

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Canon renforce son offre d'impression pour environnement de travail en l'axant sur la sécurité et la durabilité



imageRUNNER ADVANCE DX Serie 2023



imageRUNNER Serie 2023

Wallisellen, le 19 juillet 2023: **Canon Europe annonce la valorisation de son offre primée de systèmes d'impression multifonctions et monofonction imageRUNNER et imageRUNNER ADVANCE DX. Grâce à cet étoffement de la gamme, Canon Europe peut offrir à sa clientèle un éventail encore plus étendu et performant d'améliorations, dont des fonctions de sécurisation, une consommation électrique plus réduite et moins de déchets en polystyrène dans l'emballage. Les systèmes d'impression imageRUNNER et imageRUNNER ADVANCE DX ont été conçus pour accompagner les exigences de plus en plus élevées des entreprises, et ils fournissent également des outils qui contribuent à la coopération hybride.**

Incidence environnementale réduite

La révision de la gamme a été réalisée de façon à minimiser encore l'impact environnemental - y compris en apportant une réduction de la consommation réelle d'électricité (REC) atteignant 16 % par rapport aux modèles précédents. En outre, les appareils et les pièces ont été conçus pour une durée de vie encore plus prolongée – au service d'une disponibilité maximale, d'une minimisation des interventions de maintenance et d'une charge environnementale globalement inférieure pour le/la client-e. En outre, l'emballage en polystyrène employé a été réduit et remplacé par du carton recyclable, afin d'éliminer au mieux les déchets non recyclables.

Sécurité à tous les niveaux

Les systèmes d'impression actualisés imageRUNNER et imageRUNNER ADVANCE DX intègrent une protection système, données et réseau qui assure la sécurité des documents dans toutes les phases de leur durée de vie. Le tout dernier micrologiciel Security offre une sécurité de bout en bout, et les deux séries prennent en charge le chiffrement des données suivant les protocoles TLS1.3, WPA3 et SMB 3.1.1,

tandis que les produits imageRUNNER ADVANCE DX sont dotés du protocole FIPS 140-3 qui offre une performance de chiffrement certifiée.

Tous les dispositifs de la gamme actualisée disposent en outre d'une authentification à deux facteurs qui offre une protection maximale en plus des règles plus sévères sur les mots de passe. Afin de se préserver des cyberattaques malignes, les entreprises peuvent utiliser la visualisation sécurisée du statut. Les dispositifs multifonctions et monofonction sont également protégés par la fonction de navigateur sécurisé, permettant aux utilisateur-riche-s d'optimiser les paramètres pour différents environnements réseau sans connaissances spécialisées en matière de sécurisation.

Productivité et coopération pour le travail hybride

Grâce à uniFLOW Online, les entreprises peuvent simplifier leur coopération dans un environnement de travail hybride. La solution primée Cloud Print permet aux utilisateur-riche-s de travailler plus intelligemment et plus rapidement tandis que l'ensemble de l'environnement d'impression est administré via le cloud, avec à la clé un contrôle des accès et une amélioration de la sécurité documentaire.

Pour encore plus de productivité, la nouvelle série imageRUNNER ADVANCE DX 8900 offre une gamme complète d'options de finition pour des tirages de qualité professionnelle. Pour les entreprises, cela signifie qu'elles peuvent utiliser une partie de leurs capacités de production internes pour du matériel marketing ou des communications commerciales tout en gardant le parfait contrôle de leurs documents.

Commentaire de **Marc Bory, Vice President, Head of DP&S Marketing and Innovation chez Canon**

Europe: «L'univers du travail évoluant, la technologie sur laquelle il est basé doit évoluer à son tour. La valorisation de nos gammes de produits leaders imageRUNNER et imageRUNNER ADVANCE DX contribue à enrichir notre portfolio. Avec au final la possibilité d'utiliser les documents et d'accéder à ces derniers en commun en toute sécurité et en réseau, mais également d'abaisser encore les émissions de CO₂ et la consommation d'électricité. De nombreuses entreprises ayant opté pour un modèle de travail hybride, il est également décisif pour elles que leurs processus s'appuient sur la meilleure technologie possible en matière de travail coopératif.

Fiables et de haute qualité, nos machines sont au cœur de notre écosystème de services pour la transition numérique – un cadre que nous utilisons pour concocter des packs comprenant des matériels, des logiciels et des services permettant à nos client-e-s de porter leur stratégie de transition numérique au niveau supérieur.»

Caractéristiques principales:

Séries imageRUNNER ADVANCE DX C3900, 4900, C259/C359, 529/619/719, 6980i et 8900:

- Restauration système automatique
- Certification FIPS 140 3
- Compatibilité TLS1.3 & SMB 3.1.1 & WPA3 (TOUS LES MODÈLES) et compatibilité TPM 2.0 sur les séries DX C359/C259 et DX 719/619/529
- Visualisation sécurisée du statut
- Authentification à deux facteurs Remote UI et règles plus strictes sur les mots de passe
- Navigateur sécurisé

Séries imageRUNNER 2900:

- Restauration système automatique
- Compatibilité TLS1.3 & SMB 3.1.1
- Compatibilité WPA3
- Stockage SSD en option
- Visualisation sécurisée du statut
- Authentification à deux facteurs Remote UI et règles plus strictes sur les mots de passe
- Navigateur sécurisé

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