

you can*
Canon

imagePRESS C1

Presse Couleur Numérique

Un nouveau standard de qualité pour la production et l'épreuve.

La toute dernière génération de presses numériques fruit des innovations technologiques offre une qualité d'image et une stabilité exceptionnelle pour une impression numérique couleur en parfaite complémentarité avec l'offset.



14
A4/min

Impression couleur de 14 ppm avec une résolution en 1200 dpi et 256 dégradés pour **une qualité d'image exceptionnelle.**

1200 dpi et
256 niveaux
de couleur

Impression et épreuve sur une large gamme de supports jusqu'à 13x19 pouces – dont une large gamme de papier couché et non couché.

Pour **faciliter les manipulations**, l'imagePRESS C1 dispose d'un grand écran LCD tactile et facile à lire.

Les systèmes de contrôle et de calibrage automatique assurent un **rendu chromatique hors pair.**

Une image
haute
fidélité

**L'imagePress C1 -
Une exceptionnelle
qualité d'impression**

De nouvelles opportunités commerciales :

Une qualité d'image exceptionnelle et une large gamme de supports assurent à l'imagePRESS C1 de **multiples possibilités d'utilisation**. L'imagePRESS C1 est adapté à la réalisation d'épreuves, courts tirages, impression à la demande, maquettes et brochures de haute qualité.

Les nouvelles technologies New V-Toner, E-Drum and T-Developer offrent une qualité d'image exceptionnelle et une **stabilité chromatique hors pair**, impression après impression.

Le nouveau système de fusion sans huile offre une **qualité équivalente à celle de l'offset**.

Capacités d'alimentation

Une large autonomie papier permet de réaliser des tirages en petites séries.

Finitions professionnelles :



Brochure



Perforation



Agrafage

Spécification pour IPEX imagePRESS C1

imagePRESS C1

PRODUCTIVITÉ NOIRE VITESSE D'IMPRESSION	60 ppm (A4) 64-105 g/m ² (Recto)
PRODUCTIVITÉ COULEUR / VITESSE D'IMPRESSION	14 ppm (A4) 64-105 g/m ² (Recto) 14 ipm (A4) 64-105 g/m ² (Recto / Verso) 7 ppm (A3) 64-105 g/m ² (Recto) 7 ipm (A3) 80-105 g/m ² (Recto / Verso)
VOLUME D'IMPRESSION Volume d'impression mensuel moyen :	5.000 - 50.000 copies par mois
Volume d'impression mensuel maximum:	50.000 copies par mois
MÉTHODE D'IMPRESSION	1 tambour Electro-photographique
RÉSOLUTION	1200 x 1200 dpi 256 niveaux
TONER	Nouveau V-Toner
SYSTÈME ET TECHNOLOGIE DE DÉVELOPPEMENT	Nouveau T-Developer
TAMBOUR	Nouveau E-Drum
SYSTÈME ET TECHNOLOGIE DE FIXATION	Nouvelle technologie de transfert de l'image Fonction papier brillant

FORMAT DE SUPPORT & TAILLE DE L'IMAGE	Format de support maximum: Format de support minimum: Taille de l'image maximum:	13" x 19" (330 x 482,6 mm) A5 323 mm x 476,6 mm
--	--	---

FLEXIBILITÉ ET POIDS DE SUPPORT	64-256 g/m ² Couché: Non couché: Texturé:	106-256 g/m ² 64-256 g/m ² 64-256 g/m ²
Tags, Labels, Transparencies: Lithographique:	(selon Media Accreditation Program) 64-256 g/m ²	

ALIMENTATION DE PAPIER	Capacité de papier standard: 4 x Cassettes: Module de stockage à décalage:	2300 feuilles 550 feuilles chacune 100 feuilles
-------------------------------	--	---

DIMENSIONS	733,5 mm (P) x 906 mm (L) x 1042 mm (H)
-------------------	---

CONTRÔLEUR	imagePRESS Server Q1
-------------------	----------------------

ACCESSOIRES EN OPTION	Magasin papier Module de perforation Module de finition standard Module de finition avec piqure à cheval Scanner Alimentation de Documentation automatique Chargeur Recto/Verso
------------------------------	---

you can*
Canon

Canon France S.A.S.

17, Quai du Président Paul Doumer
92414 Courbevoie Cedex.

R.C.S. Nanterre N° SIRET : 738 205 269 01 395

www.canon.fr

Canon France S.A.S.

Fondateur associé

