



imagePRESS V1000 avec accessoires optionnels

## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

### Module d'impression

<b>Technologie</b>	Électrophotographie	
<b>Vitesse d'impression maximale</b>	8,5 x 11 po :	101 ppm
	11 x 17 po :	52 ppm
	12 x 18 po :	50 ppm
	13 x 19 po :	48 ppm
	13 x 30 po :	28 ppm
<b>Formats de papier</b>	De série :	3,9 x 5,8 po à 13 x 19,2 po
	En option :	5,5 x 7,2 po à 13 x 51,2 po
<b>Capacité de papier<sup>1</sup></b>	De série :	1 100 feuilles
	En option :	11 100 feuilles
<b>Poids de papier</b>	De série :	Papier bond de 14 lb à papier couverture de 110 lb (52 g/m <sup>2</sup> à 300 g/m <sup>2</sup> )
	En option :	Papier bond de 14 lb à papier couverture de 150 lb (52 g/m <sup>2</sup> à 400 g/m <sup>2</sup> )
	Enveloppes <sup>2</sup> :	No. 10, ISO-C5, DL, Monarch, 6 x 9 po, 9 x 12 po, 10 x 13 po
<b>Alimentation automatique recto verso</b>	Formats de papier :	13 x 51,2 po <sup>3</sup>
	Poids de papier :	Papier couverture de 150 lb. <sup>4</sup> (400 g/m <sup>2</sup> )
<b>Alimentation électrique</b>	(2) Monophasé 200 à 240 V, 50 à 60 Hz, 20 A	
<b>Poids</b>	904 lb	
<b>Dimensions (L x P x H)</b>	62,3 x 34,3 x 40,9 po	

### Accessoires d'alimentation papier

<b>Boîtier multitiroir E1</b>	<b>Capacité de papier<sup>1</sup> :</b>	5 000 feuilles	
	<b>Formats de papier :</b>	5,5 x 7,2 po à 13 x 19,2 po	
	<b>Poids de papier</b>	Haut/Milieu :	Papier bond de 14 lb à papier couverture de 130 lb (52 g/m <sup>2</sup> à 350 g/m <sup>2</sup> )
		Fond :	Papier bond de 14 lb à papier couverture de 150 lb (52 g/m <sup>2</sup> à 400 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Alimentation électrique :</b>	110 à 127V, 60 Hz, 7 A	
<b>Poids :</b>	392 lb		
<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	38 x 31,5 x 42,5 po		
<b>Boîtier POD léger C1</b>	<b>Capacité de papier<sup>1</sup> :</b>	3,500 feuilles	
	<b>Formats de papier :</b>	5,5 x 5,8 po à 13 x 19,2 po	
	<b>Poids de papier :</b>	Papier bond de 14 lb à papier couverture de 150 lb (52 g/m <sup>2</sup> à 400 g/m <sup>2</sup> )	
	<b>Alimentation électrique :</b>	120 à 127 V, 60 Hz, 2,2 A	
	<b>Poids :</b>	168 lb	
<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	28,2 x 27 x 22,6 po		

<b>Boîtier POD léger grande capacité A2</b>	<b>Capacité de papier<sup>1</sup></b>	13 x 19,2 po : 3 500 feuilles
		13 x 30 po : 1 000 feuilles
	<b>Formats de papier :</b>	5,5 x 5,83 à 13 x 30 po
	<b>Poids de papier :</b>	
	13 x 19,2 po :	Papier bond de 14 lb à papier couverture de 150 lb (52 g/m <sup>2</sup> à 400 g/m <sup>2</sup> )
	13 x 30 po :	Papier bond de 14 lb à papier couverture de 110 lb (52 g/m <sup>2</sup> à 300 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Alimentation électrique :</b>	120 à 127 V, 60 Hz, 2,2 A
	<b>Poids :</b>	249 lb.
	<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	43,5 x 27 x 22,6 po

<b>Alimenteur manuel D1</b>	<b>Capacité de papier<sup>1</sup> :</b>	250 feuilles
	<b>Formats de papier :</b>	3,9 po x 5,83 po à 13 x 19,2 po
	<b>Poids de papier :</b>	Papier bond de 14 lb à papier couverture 130 lb (52 g/m <sup>2</sup> à 350 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Poids :</b>	3 lb.
	<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	18 x 15,1 x 2,9 po

<b>Plateau de sortie et alimenteur feuilles longues B1</b>	<b>Capacité de papier :</b>	1 feuille
	<b>Formats de papier :</b>	8,3 x 19,2 po à 13 x 51,2 po
	<b>Poids de papier :</b>	Papier bond de 14 lb à papier couverture 110 lb (52 g/m <sup>2</sup> à 300 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Poids :</b>	2 lb.
	<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	24,9 x 56,1 x 56,1 po

<b>Lecteur d'image couleur recto verso P1</b>	<b>Capteur d'image :</b>	CCD
	<b>Vitesse de numérisation maximale :</b>	270 opm (LTR, 300 ppp)
	<b>Formats de document :</b>	2,8 x 5,5 po à 12 x 24,8 po
	<b>Résolution maximale :</b>	600 x 600 ppp, 256 gradations
	<b>Capacité du plateau :<sup>1</sup></b>	200 feuilles
	<b>Poids :</b>	51 lb
	<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	25,7 x 23,3 x 8,6 po

## Accessoires de finition

<b>Sensing Unit-B1<sup>5</sup></b>	<b>Tâches :</b>	Alignement recto-verso, Vérification de couleurs, Ajustement des nuances CMJN, Ajustement de voltage de transfert secondaire
	<b>Serveurs d'impression :</b>	Serveur d'impression PRISMAsync version 8.3 ou ultérieure; Serveur imagePRESS D3000 version 1.0 ou ultérieure
	<b>Poids de papier :</b>	Papier bond de 14 lb à papier couverture de 150 lb (52 g/m <sup>2</sup> à 400 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Formats de papier :</b>	5,5 x 5,83 po à 13 x 51,2 po
	<b>Alimentation électrique :</b>	100 à 240 V, 50/60 Hz, 2,5 A
	<b>Poids :</b>	222 lb.
	<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	20,3 x 29,5 x 48,3

<b>Module d'insertion de documents R1<sup>5</sup></b>	<b>Capacité des plateaux<sup>1</sup></b>	
	Plateau supérieur :	200 feuilles
	Plateau inférieur :	200 feuilles
	<b>Poids de papier :</b>	Papier bond de 14 lb à papier couverture de 110 lb (52 g/m <sup>2</sup> à 300 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Formats de papier :</b>	7,2 x 7,2 à 13 x 19,2 po
	<b>Alimentation électrique :</b>	100 à 240 V, 50/60 Hz, 1,4 A
	<b>Poids :</b>	135 lb.
	<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	29,4 x 31,2 x 55,4 po

<b>Perforatrice multifonction professionnelle C1<sup>5</sup></b>	<b>Poids de papier :</b>	
	Perforation :	Papier bond de 20 lb à papier couverture de 110 lb (75 g/m <sup>2</sup> à 300 g/m <sup>2</sup> )
	Rainage :	Papier d'édition de luxe de 110 lb à papier couverture de 110 lb (162 à 300 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Formats de papier</b>	
	Perforation :	12 x 18 po, 11 x 17 po, LTR, LGL, LTR-R, STMT
	Rainage :	LTR-R, 11 x 17 po, 12 x 18 po, 13 x 19 po
	<b>Jeux de poinçons :</b>	Feuilles volantes (3 et 5 trous), VeloBind (11 trous), anneaux plastiques (19 trous), boucle double (21 ou 32 trous), spirale couleur (44 trous) et rainage
	<b>Alimentation électrique :</b>	115 V, 60 Hz, 3,8 A
	<b>Poids :</b>	225 lb.
	<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	17,5 x 31,3 x 40,9 po

<b>GBC eWire Pro<sup>7</sup></b>	<b>Formats de livres:</b> <sup>1</sup>	7 à 100 feuilles
	<b>Formats de papier :</b>	: Letter, 5,5 x 8,5 po, Tab Stock
	<b>Poids de papier :</b>	Papier bond de 20 lb à papier couverture de 110 lb (75 g/m <sup>2</sup> à 300 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Tailles d'épines:</b>	1/4 po, 5/16 po, 3/8 po, 7/16 po, 1/2 po, 9/16 po
	<b>Capacité de sortie :</b>	35 livrets
	<b>Alimentation électrique :</b>	115 V, 60 Hz, 2,8A
	<b>Poids :</b>	500 lb.
	<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	35,8 x 31,3 x 42,6 po

<b>Thermorelieuse F1<sup>5</sup></b>	<b>Format du livre fini :</b>	5,4 x 8 po à 8,5 x 11,7 po
	<b>Épaisseur du livre<sup>1</sup> :</b>	10 à 200 feuilles (0,98 po)
	<b>Poids de papier (corps d'ouvrage) :</b>	Papier bond de 14 lb à papier bond de 43 lb (52 g/m <sup>2</sup> à 163 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Poids de papier (couverture) :</b>	Papier bond de 24 lb à papier couverture de 110 lb (90 g/m <sup>2</sup> à 300 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Méthode de massicotage :</b>	Trois côtés, un côté ou aucun massicotage
	<b>Plage de massicotage</b>	
	Haut et bas :	0,26 po à 1,6 po
	Côté :	0,26 po à 1,95 po
	<b>Alimentation électrique :</b>	208 V, 60 Hz, 3 A
	<b>Poids :</b>	679 lb.
<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	36,3 x 31,1 x 51,2 po	

<b>Empileuse à grande capacité J1</b>	<b>Capacité d'empilage<sup>1</sup> :</b>	6 000 feuilles
	<b>Capacité du plateau supérieur<sup>1</sup> :</b>	200 feuilles
	<b>Formats de papier :</b>	5,5 x 7,2 po à 13 x 19,2
	<b>Poids de papier :</b>	Papier bond de 14 lb à papier couverture de 150 lb (52 g/m <sup>2</sup> à 400 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Alimentation électrique :</b>	100 à 240 V, 50 à 60 Hz, 2,5 A
	<b>Poids :</b>	265 lb.
	<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	35,4 x 29,3 x 44,9 po

<b>Empileuse multiformat Plockmatic<sup>8</sup></b>	<b>Hauteur de pile</b>	
	Feuilles < 25,6 po :	11,8 po
	Feuilles > 25,6 po :	5,3 po
	<b>Formats de papier :</b>	8,3 po x 11 po à 13 x 30 po
	<b>Poids de papier :</b>	Papier d'édition de luxe de 100 lb à papier couverture de 130 lb (148 à 350 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Alimentation électrique :</b>	100 à 240 V, 50 à 60 Hz, 2 A
	<b>Poids :</b>	168 lb.
	<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	41,8 x 35,4 x 26,8 po

<b>Module de pliage K1<sup>9</sup></b>	<b>Pliage en double parallèle :</b>	LGL, LTR-R
	<b>Pliage en C ou en accordéon :</b>	LTR-R
	<b>Pliage en Z :</b>	LTR-R et 11 x 17 po
	<b>Poids de papier :</b>	Papier bond de 14 lb à 28 lb (52 g/m <sup>2</sup> à 105 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Alimentation électrique :</b>	Du module de finition
	<b>Poids :</b>	157 lb.
	<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	13,2 x 31,2 x 46,9 po

<b>Module d'agrafage AF1 et module de finition de livrets AF1</b>	<b>Capacité des plateaux</b>	
	Plateau supérieur :	1 000 feuilles
	Plateau inférieur :	4 000 feuilles
	<b>Poids de papier</b>	
	Empilage :	Papier bond de 14 lb à papier couverture de 150 lb (52 à 400 g/m <sup>2</sup> )
	Agrafage au coin :	Papier bond de 14 lb à papier couverture de 120 lb (52 à 325 g/m <sup>2</sup> )
	Création de livrets :	Papier bond de 14 lb à papier couverture de 110 lb (52 à 300 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Positions d'agrafage :</b>	Au coin et sur deux côtés
	<b>Formats de papier</b>	
	Agrafage :	7,2 x 8,3 po à 11,7 x 17 po
	Agrafage à cheval :	8,3 x 11 po à 13 x 19,2 po
	<b>Capacité d'agrafage<sup>1</sup></b>	
	Au coin et sur deux côtés <sup>1</sup> :	100 feuilles
	Agrafage à cheval <sup>1</sup> :	25 feuilles
	Pliage en V :	5 feuilles sans agrafe
<b>Alimentation électrique :</b>	120 à 240 V, 50 à 60 Hz, 8 A	
<b>Poids</b>		
Module d'agrafage :	287 lb.	
Module de finition de livrets :	397 lb.	
<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	31,5 x 31,2 x 48,8 po	

<b>Plateau de sortie et alimenteur feuilles longues D1<sup>9</sup></b>	<b>Capacité de sortie<sup>1</sup>:</b> 100 feuilles
	<b>Formats de papier :</b> 4 x 5,83 po à 13 x 30 po

<b>Plateau de sortie pour Feuilles longues XL B1<sup>9</sup></b>	<b>Capacité de sortie<sup>1</sup></b>
	30 po : 300 feuilles
	51,2 po : 10 feuilles
<b>Formats de papier :</b>	4 x 5,83 po à 13 x 51,2 po

<b>Perforatrice BS1<sup>9</sup></b>	<b>Formats de papier</b>
	2 trous : LGL, LTR-R et personnalisé (de 7,2 x 7,2 po à 11,8 x 17 po)
	3 trous : 11 x 17 po, LTR, EXEC-R et personnalisé (de 9,5 x 7,2 po à 11,8 x 17 po)
	<b>Poids de papier :</b> Papier bond de 14 lb à papier couverture de 110 lb (52 g/m <sup>2</sup> à 300 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Capacité du bac à retailles :</b> 6 000 feuilles
<b>Alimentation électrique :</b>	Du module de finition

<b>Adaptateur DFD et module de liaison pour finition B1<sup>9</sup></b>	<b>Poids de papier :</b> Papier bond de 14 lb à papier couverture de 110 lb (52 g/m <sup>2</sup> à 300 g/m <sup>2</sup> )	
	<b>Options de finition</b>	Modules de finition de livrets professionnels BLM50 et BLM35 de Plockmatic
	<b>Requirements:</b>	Module d'agrafage ou de finition de livrets AFI
	<b>Poids :</b>	168 lb.
	<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	35,8 x 29,3 x 46,9 po

<b>Massicot de livrets G1<sup>9</sup></b>	<b>Massicotage de la marge :</b> Gouttière	
	<b>Largeur de massicotage :</b> 2 mm à 28 mm	
	<b>Poids de papier :</b> Papier bond de 14 lb à papier couverture de 110 lb (52 à 300 g/m <sup>2</sup> )	
	<b>Alimentation électrique :</b>	Du module de finition
	<b>Poids :</b>	392 lb.
	<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	82,5 x 30,8 x 41 po

<b>Massicot de livrets à deux couteaux<sup>10</sup></b>	<b>Massicotage de la marge :</b> Tête et queue	
	<b>Largeur de massicotage :</b> 2 mm to 15 mm	
	<b>Poids de papier :</b> Papier bond de 14 lb à papier couverture de 110 lb (52 à 300 g/m <sup>2</sup> )	
	<b>Alimentation électrique :</b>	120 V, 50/60 Hz, 2,5 A
	<b>Poids :</b>	320 lb.
<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	21,1 x 30,3 x 41 po	

<b>Module de finition de livrets à dos carré SDD<sup>10</sup></b>	<b>Capacité de finition de livrets<sup>1</sup> :</b>	25 feuilles
	<b>Format de livrets (entrée) :</b>	5,5 x 8,27 po à 9,6 x 12,6 po
	<b>Poids de papier :</b>	Papier bond de 16 lb à papier couverture de 110 lb (60 g/m <sup>2</sup> à 300 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Alimentation électrique :</b>	120 V, 60 Hz, 15 A
	<b>Poids :</b>	154 lb.
<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	43,3 W x 23,6 D x 44,9 po	

<b>Module de finition de livrets à dos carré SDD avec massicot à deux couteaux<sup>10</sup></b>	<b>Capacité de finition de livrets<sup>1</sup> :</b>	25 feuilles
	<b>Format de livrets (entrée) :</b>	5,5 x 8,27 po à 9,6 x 12,6 po
	<b>Format de livrets (sortie) :</b>	4,7 x 7,9 po à 9,6 x 12,6 po
	<b>Poids de papier :</b>	Papier bond de 16 lb à papier couverture 110 lb. (60 g/m <sup>2</sup> à 300 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Largeur de massicotage :</b>	2 mm à 35 mm
	<b>Alimentation électrique :</b>	120 V, 60 Hz, 15 A
	<b>Poids :</b>	573 lb.
<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	62,7 x 27,6 x 51,2 po	

<b>Modules de finition de livrets professionnels BLM50 et BLM35 de Plockmatic<sup>8</sup></b>	<b>Épaisseur des livrets<sup>1</sup> :</b>	35 à 50 feuilles
	<b>Formats de papier :</b>	8,1 x 10,8 po à 12,6 x 18 po
	<b>Paper Poids</b>	
	Non couché :	Papier bond de 16 lb à papier couverture de 110 lb (60 à 300 g/m <sup>2</sup> )
	Couché :	Papier bond de 28 lb à papier couverture de 110 lb (105 à 300 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Largeur de massicotage</b>	
	Gouttière <sup>11</sup> :	1 mm à 25 mm
	Tête et queue <sup>12</sup> :	5 mm à 30 mm
	<b>Rotation du papier<sup>12</sup> :</b>	8,1 x 10,9 po à 9,1 x 12,7 po
	<b>Poids:</b>	1 049 lb.
	<b>Dimensions (L x P x H) :</b>	114,3 x 33,8 x 42,5 po

## Serveurs d'impression

<b>Serveur d'impression PRISMAsync<sup>7</sup></b>	<b>Logiciel de base :</b> Version 8
	<b>Processeur :</b> Intel® Core i7 4770S de 3,1 GHz
	<b>Mémoire :</b> 16 Go
	<b>Disq dur :</b> 1,5 To
	<b>Système d'exploitation:</b> Windows® 10
	<b>De série :</b> Ordonnanceur, DocBox, calibrage G7, programmeur de pages, Remote Manager, PRISMAlytics Dashboard, flux de documents automatisés, files d'attente multiples et commande à distance
	<b>En option :</b> Imposition avancée, DP Link

<b>Serveur imagePRESS D3000</b>	<b>Système Fiery:</b> FS500 Pro
	<b>Processeur :</b> Intel® Core i5-6500 de 3,2GHz (maximum 3,6GHz avec le turbo)
	<b>Mémoire :</b> 8 Go
	<b>Disq dur :</b> 2 To
	<b>Système d'exploitation:</b> Windows® 10
	<b>De série :</b> Fiery® Hot Folders, Virtual Printers, Unity Display, Fiery JDF, Fiery Command WorkStation 6, Paper Catalogue, Fiery Spot-On, Fiery Remote Scan et Media Librarian
	<b>En option :</b> Graphic Arts Pro Package (as per efi website), Fiery JobMaster, Fiery Color Profiler Suite, Fiery JobFlow, Témoin avertisseur, Disque dur amovible, Interface intégrée et Station-NX GL

<sup>1</sup> Papier bond de 20 lb.

<sup>2</sup> Alimenteur d'enveloppes requis.

<sup>3</sup> Boîtier POD léger grande capacité A1 ou Plateau de sortie et alimenteur Feuilles longues B1 requis.

<sup>4</sup> Boîtier multitiroir E1 ou Boîtier POD léger requis.

<sup>5</sup> Module d'agrafage ou de finition de livrets W1 requis ou empileuse à grande capacité J1 requis.

<sup>6</sup> Empileuse à grande capacité J1 requise.

<sup>7</sup> Perforatrice multifonction professionnelle CI requis.

<sup>8</sup> Empileuse à grande capacité J1 ou adaptateur DFD et module de liaison pour finition B1 requis.

<sup>9</sup> Module d'agrafage ou de finition de livrets W1 requis.

<sup>10</sup> Massicot de livrets K1 requise.

<sup>11</sup> Module de massicotage requis.

<sup>12</sup> Rotator requise.

# Canon

www.canon.ca



En tant que partenaire ENERGY STARMD, Canon U.S.A., Inc. a obtenu la certification attestant que ces appareils répondent aux exigences d'ENERGY STAR en matière d'efficacité énergétique auprès d'un organisme autorisé par l'EPA. ENERGY STAR et la marque ENERGY STAR sont des marques déposées au Canada. Canon et imagePRESS sont des marques déposées de Canon Inc. au Canada, et peuvent aussi être des marques déposées ou des marques de commerce dans d'autres pays. PRISMA sont des marques déposées de Canon Production Printing B.V. aux Pays-Bas. Tous les autres noms de produits et de marques de commerce mentionnés dans le présent document appartiennent à leur détenteur respectif. Toutes les images des écrans ou des impressions sont simulées. Les caractéristiques et la disponibilité des produits peuvent être modifiées sans préavis. Canon n'est pas responsable des erreurs typographiques.

La reproduction de certains documents est interdite par les lois fédérales. Les contrevenants s'exposent à des sanctions. Nous vous recommandons de consulter votre conseiller juridique. Canon U.S.A., Inc. et Canon Canada Inc. entendent coopérer avec les organes d'application de la loi relativement à toute allégation de copie non autorisée.

© Canon Canada Inc., 2022. Tous droits réservés.

