



Série imageRUNNER ADVANCE DX C478

# CONNEXION SÉCURISÉE ET TRANSFORMATION NUMÉRIQUE

LOGICIELS BASÉS DANS LE CLOUD ET TECHNOLOGIES INTELLIGENTES POUR UNE COLLABORATION SÉCURISÉE OÙ QUE VOUS SOYEZ

L'avenir de l'entreprise, c'est le numérique. La gamme Canon imageRUNNER ADVANCE DX est une nouvelle génération de systèmes multifonctions intelligents conçus pour prendre en charge et accélérer chaque étape de votre transformation numérique. Inspirés de l'ADN des périphériques imageRUNNER ADVANCE de Canon, leur technologie et leurs logiciels de pointe travaillent main dans la main pour numériser, automatiser et optimiser les flux de travaux centrés sur le contenu.

La série imageRUNNER ADVANCE DX C478 de Canon propose des périphériques multifonctions couleur A4 rapides et productifs pour accélérer la numérisation des documents et les flux de production numériques. Leur fonctionnement respectueux de l'environnement optimise la durabilité, répondant aux besoins des bureaux hybrides grâce à une maintenance facile des appareils et à un design compact : une cartouche toner tout-en-un augmente le temps de fonctionnement des appareils, tandis que leur faible encombrement leur permet de s'adapter à divers environnements, même dans les bureaux où l'espace est limité.

Des chargeurs et modules de finition avancés et des technologies innovantes permettent des flux de travail rationalisés pour une productivité élevée ; la protection des périphériques et des données est assurée par un chiffrement de sécurité intégrant McAfee Embedded Control. Améliorez encore la connectivité dans le Cloud et la numérisation des documents en passant à uniFLOW Online\*.



**CONNECTIVITÉ  
CLOUD**



**PRODUCTIVITÉ**



**DESIGN  
POLYVALENT**



**POLITIQUE  
ENVIRONNEMENTALE**



**SÉCURITÉ**  **McAfee  
PROTECTED**



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

**Canon**

# Série imageRUNNER ADVANCE DX C478



## CONNECTIVITÉ CLOUD

- La sauvegarde Cloud des carnets d'adresses et des paramètres et informations de l'appareil garantit leur restauration rapide en cas de perte de données
- Collaborez en toute sécurité et accédez à des formats de documents réutilisables, partout, à tout moment et sur n'importe quel appareil
- Le logiciel de gestion dans le Cloud uniFLOW Online Express est intégré, simplifiant la gestion de l'impression et optimisant la sécurité des appareils
- Réduisez les tâches manuelles répétitives et améliorez les flux de production grâce aux fonctionnalités améliorées d'uniFLOW Online\*, telles que l'Assistant de classement
- Optimisez vos flux de production avec des applications intégrées de gestion de capture et de sorties de documents, notamment uniFLOW Online\*, AirPrint, Mopria, Universal Print de Microsoft et l'application Canon PRINT Business



## DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Le fonctionnement silencieux du CAD permet d'éviter les désagréments au bureau, ce qui est idéal pour les environnements de travail hybrides
- Les flux de production numériques assurent la prise en charge les bureaux sans papier ou à consommation papier limitée
- Réduisez le gaspillage grâce à un outil de numérisation de haute qualité, qui inclut notamment la correction de désalignement numérique et une plaque en verre traitée anti-salissures
- La faible consommation d'énergie et la réduction des émissions réduisent l'empreinte carbone et les coûts d'exploitation



## PRODUCTIVITÉ

- Réduisez les temps d'arrêt grâce à la maintenance facile de l'appareil qui s'effectue à l'aide d'une cartouche toner tout-en-un, à la prévision de la durée de vie des consommables et à des vidéos d'entretien pour l'utilisateur
- Le mécanisme d'alimentation papier innovant et la suppression automatique des pages blanches pour une numérisation rapide et de qualité à 190 ipm (A4)
- Les flux de production automatisés de numérisation, de stockage et de recherche améliorent l'expérience utilisateur, la vitesse et la précision des processus
- La gestion efficace des documents repose sur des formats réutilisables, des noms de fichiers générés automatiquement à partir de données de codes-barres, des conversions de format Office et une reconnaissance optique des caractères dans le cloud et sur les périphériques avec IRIS
- Adapté aux environnements à forte productivité, notamment les organisations éducatives, gouvernementales, juridiques et immobilières



## SÉCURITÉ

- Le stockage de données SSD chiffrées garantit la confidentialité et la sécurité des informations
- La sécurité à 360 ° inclut la conformité IPsec et la fonctionnalité de pare-feu pour vous protéger contre les attaques externes
- La vérification du système au démarrage et McAfee Embedded Control permettent également de minimiser les failles de vulnérabilité du périphérique
- L'authentification sur le périphérique, l'authentification à deux facteurs et les restrictions de fonction du périphérique contrôlent l'accès des utilisateurs sur le périphérique et dans le cloud

- TPM 2.0 fournit une technologie de chiffrement plus performante pour protéger les données critiques
- Passez à uniFLOW Online\* pour bénéficier d'impressions sécurisées améliorées, d'impressions mobiles et d'impressions invité à partir de n'importe quel périphérique



## DESIGN POLYVALENT

- Sécurité complète sans qu'il soit nécessaire d'ajouter un logiciel supplémentaire, grâce aux fonctionnalités intégrées telles que le lecteur de carte IC permettant d'authentifier les utilisateurs
- Une conception compacte s'adapte discrètement à tous les types d'espace, que ce soit sur un comptoir ou au sol

\*uniFLOW Online est disponible en tant qu'abonnement Cloud basé sur un périphérique pour la gestion de l'impression et de la numérisation de documents. En fonction des besoins de l'entreprise, les utilisateurs peuvent effectuer une mise à niveau vers uniFLOW Online pour bénéficier d'un large éventail d'avantages avancés avec notamment une sécurité accrue grâce aux méthodes d'authentification des utilisateurs ; des flux de travaux personnalisés pour améliorer la productivité ; la réduction du gaspillage en exécutant les travaux depuis les périphériques ; un tableau de bord de Cloud intuitif permettant d'exploiter les données en temps réel ; un contrôle accru de l'accès et de l'utilisation pour réduire les coûts d'impression.

Remarque : certaines fonctionnalités sont uniquement disponibles avec la combinaison d'IR-ADV DX et d'uniFLOW Online

## EN BREF



- **Format** : couleur A4
- **Capacité d'alimentation papier (max)** : 2100 feuilles



- **Vitesse d'impression** : 47 ppm (A4)
- **Vitesse de numérisation** : 190 ipm (A4)



- **Langages d'impression** : UFR II, PCL6, Adobe® PostScript 3™



- **Résolution d'impression** : 600 × 600 à 1200 × 1200

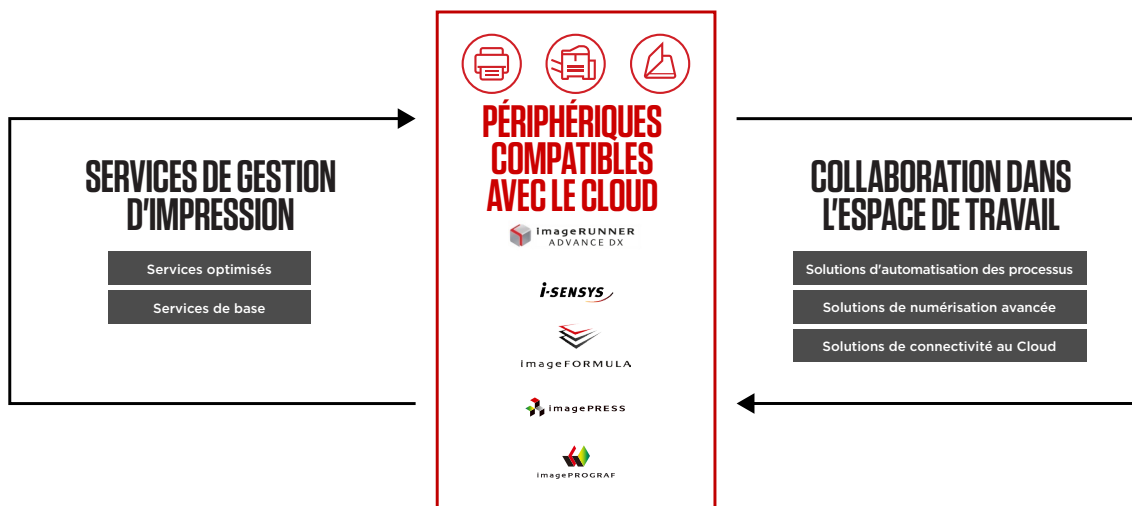
- **Temps de préchauffage** : 4 secondes ou moins (mode démarrage rapide)

- **Options de finition** : assemblage, groupage, tirage offset\*, agrafage\* (\*uniquement avec le modèle C478iZ)

- **Types de fichiers pris en charge** : PDF, EPS, TIFF, JPEG et XPS

- La sécurité à 360 ° inclut le stockage de données SSD chiffrées, TPM 2.0 et McAfee Embedded Control pour protéger les documents, le réseau et les périphériques
- La numérisation rapide et précise est facilitée par le mécanisme innovant d'alimentation papier de Canon et par le verre antitaches
- Les flux de production numériques permettent la numérisation, la recherche, le stockage et le partage des documents de manière efficace et intuitive via les applications OneDrive, SharePoint, Concur et Dropbox
- La maintenance simple des périphériques permet la réduction des temps d'arrêt grâce à une cartouche de toner tout-en-un, à la prévision de la durée de vie des consommables et aux vidéos d'entretien pour l'utilisateur
- Gérez de manière centralisée les paramètres d'impression et l'analyse d'utilisation des périphériques grâce à l'intégration du logiciel Cloud uniFLOW Online Express
- Collaboration sécurisée et accès aux formats de documents réutilisables, où que vous soyez, grâce à une connectivité Cloud améliorée
- L'impact environnemental réduit permet de répondre aux exigences de coûts et de vos politiques environnementales grâce à la faible consommation d'énergie et à la réduction des émissions
- Le fonctionnement silencieux du CAD permet d'éviter les désagréments au bureau dans les environnements de travail hybrides
- Une conception compacte proposant des options pour une installation sur un comptoir ou au sol pour s'adapter à tous les espaces

## DES SOLUTIONS SUR MESURE POUR RÉPONDRE À TOUS LES DÉFIS



Les services de transformation numérique (DTS) de Canon réunissent nos principales solutions matérielles et logicielles dans un écosystème technologique intégré, conçu pour accompagner votre transformation. Cette offre associe des solutions de services de gestion d'impression et de collaboration dans l'espace de travail pour vous aider à gagner en transparence et en contrôle sur l'ensemble du cycle de vie des documents.

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

French edition

© Canon Europa N.V., 2021