE PASSE



Des capteurs doubles numérisent les deux côtés du document en un seul passage. Rapidité, moins de bruit et réduction des risques de bourrage papier ou de détérioration des originaux.

### FINITIONS



La gamme imageFORCE A4 proposent des modèles avec finition agrafage intégré (Modèles Z).

### CONSOMMABLES



Cartouches tout-en-un pour apporter simplicité et sérénité.

La gestion de stocks des consommables est réduite.

### ÉCRANS TACTILES INTUITIFS



**Nouvel écran tactile de 25,6 cm**

Accueil **lecteur de badge intégré** (Nécessite le lecteur)



**Nouvelle interface - écran tactile de 12,7cm**

Personnalisation des tâches quotidiennes avec l'**Application Library** et configuration de raccourcis

**Configuration Wi-Fi facile** à partir de l'écran d'accueil du périphérique



### TECHNOLOGIE TONER

L'utilisation de toner Canon d'origine permet de réduire la consommation d'énergie et l'impact environnemental.

Notre technologie permet une économie d'énergie et une réduction du gaspillage grâce à une température de fixation à basse température. Elle permet une haute qualité d'impression et une meilleure productivité tout en participant aux objectifs environnementaux.

# INTERFACES

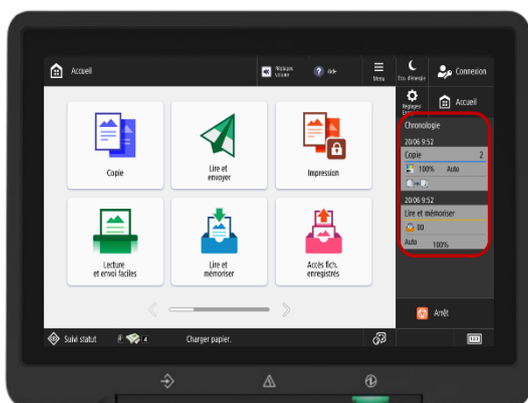
Cette nouvelle gamme inaugure une nouvelle interface présentant un seul menu pour une utilisation plus intuitive et facile.

- Écran tactile couleur de **25,6cm**
- Dotée de la technologie à défilement et à pincement (zoomer).
- Interface personnalisable : fond d'écran / gestion des fonctions / organisation des boutons

## Interface imageFORCE A4 haut volume

### MENU PRINCIPAL

Les fonctions sont toutes sur le même menu



### HISTORIQUE

L'utilisateur retrouve facilement les dernières tâches effectuées sur le matériel.



**PAVÉ NUMÉRIQUE**  
(option)

### RACCOURCI – AUTOMATISATION

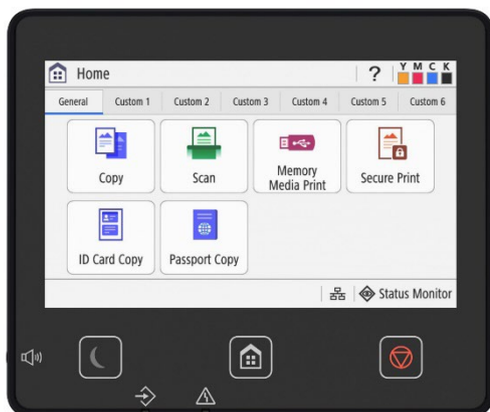
Possibilité de créer des boutons de raccourci afin d'enregistrer les réglages des tâches quotidiennes effectuées par les utilisateurs. Ces actions répétitives seront ainsi réalisées en un seul clic.

## Interface imageFORCE / i-SENSYS X A4 compact - Ecran tactile

- Écran tactile couleur LCD de **12,7 cm**
- Dotée de la technologie à défilement
- Interface personnalisable

### MENU PRINCIPAL

Toutes les fonctions disponibles sur le matériel



### VOYANTS D'ETATS

### Produits concernés :

- C1333/F/P
- 1440/F/P/Pr

### TOUCHES ACCES RAPIDE

Veille / Menu principal / Arrêt

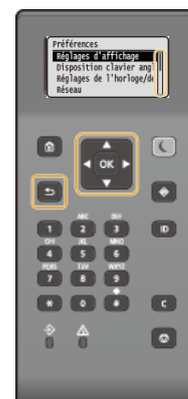
## Interface imageFORCE / i-SENSYS X A4 compact - Ecran LCD

### ÉCRAN

Écran LCD de 5 lignes 3 LED

### PAVÉ NUMÉRIQUE

Pavé numérique à 10 touches



### Produits concernés :

- C1533/38P II
- 1643P
- 1861P
- 1871P

La **Bibliothèque d'applications** (Application Library) est une fonctionnalité permettant d'enregistrer sous forme d'applications les opérations et les fonctions fréquemment utilisées. Il vous est possible d'imprimer des formulaires déjà stockés, de numériser puis d'envoyer des documents vers le cloud, de copier des documents selon des paramètres prédéfinis; le tout en un seul clic.

## Gagnez du temps au quotidien :

Lancez vos tâches récurrentes en un seul geste grâce aux boutons de raccourci.

## Travaillez à votre façon :

Personnalisez vos raccourcis pour qu'ils s'adaptent parfaitement à votre flux de travail.

## Un écran clair et intuitif :

Affichez uniquement les applications dont vous avez vraiment besoin et déplacer les boutons en les faisant glisser et en les déposant.



	Imprimer des documents pré-enregistrés utilisés fréquemment (modèles, formulaires,...)
	Copier le recto et le verso d'une carte d'identité sur une page simple face en un clic
	Numériser et envoyer des documents vers une destination pré-enregistrée (emails, dossiers partagés, PC,...)
	Partager ou imprimer des documents instantanément via des services cloud connectés. 
	Envoyer des e-mails prédéfinis (objet + message) en un clic aux destinataires enregistrés.
	Personnaliser l'écran en affichant des images ou du texte sur le panneau de commande pendant l'inactivité de l'appareil (annonces, logo de l'entreprise,...)
	Enregistrer une copie PDF du document envoyé dans un emplacement spécifié (destination de stockage : Email / SMB / FTP / FAX / IFAX)
	Imprimer les fax provenant d'expéditeurs enregistrés. (Les fax non imprimés sont conservés)
	Numériser et envoyer des documents dans un dossier défini avec un nom de fichier personnalisé
	Envoyer des fax vers des destinations enregistrées.
	Vérifiez l'état des consommables en un clic
	Afficher le guide de paramétrage de la bibliothèque d'apps., la description de l'interface utilisateur distante et le lien vers le manuel de l'utilisateur
	Copier avec les paramètres de copie préenregistrés (recto verso, 2 en 1, noir et blanc, etc.)
	Minimiser l'effet de fond perdu pour les images d'arrière-plan et éviter que le recto ne pollue le verso pour les originaux minces
	Copier avec des paramètres prédéfinis (densité, etc.).
	Changer la langue d'affichage de l'écran tactile en un clic

# KITS D'ASSISTANCE À DISTANCE

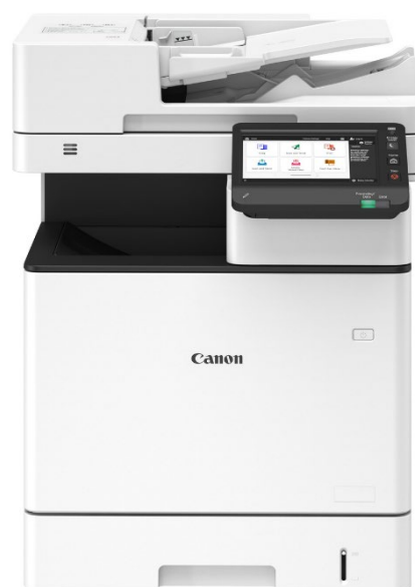
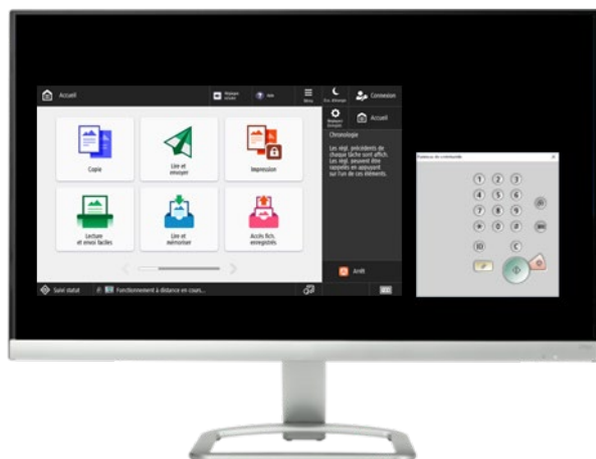
## NOS SOLUTIONS DE PRISE EN MAIN À DISTANCE

Les kits d'assistance à distance disponibles, le **Remote Software Operator Kit (RSOK)** ainsi que l'**Ultra VNC** (Séries i-SENSYS X et imageFORCE 1440 et C1333 uniquement) permettent d'accéder à l'afficheur du multifonction et de contrôler l'interface via un PC, un smartphone ou une tablette.

## Des avantages pour le service informatique

Plus besoin de se déplacer. Un service informatique est ainsi capable de se connecter à distance à l'interface du multifonction pour :

- porter assistance,
- former un utilisateur,
- modifier des paramètres de configuration.



## Des avantages pour le service technique

Pour un Service Technique, le kit de prise en main à distance (RSOK ou Ultra VNC) permet d'effectuer des investigations à distance et de diagnostiquer les matériels sans avoir à envoyer de technicien sur place. Il est ainsi possible de résoudre des pannes à distance et ainsi permettre un dépannage encore plus rapide.

Les outils de gestion à distance garantissent des performances toujours optimales en facilitant un contrôle centralisé du parc matériels :

- mises à jour logicielles,
- arrêt à distance des équipements inactifs,
- relevés compteurs,
- gestion des carnets d'adresses et des pilotes d'imprimantes.

# CHARGEUR DE DOCUMENTS A4

Toute la gamme A4 dispose de chargeur de document 1 passe pour une meilleure productivité et efficacité.

## CHARGEUR 1 PASSE | imageFORCE 1440 / C1333 Séries

Format personnalisé  
48 x 85 mm à 216 x 355,6 mm



Capacité  
50 feuilles

Vitesse  
50/40 ipm (recto, CL, N&B, 300 dpi)  
100/80 ipm (recto/verso, 300 dpi)

### GRAMMAGE ACCEPTÉ

- 50 à 105 g/m<sup>2</sup>

## CHARGEUR 1 PASSE | imageRUNNER 1643i/ iF II

Format personnalisé  
: 105 x 128 mm à 215,9 x 355,6 mm



Capacité  
50 feuilles

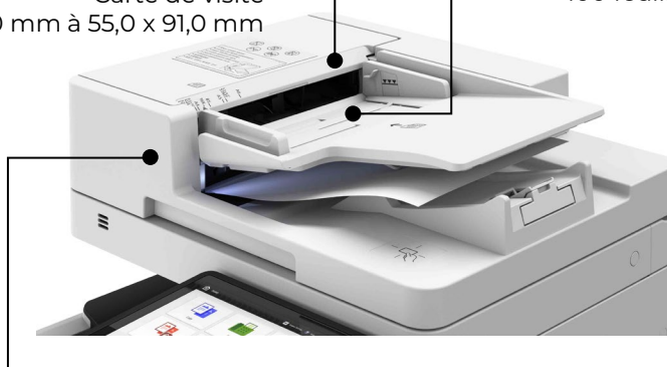
Vitesse  
13/38 ipm (recto - CL, N&B, 300 dpi)  
26/70 ipm (recto/verso - CL, N&B 300 dpi)

### GRAMMAGE ACCEPTÉ

- 50 à 105 g/m<sup>2</sup>

## CHARGEUR 1 PASSE | imageFORCE C611 & 710, i-SENSYS X C153XiF II

Format personnalisé  
48 x 128 mm à 216 x 355,6 mm  
Carte de visite  
48,0 x 85,0 mm à 55,0 x 91,0 mm



Capacité  
100 feuilles

Vitesse  
95 ipm (recto, 300 dpi)  
190 ipm (recto/verso, 300 dpi)

### GRAMMAGE ACCEPTÉ

- Recto :
- 42/64 à 128 g/m<sup>2</sup> (N&B/couleur)
- Recto Verso :
- 50/64 à 128 g/m<sup>2</sup> (N&B/couleur)

### AVANTAGES

- ✓ Numérisation haute vitesse
- ✓ Documents petits formats
- ✓ Silencieux
- ✓ Détection double départ par ultrasons

# FORMATS DE NUMÉRISATION

Nos gammes de matériels d'impression embarquent de nombreux formats de numérisation qui permettent aux entreprises de répondre à leurs problématiques en termes de :

- ✓ Recherche d'informations
- ✓ Compression
- ✓ Sécurité des documents
- ✓ Modification / réutilisation

L'objectif de Canon est de proposer aux entreprises des matériels offrant une réponse à l'ensemble des problématiques principales qu'elles peuvent rencontrer dans la numérisation de leurs documents.

## FORMATS IMAGES



*Pour XPS :*

*Exclus : Séries C1333 / 1440.*

## FORMATS OOXML



Ces formats vous permettent de réutiliser et modifier un document d'origine papier au format numérique en les ouvrant directement dans des applications comme Word & PowerPoint.

*Exclus : Séries C1333 / 1440.*

## OPTIONS DU FORMAT PDF et/ou XPS

ZOOM 400x

 <b>OCR (Priorité à la vitesse)</b>	<b>OCR - Reconnaissance optique de caractères</b> Vous permet la reconnaissance du texte d'un document papier. Ainsi, il vous est possible de rechercher des informations dans le document ou de faire des copier-coller de tout ou partie du texte.	
 <b>Crypter</b>	<b>Chiffrer - Protection par MDP</b> Vous permet la création d'un document PDF dont l'ouverture est sécurisée par un mot de passe. Il est aussi possible de bloquer l'impression de ce document ou d'interdire sa modification.	
 <b>Formater en PDF/A</b>	<b>PDF/A - Archivage numérique</b> Ce format de numérisation est utilisé principalement pour l'archivage numérique de documents. Ses avantages sont la pérennité dans le temps du fichier numérique mais aussi sa conformité aux documents d'origines.	
 <b>Compact</b>	<b>Compact - Compression de fichiers</b> Ce format offre un traitement d'image permettant une compression du document. Ainsi le fichier PDF ou XPS généré pourra être jusqu'à 10x moins volumineux. Un avantage important pour un envoi par email ou son archivage.	
 <b>Tracer &amp; Lisser</b>	<b>Tracer &amp; Lisser – Agrandissement (<i>uniquement imageFORCE 710/C611</i>)</b> Ce format de numérisation permet un lissage des pixels composant l'image du document. Il est ainsi possible de grossir de façon importante ce document sans effet de pixellisation (cf. image à droite).	

# CANON PRINT (APPS)

## IMPRIMEZ, NUMÉRISEZ ET ENVOYEZ

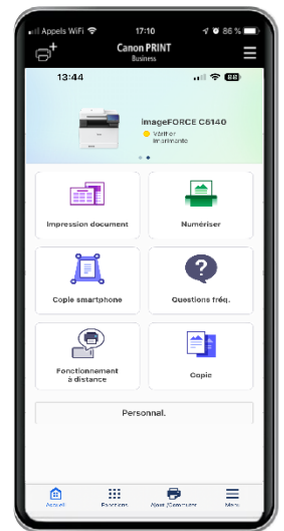
Imprimez, numérisez et envoyez facilement des documents tout en minimisant les points de contact inutiles sur les appareils.

### Imprimer avec Canon PRINT

Imprimez des documents enregistrés en local sur votre appareil mobile ou dans un emplacement cloud.

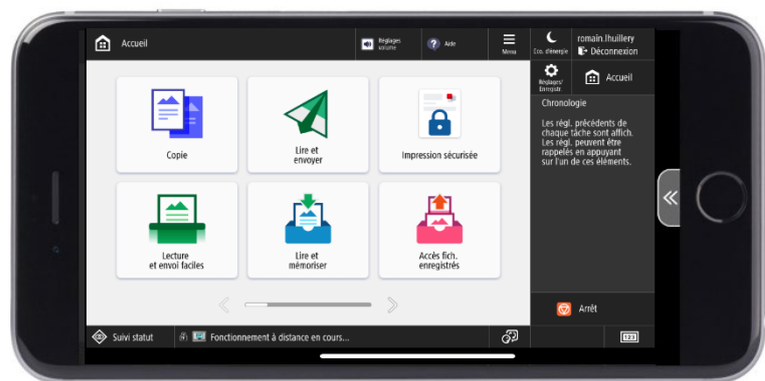
### Numériser avec Canon PRINT

Paramétrez et numérisez sur votre smartphone ou dans une destination cloud.



## FONCTIONNEMENT À DISTANCE

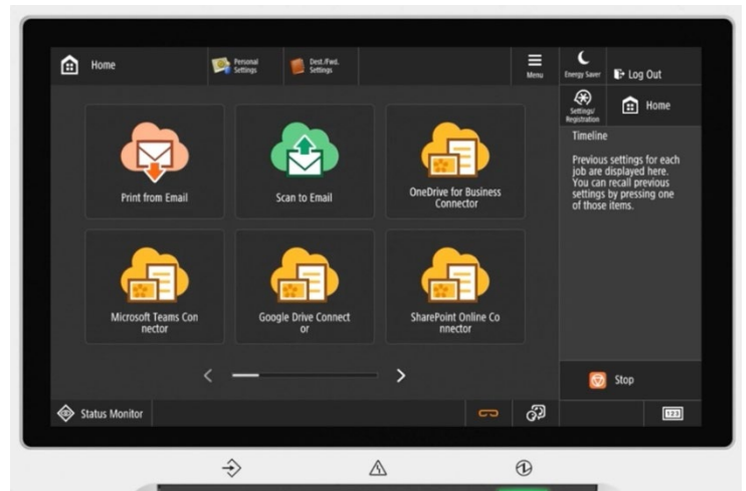
La fonction « Fonctionnement à distance » de l'application Canon PRINT vous permet de reproduire l'interface utilisateur de votre imageRUNNER ADVANCE DX ou imageFORCE sur votre appareil mobile. Vous pouvez ainsi piloter votre multifonction depuis votre smartphone ou tablette sans jamais toucher l'écran tactile de votre système d'impression Canon.



# CLOUD CONNECTOR

Cloud Connector : une solution simple qui vous aide à connecter votre Canon imageFORCE séries C611 & 710 aux services de messagerie et de cloud, pour une impression et une numérisation transparente.

Idéale pour les entreprises de tous les secteurs disposant d'une ou plusieurs imprimantes multifonctions Canon, les applications de CLOUD CONNECTOR permettent aux utilisateurs d'accéder efficacement aux fichiers et dossiers depuis leur imprimante multifonction, ce qui améliore la collaboration et la productivité, où que vos équipes travaillent.



## FONCTIONNEMENT DE CLOUD CONNECTOR

Imprimez depuis et numérisez vers l'emplacement de stockage cloud de votre choix, ou numérisez vers un e-mail si vous le souhaitez

Uniquement modèles : 710/C611



Imprimez depuis /  
numérisez vers



Aujourd'hui, les deux principales priorités sont le renforcement de la sécurité des documents et le passage de processus papier au processus numérique.

Les appareils A4 de Canon embarquent de nombreuses fonctions de sécurité afin de garantir à nos clients la sécurité du matériel, de leurs données et de leurs documents.

Voici quelques exemples de fonctions disponibles :

**Remarque** : La disponibilité des fonctions de sécurité varie selon les modèles.



Vérification système au démarrage	Impression en attente forcée
Trellix McAfee Embedded Control	Impression sécurisée chiffrée
Chiffrage des données du disque/SSD	Envoi PDF chiffré
Effacement du Disque	IPsec
Authentification (PIN - Badge - Téléphone)	SMB 3.0
Signature numérique	TLS 1.3
Résilience du système	Authentification multifacteurs
Microsoft EntraID	Mot de passe plus long (128 & 256 caractères)
Estimation de l'environnement de sécurité	Certification FIPS 140-3 réseau

## Intégration SIEM

Les bases de données Syslog fournissent des informations en temps réel sur la sécurité de l'équipement. Ces informations peuvent être analysées par une solution tierce efficace qui utilise des standards reconnus sur le marché. De plus, la fonctionnalité Syslog renforce l'interfaçage du portefeuille d'équipements avec tout type de serveur SIEM qui stocke les informations relatives à la gestion de la sécurité et des événements.

## RÈGLEMENTATION GÉNÉRALE DE LA PROTECTION DES DONNÉES - RGPD

Le règlement européen sur la protection des données (GDPR) impose depuis Mai 2018 de nouvelles obligations aux entreprises concernant le traitement des données à caractère personnel. Cela suppose de les comprendre d'une part et de s'y conformer d'autre part.

## SOLUTION PDF INTUITIVE ET SÉCURISÉE

Power PDF Advanced est une puissante solution PDF conçue pour les utilisateurs en entreprise. Doté d'une interface similaire à celle des solutions Office, elle brille par sa simplicité d'utilisation, ses puissantes fonctionnalités ainsi que son intégration à Microsoft OneDrive et Kofax SignDoc.

### Fonctionnalités

Créez un fichier PDF à partir de n'importe quelle application, navigateur Web ou appareil de numérisation.



Convertissez un PDF en MS Word, Excel, PowerPoint, Corel ou WordPerfect. Les conversions par lots peuvent également être effectuées.



Modifiez un PDF. Modifiez le texte, insérez/améliorez les graphiques, appliquez des timbres/repères, ajoutez des notes, des balises, des hyperliens et des signets.

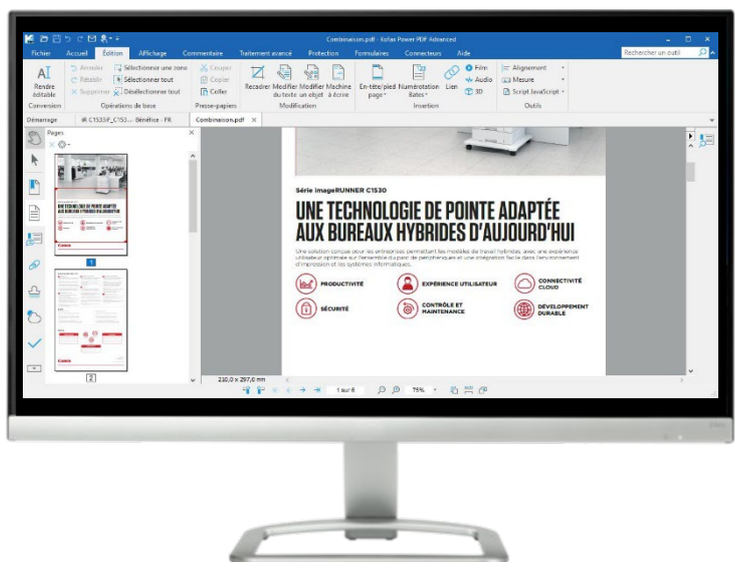
Assemblez des documents. Créez, gérez et contrôlez des fichiers PDF de plusieurs pages. Réorganisez rapidement et facilement, renumérotez, insérez, ou divisez des fichiers.



Documents PDF sécurisés. Chiffrement, mot de passe, interdiction d'ouvrir, de modifier, d'imprimer, aplatissement, signature numérique, certificat, biffure, gestion des identités numériques, connecteur vers DocuSign.

Gestion des formulaires. Créez ou convertissez en un formulaire et exploitez en 1 clic les données.

Réduisez la taille du fichier. Compressez n'importe quel PDF pour réduire sa taille globale.



Notre gamme A4 (exception : imageFORCE 1440Pr) intègre en natif de nombreuses options de sécurité dont la possibilité d'activer l'authentification.

Cette authentification peut être réalisée des façons suivantes :



L'activation de l'authentification a de nombreux avantages pour les utilisateurs de nos matériels. Celle-ci permet à chacun de retrouver sa propre interface de travail :



### Fonctions autorisées

Les utilisateurs n'ont accès qu'aux fonctionnalités nécessaires à la réalisation de leur travail.



### Raccourcis personnels & partagés

Chaque utilisateur pourra créer et aura accès à ses propres raccourcis pour gagner du temps dans la réalisation de ses tâches quotidiennes.

## RAPPORT – SUIVI D'ACTIVITÉ



Il est aussi possible de générer des rapports de suivi d'activité du ou des matériels. Ces rapports permettent d'analyser l'utilisation des matériels, d'identifier les matériels les plus sollicités. Cela permet aussi de comprendre l'utilisation qui est faite par un utilisateur ou un groupe d'utilisateurs.

## OPTIONS ou ABONNEMENTS

Au travers d'options ou d'abonnements par utilisateur ou par périphérique, il est possible d'activer de nouvelles fonctionnalités.



### Libération des impressions

Il est possible d'activer la libération des impressions. My Print Anywhere.



### Impression mobile (email)

La gestion sécurisée des impressions mobile aussi disponible pour les invités.

### Numériser vers et/ou imprimez depuis le Cloud

Il est possible d'activer la numérisation vers et/ou l'impression depuis des espaces Cloud aux travers d'abonnements.



### Activer de nouveaux formats de numérisation

Nous pouvons proposer de nouveaux formats de numérisation au travers de différents abonnements.





# MULTIFUNCTION A4 COULEUR

## imageFORCE C1333/F

### LE PLUS

- ✓ Design compact
- ✓ Grand écran tactile
- ✓ Chargeur 1 passe
- ✓ Sécurité



C1333



C1333F

Vitesse d'impression (A4)	33 ppm
Volume mensuel conseillé	750 à 4000 p
Vitesse d'impression Recto-Verso	29,5 ipm
Temps de sortie 1 <sup>ère</sup> copie	7,6s (CAD) / 8,3s (Vitre)
Consommation électrique (TEC)	0,30 kWh/semaine
Niveau de bruit en fonctionnement	51 dB
Dimensions (Largeur x Profondeur x Hauteur)	425 mm x 461 mm x 430 mm



Cartouche  
Tout-en-Un



Authentification  
(Sécurité)



Wi-Fi



Pilotes  
UFRII, PCL5c,  
PCL6, Adobe®  
PostScript3



Grammage  
Impression  
60 – 200 g/m<sup>2</sup>



Capacité  
papier max  
850 f



Mobile  
Airprint, Mopria et  
Canon Print



Format Max  
216 x 356 mm



Format mini  
76,2 x 127 mm



Librairie  
d'Applications



Enveloppe  
Formats ISO

## IMPRESSION



Grammage  
numérisation  
50 – 105 g/m<sup>2</sup>



Capacité  
chargeur  
50 f



Vitesse  
numérisation  
Jusqu'à 100 ipm



Résolution scan  
600 x 600

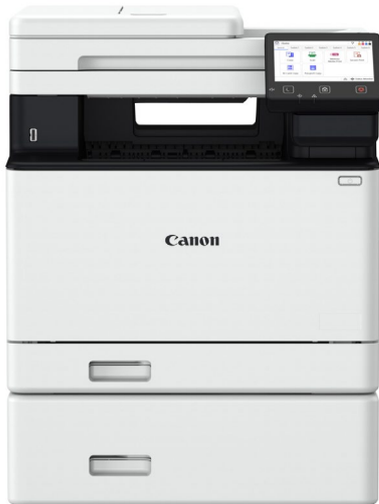
## NUMÉRISATION



# imageFORCE C1333/C1333F

## CONFIGURATEUR

imageFORCE C1333 / C1333F présentée  
avec la cassette optionnelle PF-K1



Cassette optionnelle  
PF-K1 (550 pages)  
x1 max



Kit combiné  
Téléphonique 6 (iF)

Kit impression  
Code barres Kit-E1E

Support lecteur Micard  
B1

Envoi de PDF sécurisés E1

Kit de contrôle de copie C1

MiCard multi et MiCard Plus

# MULTIFUNCTION A4 COULEUR

## imageFORCE C1333P

### LE PLUS

- ✓ Design compact
- ✓ Grand écran tactile
- ✓ Sécurité



**C1333P**

Vitesse d'impression (A4)	33 ppm
Volume mensuel conseillé	750 à 4000 p
Vitesse d'impression Recto-Verso	29,5 ipm
Consommation électrique (TEC)	0,31 kWh/semaine
Niveau de bruit en fonctionnement	50 dB
Dimensions (Largeur x Profondeur x Hauteur)	425 mm x 427 mm x 380 mm



Cartouche  
Tout-en-Un



Authentification  
(Sécurité)



Wi-Fi



Pilotes  
UFRII, PCL5c,  
PCL6, Adobe®  
PostScript3



Grammage  
Impression  
60 – 200 g/m<sup>2</sup>



Capacité  
papier max  
850 f



Mobile  
Airprint, Mopria et  
Canon Print



Format Max  
216 x 356 mm



Format mini  
76 x 127 mm



Librairie  
d'Applications



Enveloppe  
Formats ISO

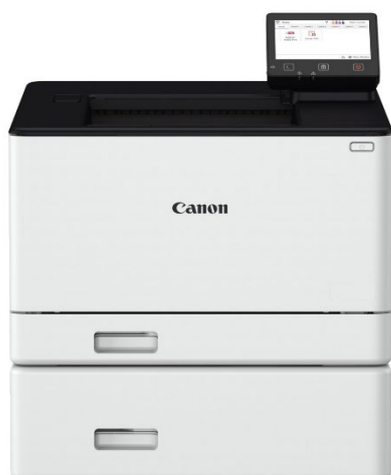
## IMPRESSION



# imageFORCE C1333P

## CONFIGURATEUR

imageFORCE C1333P/Pr présentée  
avec la cassette optionnelle PF-K1



Cassette optionnelle  
PF-K1 (550 pages)  
x1 maximum



Kit impression  
Code barres Kit-EIE

Kit B1 support de lecteur  
de carte MiCard MiCard Multi / MiCard Plus

Lecteur de cartes  
MiCard Multi / MiCard Plus

# MULTIFONCTIONS A4 COULEUR

## i-SENSYS X C1533iF II / C1538iF II

### LE PLUS

- ✓ Grand écran tactile et nouvelle interface utilisateur intuitive
- ✓ Chargeur 1 passe (std)
- ✓ Vitesse de numérisation ultra rapide



**C1533iF II**



**C1538iF II**

Vitesse d'impression (A4)	33 ppm	38 ppm
Volume mensuel conseillé	1 000 à 5 000 p	1 500 à 5 000 p
Temps de sortie 1ère copie	5,9 s	5,9 s
Mémoire / Stockage	2 Go / 64 Go (eMMC)	2 Go / 64 Go (eMMC)
Consommation électrique (TEC)	0,34 kWh	0,37 kWh
Niveau de bruit (en fonctionnement)	50 dB	50 dB
Dimensions (Largeur x Profondeur x Hauteur)	500 mm x 556 mm x 640 mm	



Cartouche  
Tout-en-Un



Authentification  
(Sécurité)



Wifi  
(Direct & Réseau)



Pilotes  
**UFR II, PCL5c, PCL6,  
Adobe® PostScript3**



Grammage  
Impression  
**60 - 216 g/m<sup>2</sup>**



Capacité papier  
max  
**2 300 f**



Mobile  
**Airprint, Mopria, Canon  
Print, uniFLOW**



Format Max  
**216 x 355,6 mm**



Format mini  
**76,2 x 127 mm**



Connexion  
**RSOK - RUI**



Enveloppe  
**Formats ISO**

### IMPRESSION



Grammage  
numérisation  
**42 - 128 g/m<sup>2</sup>**



Capacité  
chargeur  
**100 f**



Vitesse  
numérisation  
**95/190 ipm**



Résolution scan  
**600 x 600**

### NUMÉRISATION



# i-SENSYS X C1533iF II / C1538iF II

## CONFIGURATEUR

i-SENSYS X C1533iF II/ C1538iF II présentées  
avec 1 cassette optionnelle PF-D1



Cassette papier PF-D1  
(+550 pages)  
x2 maximum



Cassette papier AV1  
(+550 pages)



Socle P2



Socle AA1



Kit d'accessoires pour  
MiCard B1

Kit d'impression  
Code-barres D1

Kit d'envoi universel de PDF « Trace & Smooth » A1

Kit de signature de l'utilisateur numérique d'envoi  
universel C1

Jeu de polices de caractères  
international PLC-A1

Poignée d'accès du chargeur  
automatique de documents A1

Téléphone 6 Kit



# IMPRIMANTES A4 COULEUR

## i-SENSYS X C1533P II / C1538P II

### LES PLUS

- ✓ Qualité d'impression
- ✓ Productivité
- ✓ Polyvalence support papier
- ✓ Design compact



**C1533P II**



**C1538P II**

<b>Vitesse d'impression (A4)</b>	33 ppm	38 ppm
<b>Volume mensuel conseillé</b>	1 000 à 5 000 p	1 500 à 5 000 p
<b>Vitesse d'impression Recto-Verso</b>	33 ipm	38 ipm
<b>Temps de sortie 1<sup>ère</sup> impression</b>	6,3 s (couleur) / 5,3 s (monochrome)	6,3 s (couleur) / 5,3 s (monochrome)
<b>Consommation électrique (TEC)</b>	0,34 kWh/semaine	0,39 kWh/semaine
<b>Niveau de bruit en fonctionnement</b>	52 dB	52 dB
<b>Dimensions (Largeur x Profondeur x Hauteur)</b>	458 mm x 464 mm x 388 mm	



Cartouche  
Tout-en-Un



Authentification  
(Sécurité)



Wifi  
(Direct & Réseau)



Pilotes  
**UFR II, PCL5c,  
PCL6, Adobe®  
PostScript3**



Grammage  
Impression  
**60 – 216 g/m<sup>2</sup>**



Capacité  
papier max  
**2300 f**



Mobile  
**Airprint, Mopria et  
Canon Print**



Format Max  
**216 x 355,6 mm**



Format mini  
**A6**



Enveloppe  
**Formats ISO**

## IMPRESSION



# i-SENSYS X C1533P II / C1538P II

## CONFIGURATEUR

i-SENSYS X 1533P/1538P présentées  
avec 3 cassettes optionnelles PF-D1



Cassette papier PF-D1  
(+550 pages)  
x3 maximum



Cassette papier AV1  
(+550 pages)



Socle P2



Socle AA1



Kit d'impression  
Code-barres D1

Jeu de polices PCL A1

MiCard multi et  
MiCard Plus

# MULTIFONCTION A4 COULEUR

## imageRUNNER ADVANCE DX C259i/359i

### LE PLUS

- ✓ Chargeur 1 passe (std)
- ✓ Grand écran tactile
- ✓ Authentification & sécurité



**C259i**



**C359i**

<b>Vitesse d'impression (A4)</b>	25 ppm	35 ppm
<b>Volume mensuel conseillé</b>	3 000 p	4 000 p
<b>Temps de sortie 1ère copie</b>	5,1 s	6,9 s
<b>Mémoire / Stockage</b>	3,5 Go / 256 Go (SSD)	3,5 Go / 256 Go (SSD)
<b>Consommation électrique (TEC)</b>	0,22 kWh	0,33 kWh
<b>Niveau de bruit (en fonction)</b>	49 dB	52 dB



Toner verrouillé



Accessibilité (Handicap)



Authentification (Sécurité)



Wifi (Direct & réseau en option)



Pilotes UFR II, PCL, PS et PPD



Grammage Impression 60 - 220 g/m<sup>2</sup>



Capacité papier max 2 300 f



Mobile Airprint, Mopria, Canon PRINT.



Format Max 216 x 355,6 mm



Format mini B5



Connexion RSOK - RUI



Enveloppe Formats ISO

## IMPRESSION



Grammage numérisation 42 - 128 g/m<sup>2</sup>



Capacité chargeur 100 f



Vitesse numérisation 95/190 imp



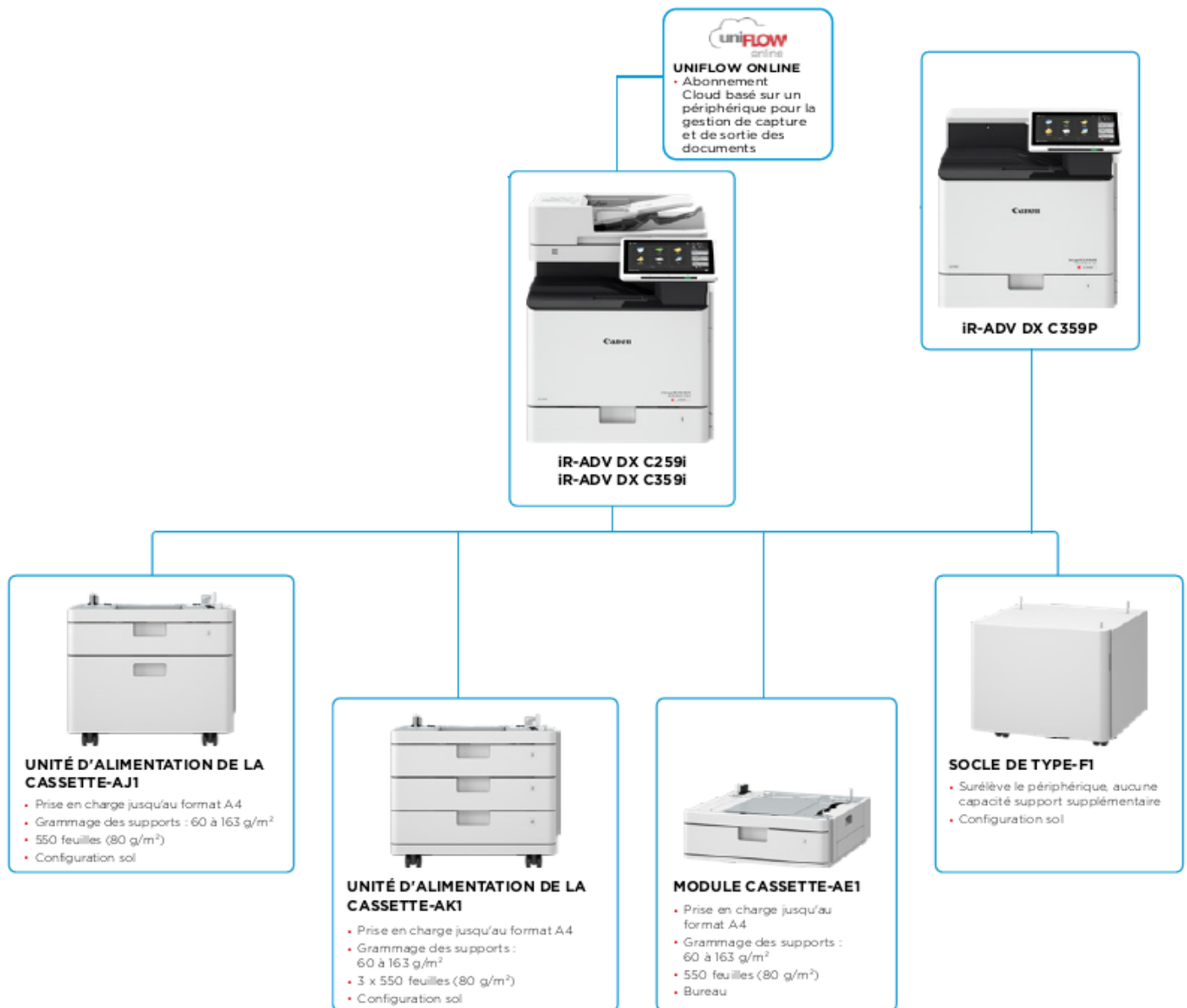
Résolution scan 600 x 600

## NUMÉRISATION



# imageRUNNER ADVANCE DX C259i/359i

## CONFIGURATEUR



# MULTIFONCTION A4 COULEUR

## imageRUNNER ADVANCE DX C478i/iZ

### LE PLUS

- ✓ Chargeur 1 passe (std)
- ✓ Grand écran tactile
- ✓ Authentification & sécurité
- ✓ Grande vitesse



**C478i**



**C478iZ**

Vitesse d'impression (A4)	47 ppm	47 ppm
Volume mensuel conseillé	19 000 p	19 000 p
Temps de sortie 1ère copie	5,1 s	5,1 s
Mémoire / Stockage	4 Go / 256 Go (SSD)	4 Go / 256 Go (SSD)
Consommation électrique (TEC)	0,49 kWh	0,49 kWh
Niveau de bruit (en fonction)	50 dB	50 dB



Détecteur présence



Toner verrouillé



Accessibilité (Handicap)



Authentification (Sécurité)



Wifi (Direct & Réseau)



Pilotes UFR II, PCL, PS et PPD



Grammage Impression 60 - 216 g/m<sup>2</sup>



Capacité papier max 2 090 f



Mobile Airprint, Mopria, Canon PRINT.



Format Max 216 x 355,6 mm



Format mini B5



Connexion RSOK - RUI



Enveloppe Formats ISO

## IMPRESSION



Grammage numérisation 42 - 128 g/m<sup>2</sup>



Capacité chargeur 100 f



Vitesse numérisation 95/190 imp



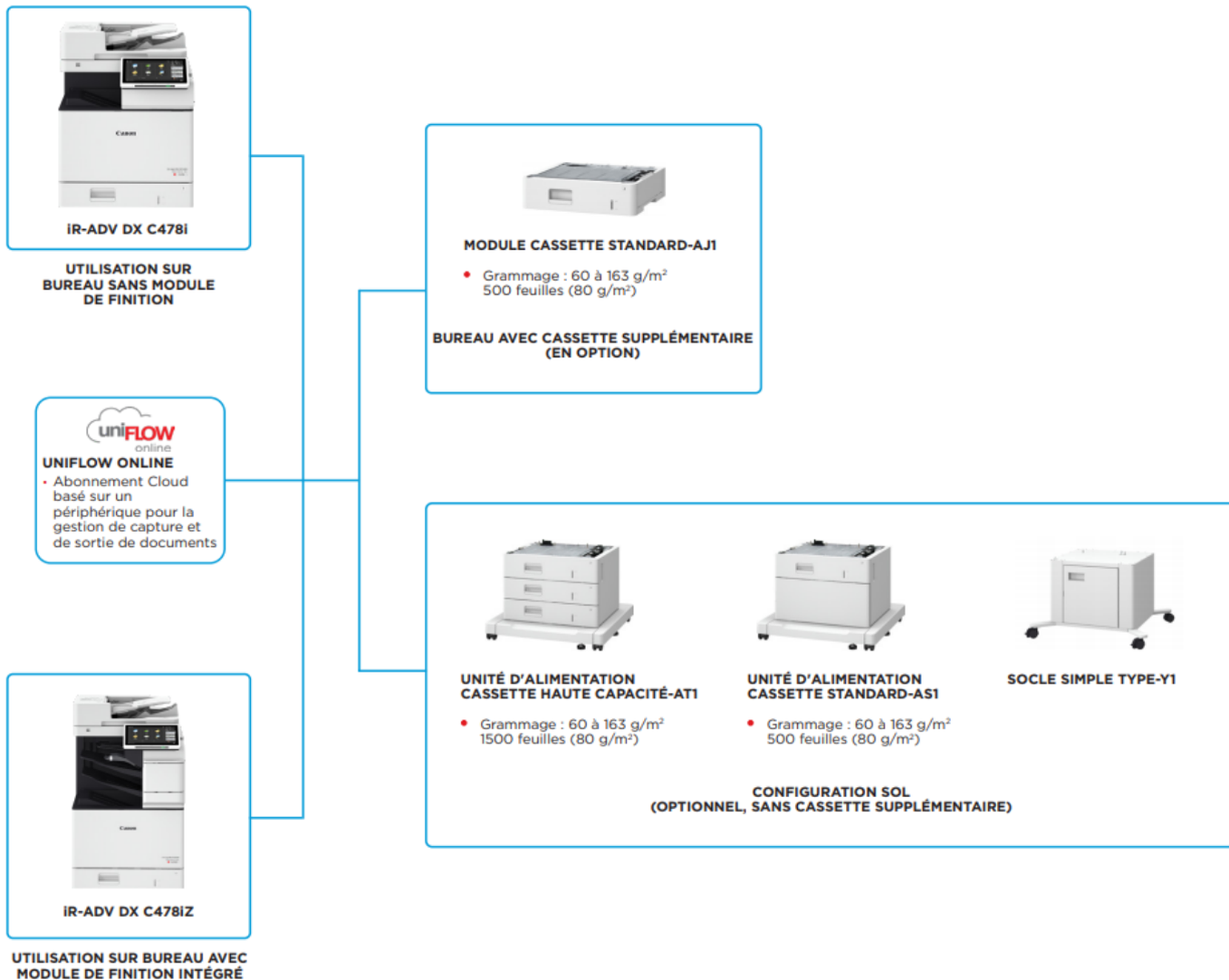
Résolution scan 600 x 600

## NUMÉRISATION



# imageRUNNER ADVANCE DX C478i/iZ

## CONFIGURATEUR



# MULTIFUNCTION A4 COULEUR

## imageFORCE C331/C431/C521/C611/Z

### LE PLUS

- ✓ Impression haute qualité
- ✓ Sécurité avancée
- ✓ Fiabilité sans égale
- ✓ La durabilité améliorée



**C331/Z**

**C431/Z**

**C521/Z**

**C611/Z**

<b>Vitesse d'impression (A4)</b>	31 ppm	43 ppm	52 ppm	61 ppm
<b>Volume mensuel conseillé</b>	5 000 p	5 000 p	6 000 p	6 000 p
<b>Temps de sortie 1ère copie</b>	5,7/6,3 s	5,7/6,3 s	5/5,4 s	4,3/4,7 s
<b>Mémoire / Stockage</b>	6 Go / 256 Go (SSD)			
<b>Consommation électrique (TEC)</b>	0,34 kWh	0,39 kWh	0,49 kWh	0,60 kWh
<b>Niveau de bruit (en fonction)</b>	49 dB	50 dB	51 dB	53 dB



Plastique recyclé  
(25%)



Accessibilité  
(Handicap)



Authentification  
(Sécurité)



Wi-Fi  
(Direct & Réseau)  
en option



Pilotes  
UFR II, PCL, PS



Grammage  
Impression  
60 - 216 g/m<sup>2</sup>



Capacité papier  
max  
2 300 f



Mobile  
Airprint, Mopria,  
Canon PRINT.



Format Max  
216 x 355,6 mm



Format mini  
B5



Connexion  
RSOK - RUI



Enveloppe  
Formats ISO

## IMPRESSION



Grammage  
numérisation  
42 - 128 g/m<sup>2</sup>



Capacité  
chargeur  
100 f



Vitesse  
numérisation  
95/190 imp



Résolution scan  
600 x 600

## NUMÉRISATION



# imageFORCE C331/C431/C521/C611/Z

## CONFIGURATEUR



Modèle standard



Modèle de module  
de finition



**Module cassette AL1**

- Prise en charge jusqu'au format A4
- Grammage : 60 à 163 g/m<sup>2</sup>
- 550 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>)

**Cassette papier-BA1**

- Prise en charge jusqu'au format A4
- Grammage : 60 à 163 g/m<sup>2</sup>
- 550 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>)

# MULTIFUNCTION A4 NOIR & BLANC

## imageFORCE 1440/F

### LE PLUS

- ✓ Design compact
- ✓ Grand écran tactile
- ✓ Périphériques sécurisés



1440



1440F

Vitesse d'impression (A4)	40 ppm
Volume mensuel conseillé	750 à 4000 p
Vitesse d'impression Recto-Verso (A4)	33,6 ipm
Temps de sortie 1 <sup>ère</sup> copie	6,1 s
Consommation électrique (TEC)	0,32 kWh/semaine
Niveau de bruit en fonctionnement	53 dB
Dimensions (Largeur x Profondeur x Hauteur)	420 mm x 460 mm x 375 mm



Cartouche  
Tout-en-Un



Authentification  
(Sécurité)



Wi-Fi



Grammage support

- Casette : 60 – 120 g/m<sup>2</sup>
- Bac multifonctions : 60 – 199 g/m<sup>2</sup>
- CAD : 50 – 105 g/m<sup>2</sup>



Pilotes  
UFRII, PCL5c,  
PCL6, Adobe®  
PostScript3



Format Max  
216 x 355,6 mm  
Format Mini  
76,2 x 127 mm



Mobile  
Airprint, Mopria et  
Canon Print



Capacité  
papier max  
900 f



Librairie  
d'Applications



Enveloppe  
Formats ISO

## IMPRESSION



# imageFORCE 1440/1440F

## CONFIGURATEUR

imageFORCE 1440/1440F présentées  
avec la cassette optionnelle AH1



Cassette optionnelle  
AH1 (550 pages)



Téléphone 6 Kit  
En option pour la fonction Fax



Kit B1 support de lecteur  
de carte MiCard Multi / MiCard Plus

Lecteur de cartes  
MiCard Multi / MiCard Plus

Kit impression  
Code barres Kit-E1E

Envoi de PDF sécurisés E1

# MULTIFUNCTION A4 NOIR & BLANC

## imageFORCE 1440

### LE PLUS

- ✓ Design ultra compact
- ✓ Grand écran tactile (1440P)
- ✓ Productivité



1440P



1440Pr\*

Vitesse d'impression (A4)	40 ppm
Volume mensuel conseillé	750 à 4000 p
Vitesse d'impression Recto-Verso	33,6 ipm
Consommation électrique (TEC)	0,33 kWh/semaine
Niveau de bruit en fonctionnement	54 dB
Dimensions (Largeur x Profondeur x Hauteur)	438 mm x 373 mm x 312 mm      401 mm x 373 mm x 250 mm

\*Note : L' imageFORCE 1440Pr est l'unique modèle A4 à ne pas être compatible avec uniFLOW/ uniFLOW online.



Cartouche  
Tout-en-Un



Authentification  
(Sécurité)



Wi-Fi



Grammage supporté

- **Casette :**  
60 – 120 g/m<sup>2</sup>
- **Bac multifonctions :**  
60 – 199 g/m<sup>2</sup>



Pilotes  
**UFRII, PCL5e,  
PCL6, Adobe®  
PostScript3**



Capacité  
papier max  
**900 f**



Mobile  
**Airprint, Mopria et  
Canon Print**



Format Max  
**216 x 355,6 mm**  
Format Mini  
**76,2 x 127 mm**



Librairie  
d'Applications  
**(1440P  
uniquement)**



Enveloppe  
**Formats ISO**

## IMPRESSION



# imageFORCE 1440P/Pr

## CONFIGURATEUR

imageFORCE 1440P présentée  
avec la cassette optionnelle AH1



Cassette optionnelle  
AH1 (550 pages)



Kit d'accessoires pour MiCard B1  
(1440P Uniquement)

MiCard Multi / Micard Plus  
(1440P Uniquement)

Kit impression  
Code barres Kit-EIE

# MULTIFONCTION A4 NOIR & BLANC

## imageRUNNER 1643i/iF II

### LE PLUS

✓ Chargeur 1 passe (std)



**1643i II**



**1643iF II**

Vitesse d'impression (A4)	43 ppm	43 ppm
Volume mensuel conseillé	2 500 p	2 500 p
Temps de sortie 1ère copie	6,3 s	6,3 s
Mémoire / Stockage eMMC	1 Go / 2 Go	1 Go / 2 Go
Consommation électrique (TEC)	0,41 kWh	0,41 kWh
Niveau de bruit (en fonction)	53 dB	53 dB



Accessibilité  
(Handicap)



Authentification  
(Sécurité)



Wifi  
(Direct & Réseau)



Pilotes  
UFR II, PCL, PS



Grammage  
Impression  
60 - 199 g/m<sup>2</sup>



Capacité papier  
max  
2 300 f



Mobile  
Airprint, Mopria,  
Canon PRINT.



Format Max  
216 x 355,6 mm



Format mini  
A5



Connexion  
RUI



Enveloppe  
Formats ISO

## IMPRESSION



Grammage  
numérisation  
50 - 105 g/m<sup>2</sup>



Capacité  
chargeur  
50 f



Vitesse  
numérisation  
20/34 ipm



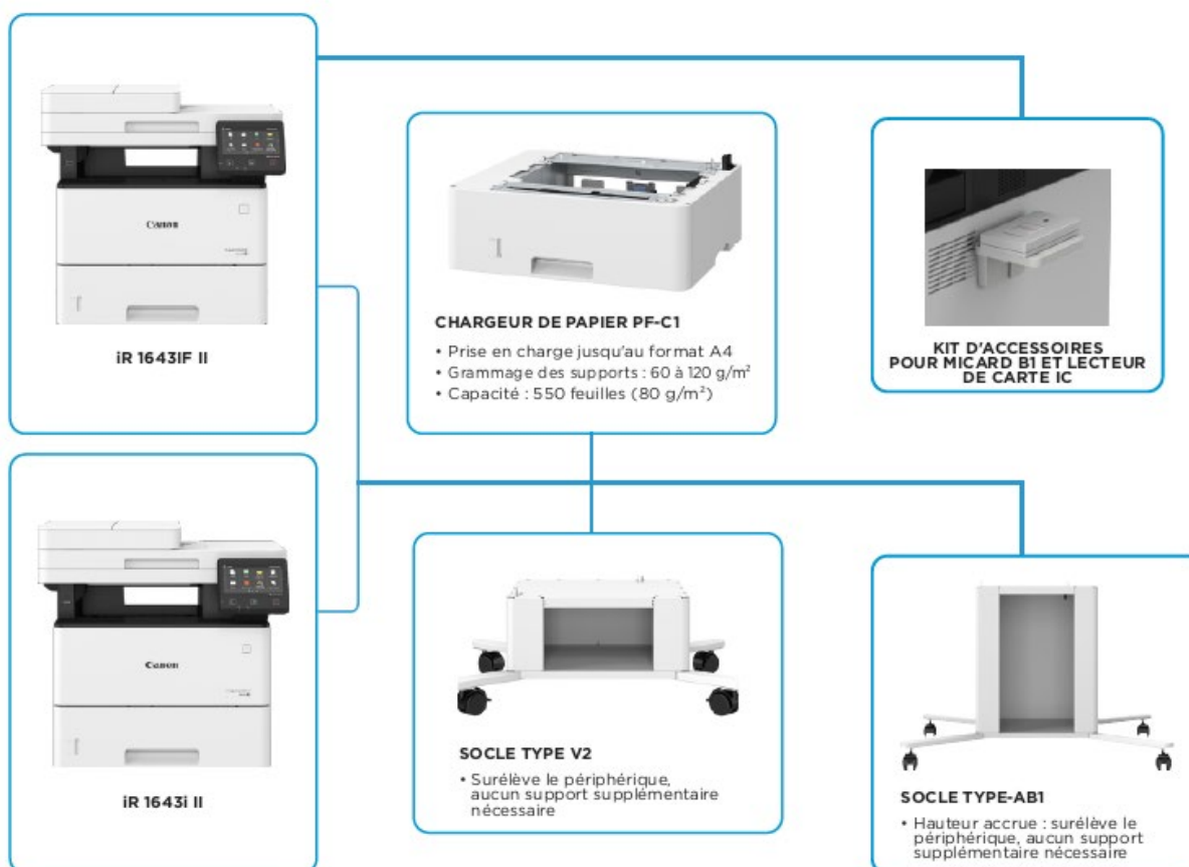
Résolution scan  
600 x 600

## NUMÉRISATION



# imageRUNNER 1643i/iF II

## CONFIGURATEUR



# IMPRIMANTE A4 NOIR & BLANC

## i-SENSYS X 1643P

### LES PLUS

- ✓ Design compact
- ✓ Grande autonomie papier
- ✓ Productivité



1643P

Vitesse d'impression	43 ppm (A4) / 65 ppm (A5)
Volume mensuel conseillé	2000 à 7500 p
Vitesse d'impression Recto-Verso	36,0 ipm
Temps de sortie 1 <sup>ère</sup> impression	5,7 s
Consommation électrique (TEC)	0,57 kWh/semaine
Niveau de bruit en fonctionnement	54 dB



Cartouche  
Tout-en-Un



Authentification  
(Sécurité)



Pilotes  
**UFRII, PCL5e,  
PCL6, Adobe®  
PostScript3**



Grammage  
Impression  
**60 – 199 g/m<sup>2</sup>**



Capacité  
papier max  
**2300 f**



Mobile  
**Airprint, Mopria et  
Canon Print**



Format Max  
**148 x 355,6 mm**



Format mini  
**76,2 x 216 mm**



Enveloppe  
**Formats ISO**

## IMPRESSION



# i-SENSYS X 1643P

## CONFIGURATEUR

i-SENSYS X 1643P présentée  
avec 3 cassettes optionnelles PF-C1 et le  
socle V2



Cassette optionnelle  
PF-C1 (550 pages)  
x3 maximum



Socle V2



Socle AB1

Kit impression  
Code barres Kit-F1\*

Jeux de polices  
PCL C1\*

Lecteur de cartes  
MiCard Multi / Micard Plus

Carte SD 6 C1

\* Pas d'installation simultanée des codes-barres et des polices PCL

# IMPRIMANTES A4 NOIR & BLANC

## i-SENSYS X 1861P/1871P

### LES PLUS

- ✓ Très grande autonomie papier
- ✓ Haute productivité
- ✓ Polyvalence et fiabilité



**1861P**



**1871P**

<b>Vitesse d'impression (A4)</b>	61 ppm	71 ppm
<b>Volume mensuel conseillé</b>	3 000 à 16 000 p	4 000 à 20 000 p
<b>Vitesse d'impression Recto-Verso</b>	50,9 ipm	58,7 ipm
<b>Temps de sortie 1<sup>ère</sup> impression</b>	4,9 s	4,9 s
<b>Consommation électrique (TEC)</b>	0,61 kWh/semaine	0,73 kWh/semaine
<b>Niveau de bruit en fonctionnement</b>	55 dB	56 dB
<b>Dimensions (Largeur x Profondeur x Hauteur)</b>	430 mm x 465 mm x 370 mm	



Cartouche  
Tout-en-Un



Authentification  
(Sécurité)



Wifi  
(Direct & Réseau)



Pilotes  
**UFR II, PCL5e,  
PCL6, Adobe®  
PostScript3**



Grammage  
Impression  
**60 – 199 g/m<sup>2</sup>**



Capacité  
papier max  
**4 300 f**



Mobile  
**Airprint, Mopria et  
Canon Print**



Format Max  
**216 x 355,6 mm**



Format mini  
**A6  
99 x 148 mm**



Enveloppe  
**Formats ISO**



## IMPRESSION



# i-SENSYS X 1861P/1871P

## CONFIGURATEUR

i-SENSYS X 1861P/1871P présentées  
avec 3 cassettes optionnelles PF-J1 et  
le magasin PD-H1



Magasin PD-H1  
(2000 feuilles)



Cassette option PF-J1  
(500 pages)  
x4 maximum



Chargeur  
Enveloppes EF-B1

i-SENSYS X 1861P/1871P présentées  
avec 4 cassettes optionnelles PF-J1



Jeux de polices  
PCL A1\*

Kit impression code  
Barres Kit-D1\*

Lecteur de cartes  
MiCard Multi / Micard Plus

\* Pas d'installation simultanée des codes-barres et des polices PCL

# MULTIFONCTION A4 NOIR & BLANC

## imageRUNNER ADVANCE DX 529i/619i/719i

### LE PLUS

- ✓ Chargeur 1 passe (std)
- ✓ Authentification
- ✓ Sécurité



**529i**



**619i**



**719i**

<b>Vitesse d'impression (A4)</b>	52 ppm	61 ppm	71 ppm
<b>Volume mensuel conseillé</b>	4 000 p	5 000 p	7 000 p
<b>Temps de sortie 1ère copie</b>	5 s	5 s	5 s
<b>Mémoire / Stockage</b>	3,5 Go / 256 Go (SSD)	3,5 Go / 256 Go (SSD)	3,5 Go / 256 Go (SSD)
<b>Consommation électrique (TEC)</b>	0,49 kWh	0,59 kWh	0,73 kWh
<b>Niveau de bruit (en fonction)</b>	54 dB	55 dB	56 dB



Toner verrouillé



Accessibilité (Handicap)



Authentification (Sécurité)



Wifi (Direct & Réseau en option)



Pilotes UFR II, PCL, & PS (opt)



Grammage impression 60 - 199 g/m<sup>2</sup>



Capacité papier max 3 200 f



Mobile Airprint, Mopria, Canon PRINT.



Format Max A4



Format mini B5



Connexion RSOK - RUI



Enveloppe Formats ISO

## IMPRESSION



Grammage numérisation 42 - 128 g/m<sup>2</sup> (1p)



Capacité chargeur 100 f (1p)



Vitesse numérisation 95/190 ipm (1p)



Résolution scan 600 x 600

## NUMÉRISATION



# imageRUNNER ADVANCE DX 529i/619i/719i

## CONFIGURATEUR



IR-ADV 719i/619i/529i

UTILISATION SUR BUREAU SANS  
MODULE DE FINITION



**UNIFLOW ONLINE**  
• Abonnement Cloud basé sur un périphérique pour la gestion de capture et de sortie de documents



IR-ADV 719iZ/619iZ/529iZ

UTILISATION SUR BUREAU AVEC MODULE DE FINITION INTÉGRÉ



**MODULE DE CASSETTE STANDARD-AG1**

- Grammage : 60 à 135 g/m<sup>2</sup>
- 550 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>)



**MODULE DE CASSETTE D'ENVELOPPE-A1**

- Taille d'enveloppe : COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
- Grammage : 80 à 100 g/m<sup>2</sup>
- 75 feuilles (enveloppe)

**BUREAU AVEC CASSETTE SUPPLÉMENTAIRE (EN OPTION)**



**UNITÉ D'ALIMENTATION DE LA CASSETTE HAUTE CAPACITÉ-D1**

- Grammage : 60 à 135 g/m<sup>2</sup>
- 2000 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>)



**UNITÉ D'ALIMENTATION DE LA CASSETTE-ARI**

- Grammage : 60 à 135 g/m<sup>2</sup>
- 550 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>)



**UNITÉ D'ALIMENTATION DE LA CASSETTE-AX1**

- Grammage : 60 à 135 g/m<sup>2</sup>
- 1650 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>)



**SOCLE TYPE-W2**

**CONFIGURATION SOL (OPTIONNEL, SANS CASSETTE SUPPLÉMENTAIRE)**



**SOCLE TYPE-X2**

- À utiliser avec 1 module de cassette d'enveloppes-A1 ou le module de cassette standard supplémentaire AG1 (modèles i)

# MULTIFONCTION A4 NOIR & BLANC

## imageFORCE 520/610/710

### LE PLUS

- ✓ Chargeur 1 passe (std)
- ✓ Authentification
- ✓ Sécurité



	520	610	710
Vitesse d'impression (A4)	52 ppm	61 ppm	71 ppm
Volume mensuel conseillé	4 000 p	5 000 p	7 000 p
Temps de sortie 1ère copie	5 s	5 s	5 s
Mémoire / Stockage	4,5 Go / 256 Go (SSD)	4,5 Go / 256 Go (SSD)	4,5 Go / 256 Go (SSD)
Consommation électrique (TEC)	0,49 kWh	0,59 kWh	0,73 kWh
Niveau de bruit (en fonction)	54 dB	55 dB	56 dB



Accessibilité  
(Handicap)



Authentification  
(Sécurité)



Wifi  
(Direct & Réseau  
en option)



Pilotes  
UFR II, PCL,  
& PS (opt)



Grammage  
impression  
60 - 200 g/m<sup>2</sup>



Capacité papier  
max  
3 200 f



Mobile  
Airprint, Mopria,  
Canon PRINT.



Format Max  
A4



Format mini  
B5



Connexion  
RSOK - RUI



Enveloppe  
Formats ISO

## IMPRESSION



Grammage  
numérisation  
42 - 128 g/m<sup>2</sup> (1p)



Capacité  
chargeur  
100 f (1p)



Vitesse  
numérisation  
95/190 ipm (1p)



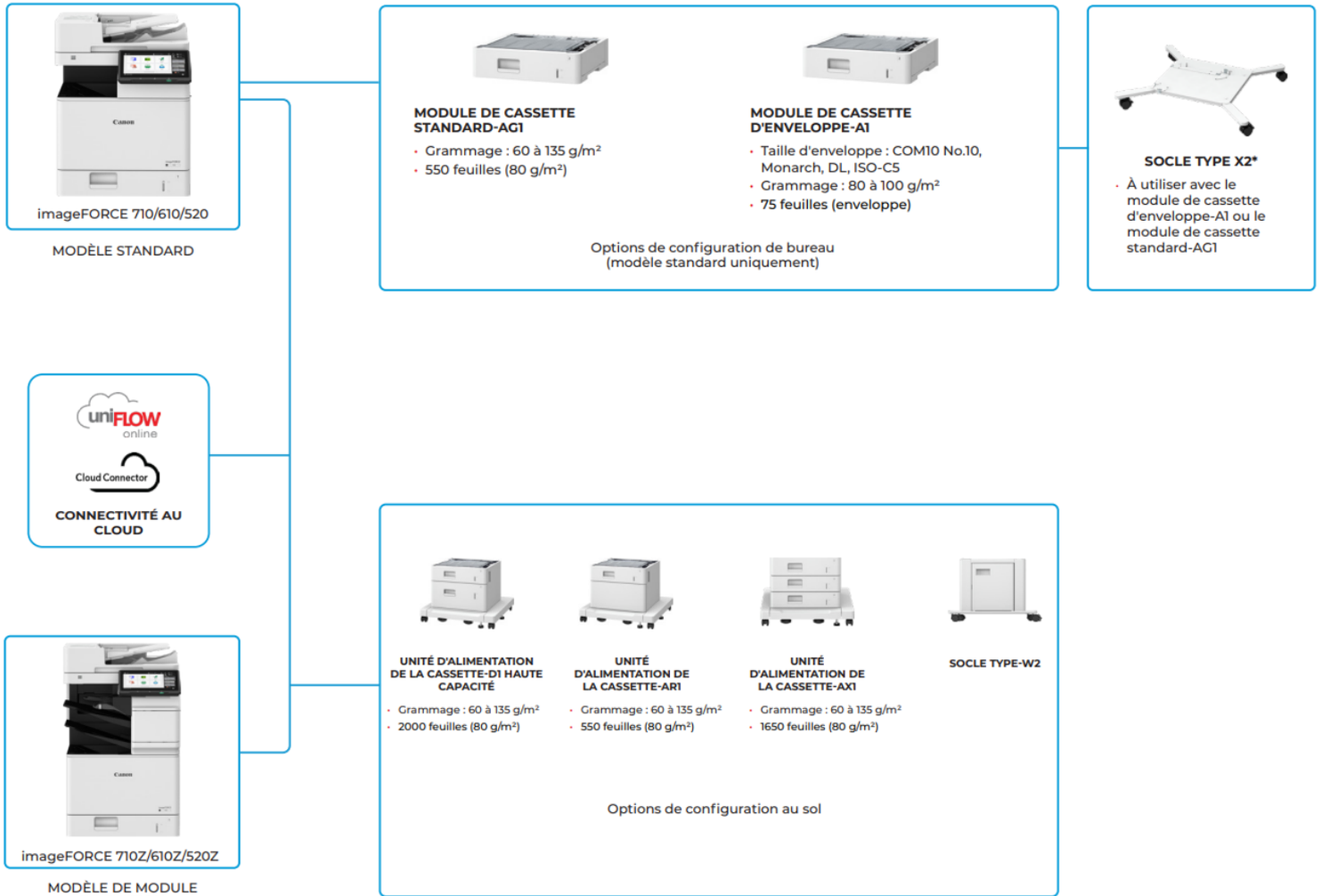
Résolution scan  
600 x 600

## NUMÉRISATION



# imageFORCE 520/610/710

## CONFIGURATEUR



# CANON S'ENGAGE



Nous avons 4 sites de recyclage dans le monde



Canon a été la première entreprise à recycler ses cartouches toner

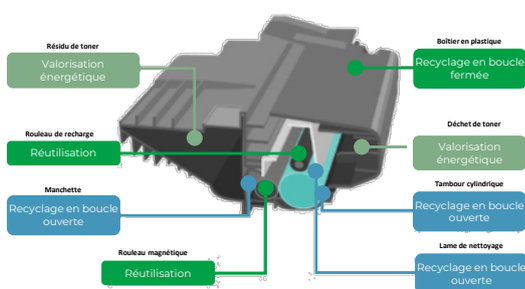


Nous avons mis en œuvre un système de recyclage en boucle fermée

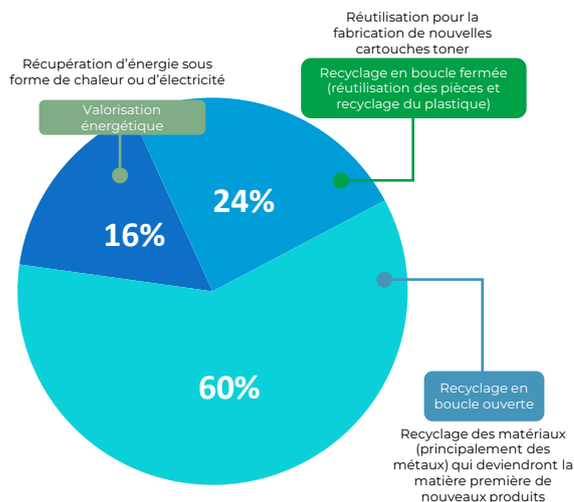


Par nos taux de réutilisation, nous avons réduit nos besoins en matières premières

## Comment sont traitées les différentes pièces d'une cartouche toner ?



## Part des différentes techniques de traitement d'une cartouche toner en fin de vie.



## 4 sites de recyclage Canon dans le monde.



Membre du 1er consortium dédié au recyclage des consommables d'impression usagés des entreprises.

# POURQUOI CANON ?



## UN CONTRÔLE FIABLE

Permettre l'impression depuis les terminaux mobiles sans compromettre la sécurité interne et externe de l'entreprise. Editer des rapports afin de suivre et vérifier la conformité avec les politiques d'impression et des processus de numérisation. Confidentialité assurée par l'authentification et l'identification. Éliminer les fuites d'informations dues aux impressions dérobées ou abandonnées. Augmenter le contrôle et la traçabilité des documents sensibles par la mise en place d'une surveillance renforcée des impressions et numérisations.



## UNE FLUIDITÉ DES ÉCHANGES

Accès et partage de l'information améliorés. Imprimer à partir de tous les terminaux mobiles en garantissant un niveau de sécurité maximal. Faciliter et fluidifier les échanges d'information, entre les collaborateurs, dans l'entreprise. Numérisation simplifiée. Déployer un pilote d'impression unique pour tous les utilisateurs quel que soit le modèle ou la marque des systèmes d'impression. Réduire le nombre d'appels utilisateurs pour focaliser les équipes IT sur leur cœur de métier. Accélération des processus.



## UNE SIMPLIFICATION DES PROCESS

Création de processus de numérisation avec capture et distribution intelligente des informations. Administration centralisée pour une simplification de la gestion et un accroissement de l'efficacité. Application unique pour contrôler et sécuriser les informations imprimées ou numérisées. Equipements polyvalents pour une intégration dans la plus grande diversité d'environnements informatiques possibles.



## UNE PLATEFORME UNIQUE

Unifier l'infrastructure au travers d'une plateforme logicielle unique. Optimisation et adaptation du parc, Répondre aux opportunités de la mobilité sans démultiplier les investissements. Réduire le gaspillage en imprimant que ce qui est nécessaire. Optimiser l'architecture informatique multi sites. Contrôler les volumes et les accès. Changer les comportements et partager les ressources.



## UN ENJEU ENVIRONNEMENTAL

Paramétrer des règles d'impression et de numérisation en ligne avec les règles et les usages de l'entreprise. Rationaliser les serveurs d'impression dans les environnements multi sites pour un allègement de l'infrastructure informatique. Participer à la réalisation des objectifs environnementaux de l'entreprise en réduisant le gaspillage interne. Optimiser des échanges d'informations sous format électronique afin de limiter la production d'informations sous format papier. Recto-verso standardisé, consommation d'énergie réduite, recyclage toner et matériel, élimination des substances dangereuses.

dB

Dixième partie du bel (dB), unité servant en acoustique à définir une échelle d'intensité sonore. Il en existe 2 types : dB(A) et dB(B).

g/m<sup>2</sup>

C'est le poids d'une feuille par rapport à sa surface. On parle de gramme par mètre carré (g/m<sup>2</sup>). Par exemple, pour un papier de 100 grammes, cela signifie que 1m<sup>2</sup> de ce papier pèse 100 grammes

IPM

Il s'agit de la vitesse numérisation. Elle s'exprime en nombre d'images numérisées par minute.

OOXML

Office Open XML est une norme ISO/CEI 29500 créée par Microsoft.

PCL

Print Control Language, développé par Hewlett-Packard, est un système de commande permettant de contrôler les imprimantes.

PDF OCR

Optical Character Recognition est la reconnaissance optique de caractères. Il désigne les procédés informatiques pour la traduction d'images en fichiers de texte.

PPM

Il s'agit de la vitesse d'impression. Elle s'exprime en nombre de pages imprimées par minute.

PPP/DPI

Point par Pouce. Il s'agit de la résolution admise pour les impressions d'images. DPI qui signifie dots per inch.

PS

PostScript, développé par Adobe, est un système de commande permettant de contrôler les imprimantes.

RGPD

Le Règlement Général sur la Protection des Données est un règlement de l'Union européenne qui constitue le texte de référence en matière de protection des données personnelles.

RUI

Remote User Interface. Ce service vous permet de vérifier les informations de l'imprimante et d'exécuter des fonctions utilitaires depuis votre ordinateur ou votre smartphone.

RSOK

Le Remote Support Operation Kit est un support à distance. Cet outil de gestion garanti des performances optimales en facilitant un contrôle centralisé du parc machines.

TIFF

Il s'agit d'un format de fichier pour image numérique. Adobe en est le dépositaire et le propriétaire initial.

UFR II

Ultra Fast Rendering est une technologie d'impression développée par Canon. Elle permet le partage des données d'impression par la machine avec l'ordinateur.

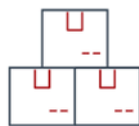


## LE GROSSISTE À VALEUR AJOUTÉE SPÉCIALISTE DE LA MARQUE **CANON**



### 1<sup>er</sup> grossiste français et Afrique Francophone

Carol Buro se positionne comme "Le Grossiste Officiel à Valeur Ajoutée" pour les marques CANON et RISO en France et en Afrique Francophone.



### Stock disponible

Carol Buro dispose du plus gros stock en France de matériels (imprimantes, multifonctions, copieurs, scanners, traceurs), pièces détachées et consommables de la marque Canon.



### Prestations de Services

Carol Buro propose à ses partenaires un service de livraison, d'installation et de maintenance pour tous les produits Canon. Ce service à valeur ajoutée est disponible sur toute la France.



### Livré directement chez mon client en marque blanche

Carol Buro propose pour les matériels et consommables Canon un service de livraison nationale directement chez les clients de nos partenaires.



### Je trouve et commande en trois clics

Chaque partenaire bénéficie de l'accès à l'ensemble des produits, consommables et services autour de la marque Canon ainsi qu'aux manuels de ventes, documentations et manuels techniques.

## NOUS CONTACTER



Ivan, Maximilien et Rim  
Spécialistes avant-vente Canon



63 rue Emile Deschanel | 92400 Courbevoie



[contact@carolburo.com](mailto:contact@carolburo.com)



+33 1.43.34.80.90



Accédez au  
configurateur  
produits

Grâce à cet outil, explorez, générez les configurations et répondez aux besoins spécifiques de vos clients !

## SUPPORT CANON FRANCE

Démonstration produits | Exemples d'impression  
Formations produits & solutions



Sylvain LEFEVRE | Canon Partner Channel



[sylvain\\_lefevre@cf.canon.fr](mailto:sylvain_lefevre@cf.canon.fr)

Découvrez la  
plateforme  
**FOCUS**



Une plateforme de vidéos tutoriels pour vous assister vous et vos clients en avant-vente comme en après-vente.