

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

**Canon étend les fonctionnalités de signalétique souple de la série Colorado et introduit une garantie de deux ans pour les modèles Arizona**



Série Canon Colorado M avec technologie UVgel.



Deux ans de garantie fabricant sur tous les modèles Canon Arizona.



De nouvelles versions de Canon PRISMAguide XL et PRISMAelevate XL augmentent l'efficacité du flux de travail.

**Wallisellen, le 15 mai 2025** – Canon présente les nouvelles fonctions de ses séries d'imprimantes grand format *Colorado* et *Arizona*. Les développements ultérieurs visent à améliorer la productivité, à élargir les possibilités d'application et à accroître la sécurité d'investissement pour les prestataires de services d'impression. Outre les extensions fonctionnelles de la série Colorado M pour le secteur de la signalétique souple, les clients de la série Arizona profitent dès maintenant d'une garantie fabricant de deux ans. Les mises à jours matérielles sont complétées par de nouvelles versions logicielles de PRISMAguide XL et PRISMAelevate XL, qui font partie de la Canon PRISMA XL Suite.

## **Série Colorado M: nouvelles fonctions pour la signalétique souple et les médias plus épais**

La série Colorado M, une imprimante à rouleau de 1,6 mètre de large équipée de la technologie UVgel de Canon, se voit dotée de beaucoup de nouvelles fonctionnalités, notamment pour répondre aux exigences du marché de la signalétique souple. Ainsi, le processus de chargement des supports textiles a été nettement simplifié et accéléré grâce à un guidage de l'utilisateur assisté par logiciel – le temps de chargement est réduit à environ trois minutes. Cela minimise les erreurs de manipulation et contribue à une qualité d'impression élevée et constante.

**Canon**

---

Avec les nouveaux modes d'impression «Matte Density» (deux couches d'encre) et «Backlit High Density» (trois couches d'encre), Canon répond à la demande croissante d'applications rétroéclairées telles que les cadres de serrage en silicone. Les modes d'impression multicouches permettent un contrôle précis de la lumière et évitent toute translucidité indésirable, ce qui se traduit par des couleurs plus riches et des contrastes plus nets.

Canon fait également des efforts en ce qui concerne la diversité des matériaux: la série Colorado M prend dès maintenant en charge les supports en rouleau d'une épaisseur allant jusqu'à 1,6 millimètre, soit le double de l'épaisseur actuelle. De nouveaux domaines d'application s'ouvrent ainsi, par exemple dans le design d'intérieur ou pour les supports magnétiques comme les aimants de véhicules, pour lesquels Canon propose un kit Magnetic Media remanié.

D'autres nouveautés visent à accroître l'efficacité de la production au quotidien. Parmi ces nouveautés:

- un mode d'échauffement réglable individuellement pour réduire les temps d'attente
- une nouvelle interface d'entrée/sortie pour la connexion aux systèmes de traitement ultérieur, y compris une fonction d'arrêt automatique en cas de panne
- un dispositif de serrage pour un enroulement propre des éditions sur des rouleaux jumbo
- ainsi qu'une fonction de surveillance de la connexion du système, afin de remédier plus rapidement aux pannes potentielles

### **PRISMAguide XL 3.5: plus d'efficacité et prise en charge Mac**

Avec la version 3.5 de PRISMAguide XL, déjà utilisée par plus de la moitié des clients Colorado, Canon étend la prise en charge de macOS. Le logiciel facilite la mise en place de travaux d'impression complexes, notamment avec plusieurs couches d'encre, et réduit les rebuts et les délais grâce à des fonctions de prévisualisation précises. De nouveaux liens directs vers les manuels, tutoriels et informations produits permettent de réduire les temps de recherche et d'améliorer la convivialité.

Grâce à une nouvelle fonction «Sample Files Deployment», on peut en outre accéder facilement à des fichiers exemples, avec lesquels il est possible de tester des effets tels que FLXture, une technique permettant de créer des structures de surface fines, par exemple pour reproduire l'aspect du bois ou du cuir.

### **Série Arizona: nouvelle garantie et applications créatives**

Tous les modèles de la série Canon Arizona sont livrés dès maintenant avec une garantie fabricant standard de deux ans. Ainsi, l'entreprise souligne sa confiance dans la fiabilité des imprimantes à plat.

Avec la nouvelle version 2.2 du logiciel PRISMAelevate XL, Canon ouvre de nouvelles possibilités créatives dans le domaine de l'impression en relief. Il est désormais possible de réaliser aussi des applications utilisant exclusivement de l'encre, par exemple des cartes de visite agréables au toucher ou des porte-clés sans support.

**Canon**

---

Autre nouveauté: l'effet braille. Il s'agit d'imprimer un vernis transparent sur des couches colorées, ce qui permet d'obtenir des points braille d'une hauteur pouvant atteindre 1 mm. Cela permet la production d'une signalétique accessible selon la norme ADA ainsi que de supports d'information tactiles et visuels pour les malvoyants. Des mécanismes de contrôle améliorés pour la formation des couches empêchent les courbures ou les déformations indésirables – pour des résultats d'impression plats et professionnels, même en cas d'impression en relief sur plusieurs couches.

### **Message Canon: accent mis sur l'évolutivité et les avantages pour la clientèle**

Mathew Faulkner, Director Marketing & Innovation, Wide Format Printing Group chez Canon EMEA, s'exprime à ce sujet:

«La plateforme Colorado est basée sur notre technologie UVgel et a été développée dès le départ en mettant l'accent sur la qualité, la productivité, la marge de manœuvre en termes d'application et la durabilité. Les nouvelles fonctions sont directement basées sur les feedbacks de nos clients et offrent à ces derniers davantage de possibilités, en particulier sur le marché en pleine croissance de la signalétique souple. Le traitement simplifié des textiles et les nouveaux modes d'impression permettent aux clients d'accéder à de nouveaux marchés et d'augmenter leur rendement. Parallèlement, l'architecture modulaire de nos systèmes renforce la sécurité des investissements: les clients ne sont pas obligés de remplacer complètement leurs appareils, mais peuvent les faire évoluer en fonction de leurs besoins – une approche durable.»

### **Disponibilité:**

L'ensemble des nouvelles fonctions pour la série Colorado M est disponible par télémaintenance sous forme de mise à jour logicielle, sans modification du matériel ou de rendez-vous de service. PRISMAguide XL 3.5 et PRISMAelevate XL 2.2 sont également disponibles dès maintenant sous forme de mises à jour logicielles.

Pour de plus amples informations sur la Canon série Colorado , veuillez vous rendre sur:

<https://fr.canon.ch/business/products/large-format-printers/uvgel-roll-to-roll/>

Pour de plus amples informations sur la Canon série Arizona , veuillez vous rendre sur:

<https://fr.canon.ch/business/products/large-format-printers/uvgel-roll-to-roll/>

Pour de plus amples informations sur la suite PRISMA XL, veuillez vous rendre sur:

<https://fr.canon.ch/business/products/software/prisma-xl-suite/>

### **À propos de Canon**

[https://fr.canon.ch/about\\_us/](https://fr.canon.ch/about_us/)

**Canon**

---

**Contact médias Canon**

Canon (Suisse) SA | Carina Berchtold

Richtistrasse 9 | CH-8304 Wallisellen

[carina.berchtold@canon.ch](mailto:carina.berchtold@canon.ch)

**Contact médias**

Contcept Communication GmbH | Andrea Cavelti

Hardturmstrasse 76 | CH-8005 Zurich | +41 (0)43 501 33 00

[andrea.cavelti@contcept.ch](mailto:andrea.cavelti@contcept.ch) | [www.contcept.ch](http://www.contcept.ch)



---