

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Canon étoffe sa gamme dans l'impression grand format avec les nouvelles imprimantes de bureau imagePROGRAF TC-21 et TC-21M

- Canon enrichit sa gamme de solutions grand format avec les imprimantes de bureau quatre couleurs conviviales imagePROGRAF TC-21 et TC-21M.
- Les deux modèles offrent une gestion étendue des supports, un bandeau de commande inclinable, l'impression sans bord et un design encore plus respectueux de l'environnement.
- Compactes, ces imprimantes prennent en charge les tirages allant jusqu'au format A1+ et elles s'adressent aux clients des secteurs de l'architecture, de la technique et de la construction (tertiaire), du design, de l'hôtellerie-restauration, de la vente au détail et de l'éducation.
- L'iPF TC-21M est équipée d'un scanner à plat A4 et offre des fonctions telles que «Enlarge & Split Copy», «Repeat Copy» et «Layout Copy».



Les modèles imagePROGRAF TC-21 et TC-21M se caractérisent par une gestion étendue des supports, un bandeau de commande innovant inclinable, l'impression pratiquement sans bord et un design amélioré sur le plan environnemental.



L'imagePROGRAF TC-21 et l'imagePROGRAF TC-21M



Le modèle imagePROGRAF TC-21M intègre un scanner à plat A4 permettant à l'utilisateur de réaliser facilement des copies grand format sans utiliser un ordinateur.

Wallisellen, le 27.03.2025 – Canon étoffe sa gamme de solutions grand format en présentant deux imprimantes de bureau quatre couleurs (CMYK) conviviales: l'imagePROGRAF TC-21 et l'imagePROGRAF TC-21M, cette dernière étant dotée d'un scanner A4 intégré. Ces nouveaux modèles s'adressent aux client-e-s des secteurs de l'architecture, de la technique et de la construction (tertiaire), du design, de l'hôtellerie-restauration, de la vente au détail et de l'éducation. Ils s'appuient sur le succès des modèles iPF TC-20 et TC-20M lancés en 2023 avec en prime une gestion étendue des supports, un bandeau de commande inclinable très pratique, l'impression sans bord et un design amélioré sur le plan environnemental.

Canon

En dépit de leurs dimensions compactes, les deux modèles prennent en charge l'impression jusqu'au format A1+, ce qui les prédestine aux applications telles que les plans d'architecture ou de design, les menus des restaurants, les affiches du commerce de détail et le matériel pédagogique. Grâce à leur alimentation feuille à feuille automatique (ASF) de série, ces imprimantes sont capables d'imprimer de nombreuses autres applications, dont les flyers sur papier A5/A6, les étiquettes, les cartes postales et les enveloppes.

L'imagePROGRAF TC-21M incorpore un scanner à plat A4 permettant de réaliser des copies grand format même sans ordinateur, idéal pour le matériel publicitaire, les contenus de formation, voire le papier cadeau personnalisé. Logés dans un boîtier gain de place, les deux modèles délivrent des tirages de haute qualité et sont adaptés à différents environnements, du bureau à domicile aux institutions de formation en passant par la vente au détail.

Design compact et convivialité améliorée

Le design compact des modèles imagePROGRAF TC-21 et TC-21M permet aux utilisateurs d'exécuter toutes les tâches d'impression depuis la face avant de l'appareil, y compris la mise en place du papier, le rechargement des bouteilles d'encre et la récupération des tirages. Le bandeau de commande inclinable offre une plus grande flexibilité lors de l'installation des imprimantes et améliore la convivialité d'utilisation, car l'angle du panneau de commande peut être facilement adapté à la vue de l'utilisateur. Il permet ainsi une commande confortable, que l'imprimante soit installée sur un bureau ou sur une étagère basse.

Les deux modèles prennent en charge l'impression sur du papier en rouleau jusqu'à une largeur A1+ et sont équipés en standard d'une alimentation feuille à feuille automatique (ASF), compatible avec différents formats et types de papiers, dont les feuilles de A3 à A6, les cartes postales, les enveloppes et les étiquettes. Cette flexibilité permet à l'utilisateur-riche d'imprimer le même contenu dans différents formats, par exemple des plans au format A1 pour une présentation accompagnée de versions A4 pour vérification, ou de grands posters affichant le menu du restaurant aux côtés des flyers adaptés au format de table.

imagePROGRAF TC-21M: fonctions de numérisation et de copie étendues

L'iPF TC-21M offre des fonctions de numérisation et de copie étendues, dont les suivantes:

- «Enlarge & Split Copy»: cette fonction permet de produire des posters jusqu'au format A0 à partir d'originaux A4 en imprimant plusieurs pages qui sont ensuite assemblées pour un résultat final plus grand.
- «Repeat Copy»: le contenu est dupliqué plusieurs fois sur un rouleau ou une feuille individuelle, ce qui est idéal pour les étiquettes.
- «Layout Copy»: cette fonction permet de mettre en place plusieurs images scannées afin de réaliser un tirage sur un rouleau de papier.

Cette fonction est particulièrement utile pour créer du matériel pédagogique, des affiches publicitaires et du papier cadeau personnalisé, sans avoir à utiliser un ordinateur.

Nouvelles fonctions pour une performance améliorée

Les modèles iPF TC-21 et TC-21M offrent la nouvelle fonction «Minimal Margin Printing»¹, qui permet d'imprimer sur du papier en rouleau sans bord supérieur ni inférieur et avec seulement d'infimes bords gauche et droite (env. 0,5 mm). La taille de l'image imprimable est ainsi maximisée. Les deux modèles s'appuient sur une méthode de traitement de l'image similaire à celle des modèles haut de gamme de la série imagePROGRAF² et délivrent des couleurs denses et vives même sur du papier ordinaire.

Déjà utilisé chaque mois par des milliers d'utilisateurs-rices imagePROGRAF pour créer des posters, le logiciel gratuit basé sur le web PosterArtist de Canon facilite la réalisation de posters et flyers professionnels répondant aux exigences commerciales les plus diverses.

Des standards environnementaux leaders du secteur

Pour la première fois sur la série Canon imagePROGRAF, les boîtiers des modèles TC-21 et TC-21M font appel à de l'acier recyclé. De plus, environ 40% du boîtier est réalisé en résine recyclée³, ce qui représente une nette amélioration par rapport aux modèles précédents iPF TC-20 et TC-20M. L'emballage des deux produits est fabriqué en carton recyclé au lieu de polystyrène expansé, ce qui réduit également son impact environnemental. Les deux modèles ont été enregistrés en tant que produits «EPEAT» Gold⁴ sous le label écologique international du Global Electronics Council (GEC), reflétant l'engagement de Canon en faveur d'un design durable.

Mathew Faulkner, Director Marketing & Innovation, Wide Format Printing Group, Canon EMEA,

s'exprime à ce sujet: «L'imagePROGRAF TC-21 et l'imagePROGRAF TC-21M enrichissent la gamme déjà très complète de solutions grand format de Canon et répondent aux besoins croissants de solutions d'impression grand format pour les tirages CAO ainsi que dans les secteurs du commerce de détail, de l'hôtellerie-restauration, de la formation et du design. Tirant profit d'un gain de convivialité d'utilisation associé à notre engagement en faveur du développement durable, ces imprimantes de bureau compactes délivrent des résultats professionnels tout en réduisant leur impact environnemental par rapport à leurs prédécesseurs. L'iPF TC-21 et l'iPF TC-21M représentent

¹ Largeurs de papier en rouleau compatibles: 61 cm, 45,7 cm, 43,2 cm, A1, A2, A3, B2, B3. Les bords gauche et droite mesurent environ 0,5 mm de largeur. Selon les conditions et l'environnement d'impression, les bords peuvent atteindre 0,1 à 0,8 mm. Les films backlit, le papier calque et le film mat translucide ne sont pas pris en charge.

² imagePROGRAF TX-4200/3200.

³ Le taux d'utilisation de matériaux recyclés est calculé sur la base de la masse totale de résine employée dans le boîtier principal.

⁴ EPEAT Gold est enregistré aux États-Unis.

une alternative rentable aux services d'impression externalisés et permettent aux entreprises de produire des tirages de haute qualité à la demande pour un encombrement minimal.»

La nouvelle imagePROGRAF TC-21 i sera disponible chez les revendeurs Canon à partir de mi-avril et la TC-21M à partir de début mai.

Pour de plus amples informations sur les modèles Canon imagePROGRAF TC-21 et TC-21M, veuillez vous rendre sur: <https://fr.canon.ch/business/products/large-format-printers/imageprograf-tc-series/>

À propos de Canon

https://fr.canon.ch/about_us/

Contact médias Canon

Canon (Suisse) SA | Carina Berchtold

Richtistrasse 9 | 8304 Wallisellen

carina.berchtold@canon.ch

Contact Médias

Contcept Communication GmbH | Christelle Roth

Rue Enning 1 | CH-1003 Lausanne | +41 (0)21 552 00 44

christelle.roth@contcept.ch | www.contcept.ch

Canon
