

Imprimantes multifonctions AltaLink[®] de Xerox[®]

Guide d'évaluation



Table des matières

Ce guide d'évaluation vous présente les imprimantes multifonctions Xerox® AltaLink® C8100 et B8100. Il explique leurs principales fonctions et leurs avantages en termes de performances.

PRÉSENTATION DE LA TECHNOLOGIE XEROX® CONNECTKEY®

3 Présentation

ÉVALUATION DES IMPRIMANTES MULTIFONCTIONS POUR GROUPE DE TRAVAIL

- 4 Expérience utilisateur intuitive
- 6 Compatibilité mobile et cloud
- 8 Sécurité complète
- 10 Accès aux services de gestion déléguée des impressions (MPS)
- 11 Passerelle vers de nouvelles possibilités

FICHE TECHNIQUE, RÉCAPITULATIF DES CONFIGURATIONS ET OPTIONS

- 12 Imprimante couleur multifonction Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170
- 13 Imprimante multifonction Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

PRIX OBTENUS

14 Prix et récompenses



Imprimante multifonction couleur Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170



Imprimante multifonction noir et blanc Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Technologie Xerox® ConnectKey®, l'écosystème qui apporte l'expérience d'utilisation la plus moderne.

Le lieu de travail d'aujourd'hui évolue et devient plus mobile, plus connecté et plus collaboratif. Il est temps pour les imprimantes de faire de même.

Les imprimantes multifonctions AltaLink® (MFP) sont les assistants numériques idéaux pour les équipes exigeantes. Elles offrent une expérience de travail transparente en vous aidant à mieux travailler, plus rapidement et en toute sécurité. Jetant un pont entre le monde physique et le monde numérique, elles vous permettent d'automatiser les tâches complexes, de personnaliser votre expérience utilisateur et de réussir tout ce qui compte tous les jours.



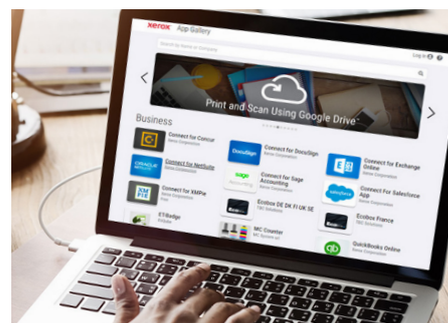
EXPÉRIENCE UTILISATEUR INTUITIVE

Faites passer le gain de temps à la vitesse supérieure. Personnalisez l'écran tactile de type tablette de 10,1 po selon les préférences de chaque utilisateur et créez des raccourcis simples pour automatiser les tâches quotidiennes grâce aux applications 1-Touch.



SÉCURITÉ COMPLÈTE

Notre approche globale et proactive de la sécurité empêche les accès non autorisés et détecte les comportements suspects ou malveillants. Nous protégeons les documents et les données sensibles grâce à des solutions avancées et des partenariats technologiques avec Trellix[#] et Cisco.



PASSERELLE VERS DE NOUVELLES POSSIBILITÉS

Étendez instantanément vos capacités grâce à l'accès à Xerox App Gallery qui comporte des applications conçues pour optimiser les flux de travail numériques. Simplifiez les tâches quotidiennes à partir de la plateforme Xerox® Workflow Central basée dans le cloud. Confiez à notre réseau de partenaires la conception de solutions métiers innovantes.

ENVIRONNEMENTS MOBILE ET CLOUD

Connectivité instantanée dans le cloud et aux appareils mobiles directement à partir de l'interface utilisateur, avec accès aux services préinstallés et hébergés dans le cloud qui vous permettent de travailler où, quand et comme vous le voulez.

ACCÈS AUX SERVICES DE GESTION DÉLÉGUÉE DES IMPRESSIONS (MPS)

Travaillez et gérez plus efficacement les ressources. L'intégration des services de gestion déléguée des impressions (MPS) de Xerox® pour l'environnement de travail vous permet de personnaliser et d'optimiser vos méthodes avec des outils d'évaluation, des solutions et des applications de pointe.

Pour savoir comment travailler plus intelligemment visitez www.connectkey.fr.

[#]Trellix anciennement McAfee. Le micrologiciel des appareils reflètera le changement de marque de Trellix dans la prochaine version du logiciel.

Expérience utilisateur intuitive

Les imprimantes multifonctions Xerox® AltaLink® vous offrent l'expérience que vous êtes en droit d'attendre de la technologie de pointe d'aujourd'hui. Avec la cohérence entre les appareils, la personnalisation et une expérience de type tablette, votre travail sera plus rapide et soutenu par une capacité de connexion sans égale.

- **Utilisation uniforme avec tous les produits.**

Grâce au style commun de tous les appareils AltaLink® et VersaLink®, les utilisateurs bénéficient d'une interface aisée et intuitive qui les aide à passer facilement d'un produit Xerox® à un autre sans formation supplémentaire.

- **Fonctionnalités avancées de copie et d'impression.**

Les imprimantes multifonctions AltaLink® simplifient considérablement les tâches bureautiques quotidiennes, en offrant une assistance complète pour les applications d'impression spécialisées, notamment l'annotation, l'estampillage Bates et la copie de carte d'identité. Imprimez directement à partir de référentiels cloud comme Dropbox™, OneDrive® et Google Drive®.

- **Personnalisation.** Personnalisez l'interface pour chaque utilisateur afin de maximiser la productivité. Masquez, révélez et réorganisez les applications et leurs fonctions pour prioriser celles que vous utilisez le plus. Enregistrez vos paramètres et revenez à votre interface familière à chaque fois que vous vous connectez.

- **Application 1-Touch.** Automatisez les tâches fastidieuses pour gagner du temps, réduisez les erreurs à l'aide de raccourcis 1 touche, ou permettez simplement à l'apprentissage adaptatif AltaLink d'automatiser les tâches répétitives et complexes. Les workflows peuvent être personnalisés pour une utilisation

personnelle ou de groupe, et peuvent être modifiés à la volée, au cas par cas. Une fois créés, ils apparaîtront sur l'écran d'accueil et fonctionneront comme des applications et des fonctions natives de l'appareil.

- **Formation adaptative.** Faites votre travail en quelques secondes, optimisé par l'apprentissage automatique et l'automatisation - aucune programmation requise. Il vous suffit d'utiliser AltaLink® comme d'habitude : la multifonction apprend et reconnaît les tâches les plus complexes et propose et construit des raccourcis 1-Touch. Vous avez déjà une commande 1-Touch, mais vous avez oublié de l'utiliser ? L'imprimante AltaLink® le rappellera aux utilisateurs pendant la configuration du travail d'impression Et elle peut adopter par défaut la langue de votre choix lors de la connexion.

- **Opération sans contact.** Les utilisateurs peuvent effectuer des opérations sans contact grâce aux accélérateurs de workflow sans contact automatiques. Une fois configurée, les utilisateurs insèrent simplement leur tâche dans le chargeur de documents et l'imprimante active l'opération copie/numérisation/courrier électronique/fax ou un workflow d'application 1-Touch, sans avoir à toucher l'interface utilisateur. Les utilisateurs peuvent disposer de leurs propres workflows personnalisés sans contact pour répondre aux besoins individuels.

- **Numériser vers Appli.** Les utilisateurs peuvent numériser un seul travail et choisir plusieurs destinations telles que e-mail, USB, réseau et partage SMB. Cette fonction peut également être utilisée pour les solutions basées sur la numérisation, ce qui élargit leur utilisation. Utilisez la fonction « Numériser vers » pour numériser des documents directement vers Dropbox™, Google Drive® ou OneDrive®¹. Pour plus de commodité, utilisez la fonction d'authentification unique pour éliminer les connexions multiples..

- **Orchestrateur de parc.** Avec l'Orchestrateur de parc, les administrateurs système peuvent facilement déployer des mises à jour logicielles, appliquer des clones de configuration et partager des fichiers via des connexions poste à poste sécurisées entre une flotte d'imprimantes AltaLink®. La fonction d'assemblage automatique permet à un nouvel appareil AltaLink® de détecter automatiquement un parc, de se connecter au réseau, de télécharger des fichiers clones (le cas échéant) et de se configurer aux paramètres partagés.

SUPÉRIORITÉ DE L'ÉCRAN TACTILE DE TYPE APPAREIL MOBILE.

Découvrez notre écran tactile couleur 10 pouces — Cette interface utilisateur définit un nouveau standard de la personnalisation, de la convivialité et de la polyvalence. C'est une expérience similaire de celle à laquelle vous êtes habitué sur votre smartphone ou votre tablette, pour travailler en toute confiance. De plus, des fonctionnalités simples, basées sur des applications, vous permettent de naviguer en quelques gestes, même dans des tâches complexes.

L'interface extrêmement intuitive vous guide tout au long de l'exécution des tâches, grâce à une hiérarchie naturelle des fonctions, les options courantes étant centrées au premier plan. Si vous n'aimez pas l'emplacement où se trouve une fonction ou une application, vous pouvez changer sa disposition à votre convenance.

Grâce à cette technologie matérielle et logicielle inégalée, il est facile de travailler avec nos imprimantes multifonctions AltaLink®.

Faites l'expérience de l'interface utilisateur AltaLink® sur www.xerox.com/AltaLink8100UI.



¹ La fonction Numérisation vers des référentiels cloud peut être ajoutée en option à la fonction Numériser vers application native.

Expérience utilisateur intuitive

(SUITE)

- **Numérisation à une seule touche.** Utilisez la fonction de numérisation à une seule touche pour créer un bouton de numérisation dédié et facile à repérer directement sur l'interface de l'écran tactile couleur. Associez cette touche à un flux de numérisation dédiée, pour une distribution et un archivage rapide des documents.
- **Capteur de proximité intelligent.** Ce capteur intégré fait sortir de veille votre imprimante multifonction AltaLink® lorsqu'un utilisateur s'approche et la remet en veille lorsqu'il s'éloigne. Elle est donc toujours disponible quand vous en avez besoin et conserve de l'énergie lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- **Valeurs par défaut des applications.** Ajustez des paramètres pour des applications spécifiques (toujours imprimer les fichiers Microsoft® PowerPoint® en mode 2 en 1 et en noir et blanc, par exemple).
- **Permissions utilisateurs.** La fonction Permissions utilisateurs sert à restreindre l'accès aux fonctions d'impression par utilisateur, groupe, heure de la journée ou application. Pour limiter l'impression couleur, sélectionnez simplement une règle stipulant que tous les e-mails Microsoft® Outlook® doivent être imprimés en noir et blanc et recto verso.
- **Contrôle de l'accès aux fonctionnalités.** Cette fonction permet aux administrateurs de contrôler les coûts en limitant des fonctions à certains utilisateurs. Leur travail est également facilité, car les utilisateurs voient seulement les services qu'ils utilisent.
- **Mappage LDAP.** Les serveurs LDAP affichent différents résultats selon la façon dont nous mettons en œuvre les mappages. Vous pouvez effectuer des recherches simples d'adresse électronique avec LDAP, ainsi que des travaux de numérisation vers un courrier électronique. Notre intégration complète est l'élément de différenciation. Notre mappage LDAP s'intègre avec le carnet d'adresses, les permissions utilisateur et la numérisation vers un répertoire personnel. En outre, cette fonction propose automatiquement des contacts en effectuant des recherches dans le carnet d'adresses de l'appareil et dans le répertoire LDAP lors de la saisie des caractères.
- **Plateforme de pilotes communs.** Les imprimantes multifonctions AltaLink® intègrent les pilotes d'impression communs, qui sont dotés d'une interface utilisateur claire permettant une interaction simple et intuitive avec l'appareil. Les pilotes fournissent un accès immédiat sur le bureau à toutes les fonctions de réception des

appareils de Xerox® ainsi que les informations bidirectionnelles, indiquant l'état du travail et de l'appareil, les formats et types de supports actuellement chargés et les options installées. Cela élimine la nécessité de consulter d'autres logiciels pour obtenir des informations. Grâce à des icônes faciles à comprendre, accédez aux fonctions les plus fréquemment utilisées, telles que la sélection du support ou les options de finition du document. De plus, avec la fonctionnalité Paramètres enregistrés, les paramètres d'un travail d'impression fréquemment utilisés peuvent être sauvegardés pour être réutilisés.

- **Serveur web intégré Xerox® avec recherche.** Conçue avec une architecture adaptée, cette fonction permet aux administrateurs système de se connecter à distance à leur imprimante multifonction via n'importe quel navigateur Web standard. Créez des paramètres de configuration, appliquez des fichiers clonés au parc, installez des pilotes d'impression, surveillez l'état de l'imprimante, affichez la file d'attente des tâches d'impression, gérez les paramètres et les propriétés, recherchez les fonctions disponibles et déployez le dépannage et l'assistance à l'aide de l'outil de **panneau de commande à distance**, le tout sans bouger.
- **Impression basée sur des règles.** Avec cette fonction, vous pouvez appliquer des règles à l'impression ou à d'autres actions, telles que tous les e-mails Microsoft® Outlook® doivent être imprimés en noir et blanc et recto verso.
- **Numérisation automatique des couleurs (ACS).** Cette fonction permet au contrôleur de vérifier si le document est en couleur ou en noir et blanc, puis de faire les ajustements en conséquence.
- **Carnet d'adresses unifié.** La technologie ConnectKey® active des fonctions telles que le répertoire avancé avec des favoris, ce qui vous permet d'importer vos contacts existants en toute transparence et de les déployer sur plusieurs imprimantes multifonctions dotées de la technologie ConnectKey®.
- **Xerox® Global Print Driver®.** Un pilote d'impression véritablement universel permet aux administrateurs informatiques d'installer, de mettre à niveau et de gérer les appareils Xerox® et non Xerox à partir d'un pilote unique. Il offre aux utilisateurs finaux une interface cohérente et conviviale, réduisant ainsi le nombre d'appels d'assistance et simplifiant la gestion des services d'impression.



UNITÉS REMPLAÇABLES PAR LE CLIENT.

Nous avons donné à nos imprimantes multifonctions AltaLink® une conception simplifiée qui vous aidera à rester opérationnel. Vous pouvez facilement et rapidement remplacer les consommables, tels que les cartouches de toner à haut rendement, les tambours et les contenants de récupération de toner.

- **Impression universelle Microsoft.** Les clients Office 365 qui ont adopté l'impression universelle de Microsoft® peuvent enregistrer leurs imprimantes multifonctions AltaLink® avec l'impression universelle et se passer du connecteur Microsoft®. Cela permet aux utilisateurs de soumettre des travaux d'impression partout où un accès Internet est disponible et de réduire les coûts dans la mesure où les services informatiques n'ont plus besoin d'acquiescer et d'entretenir les serveurs d'impression Windows et d'installer des pilotes d'impression.
- **Prise en charge de l'IdP cloud.** Les connexions directes aux fournisseurs d'identité cloud les plus populaires (IdP) Okta, Ping Identity et Microsoft® Azure permettent aux clients d'utiliser les connexions d'authentification existantes qu'ils utilisent pour leur ordinateur de bureau, leur ordinateur portable et leurs appareils mobiles avec leurs imprimantes multifonctions AltaLink®. Cela permet au service informatique de transférer les serveurs sur site, tels que Windows AD, vers le cloud, ce qui permet d'économiser de l'espace et des coûts d'infrastructure.
- **Configuration simplifiée de la numérisation vers courrier électronique.** La configuration de la numérisation vers courrier électronique a été considérablement simplifiée sans avoir besoin d'une compréhension détaillée de la configuration SMTP ou de courrier électronique. Grâce à la préprogrammation des services de messagerie cloud les plus courants, seules les adresse électronique et mot de passe de l'utilisateur final sont requis pour effectuer la configuration. Ce processus simple fonctionne avec les services de messagerie Gmail, iCloud, Microsoft 365 et Yahoo Cloud.

Compatibilité mobile et cloud

Que ce soit à la maison, en déplacement ou au bureau, votre personnel a besoin d'une variété d'appareils pour travailler. Les imprimantes multifonctions AltaLink® de Xerox® offrent un accès facile depuis n'importe quel appareil avec plusieurs options de connectivité et une configuration facile.

- **Apple® AirPrint™.** Avec AirPrint™, vous pouvez imprimer des courriers électroniques, des photos et des documents de bureau importants à partir d'un large éventail d'appareils Apple, dont les iPhone®, iPad® et Mac®. En outre, les utilisateurs de Mac peuvent numériser via AirPrint. Avec AirPrint, votre iPhone, iPad ou Mac détecte et se connecte automatiquement aux appareils compatibles avec AirPrint sur votre réseau Wi-Fi et (ou) Ethernet. Pour une sécurité renforcée et un meilleur contrôle de l'impression, AirPrint offre une prise en charge de la comptabilisation ainsi que des attributs IPP qui activent des options de finition plus compliquées et des paramètres tels que l'impression recto verso, l'étendue de pages, le nombre d'impressions et l'impression en couleur ou en noir et blanc.
- **Bluetooth avec iBeacon.** Un moyen pratique et simple qui permet aux utilisateurs d'Apple de découvrir et de se connecter à une imprimante AltaLink® à proximité activée avec l'adaptateur Bluetooth en option, puis d'envoyer leurs travaux d'impression via AirPrint.
- **Mopria® Print Service.** Cette application permet aux utilisateurs d'appareils Android™ de détecter des imprimantes Xerox® ou non Xerox certifiées Mopria et d'imprimer sur ces appareils via une connexion sans fil, sans avoir à installer de pilotes ou à télécharger d'applications ou de logiciels supplémentaires. En tant que membre fondateur de l'Alliance Mopria, Xerox continue de promouvoir l'innovation dans le domaine de l'impression mobile et veille à ce que ces technologies actuelles et les technologies à venir évoluent avec le paysage mobile en constante mutation.
- **Solution impression mobile Xerox®.** Nous proposons de nombreuses options pour des impressions sécurisées et précises depuis la plupart des appareils mobiles vers les systèmes multifonctions et les imprimantes de toute marque, ce qui facilite l'impression des fichiers standard tels que Microsoft® PowerPoint®, Word et autres depuis des appareils sans fil et mobiles. Nos capacités informatiques conviviales (en option) incluent l'accès par code PIN et la prise en charge de plusieurs systèmes d'exploitation mobiles. Hors site ou sur site, découvrez pourquoi nous sommes aujourd'hui le seul choix valable pour les professionnels mobiles, en visitant notre site www.xerox.fr/fr-fr/office/insights/mobile-printing.
- **Xerox® Workplace Solutions.** Workplace Solutions est la plateforme logicielle complète qui combine l'authentification, la sécurité, la maîtrise des coûts et la mobilité.
 - Xerox® Workplace Suite assure la gestion des impressions sur site et sur serveur, ainsi qu'un accès mobile pour votre parc d'imprimantes. Idéale pour les organisations ayant des exigences plus strictes en matière de contrôle des données, elle offre une productivité mobile, une facilité d'utilisation et une sécurité de référence, et des informations sur l'utilisation pour réduire les coûts et améliorer la productivité. Pour en savoir plus : www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solutions-logicielles/xerox-workplace-suite.
 - Xerox® Workplace Cloud fournit des workflows d'authentification, de gestion de l'impression, de contrôle des coûts et de mobilité. Ils répondent parfaitement aux besoins des clients qui souhaitent réduire l'infrastructure de réseau local ou gérer des imprimantes entre plusieurs sites et réseaux. Ils sont faciles à configurer et à utiliser et, parce qu'ils sont hébergés dans le cloud, et toutes les mises à jour et les correctifs sont gérés par Xerox. Pour en savoir plus : www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solutions-logicielles/xerox-workplace-cloud.
- **Application @PrintByXerox par Xerox®.** Cette application est disponible gratuitement sur votre AltaLink®. Les utilisateurs envoient des travaux d'impression par e-mail et les obtiennent sur n'importe quelle imprimante équipée de la technologie ConnectKey® via l'application @PrintByXerox. C'est simple, pratique et sûr.
- **Adaptateur de réseau Wi-Fi (kit Wi-Fi bibande).** Avec cet adaptateur USB en option, vous pouvez facilement installer votre imprimante multifonction AltaLink® n'importe où avec une connectivité sans fil de 2,4 et 5,0 GHz à votre réseau.
- **Wi-Fi Direct®.** Cette fonction, fournie avec le kit Wi-Fi bibande, vous permet d'imprimer sur des imprimantes multifonctions AltaLink® depuis votre appareil mobile sans avoir à vous connecter à un réseau.
- **Toucher pour coupler NFC.** Avec la technologie de communication en champ proche (NFC), une simple pression permet aux utilisateurs d'établir une connexion directe entre leur appareil Android et une imprimante multifonction AltaLink®. Une fois la communication établie, l'impression est gérée au moyen d'une connexion sans fil si un adaptateur réseau sans fil a été installé. Si aucun adaptateur réseau sans fil n'a été installé, l'impression est réalisée via le réseau Ethernet. Cette fonction permet une plus grande sécurité et moins de déchets, puisque les utilisateurs sont à proximité directe de la machine.

Compatibilité mobile et cloud

(SUITE)

- **Plugiciel Xerox® Print Service pour Android™.**

Unique et complet, ce plugiciel pour appareils Android simplifie l'impression mobile sans nécessiter d'applications tierces ou de pilotes d'imprimantes supplémentaires. Après avoir téléchargé ce plugiciel gratuit depuis Google Play™ Store, vous pouvez imprimer facilement des photos, des pages Web et des documents depuis votre appareil mobile connecté à une imprimante multifonction AltaLink® via un réseau sans fil. Les options d'impression robustes incluent l'impression couleur ou en noir et blanc, le nombre de copies, l'orientation du papier, l'impression recto verso, l'agrafage, l'impression sécurisée/code de déverrouillage sécurisé et plus encore.

- **Impression et numérisation depuis et vers le cloud.**

Les utilisateurs peuvent télécharger les applications Cloud Connector à partir d'App Gallery, tels que Box®, Dropbox™, Microsoft® OneDrive® et Google Drive™ afin que les utilisateurs puissent facilement imprimer et

numériser vers les emplacements qu'ils utilisent tous les jours. Ils peuvent aussi utiliser les fonctions natives d'impression et de numérisation de l'imprimante pour établir un lien direct avec Dropbox®, Google Drive® et OneDrive®.

- **Xerox® Connect pour DocuShare® Go.**

Connectez-vous directement et en toute sécurité aux comptes DocuShare® Go. Naviguez facilement pour trouver des documents à imprimer ou des dossiers à numériser. Prévisualisez les fichiers avant de les imprimer ou de les numériser, afin d'éviter le gaspillage d'impression ou les numérisations incorrectes. Prise en charge de l'authentification pratique à connexion unique lorsqu'elle est associée aux solutions Xerox® Workplace.

- **Authentification unique (SSO).** Authentifiez-vous convenablement une seule fois sur l'imprimante avec le badge de votre carte, votre appareil mobile ou votre code PIN pour accéder

en toute sécurité à toutes les applications compatibles SSO (service d'authentification unique) ou aux fonctions natives d'impression et de numérisation¹ de l'imprimante multifonction sans aucune étape de connexion supplémentaire.

- **Application Quick Link de Xerox®.** L'application Quick Link vous évite le casse-tête des recherches du bon pilote d'impression. Il vous suffit d'envoyer un courrier électronique à partir de l'application Xerox® Quick Link sur l'interface utilisateur VersaLink® et de télécharger le pilote à partir d'un lien. Les appareils mobiles scannent le code QR et sont prêts à imprimer. C'est aussi simple que ça.

¹ La fonction Numérisation vers des référentiels cloud peut être ajoutée en option à la fonction Numériser vers Appli native.

CONFIGURATION DE L'IMPRIMANTE AVEC L'APPLICATION QUICK LINK DE XEROX®



COURRIER ÉLECTRONIQUE

Lien électronique depuis l'imprimante vers l'ordinateur.



LIEN

Ouvrez le courrier électronique, reliez le pilote de l'imprimante et configurez-le automatiquement.



IMPRESSION

Lancez vos impressions en toute simplicité.

Pour plus d'informations, visitez le site <https://www.office.xerox.com/latest/SO1FS-37U.PDF>

Sécurité totale

La sécurité est une des plus grandes priorités des entreprises. La technologie Xerox® ConnectKey® dont sont dotées les imprimantes multifonction AltaLink® dépasse les normes industrielles sur le plan des fonctionnalités et de la technologie de sécurité. Vous pouvez ainsi faire face aux menaces de sécurité de manière proactive et travailler l'esprit tranquille.

PROTECTION GLOBALE ET PROACTIVE POUR VOTRE IMPRIMANTE

Xerox offre un ensemble complet de fonctions pour assurer la sécurité totale de vos imprimantes et de vos données. Nous sécurisons toutes les étapes de la chaîne de données, y compris l'impression, la copie, la numérisation, la télécopie, le téléchargement de fichiers et le logiciel système. Cette approche à plusieurs niveaux s'articule autour de quatre grands axes :

Prévenir

Un ensemble complet de fonctions vous aide à contrôler qui peut accéder aux principales fonctionnalités de l'imprimante. L'authentification des utilisateurs limite l'utilisation au seul personnel autorisé. Le contrôle d'accès basé sur les rôles garantit que les membres de l'équipe ne voient que ce dont ils ont besoin. Chaque action est enregistrée dans une piste d'audit complète. Et la fonction de démarrage sécurisé (Trusted Boot) protège votre périphérique contre les actions malveillantes pendant le processus de démarrage.

Détecter

Dans le cas peu probable où une attaque passerait à travers les défenses de votre réseau, une série de dispositifs de sécurité intégrés sont prêts à réagir. La vérification du micrologiciel permet de s'assurer que seul le micrologiciel authentique de Xerox® est chargé. La technologie de liste blanche Trellix® empêche automatiquement les logiciels malveillants de modifier le code du micrologiciel. L'intégration avec l'ISE (Identity Services Engine) de Cisco® détecte automatiquement les dispositifs Xerox® sur le réseau pour mettre en œuvre la politique de sécurité. La prise en charge native de la gestion des informations et des événements de sécurité (SIEM) automatise la notification des menaces aux outils SIEM les plus populaires¹.

Protéger

Nos solutions de sécurité complètes protègent aussi vos documents imprimés et numérisés contre des divulgations ou modifications accidentelles ou non autorisées. Le code PIN et les systèmes d'autorisation par carte assurent la sécurité des documents imprimés. De plus, les fichiers signés numériquement, chiffrés et protégés par un mot de passe permettent d'éviter que les informations numérisées ne tombent entre de mauvaises mains. Vous pouvez également verrouiller les champs de courrier électronique pour limiter les destinations des numérisations aux seules adresses autorisées.

Vos informations stockées sur le disque à semi-conducteurs (SSD), ou le disque dur optionnel, bénéficient également du chiffrement AES 256 bits le plus puissant du marché.

Partenariats externes

Nous travaillons avec des organismes de contrôle de la conformité et des leaders du secteur de la sécurité tels que Trellix[#] et Cisco pour combiner leurs normes globales et leur savoir-faire avec les nôtres.

Afin d'attester de façon indépendante de notre excellent niveau de conformité, des organismes de certification tels que Critères communs (Common Criteria) (ISO IEC 15408) et FIPS 140-3 mesurent nos performances par rapport aux normes internationales.

Ils nous distinguent par notre approche globale de la sécurité des imprimantes.

UNE APPROCHE GLOBALE DE LA SÉCURITÉ



Empêcher

les intrusions non autorisées



Détecter

les opérations suspectes ou les comportements malveillants



Protéger

les données et les documents



Partenariats externes

avec les intégrations, les normes industrielles et les certifications

¹ Trellix® Enterprise Security Manager, LogRhythm, et Splunk.

[#]Trellix anciennement McAfee. Le micrologiciel des appareils reflètera le changement de marque de Trellix dans la version logicielle future.

Sécurité totale

(SUITE)

Xerox fournit les fonctionnalités, les technologies et les solutions suivantes pour assurer la sécurité de votre imprimante AltaLink® et de vos données.

- **Démarrage sécurisé (Trusted Boot).** Les imprimantes multifonctions AltaLink® vérifient l'intégrité des composants du processus de démarrage avant de les charger. Un processus de chaîne de confiance vérifie chaque étape du démarrage — depuis le processeur Intel à l'UEFI (BIOS) et le cycle de chargement du microprogramme — AltaLink® prévient les attaques malveillantes et veille à ce que vous ne chargiez jamais de logiciels infectés.
- **Liste blanche Trellix® et ePolicy Orchestrator.** Les imprimantes multifonctions AltaLink® sont protégées par la technologie de liste blanche du système embarqué Trellix®. Cette technologie garantit que seuls les fichiers ou fonctions systèmes sûrs et préapprouvés peuvent être exécutés sur votre imprimante AltaLink®. Toutes les modifications non autorisées du micrologiciel sont rejetées, de sorte qu'il n'est pas nécessaire de mettre à jour manuellement les niveaux du logiciel en fonction des nouvelles menaces de sécurité. L'intégration transparente avec tous les outils Trellix® ePolicy (ePO) et des services de gestion déléguée des impressions de Xerox® permet une gestion centralisée des politiques de sécurité.
- **Surveillance des configurations.** L'application conforme aux politiques de sécurité de l'entreprise est largement simplifiée. Les administrateurs peuvent configurer et surveiller jusqu'à 75 fonctions de sécurité et les réinitialiser automatiquement si elles sont modifiées par un utilisateur. Les alertes par e-mails sont générées en cas d'échec du processus de remise en état et tous les événements sont capturés dans le journal d'audit.
- **Impression sécurisée avec suppression de la file d'attente.** Avec cette fonction, les utilisateurs doivent entrer un code d'accès sur l'appareil pour libérer leur travail ou peuvent supprimer des travaux de leur file d'attente. Les documents imprimés inutilement et laissés sur l'appareil sont ainsi moins nombreux. Et vos travaux sont toujours chiffrés pour renforcer la sécurité de vos flux d'impression.
- **Chiffrement du disque.** Le disque SSD (et le disque dur optionnel) de votre AltaLink est doté du chiffrement AES 256 bits, le plus puissant disponible sur le marché. Il protège tous les fichiers de l'utilisateur associés aux travaux d'impression, de numérisation, de télécopie par Internet, de télécopie en réseau et de courrier électronique.



- **Protection de vos informations confidentielles.** Les données sensibles sont en sécurité lorsqu'elles sont numérisées dans des fichiers PDF chiffrés. Tous nos périphériques sont conformes à la norme FIPS 140-3 avec le chiffrement AES 256 bits.
- **Protection de vos données.** Grâce à l'écrasement immédiat des images (inclus avec le disque dur en option), nos imprimantes multifonctions AltaLink® peuvent automatiquement effacer les données d'image du périphérique après chaque travail.
- **Sécurité de l'impression.** Protégez vos documents sensibles contre toute divulgation involontaire en plaçant une marque identifiable sur les documents imprimés et copiés. La technologie infrarouge exclusive d'AltaLink® dissimule la marque et la détection est appuyée par un vaste ensemble d'actions, y compris l'inhibition de la tâche, l'envoi d'alertes par courrier, l'envoi de pistes d'audit et de rapports de suivi.
- **Conformité à la réglementation.** Les périphériques AltaLink® sont conformes aux normes de sécurité les plus récentes, dont la publication 140-3 du Federal Information Processing Standard (FIPS) et les normes du ministère de la Défense (DoD), et sont en cours d'évaluation pour la certification Critères communs - Système complet.
- **PDF protégé par mot de passe.** Les utilisateurs ont la possibilité de crypter les fichiers PDF à l'aide d'un mot de passe lorsqu'ils utilisent le service Numérisation vers courrier électronique sur des imprimantes multifonctions AltaLink®. Cette technologie apporte une protection extérieure à votre pare-feu. Elle sécurise les données dans un environnement non sécurisé grâce à des protocoles standards de l'industrie tels que Secure PDF.
- **Tableau de bord de sécurité.** Le tableau de bord de sécurité d'AltaLink simplifie la gestion de la sécurité de l'imprimante en utilisant une approche structurée basée sur le regroupement recommandé par le NIST des fonctions de sécurité (authentification, confidentialité, intégrité et disponibilité). Il fournit un aperçu récapitulatif, présente l'état des paramètres de sécurité et facilite la navigation vers les pages de configuration, le tout à partir d'un panneau de contrôle unique.
- **Chiffrement du flux d'impression (Impression sécurisée uniquement).** Appliquez le chiffrement des documents lorsque vous envoyez des travaux d'impression vers des périphériques compatibles avec la technologie ConnectKey®. Le chiffrement au niveau des pilotes d'impression ne nécessite aucun matériel supplémentaire et s'applique uniquement lorsque l'impression protégée est sélectionnée.
- **Xerox® Workplace Suite/Cloud.** Cette solution évolutive et modulaire offre la flexibilité dont vous avez besoin pour garder le contrôle de vos appareils, quelle que soit leur taille, en stimulant votre productivité et en réduisant les coûts. Les Solutions pour le milieu de travail de Xerox® combinent : l'authentification avec contrôle d'accès, la gestion de l'impression, la sécurité du contenu et la solution d'impression mobile complète. Xerox offre une flexibilité ultime grâce aux fonctionnalités de ces deux versions : serveur local ou cloud.
- **Journaux d'audit.** Effectuez le suivi de l'accès et de l'activité par utilisateur, document ou fonction sur les imprimantes multifonctions AltaLink®. Le journal d'audit est désactivé par défaut ; il peut être activé et désactivé sur le serveur Web intégré.
- **Moteur des services d'identité (ISE) de Cisco.** Les imprimantes multifonctions AltaLink® font partie d'une gamme de plus de 200 appareils Xerox® profilés en détail dans le moteur de services d'identité (ISE) de Cisco, la plateforme de gestion et d'application des politiques de sécurité largement utilisée et éprouvée en entreprise de ce leader des réseaux. Ces profils permettent à ISE de détecter automatiquement les dispositifs AltaLink® et de contrôler l'accès en fonction de la politique de sécurité granulaire définie par l'organisation.
- **Prise en charge native de SIEM.** Les imprimantes multifonctions AltaLink® s'intègrent aux outils SIEM les plus populaires et partagent directement les informations relatives aux événements de sécurité avec ces outils pour une analyse et une gestion efficaces des menaces.

*Trellix anciennement appelé McAfee. Le micrologiciel des appareils reflètera le changement de marque de Trellix dans la version logicielle future.

Accès aux services d'impression gérée

Vos imprimantes multifonctions AltaLink®, basées sur la technologie ConnectKey® de Xerox®, facilitent la mise en œuvre des services de gestion déléguée des impressions. Avec la bonne combinaison de technologies, d'applications et de services, vous économiserez de l'argent sur votre infrastructure d'impression, augmenterez la productivité des employés, réduirez les problèmes de sécurité et créez un environnement de travail très performant.

Périphériques, données et documents sécurisés.

Le cadre de sécurité des services de gestion déléguée des impressions présente quatre composants principaux : Périphériques, gestion des périphériques, documents et contenu/données.

Les imprimantes avec la technologie ConnectKey® sont dotées de fonctions de sécurité vitales, dès leur sortie. Elles fournissent des données à nos outils de gestion des périphériques afin que nous puissions surveiller le système, en veillant à ce que l'infrastructure soit toujours sécurisée. Les données collectées alimentent de puissantes analyses de sécurité qui permettent d'identifier et d'atténuer les risques avant qu'ils ne deviennent un problème.

L'authentification sécurisée dans le cloud, les certifications externes strictes et les fonctions de sécurité des données, telles que le cryptage des fichiers et disques, l'écrasement des images et la liste blanche, apportent la tranquillité d'esprit que procure la certitude que vos imprimantes et données sont sécurisées.

Infrastructure d'impression optimisée et économique.

Avec les services de gestion déléguée des impressions (MPS), nous évaluons l'infrastructure d'impression pour comprendre qui imprime et où. Grâce à l'analyse de l'évaluation, nous pouvons créer une infrastructure d'impression optimisée composée d'imprimantes ConnectKey. Ces périphériques sont conçus pour fonctionner avec l'ensemble d'outils de surveillance des périphériques cloud distants. Cela facilite la mise en œuvre et la gestion de l'infrastructure d'impression, aussi bien pour l'entreprise que pour les bureaux à domicile. Les outils intégrés sont reliés à des systèmes qui mesurent l'utilisation, calculent l'état de facturation et proposent des relevés de compteurs pour faciliter la gestion du parc, l'assistance et la gestion des incidents.

La gamme de périphériques ConnectKey nous permet de mettre la technologie et les applications appropriées au bon endroit. Il n'est pas nécessaire de mettre en place une imprimante multifonction plus coûteuse car les mêmes applications sont exécutées sur tous les périphériques ConnectKey® dotés de la technologie.

Nous pouvons adapter les applis à vos besoins spécifiques sans acheter de capacité ou de fonctionnalités supplémentaires.

L'application Support Assistant de Xerox® fournit des conseils instantanés sur l'appareil. La gouvernance de l'impression et les flux de travail sont également disponibles pour assurer la cohérence au sein de votre personnel, quelle que soit son organisation géographique.

Amélioration de la productivité des employés.

Reliant les personnes et les données, les services de gestion déléguée des impressions permettent aux employés mobiles de travailler, de collaborer et d'imprimer sans limitations géographiques. MPS Analytics permet d'identifier les processus documentaires papier laborieux qui peuvent bénéficier de la transformation numérique. Les applications ConnectKey® conviviales peuvent être utilisées pour transformer les documents en formats numériques, permettre l'impression mobile, se connecter à des référentiels cloud ou fournir une rampe d'accès aux processus métier existants. Les interfaces utilisateur des imprimantes ConnectKey® sont faciles à utiliser, cohérentes et adaptables en fonction des préférences des utilisateurs et des entreprises. Ensemble, ces fonctions offrent à vos employés une productivité et une satisfaction accrues par rapport à leur technologie.

Prise en charge directement depuis votre téléphone mobile.

L'application Xerox® Easy Assist simplifie l'installation, la surveillance et la gestion de votre imprimante multifonction, directement depuis votre téléphone mobile. Elle facilite l'installation du dernier logiciel pilote de votre multifonction sur votre ordinateur, assure une surveillance en temps réel des états de l'imprimante et offre un accès facile aux services d'auto-assistance.



Passerelle vers de nouvelles possibilités

Les imprimantes multifonctions conçues à partir de la technologie Xerox® ConnectKey® sont plus que des machines. Ce sont des assistants de travail numérique agiles. À peine déballées, elles surpassent les fonctions ordinaires pour transformer complètement votre façon de travailler.

- **Xerox Extensible Interface Platform®.** Nos imprimantes multifonctions AltaLink® sont dotées d'une plateforme ouverte qui peut qui peut s'adapter à votre environnement de travail et à vos besoins. Cet avantage vous permet de simplifier les tâches quotidiennes facilitant votre utilisation de l'imprimante multifonction pour exécuter des solutions de tiers en vue de personnaliser davantage un flux de travail.

- **Applications Xerox® ConnectKey® et Xerox App Gallery.** En appuyant sur un bouton, vous pouvez accéder à notre Galerie d'Applications via un navigateur web ou l'application d'impression. Vous bénéficierez d'un accès facile à un nombre croissant d'applications qui peuvent améliorer les processus métiers dont vous avez besoin. La plateforme de commerce Aélectronique App Gallery permet aux visiteurs d'essayer toutes les applications payantes avant de prendre une décision d'achat.

Les avantages de ces applications incluent la réduction des étapes, l'amélioration de la précision et l'accélération de la collaboration, en particulier pour les tâches fastidieuses et répétitives.

Pour plus d'informations, visitez le site www.xerox.com/AppGallery où vous découvrirez comment étendre les capacités de l'imprimante multifonction, redéfinir votre utilisation des Applications spécialisées pour les affaires, l'éducation, la santé¹, les questions légales et plus encore.

¹ MFP Xerox® pour le secteur de la santé est uniquement disponible aux États-Unis.

- **Service de personnalisation des Applications de flux de travail MFP Xerox®.** Cela étend les capacités de la technologie ConnectKey® en créant des flux de travail extrêmement ciblés qui ne sont pas disponibles avec un logiciel prêt à l'emploi. L'équipe des solutions Xerox ou les revendeurs agréés travailleront avec les clients pour concevoir le flux de travail requis sur les périphériques équipés de la technologie ConnectKey®.

- **Plateforme Xerox® Workflow Central.** Simplifiez, automatisez et améliorez vos processus de travail quotidiens grâce à une plateforme unique. La plateforme Xerox® Workflow Central, une solution basée dans le cloud, élimine les approximations lors de la conversion des fichiers physiques et numériques en formats utilisables et transforme les documents instantanément à partir de n'importe quel appareil, notamment les ordinateurs, les tablettes, les appareils mobiles et les imprimantes multifonctions.



Traduisez des documents en combinant plus de 40 langues différentes



Transformez l'écriture manuscrite en texte lisible, modifiable et partageable



Transformez vos documents en fichiers audio pour les écouter facilement, où que vous soyez



Expurgez automatiquement des informations personnelles identifiables avec des mots ou des phrases spécifiques



Convertissez des fichiers PDF ou des images en formats Microsoft pour les partager avec un public plus large

Découvrez de nouvelles façons d'améliorer la productivité du bureau sur le site www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solutions-logicielles/xerox-workflow-central-platform.

Imprimante multifonction couleur Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

ConnectKey®
Technologie

CARACTÉRISTIQUES DE L'APPAREIL	ALTALINK® C8130	ALTALINK® C8135	ALTALINK® C8145	ALTALINK® C8155	ALTALINK® C8170
Vitesse¹ (Couleur/Noir et blanc)	Jusqu'à 30/30 ppm	Jusqu'à 35/35 ppm	Jusqu'à 45/45 ppm	Jusqu'à 55/55 ppm	Jusqu'à 70/70 ppm
Volume mensuel²	Jusqu'à 90 000 pages	Jusqu'à 110 000 pages	Jusqu'à 200 000 pages	Jusqu'à 300 000 pages	Jusqu'à 300 000 pages
Disque dur/Processeur/Mémoire	SSD 128 Go minimum ; En option : Disque dur de 500 Go /INTEL ATOM® quadricœur 1,9 GHz /Mémoire système de 4 Go (8 Go sur AltaLink® C8170)				
Connectivité	Ethernet 10/100/1000Base-T, impression directe USB 2.0 à vitesse élevée, connexion en communication en champ proche (NFC) ; En option : WiFi/WiFi direct avec le kit sans fil double bande Xerox®, Bluetooth (iBeacon)				
Contrôle en option	Serveur d'impression Xerox® EX-c C8100 optimisé par Fiery®				
Copie et impression	Résolution de copie : Jusqu'à 600 x 600 ppp ; Résolution d'impression : Jusqu'à 1 200 x 2 400 ppp				
Délai de sortie de la première copie (depuis la glace d'exposition/état de préchauffage) (pas plus de)	6,10 secondes en couleur/4,50 secondes en noir et blanc		5,50 secondes en couleur/ 4,40 secondes en noir et blanc	4,70 secondes en couleur/ 3,70 secondes en noir et blanc	4,00 secondes en couleur/ 3,20 secondes en noir et blanc
Délai de sortie de la première impression (pas plus de)	5,70 secondes en couleur/4,20 secondes en noir et blanc		4,90 secondes en couleur/ 3,80 secondes en noir et blanc	4,50 secondes en couleur/ 3,20 secondes en noir et blanc	3,80 secondes en couleur/ 3,00 secondes en noir et blanc
PDL	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6				
Alimentation papier³	Standard	Chargeur automatique de documents recto verso à un seul passage : Jusqu'à 82 ppm recto/141 ipm recto verso (200 ppp). Capacité 130 feuilles pour AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155. Formats papier : de 85 x 125 mm à 297 x 432 mm/3,4 x 4,9 po à 11,7 x 17 po. Jusqu'à 135 ppm en recto/270 ipm en recto verso (200 dpi). Capacité de 250 feuilles pour AltaLink® C8170. Formats papier : De 85 x 125 mm à 297 x 432 mm/3,4 x 4,9 po à 11,7 x 17 po Départ manuel : 100 feuilles ; Formats personnalisés : de 89 x 98 mm à 320 x 1 320 mm/de 3,5 x 3,9 po à 12,6 x 52 po (départ petit côté) Magasin 1 : 520 feuilles ; Formats personnalisés : de 140 x 182 mm à 297 x 432 mm/de 5,5 x 7,2 po à 11,7 x 17 po (départ petit côté) Magasin 2 : 520 feuilles ; Formats personnalisés : de 140 x 182 mm à SRA3 (320 x 450 mm)/de 5,5 x 7,2 po à 12 x 18 po (départ petit côté)			
Choisissez un modèle	Module à 4 magasins : (Magasins 3 et 4 – en option sur AltaLink® C8130/C8135) : 1 040 feuilles ; 520 feuilles chacun ; Formats personnalisés : de 140 x 182 mm à SRA3 (320 x 450 mm) /de 5,5 x 7,2 po à 12 x 18 po (départ petit côté). Capacité papier totale en standard : 2 180 feuilles Module à 2 magasins grande capacité : 2 000 feuilles ; Formats : A4/8,5 x 11 po. Capacité papier totale en standard : 3 140 feuilles				
En option	Module d'alimentation grande capacité (MAGC) : Jusqu'à 3 000 feuilles ; format A4/8,5 x 11 départ grand côté. Capacité maximale avec bac récepteur grande capacité : 6 140 feuilles Magasin pour enveloppes (remplace le magasin 1) : Jusqu'à 60 enveloppes avec détection automatique de certains formats Kit d'alimentation longue feuille (impression de bannières) : 320 x 1 320 mm/12,6 x 52 po Kit de détection multi-alimentation (disponible pour AltaLink® C8170 uniquement)				
Réception/ finition³	Standard	Bac à décalage double (en standard lorsqu'aucun module de finition n'est raccordé) : 250 feuilles dans chaque bac ; bac face dessus : 100 feuilles			
En option	Module de finition Office intégré : Disponible sur AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155, positions d'agrafage : avant et arrière droit. Bac de réception de 500 feuilles, agrafage 50 feuilles, agrafage 2 positions Module de finition Office : Bac de réception de 2 000 feuilles, agrafage 50 feuilles, agrafage 2 positions, perforation en option, finition de pliure/brocheuse en option (pliure, agrafage à cheval de 2 à 15 feuilles (60 pages)) Module de finition BR : Bac de réception de 3 000 feuilles et bac supérieur de 500 feuilles, agrafage multiposition de 50 feuilles et perforation 2/3 trous Module de finition BR avec pliure/brocheuse : Bac de réception de 1 500 feuilles et bac supérieur de 500 feuilles, agrafage multiposition de 50 feuilles, et création de brochures avec perforation 2/3 trous et agrafage à cheval (de 2 à 16 feuilles, 64 pages), et pliage en V Unité de pliage roulé/accordéon : Permet d'ajouter des fonctions de pliage en Z, en Z A4 et en trois A4 aux modules de finition BR simple et avec pliure/brocheuse Agrafeuse externe : Agrafage 50 feuilles, inclut une surface de travail⁴				
EXPÉRIENCE UTILISATEUR INTUITIVE					
Personnaliser	Personnalisez l'interface utilisateur, affichez/masquez les fonctions, personnalisez l'expérience utilisateur avec l'authentification, créez des Applications 1 touche, utilisez la mise en éveil automatique avec le capteur de proximité intelligent, activez l'apprentissage adaptatif pour définir des raccourcis pour les travaux répétitifs et complexes. Copiez, numérisiez ou envoyez des courriers électroniques sans toucher à l'écran utilisateur à l'aide des accélérateurs de flux de production sans contact automatique				
Pilotes d'impression	Identification des travaux, état bidirectionnel, suivi des travaux, Xerox® Global Print Driver®, valeurs par défaut des applications, pilote d'impression en mode Pull de Xerox®, Microsoft Universal Print				
Serveur Web intégré de Xerox®	PC ou mobile : information d'état, paramètres, gestion de périphérique, donage, orchestrateur de parc, surveillance de configuration, panneau de commande distant				
Fonctions d'impression	Impression à partir de dispositifs USB, impression à partir d'espaces d'archivage cloud (Dropbox, OneDrive et Google Drive), jeu échantillon, travail enregistré, création cahier, enregistrement et rappel des paramètres de pilote, mise à l'échelle, suivi des travaux, contrôle d'applications, impression recto verso, mode brouillon, impression sur longues feuilles (bannières)				
Numérisation et télécopie	Aperçu de numérisation, numérisation vers USB/PC via port USB/courrier électronique/réseau (FTP/SFTP/SMB) ; formats de fichiers de numérisation : PDF, PDF/A, JPG, TIFF ; Fonctions pratiques : Numérisation vers un répertoire personnel, PDF avec recherche textuelle, PDF/TIFF à page unique/multipage, PDF protégé par mot de passe ; pilote TWAIN (numérisation) ; fonctionnalités de télécopie : Télécopie Walk-Up (options à une ou deux lignes disponibles, incluant télécopie sur réseau local, télécopie directe, retransmission de télécopie vers e-mail), composition de télécopie, carnet d'adresses unifié, reconnaissance optique de caractères (ROC), télécopie sur serveur ; En option : Numérisation vers des espaces d'archivage cloud (Dropbox, One Drive et Google Drive)				
COMPATIBILITÉ MOBILE ET CLOUD					
Connectivité mobile	Communication en champ proche (NFC) ; En option : WiFi Direct, WiFi (802.11 b/g/n/ac), AirPrint™ (iOS) avec iBeacon (Bluetooth)				
Impression mobile	Mopria® Scan, Apple AirPrint™, Xerox® Print Service (Android), @PrintByXerox ; En option : Appli Workplace Mobile de Xerox® (iOS/Android)				
Numérisation mobile	Mopria® Scan, Apple AirPrint™, En option : Appli Workplace Mobile de Xerox® (iOS/Android)				
Compatibilité avec le cloud	Services à distance activés, fonction native « Imprimer à partir de » référentiels Cloud (Dropbox, OneDrive, Google Drive), intégration avec Okta, Ping Identity, Microsoft Azure ; En option : Fonction native « Numériser vers » des espaces d'archivage Cloud (Dropbox, OneDrive, Google Drive), connexion directe aux services hébergés dans le cloud par les applis en option (accès avec l'appli App Gallery de Xerox, ou visitez xerox.com/AppGallery), Xerox WorkFlow Central Platform				
SÉCURITÉ TOTALE					
Sécurité réseau	802.1x, IPsec, HTTPS, SFTP et courrier électronique chiffré, Trellix® ePolicy Orchestrator®, Trellix® Enterprise Security Manager, LogRhythm SIEM, Splunk SIEM, authentification réseau, SNMPv3, authentification par hachage de message SHA-256, TLS 1.1/1.2/1.3, certificats de sécurité utilisant ECDSA, certificat auto-signé, intégration de Cisco® Identity Services Engine (ISE), réponse aux menaces automatisée via l'intégration de Trellix® DXL/Cisco pxGrid, authentification locale (base de données interne), FIPS 140-3				
Accès au périphérique	Accès utilisateur et pare-feu interne, filtrage des ports/IP/domaine, journal d'audit, contrôles d'accès, autorisations utilisateur, surveillance de la configuration, TPM, connexion avec Okta, Ping Identity et informations d'identification Microsoft Azure ; En option : Kit d'activation de Smart Card (CAC/PIV/NET/SIPRNet)⁵, lecteur de carte RFID intégré Xerox®, norme NFC (authentification via Xerox® Workplace Cloud/Suite Print Management et Content Security (en option) ; pour plus de détails, voir www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solution-gestion-impressions)				
Sécurité du périphérique	Liste blanche Trellix®, vérification du micrologiciel, tableau de bord de sécurité, démarrage sécurisé ; En option : Contrôle d'intégrité Trellix®				
Sécurité des données et documents	Certification Critères communs (ISO 15408) système complet par rapport au HCP PP, impression protégée cryptée, données cryptées FIPS 140-3 avec pilotes d'impression, sécurité de l'impression avec la technologie de marquage et de détection infrarouge exclusive d'AltaLink, cryptage des niveaux de travail via HTTPS et pilotes, disque de stockage crypté (AES 256 bits, FIPS 140-3), courrier électronique crypté et signé ; En option : Xerox® Workplace Cloud/Suite Content Security, disque dur crypté (AES 256 bits, FIPS 140-3) avec écrasement d'image				
ACCÈS À MANAGED PRINT SERVICES (SERVICES DE GESTION DÉLÉGUÉE DES IMPRESSIONS)					
Gestion de l'impression	Comptabilisation standard Xerox® ; En option : Xerox® Workplace Suite/Cloud, Xerox® Virtual Print Management Service, plus de détails sur www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solutions-logicielles-d-impression#printmanagement				
Gestion de parc/périphérique	Xerox® CentreWare® Web, assistant de support Xerox®, lecture automatisée des compteurs, orchestrateur de parc, clonage de configuration, application Xerox® Easy Assist ; En option : Managed Print Services Suite (services de gestion déléguée des impressions), gestion à distance dans le cloud avec Xerox® Cloud Fleet Management Solution				
Sécurité	Gestion sécurisée de périphérique : Xerox® Printer Security Audit Service (configuration automatique des paramètres de sécurité, suivi et résolution automatique), gestion de certificats numériques, reporting SIEM, rapports de tableau de bord interactifs				
PASSERELLE VERS DE NOUVELLES POSSIBILITÉS					
Xerox et applications partenaires	Automatisez les processus quotidiens à l'aide d'applications qui traduisent, expurgent, convertissent le texte en fichiers audio ou les notes manuscrites en fichiers texte, et les documents papier en applications Microsoft, le tout à partir d'une seule plateforme basée dans le cloud. Visitez www.xerox.fr/fr-fr/connectkey/application-professionnelle pour accéder aux applications par secteur ou flux de travail				
Logiciels et solutions	Xerox® DocuShare® (xerox.fr/ecm), XMPie® (www.xerox.fr/fr-fr/impression-numerique/logiciel-workflow/printing-software/logiciel-communication-personnalisee-xmpie), Xerox® Workplace Solutions (www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solution-gestion-impressions), Xerox WorkFlow Central Platform				

¹ Déclaré conformément à la norme ISO/IEC 24734

² Capacité maximum, en volume, attendue sur une période d'un mois. Ce volume ne doit pas forcément être maintenu de manière régulière

³ La capacité papier s'entend pour un support de 75 g/m² (20 lb) ; elle varie en fonction des différents grammages.

⁴ Vendu séparément dans certaines régions

⁵ N'est pas disponible dans tous les pays

⁶ Trellix anciennement McAfee. Le nom de la marque Trellix sera reflété dans les prochaines versions micrologicielles.

Certifications : xerox.com/OfficeCertifications

Imprimante multifonction Xerox® AltaLink®

B8145/B8155/B8170

ConnectKey®
Technologie

CARACTÉRISTIQUES DE L'APPAREIL	ALTALINK® B8145	ALTALINK® B8155	ALTALINK® B8170
Vitesse ¹	Jusqu'à 45 ppm	Jusqu'à 55 ppm	Jusqu'à 72 ppm
Volume mensuel ²	Jusqu'à 200 000 pages	Jusqu'à 300 000 pages	Jusqu'à 300 000 pages
Stockage/processeur/mémoire	SSD 128 Go minimum ; En option : Disque dur 500 Go/processeur INTEL ATOM quadricœur de 1,9 GHz/mémoire système de 4 Go		
Connectivité	Ethernet 10/100/1000Base-T, impression directe USB 2.0 à vitesse élevée, connexion en communication en champ proche (NFC) ; En option : WiFi/WiFi direct avec le kit sans fil double bande Xerox®, Bluetooth (iBeacon)		
Copie et impression	Résolution de copie : Jusqu'à 600 x 600 ppp ; Résolution d'impression : Jusqu'à 1 200 x 2 400 ppp		
Délai de sortie de la première copie (depuis la glace d'exposition/état de préchauffage) (pas plus de)	4,40 secondes	3,70 secondes	3,20 secondes
Délai de sortie de la première impression (pas plus de)	3,80 secondes	3,20 secondes	3,00 secondes
PDL	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6		
Alimentation papier³	Standard	Chargeur automatique de documents recto verso à un seul passage : Jusqu'à 82 ppm recto/141 ipm recto verso (200 ppp). Capacité de 130 feuilles pour AltaLink® B8145/B8155. Jusqu'à 135 ppm recto/270 ipm recto verso (200 ppp). Capacité de 250 feuilles pour AltaLink® B8170. Formats papier : De 85 x 125 mm à 297 x 432 mm/3,4 x 4,9 po à 11,7 x 17 po Départ manuel : 100 feuilles ; Formats personnalisés : de 89 x 98 mm à 320 x 1 320 mm/de 3,5 x 3,9 po à 12,6 x 52 po (départ petit côté) Magasin 1 : 520 feuilles ; Formats personnalisés : de 140 x 182 mm à 297 x 432 mm/de 5,5 x 7,2 po à 11,7 x 17 po (départ petit côté) Magasin 2 : 520 feuilles ; Formats personnalisés : de 140 x 182 mm à SRA3 (320 x 450 mm)/de 5,5 x 7,2 po à 12 x 18 po (départ petit côté) Module à 2 magasins grande capacité : 2 000 feuilles ; Formats : A4/8,5 x 11 po. Capacité papier totale en standard : 3 140 feuilles	
	En option	Bac récepteur grande capacité : 3 000 feuilles ; format 8,5 x 11"/A4 départ grand côté. Capacité maximale avec bac récepteur grande capacité : 6 140 feuilles Magasin pour enveloppes (remplace le magasin 1) : Jusqu'à 60 enveloppes avec détection automatique de certains formats Kit d'alimentation longue feuille (impression de bannières) : Jusqu'à 320 x 1 320 mm/12,6 x 52 po Kit de détection multi-alimentation (disponible pour AltaLink® B8170 uniquement)	
Réception/ finition³	Standard En option	Bac à décalage double (en standard lorsqu'aucun module de finition n'est raccordé) : 250 feuilles dans chaque bac ; bac face dessus : 100 feuilles Module de finition Office intégré : Disponible avec AltaLink® B8145/B8155, grammage maximum 256 g/m ² , positions d'agrafage : avant et arrière droit. Bac de réception de 500 feuilles, agrafage 50 feuilles, agrafage 2 positions Module de finition Office : Bac de réception de 2 000 feuilles, agrafage 50 feuilles, agrafage 2 positions, perforation en option, finition de plieuse/brocheuse en option (plieuse, agrafage à cheval de 2 à 15 feuilles (60 pages)) Module de finition BR : Empileur 3 000 feuilles et bac supérieur de 500 feuilles, agrafage multiposition 50 feuilles et perforation 2/3 trous Module de finition pour plieuse/brocheuse BR : Bac de réception de 1 500 feuilles et magasin supérieur de 500 feuilles, agrafage multiposition 50 feuilles et perforation 2/3 trous, création de cahiers avec piqûre à cheval (2 à 16 feuilles, 64 pages) et pliage simple Unité de pliage en CZ : Ajoute le pliage accordéon, le pliage accordéon et le pliage roulé au module de finition BR et au module de finition plieuse/brocheuse BR Agrafeuse externe : Agrafage de 50 feuilles, avec surface de travail ⁴	

EXPÉRIENCE UTILISATEUR INTUITIVE

Personnaliser	Personnalisez l'interface utilisateur, affichez/masquez les fonctions, personnalisez l'expérience utilisateur avec l'authentification, créez des applications 1 touche, réveil automatique avec le capteur de proximité intelligent. Activez les apprentissages adaptatifs pour définir des raccourcis pour les tâches répétitives et complexes. Copiez, numérisiez ou envoyez des courriers électroniques sans toucher à l'écran utilisateur à l'aide des accélérateurs de flux de production automatiques sans contact.
Pilotes d'imprimantes	Identification des travaux, état bidirectionnel, suivi des travaux, Xerox® Global Print Driver®, valeurs par défaut des applications, pilote d'impression en mode Pull de Xerox®, Microsoft Universal Print
Serveur Web intégré de Xerox®	PC ou mobile : information d'état, paramètres, gestion de périphérique, clonage, orchestrateur de parc, surveillance de configuration, panneau de commande distant
Fonctions d'impression	Impression à partir de dispositifs USB, impression à partir d'espaces d'archivage cloud (Dropbox, OneDrive et Google Drive), jeu échantillon, travail enregistré, création cahier, enregistrement et rappel des paramètres de pilote, mise à l'échelle, suivi des travaux, contrôle d'applications, impression recto verso, mode brouillon, impression sur longues feuilles (bannières)
Numérisation et télécopie	Aperçu de numérisation, numérisation vers USB/PC via port USB/courrier électronique/réseau (FTP/SFTP/SMB) ; formats de fichiers de numérisation : PDF, PDF/A, JPG, TIFF ; Fonctions pratiques : Numérisation vers un répertoire personnel, PDF avec recherche textuelle, PDF/TIFF à page unique/multipage, PDF protégé par mot de passe ; pilote TWAIN (numérisation) ; fonctionnalités de télécopie : Télécopie en libre-service (options à une ou deux lignes disponibles, incluant télécopie sur réseau local, télécopie directe, retransmission de télécopie vers e-mail), composition de télécopie, carnet d'adresses unifié, reconnaissance optique de caractères (ROC), télécopie sur serveur ; En option : Numérisation vers des référentiels cloud (Dropbox, One Drive et Google Drive)

COMPATIBILITÉ MOBILE ET CLOUD

Connectivité mobile	Communication en champ proche (NFC) ; En option : Wi-Fi Direct, Wi-Fi (802.11 b/g/n/ac), AirPrint (iOS) avec iBeacon (Bluetooth)
Impression mobile	Mopria® Scan, Apple AirPrint™, Service d'impression Xerox® (Android), appli @PrintByXerox ; En option : Application Xerox® Workplace Mobile (iOS/Android)
Numérisation mobile	Mopria® Scan, Apple AirPrint™, En option : Application Xerox® Workplace Mobile (iOS/Android)
Compatibilité avec le cloud	Services à distance activés, fonction native « Imprimer à partir de » référentiels Cloud (Dropbox, OneDrive, Google Drive), intégration avec Okta, Ping Identity, Microsoft Azure ; En option : Fonction native « Numériser vers » référentiels Cloud (Dropbox, OneDrive, Google Drive), connexion directe aux services hébergés dans le cloud par les applications en option (accès avec l'application App Gallery de Xerox, ou visitez xerox.com/AppGallery), Xerox Workflow Central Platform

SÉCURITÉ TOTALE

Sécurité réseau	802.1x, IPsec, HTTPS, SFTP et courrier électronique chiffré, Trellix® ePolicy Orchestrator®, Trellix® Enterprise Security Manager, LogRhythm SIEM, Splunk SIEM, authentification réseau, SNMPv3, authentification par hachage de message SHA-256, TLS 1.1/1.2/1.3, certificats de sécurité utilisant ECDSA, certificat auto-signé, intégration de Cisco® Identity Services Engine (ISE), réponse aux menaces automatisée via l'intégration de Trellix® DXL/Cisco pxGrid, authentification locale (base de données interne), FIPS 140-3
Accès au périphérique	Accès utilisateur et pare-feu interne, filtrage des ports/IP/domaine, journal d'audit, contrôles d'accès, autorisations utilisateur, surveillance de la configuration, TPM, connexion avec Okta, Ping Identity et informations d'identification Microsoft Azure ; En option : Kit d'activation de carte à puce (CAC/PIV/.NET/SIPNet) ⁵ , lecteur de carte RFID intégré Xerox®, norme NFC avec authentification via Xerox® Workplace Cloud/Suite Print Management et Content Security (en option) ; pour plus de détails, voir www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solution-gestion-impressions
Sécurité du périphérique	Liste blanche Trellix®, vérification du micrologiciel, tableau de bord de sécurité, démarrage sécurisé ; En option : Contrôle d'intégrité Trellix®
Sécurité des données et documents	Certification Critères communs (ISO 15408) système complet par rapport au pp HCP, impression sécurisée cryptée, données cryptées FIPS 140-3 avec pilotes d'impression, sécurité d'imagerie avec la technologie de marquage et de détection infrarouge exclusive d'AltaLink, cryptage des travaux via HTTPS et pilotes, sécurité du contenu Xerox® Workplace Cloud/Suite, disque de stockage crypté (AES 256 bits, FIPS 140-3), courrier électronique crypté et signé, Sécurité du contenu Xerox® Workplace Cloud/Suite, disque dur crypté (AES 256 bits, FIPS 140-3) avec écrasement d'image

ACCÈS AUX SERVICES D'IMPRESSION GÉRÉE

Gestion de l'impression	Comptabilisation standard Xerox® ; En option : Xerox® Workplace Suite/Cloud, Xerox® Virtual Print Management Service, plus de détails sur www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solutions-logicielles-d-impression#printmanagement
Gestion de parc/périphérique	Xerox® CentreWare® Web, assistant de support Xerox®, lecture automatisée des compteurs, orchestrateur de parc, clonage de configuration, application Xerox® Easy Assist ; En option : Services de gestion déléguée des impressions, gestion à distance dans le cloud avec Xerox® Cloud Fleet Management Solution
Sécurité	Gestion sécurisée de périphérique : Xerox® Printer Security Audit Service (configuration automatique des paramètres de sécurité, suivi et résolution automatique), gestion de certificats numériques, reporting SIEM, rapports de tableau de bord interactifs

PASSERELLE VERS DE NOUVELLES POSSIBILITÉS

Xerox et applications partenaires	Automatisation des processus quotidiens avec des applications qui traduisent, expurgent, eSign, personnalisent l'impression, convertissent, acheminent, collaborent et communiquent. Visitez www.xerox.fr/fr-fr/connectkey/application-professionnelle pour rechercher des applications par secteur ou flux de travail.
Logiciels et solutions	Xerox® DocuShare® (xerox.fr/ecm), XMPe® (www.xerox.fr/fr-fr/impression-numerique/logiciel-workflow/printing-software/logiciel-communication-personnalisee-xmpie), Xerox® Workplace Solutions (www.xerox.fr/fr-fr/bureau/solution-gestion-impressions), Xerox Workflow Central Platform

¹ Déclaré conformément à la norme ISO/IEC 24734

² Capacité maximale prévue sur un mois. Ce volume ne doit pas forcément être maintenu de manière régulière

³ Les capacités indiquées sont basées sur des feuilles de 75 g/m²/20 lb. Les capacités varient en fonction du grammage

⁴ Vendu séparément dans certains pays

⁵ N'est pas disponible dans tous les pays

⁶ Trellix anciennement McAfee. Le nom de la marque Trellix sera reflété dans les prochaines versions micrologicielles.

Prix et récompenses



PRIX DE LA GAMME DE L'ANNÉE 2022 DU LOGICIEL D'IMAGERIE DOCUMENTAIRE 2014, 2015, 2016, 2017, 2019 ET 2020 DE BLI

Prix PaceSetter de BLI 2017 – 2022

« Notre analyse montre que Xerox a rassemblé les meilleures gammes d'applications, de logiciels et de services pour aider les clients à simplifier les processus commerciaux critiques et à tirer parti de leurs investissements dans le matériel MFP. »

[Pour en savoir plus](#)



ÉCOSYSTÈMES D'APPLIS MULTIFONCTIONS

2021 – 2022
– Prix BLI Pro

« Avec plus de 120 applications multifonctions dans son portefeuille et 400 partenaires dans son programme Personalized Application Builder, Xerox s'est concentré sur la transformation de ses VersaLink, AltaLink et (maintenant) multifonctions PrimeLink en véritables « assistants de lieu de travail. »

[Pour en savoir plus](#)



CATÉGORIE MILIEU DE TRAVAIL HYBRIDE

2021 – 2022
– Prix BLI Pro

« Avant le déclenchement de la pandémie, Xerox disposait déjà d'un solide portefeuille de produits et de services pour soutenir l'évolution de un milieu de travail évolutif. Ces derniers mois, l'entreprise a rapidement enrichi son portefeuille pour aider ses clients à s'adapter à la volée. »

[Pour en savoir plus](#)



SÉCURITÉ D'IMPRESSION DES DOCUMENTS : BUREAU

2021 – 2022
– Prix BLI Pro

« L'entreprise continue de mettre l'accent sur la sécurité grâce à une architecture à confiance zéro qui englobe le matériel, les logiciels, les processus et le contenu, ainsi que les solutions et services cloud natifs. »

[Pour en savoir plus](#)



PRODUIT DE L'ANNÉE 2021

Gagnant global

« Xerox® AltaLink® C8170 améliore la productivité grâce à la possibilité d'utiliser un éventail d'applications sur l' périphérique et avec des fonctionnalités avancées telles que la numérisation ultrarapide. »

Imprimante multifonction couleur AltaLink® C1870 de Xerox®

[Pour en savoir plus](#)



SOLUTIONS REMARQUABLES D'IMPRESSION MOBILE ET DE GESTION DES TRAVAUX

2019 Pick

« La Workplace Suite Xerox® a dépassé la concurrence pour remporter cet honneur. »

[Pour en savoir plus](#)



SERVICES MPS

2020 – 2021
– Prix BLI Pro

« Xerox a été reconnu pour son engagement à aider les organisations de toute taille à optimiser leur infrastructure d'impression et de documents, tout en favorisant la transformation numérique par le biais de ses partenaires commerciaux directs et de réseaux. »

[Pour en savoir plus](#)

Pour en savoir plus sur nos solutions primées www.xerox.fr/fr-fr/bureau/infos-complementaires/solution-espace-de-travail-recompensee.

Pour en savoir plus sur nos imprimantes Xerox® AltaLink® Devices, rendez-vous sur www.xerox.fr/fr-fr/bureau/imprimantes-multifonctions/brand-altalink.