

PRÊTS ? IMPRIMEZ !

+ **La puissance de l'UVgel.** La technologie UVgel, absolument unique, produit des impressions robustes et résistantes aux rayures, rapidement et avec une excellente qualité d'impression.

+ **Le blanc, en toute simplicité.** Développé pour la Colorado série M, notre jeu d'encre UVgel vous procure une encre blanche de haute qualité : préparez-vous à des résultats spectaculaires, sans tracas. Une brève visite d'entretien suffit pour profiter du blanc UVgel.

+ **FLXfinish*.** Une véritable révolution pour les arts graphiques grand format. Imprimez en mat, en brillant ou en mixte mat/brillant en une seule fois, sans vernis ni tête d'impression supplémentaire.

+ **FLXture.** Ne cherchez pas plus loin la touche magique. Avec FLXture, vous pouvez ajouter des détails de surface subtils à vos impressions, créant ainsi un aspect luxueux et intrigant pour vos produits.

+ **Une gamme de supports impressionnante.** Impressionnez vos clients grâce à une plus grande liberté de conception. Imprimez facilement des supports texturés, transparents, colorés, réfléchissants, magnétiques, sensibles à la chaleur et plus encore !

+ **Mise à niveau possible à distance.** Votre entreprise connaît-elle un changement de cap ou un développement rapide ? Ajoutez facilement une vitesse supérieure, la technologie FLXfinish* et la prise en charge des supports magnétiques, ainsi que de nombreuses autres nouvelles fonctionnalités, à votre imprimante Colorado série M.

+ **Une qualité à toute épreuve.** La gamme Colorado est conçue pour durer, avec une disponibilité élevée et des impressions homogènes. Une fiabilité garantie au fil des impressions et des années.

+ **Transformez votre Colorado en véritable usine.** Ajoutez un système d'alimentation de rouleaux Jumbo et des modules de finition parfaitement adaptés pour profiter d'un rendement élevé et exécuter des tâches de nuit.

+ **Une conception durable.** Réduction de la consommation d'encre, de la consommation d'énergie et des émissions : faites d'une pierre deux coups, en réduisant vos coûts et votre empreinte environnementale.



PASSEZ AU NIVEAU SUPÉRIEUR

Colorado série M



Aucune partie de cette publication ne peut être copiée, modifiée, reproduite ou transmise sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique, manuel ou autre, sans l'autorisation préalable de Canon Production Printing. Les illustrations et les images de l'imprimante sont simulées et ne s'appliquent pas nécessairement aux produits et services proposés sur chaque marché local. Le contenu de cette publication ne doit pas être interprété comme une représentation ou une garantie concernant des propriétés ou spécifications particulières, ni concernant des performances techniques ou l'adéquation à un usage particulier. Le contenu de cette publication peut être soumis à des modifications à tout moment, et ce, sans préavis. Canon Production Printing ne saurait être tenu responsable des dommages directs, indirects ou consécutifs, ni des pertes ou dépenses résultant de l'utilisation du contenu de cette publication.

© 2025 Canon Production Printing
Canon est une marque déposée de Canon Inc.
Colorado est une marque déposée de Canon Production Printing Netherlands B.V.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

French edition
© Canon Europe N.V. 2025

Canon France SAS
14 Rue Emile Borel
CS 28646
75809 PARIS CEDEX 17
Tél : 01 85 14 40 00
canon.fr

Canon Belgium NV/SA
Berkenlaan 3
1831 Diegem
Tel. 02-722 04 11
Fax 02-721 32 74
canon.be

Canon Luxembourg SA
WestSide Village Complex
Building E
Rue Pafebruch 89E
L-8308 Capellen
Luxembourg
Tél: +352 48 47 961
Fax: +352 48 47 96 235
Site Web: www.canon.lu

Canon (Suisse) SA
Richtstrasse 9
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 (0) 848 833 835
canon.ch

Canon

Canon

Êtes-vous prêt à atteindre de nouveaux niveaux de productivité, de créativité et de rentabilité ? Avec la Colorado série M, acceptez davantage de travaux, créez des applications à couper le souffle et respectez les délais d'exécution courts. Ces appareils génèrent un faible coût total de possession et peuvent être mis à jour sur site, de façon à accompagner le développement de votre entreprise.

Colorado Série M

Caractéristiques techniques
Métriques



Colorado M3

Colorado M3W

Colorado M5

Colorado M5W

UVgel Packaging Factory

UVgel Wallpaper Factory

UVgel Print Factory

Impression	Jet d'encre piézoélectrique UVgel			
Méthode d'impression	Jet d'encre piézoélectrique UVgel			
Blanc	○	●	○	●
MODES D'IMPRESSION : BRILLANT	●		●	●
Vitesse maximale	111 m ² /h		159 m ² /h	159 m ² /h
Haute vitesse	78 m ² /h		114 m ² /h	114 m ² /h
Vitesse	55 m ² /h		80 m ² /h	80 m ² /h
Production	39 m ² /h		57 m ² /h	57 m ² /h
Qualité supérieure	29 m ² /h		40 m ² /h	40 m ² /h
Supérieur	22 m ² /h		27 m ² /h	27 m ² /h
Applications spécialisées	19 m ² /h		20 m ² /h	20 m ² /h
MODES D'IMPRESSION : MAT	○		○	○
Haute vitesse	36 m ² /h		46 m ² /h	46 m ² /h
Vitesse	27 m ² /h		38 m ² /h	38 m ² /h
Production	22 m ² /h		31 m ² /h	31 m ² /h
Qualité supérieure	18 m ² /h		27 m ² /h	27 m ² /h
Applications spécialisées	18 m ² /h		20 m ² /h	20 m ² /h
Densité mate	10 m ² /h		10 m ² /h	10 m ² /h
Applications rétroéclairées	13 m ² /h		20 m ² /h	20 m ² /h
Rétroéclairage – Densité	10 m ² /h		10 m ² /h	10 m ² /h
Rétroéclairage – Haute densité	7 m ² /h		7 m ² /h	7 m ² /h
MODE D'IMPRESSION : MIXTE MAT/BRILLANT	○		○	○
FLXfinish*	7 m ² /h		7 m ² /h	7 m ² /h
MODES D'IMPRESSION : BLANC EN DIRECT 1 COUCHE				
Haute vitesse	27 m ² /h		36 m ² /h	36 m ² /h
Vitesse	22 m ² /h		30 m ² /h	30 m ² /h
Production	18 m ² /h		24 m ² /h	24 m ² /h
Qualité supérieure	13 m ² /h		18 m ² /h	18 m ² /h
Applications spécialisées	9 m ² /h		12 m ² /h	12 m ² /h
MODES D'IMPRESSION : BLANC EN SOUS-COUCHE/ SUR-COUCHE 2 COUCHES				
Vitesse	20 m ² /h		20 m ² /h	20 m ² /h
Production	14 m ² /h		14 m ² /h	14 m ² /h
Qualité supérieure	10 m ² /h		10 m ² /h	10 m ² /h
Applications spécialisées	7 m ² /h		7 m ² /h	7 m ² /h
MODES D'IMPRESSION : BLANC EN 3 COUCHES				
Qualité supérieure	7 m ² /h		7 m ² /h	7 m ² /h
Applications spécialisées	5 m ² /h		5 m ² /h	5 m ² /h
MODES D'IMPRESSION : BLANC EN 5 COUCHES				
Qualité supérieure	4 m ² /h		4 m ² /h	4 m ² /h
Applications spécialisées	3 m ² /h		3 m ² /h	3 m ² /h
RÉSOLUTION D'IMPRESSION	Jusqu'à 1800 ppp			
TYPES D'ENCRE	Encre UVgel 460 Canon			
COULEUR DES ENCRE	CMJN	CMJNW	CMJN	CMJNW
EMBALLAGE DE L'ENCRE				CMJN ou CMJNW
1 bouteille de 0,7 litre	●			●
2 bouteilles de 1 litre	-			●
Réservoir d'encre par couleur d'encre	1,8 litre			2,1 litres
Recharge lors de l'impression			●	

● Standard ○ En option - Non disponible



Colorado M3

Colorado M3W

Colorado M5

Colorado M5W

UVgel Packaging Factory

UVgel Wallpaper Factory

UVgel Print Factory

TÊTE D'IMPRESSION					
UVgel 425	4	5	4	5	4 ou 5
Tête d'impression piézoélectrique haute fréquence avec goutte à la demande				●	
Technologie PAINT (Piezo Acoustic Integrated Nozzle Technology)				●	
Maintenance automatique				●	
Méthode de séchage	LED-UV				
Support					
Largeur du rouleau	Jusqu'à 1625 mm				
Marge d'impression	5,3 mm*				
Poids du rouleau	Jusqu'à 50 kg				
Diamètre du rouleau	Jusqu'à 220 mm				
Épaisseur du support	Jusqu'à 1,6 mm				
Capacité papier					
Face imprimée vers l'extérieur				●	
Face imprimée vers l'intérieur/ impression recto verso				○	
1 rouleau				●	
2 rouleaux (alimentation par rouleau et basculement automatiques en fonction du support utilisé)				○	
Kit pour supports magnétiques				○	
Interface Jumbo Roll	-	-	○	○	●
Interface d'entrée/de sortie		-			○
Barre de tension légère Colorado		-			○
TECHNOLOGIE UVGEL					
Dépôt instantané et contrôle de l'élargissement du point de trame				●	
Séchage basse température, adapté aux supports fins et thermosensibles				●	
Résistance exceptionnelle aux rayures				●	
Plastification simple, pellicule d'encre lisse				●	
Correspondance et cohérence des couleurs haute précision				●	
Impression avec séchage instantané et inodore				●	
FLXfinish*				○	
Certifications					
Utilisation environnementale et de sécurité	AgBB en intérieur, GREENGUARD Gold, CE EN 15102 (revêtements muraux décoratifs) ASTM F793 Type II, M1, B-s1d0, Émissions dans l'air intérieur A+				
Support	Garantie 3M™ MCS™/garantie de performances ICS (Integrated Component System) Avery Dennison				
Interface	Ethernet (100/1000 Mbit/s)				
Dimensions					
Imprimante - L × P × H	3020 × 1095 × 1300 mm				
Poids					
Imprimante	750 kg				
Conditions d'utilisation					
Imprimante en fonctionnement	18 à 30 °C (plage recommandée : 20 à 27 °C)				
	Humidité relative de 20 à 80 % (sans condensation)				
Alimentation					
Hors tension	0 W				

* Marge de 11,0 mm lorsque le Media Step Control est activé. Les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

● Standard ○ En option - Non disponible



Colorado M3

Colorado M3W

Colorado M5

Colorado M5W

UVgel Packaging Factory

UVgel Wallpaper Factory

UVgel Print Factory

En veille	250 W						
Prêt	1350 W						
Impression	2000 W						
Consommation d'énergie	2 entrées de 200 à 240 V chacune +/- 10 %, 50/60 Hz, 16/6 A.						
Exigences électriques / Fréquence nominale	L'imprimante relève de la Directive sur les Équipements Radioélectriques (RED) - 2014/53/UE						
Certification réglementaire							
Déclaration de conformité	Conforme aux normes EN62479, EN301 489-1, EN301 489-3, EN300-330						
	FCC partie 15 et certifié RSS-210 (module)						
Radio	Conforme aux normes IEC/EN/UL/CSA 62368-1 Marques applicables : CE, TÜV-GS, C-UL-US, RCM						
Sécurité	Émission : conforme à la classe A selon les normes CISPR 32, FCC partie 15 et ICES-003 Immunité : conforme à la norme CISPR 35						
	Marques applicables : CE, FCC, IC, VCCI, RCM, CETECOM						
Électromagnétique (EMC)							
Caractéristiques environnementales	WEEE, directive RoHS 2011/65 UE, REACH, CE						
Logiciels							
RIP d'usine pris en charge	ONYX Graphics, Caldera						
RIP pris en charge	EFI, PrintFactory, ColorGATE, ErgoSoft, Shiraz, AGFA, SAI						
API	Programme API Colorado pour les fournisseurs tiers						
PRISMAguide XL	○						
Application à distance PRISMA remote	●						
PRISMAservice	●						
Modules externes							
Chargeur de rouleau Jumbo	-	-	-	-	●	●	●
Massicot X/Y	-	-	-	-	●	●	-
Rembobineur	-	-	-	-	-	○	-
Rembobineur de rouleau Jumbo	-	-	-	-	●	-	●
Programme de garantie¹							
GARANTIE STANDARD							
Imprimante : 2 ans	●						
Tête d'impression : 2 ans ou 20.000 m ² , selon la première éventualité ²	●						
EXTENSION DE GARANTIE							
Extension de garantie des pièces (3, 4 ou 5 ans)	○						
Extension de garantie des pièces et têtes d'impression (3, 4 ou 5 ans) ³	○						
Programme de service⁴							
proCARE (3, 4 ou 5 ans)	○						
proCARE+ (3, 4 ou 5 ans) ⁵	○						

¹ Remarque : les programmes de garantie et les conditions générales peuvent comporter des distinctions régionales.

² La réparation ou le remplacement d'un élément ne prolonge pas la période de garantie de l'élément réparé ou remplacé.

³ Les niveaux de volume suivants sont applicables :

Prime (3 ans ou 30.000 m², 4 ans ou 40.000 m², 5 ans ou 50.000 m²)

Plus (3 ans ou 60.000 m², 4 ans ou 80.000 m², 5 ans ou 100.000 m²)

Pro (3 ans ou 90.000 m², 4 ans ou 120.000 m², 5 ans ou 150.000 m²) selon la première éventualité.

⁴ Remarque : les programmes de service peuvent comporter des distinctions régionales.

⁵ Service complet incluant les têtes d'impression. Inclut la couverture contre les dommages accidentels, avec jusqu'à deux remplacements autorisés l'année suivante.

● Standard ○ En option - Non disponible