

VERSION 1.0
SEPTEMBRE 2024
702P09283

Imprimantes de la gamme Xerox® PrimeLink® C9265/ C9275/C9281

Guide de l'utilisateur sur la sécurité, la réglementation, le recyclage et la mise au rebut

© 2024 Xerox Corporation. Tous droits réservés. Xerox® et PrimeLink® sont des marques commerciales de Xerox Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Microsoft®, Windows®, Windows XP®, Windows Vista® et Word sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Adobe, le logo d'Adobe, Acrobat, le logo d'Acrobat, Acrobat Reader, le logo d'Adobe PDF sont des marques déposées d'Adobe Systems, Inc. PostScript est une marque déposée d'Adobe utilisée avec l'Adobe PostScript Interpreter, le langage de description de pages d'Adobe et d'autres produits d'Adobe.

Apple®, Macintosh® et Mac OS® sont des marques commerciales ou déposées d'Apple Computer, Inc., aux États-Unis et dans d'autres pays. Les éléments de la documentation technique destinée aux utilisateurs d'Apple sont utilisés avec l'autorisation d'Apple Computer, Inc.

GBC® et AdvancedPunch™ sont des marques commerciales ou déposées de General Binding Corporation.

HP et PCL sont des marques déposées de Hewlett-Packard Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Linux® est une marque déposée de Linus Torvalds.

TWAIN est une marque de TWAIN Working Group.

UNIX® est une marque déposée de The Open Group.

Universal Serial Bus est une marque de USB Implementors Forum, Inc. (USB-IF).

BR40287

Table des matières

Sécurité.....	5
Sécurité et avis.....	6
Sécurité électrique.....	7
Directives générales.....	7
Cordon d'alimentation.....	7
Sécurité liée aux piles.....	8
Câble de ligne téléphonique.....	8
Précautions générales.....	9
Consignes d'utilisation.....	9
Émission d'ozone.....	9
Emplacement de l'imprimante.....	10
Consommables pour l'imprimante.....	10
Informations sur les consommables.....	11
Sécurité de maintenance.....	12
Contacts environnement, santé et sécurité.....	13
Informations relatives aux réglementations.....	15
Réglementations de base.....	16
Réglementations FCC - États-Unis.....	16
Informations relatives aux réglementations concernant les cartes réseau sans-fil de 2,4 GHz et 5 GHz.....	16
Canada.....	17
Conformité aux normes de l'Union européenne et de l'Espace économique européen.....	18
Union européenne Lot 4 Accord relatif aux équipements d'impression.....	18
EPEAT.....	19
ENERGY STAR.....	20
Consommation d'énergie et délai d'activation de la fonctionnalité Économie d'énergie.....	20
Avantage de l'impression recto verso pour l'environnement.....	21
Types de support.....	21
Certification de la Communauté économique eurasienne.....	22
Allemagne.....	22
Turquie (Réglementation RoHS).....	22
Conformité de l'Ukraine à la directive RoHS.....	23
Réglementations concernant la copie.....	24
États-Unis.....	24
Canada.....	25
Autres pays.....	26
Réglementations concernant la télécopie.....	27
États-Unis.....	27
Canada.....	28
Union européenne.....	29
Afrique du Sud.....	30
Certification de sécurité.....	31
Fiches de données de sécurité.....	32

Recyclage et mise au rebut	33
Tous les pays.....	34
Retrait des batteries.....	34
Amérique du Nord	35
Union européenne	36
Informations à disposition sur la mise au rebut dans les pays en-dehors de l'Union européenne	36
Autres pays	37
Symboles des imprimantes de la gamme Xerox® PrimeLink® C9200.....	39

Sécurité

Ce chapitre contient :

Sécurité et avis.....	6
Sécurité électrique.....	7
Précautions générales.....	9
Sécurité de maintenance.....	12
Contacts environnement, santé et sécurité.....	13

L'imprimante et les consommables recommandés ont été conçus et testés pour satisfaire aux strictes exigences de sécurité. Suivre attentivement les recommandations ci-après pour garantir une utilisation en toute sécurité de l'imprimante Xerox®.

Sécurité et avis

Lire attentivement les instructions suivantes avant d'utiliser l'imprimante. Se reporter à ces instructions pour utiliser l'imprimante en toute sécurité.

L'imprimante Xerox® et les consommables recommandés ont été conçus et testés pour satisfaire aux strictes exigences de sécurité. Ces exigences incluent l'évaluation et la certification par des agences de sécurité, et la conformité avec les réglementations électromagnétiques et les normes environnementales établies.

Les tests et les performances de ce produit en terme de sécurité et d'environnement ont été effectués à l'aide d'équipement Xerox® uniquement.



Remarque : Les modifications non autorisées, y compris l'ajout de nouvelles fonctions ou la connexion d'appareils externes, peuvent invalider la certification du produit. Pour obtenir des détails, contacter Xerox®.

Sécurité électrique

DIRECTIVES GÉNÉRALES



Avertissement !

- Ne pas introduire d'objets dans les fentes et les ouvertures de l'imprimante. Le fait de toucher un point de tension ou de créer un court-circuit sur une pièce peut provoquer un incendie ou une décharge électrique.
- Ne jamais retirer de panneaux ou protections fixés par des vis, sauf lors de l'installation d'équipement facultatif et lorsque des instructions spécifiques invitent à le faire. Mettre l'imprimante hors tension en effectuant ces installations. Débrancher le cordon d'alimentation lors du retrait de panneaux et protections pour installer un équipement en option. À l'exception des options pouvant être installées par l'utilisateur, aucune des pièces se trouvant derrière ces panneaux ne doit faire l'objet d'une intervention de maintenance par l'utilisateur.

Les conditions suivantes peuvent compromettre la sécurité d'utilisation de l'appareil :

- Le cordon d'alimentation est endommagé ou frangé.
- Du liquide a été renversé dans l'imprimante.
- De l'eau a été versée sur l'imprimante.
- De la fumée se dégage de l'imprimante ou la surface de la machine est brûlante.
- L'imprimante émet des bruits ou des odeurs inhabituels.
- L'imprimante provoque le déclenchement d'un disjoncteur, fusible ou autre appareil de sécurité.

Si l'une de ces situations survient, procéder comme suit :

1. Mettre l'imprimante immédiatement hors tension.
2. Débrancher le cordon d'alimentation de la prise électrique.
3. Appeler un technicien de maintenance agréé.

CORDON D'ALIMENTATION

Utiliser le cordon d'alimentation fourni avec l'imprimante.



Avertissement ! Pour éviter tout risque d'incendie ou d'électrocution, suivre les consignes suivantes :

- ne pas utiliser de rallonges, barrettes multiprises ou prises électriques.
- L'alimentation électrique du périphérique doit répondre aux exigences énoncées sur la plaque de données à l'arrière de l'appareil. Pour savoir si l'alimentation électrique répond aux exigences, consulter le fournisseur d'électricité local ou un électricien agréé.

- S'assurer que l'imprimante est correctement relié à la terre. Une utilisation erronée des équipements électriques peut provoquer des accidents graves.

- Ne pas retirer ni modifier le cordon d'alimentation.
- Utiliser le cordon d'alimentation fourni avec l'imprimante.
- Brancher le cordon d'alimentation directement à une prise électrique correctement reliée à la terre. Vérifier que les deux extrémités du cordon d'alimentation sont correctement branchées. Pour savoir si une prise est reliée à la terre, demander à un technicien de la vérifier.
- Éviter d'utiliser un adaptateur de mise à la terre pour connecter l'imprimante à une prise électrique dépourvue de borne de mise à la terre.
- S'assurer que l'imprimante est branchée à une prise dont la tension et la puissance sont correctes. Vérifier les spécifications électriques de l'imprimante avec un électricien, si nécessaire.
- Ne pas placer l'imprimante à un endroit où quelqu'un risquerait de trébucher sur le cordon d'alimentation.
- Ne pas placer d'objets sur le cordon d'alimentation.
- Ne pas brancher ou débrancher pas le câble d'alimentation lorsque l'interrupteur d'alimentation est en position Activé.
- Si le câble d'alimentation s'effiloche ou s'use, le remplacer.
- Pour éviter toute décharge électrique et vérifier si le cordon est endommagé, tenir fermement la prise en débranchant le cordon d'alimentation.
- La prise électrique doit se trouver à proximité de l'imprimante et être aisément accessible.

Le cordon d'alimentation constitue un dispositif de mise hors tension situé à l'arrière de l'imprimante. Si la source d'alimentation électrique de l'imprimante doit être coupée, débrancher le cordon d'alimentation de la prise électrique.

SÉCURITÉ LIÉE AUX PILES

Une ou plusieurs cartes de circuit imprimé de cette imprimante contiennent une pile au lithium. Ne pas essayer de la réparer ou de la remplacer. En cas de problème avec la pile, contacter un technicien agréé pour résoudre le problème.



Avertissement ! Si la pile d'une carte de circuit imprimé est mal installée, il y a un risque d'explosion.

La pile au lithium de l'imprimante contient du perchlorate. Pour plus d'informations sur les procédures de manipulation spéciales associées au perchlorate, consulter le site <https://dtsc.ca.gov/perchlorate/>.

CÂBLE DE LIGNE TÉLÉPHONIQUE



Avertissement ! Pour réduire les risques d'incendie, utilisez seulement des fils de calibre 26 AWG (American Wire Gauge - étalonnage américain) ou un plus gros cordon de ligne téléphonique.

Précautions générales

L'imprimante et les consommables recommandés ont été conçus et testés pour satisfaire aux strictes exigences de sécurité. Ils ont notamment été examinés, approuvés et certifiés conformes aux normes environnementales établies.

Prêter attention aux recommandations suivantes pour utiliser l'imprimante en toute sécurité.

CONSIGNES D'UTILISATION

- Ne pas retirer la source de papier choisie dans le pilote d'impression ou sur le panneau de commande pendant l'impression.
- Ne pas ouvrir les portes lorsque l'imprimante est en fonction.
- Ne pas déplacer l'imprimante lorsqu'elle est en fonction.
- Ne jamais approcher les mains, les cheveux, une cravate, etc., des rouleaux d'entraînement et de sortie.
- Ne pas désactiver de dispositifs de sécurité électriques ou mécaniques.
- Les panneaux qui nécessitent des outils pour le retrait, protègent les zones à risque de l'imprimante. Ne pas retirer les panneaux de protection.
- Pour éviter tout danger de basculement, ne pas pousser ni déplacer l'imprimante lorsque tous les magasins sont étendus.
- Ne pas placer de tasse de café ou d'autres liquides sur l'imprimante.
- Ne pas tenter de retirer du papier bloqué loin à l'intérieur de l'imprimante. Mettez rapidement l'imprimante hors tension et contactez votre distributeur Xerox à l'échelle locale.



Avertissement ! Les surfaces métalliques dans la zone du module four sont chaudes. Faire preuve de prudence lors de l'élimination des incidents papier dans cette zone et éviter de toucher des surfaces métalliques.

ÉMISSION D'OZONE

L'imprimante produit de l'ozone pendant son fonctionnement normal. La quantité d'ozone produite dépend du volume de copies. L'ozone est plus lourd que l'air et n'est pas produite en quantité suffisamment élevée pour présenter un risque. Installer l'imprimante dans une pièce bien ventilée.

Pour obtenir davantage d'informations, consultez les rubriques *Facts about ventilation (Faits concernant l'ozone)* et *Facts about ventilation (Faits concernant la ventilation)*. Pour en savoir plus aux États-Unis et au Canada, accéder à www.xerox.com/environment.

Pour les autres marchés, contactez représentant Xerox local ou accédez à www.xerox.com/environment_europe.

EMPLACEMENT DE L'IMPRIMANTE

- Placer l'imprimante sur une surface plane et stable n'émettant pas de vibrations et pouvant supporter son poids. Pour connaître le poids de votre configuration d'imprimante, consulter la section *Spécifications* du *Guide de l'utilisateur*.
- Veiller à ne pas bloquer ni couvrir les fentes et les ouvertures de l'imprimante. Ces ouvertures permettent d'assurer la ventilation et d'éviter une surchauffe de l'imprimante.
- Placer l'imprimante dans une zone avec dégagement suffisant pour l'exploitation et les interventions de maintenance.
- L'installation d'une imprimante de bureau dans un couloir ou autre zone exigüe peut signifier des exigences supplémentaires en matière d'espace. Veillez à respecter toutes les réglementations relatives à la sécurité au travail ainsi que tous les codes du bâtiment et de prévention des incendies de votre pays.
- Placer l'imprimante dans une zone où l'accumulation de poussière est limitée.
- Ne pas stocker et utiliser l'imprimante dans un environnement extrêmement chaud, froid ou humide.
- Ne pas placer l'imprimante à proximité d'une source de chaleur.
- Placer l'imprimante à l'abri de la lumière directe du soleil pour éviter toute exposition des composants photosensibles.
- Ne pas exposer l'imprimante directement à l'air froid provenant d'un climatiseur.
- Ne pas placer l'imprimante à des endroits susceptibles de subir des vibrations.
- Pour des performances optimales, l'imprimante ne doit pas être utilisée à une altitude supérieure à celle indiquée dans la section *Spécifications environnementales* du *Guide de l'utilisateur*.

CONSOMMABLES POUR L'IMPRIMANTE

- Utilisez les consommables spécialement conçus pour l'imprimante. L'emploi de produits inadéquats peut altérer les performances de l'imprimante et compromettre la sécurité des utilisateurs.
- Observer tous les avertissements et instructions figurant sur ou fournis avec l'imprimante, les options et les consommables.
- Stocker tous les consommables selon les instructions fournies sur l'emballage ou le carton.
- Garder tous les consommables hors de portée des enfants.
- Ne jamais jeter de toner, de cartouches d'impression ou de tambour ou de conteneurs de toner dans une flamme ouverte.



Avertissement ! Lorsque vous manipulez des cartouches (cartouches de toner, par exemple), évitez tout contact avec la peau et les yeux. Un contact du toner avec les yeux pourrait entraîner une irritation et une inflammation. Ne pas essayer de décomposer la cartouche ; cette opération peut augmenter le risque de contact avec la peau ou les yeux.



Attention : L'utilisation de consommables autres que ceux de marque Xerox n'est pas recommandée. La garantie ou le contrat de services Xerox ne couvre pas les dommages, les dysfonctionnements ou la dégradation des performances consécutifs à l'utilisation de consommables autres que ceux de marque Xerox ou de consommables Xerox non spécifiés pour cette imprimante.

INFORMATIONS SUR LES CONSOMMABLES

Pour plus d'informations sur le programme de recyclage des consommables Xerox®, consulter le site <https://www.xerox.fr/fr-fr/qui-sommes-nous/recyclage-des-cartouches-et-des-toners>.

Sécurité de maintenance

Ne jamais effectuer d'opérations de maintenance autres que celles décrites dans cette documentation de l'imprimante.

- Utilisez un chiffon sec et non pelucheux pour procéder au nettoyage.
- Utilisez les consommables et produits de nettoyage conformément aux instructions fournies.



Avertissement ! Ne pas utiliser de produits de nettoyage en aérosol. Les produits de nettoyage en aérosol peuvent provoquer des explosions ou des incendies lorsqu'ils sont utilisés sur du matériel électromécanique.

- Ne pas retirer les capots ou les caches fixés à l'aide de vis. Les éléments du service clientèle ne se trouvent pas derrière ces capots.
- En cas de déversement de toner, utiliser un balai ou un chiffon humide pour l'essuyer. Balayer lentement pour minimiser la génération de poussière. Éviter d'utiliser un aspirateur. Si l'utilisation d'un aspirateur s'impose, veiller à ce qu'il soit propre à l'aspiration des poussières combustibles, par ex, moteur protégé contre les explosions et tuyau non conducteur.



ATTENTION ! SURFACE CHAUDE : Les surfaces métalliques dans la zone du module four sont chaudes. Faire preuve de prudence lors de l'élimination des incidents papier dans cette zone et éviter de toucher des surfaces métalliques.

Ne jamais brûler de consommable ou élément de maintenance courante. Pour plus d'informations sur le programme de recyclage des consommables Xerox®, consulter le site <https://www.xerox.fr/fr-fr/qui-sommes-nous/recyclage-des-cartouches-et-des-toners>.

L'installation du périphérique dans un couloir ou autre zone exiguë peut signifier des exigences supplémentaires en matière d'espace. Veillez à respecter toutes les réglementations relatives à la sécurité au travail ainsi que tous les codes du bâtiment et de prévention des incendies de votre pays.

Contacts environnement, santé et sécurité

Pour plus d'informations concernant l'environnement, la santé et la sécurité pour ce produit et les consommables Xerox, nous contacter aux numéros suivants :

- États-Unis et Canada : 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- Site Internet : <https://www.xerox.fr/fr-fr/qui-sommes-nous/conditions-ambiantes>.
- Europe : EHS-Europe@xerox.com

Pour plus d'informations aux États-Unis et au Canada, consulter le site www.xerox.com/environnement.

Pour plus d'informations concernant la sécurité du produit en Europe, accéder à www.xerox.com/environnement_europe.

Informations relatives aux réglementations

Ce chapitre contient :

Réglementations de base.....	16
Réglementations concernant la copie.....	24
Réglementations concernant la télécopie.....	27
Certification de sécurité.....	31
Fiches de données de sécurité	32

Réglementations de base

Xerox a testé cette imprimante et certifie qu'elle est conforme aux normes d'émission et d'immunité électromagnétiques. Ces normes ont pour but de limiter les interférences générées ou subies par cette imprimante dans un environnement de bureau classique.

Toute modification à cet appareil non approuvée spécifiquement par la société Xerox est de nature à interdire son utilisation.

RÉGLEMENTATIONS FCC - ÉTATS-UNIS

Cet équipement a été testé et satisfait aux limites s'appliquant aux appareils numériques de classe A, en vertu des dispositions de l'alinéa 15 de la réglementation FCC (Federal Communications Commission). Ces limites visent à garantir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles quand l'appareil est utilisé dans un environnement commercial. Ce matériel émet et utilise des fréquences radioélectriques. Il peut provoquer des interférences avec des communications radio s'il n'est pas installé ou utilisé conformément aux instructions. L'utilisation de ce matériel en zone résidentielle est susceptible de générer des interférences nuisibles. Dans ce cas, l'utilisateur devra prendre les mesures nécessaires pour les éliminer et ce, à ses propres frais.

Pour rester conforme à la réglementation FCC, des câbles blindés doivent être utilisés avec cet équipement. L'utilisation d'un équipement non approuvé ou de câbles non blindés est susceptible de provoquer des interférences avec la réception radio et TV.



Attention : Pour assurer la conformité avec la réglementation FCC, l'utilisation de câbles d'interface blindés est nécessaire.

Imprimantes de la gamme Xerox® PrimeLink® C9265, C9275 et C9281

Les imprimantes de la gamme Xerox® PrimeLink® C9265, C9275 et C9281 sont conformes au paragraphe 15 du règlement de la FCC. L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :

1. ces appareils ne peuvent pas causer d'interférences nuisibles ;
2. ils doivent accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant causer un fonctionnement indésirable.

Partie concernée : Xerox Corporation.

Adresse : 800 Phillips Road, Webster, NY 14580

Cordonnées des personnes-ressources sur Internet : www.xerox.com

INFORMATIONS RELATIVES AUX RÉGLEMENTATIONS CONCERNANT LES CARTES RÉSEAU SANS-FIL DE 2,4 GHZ ET 5 GHZ

Pour les produits équipés du kit Wi-Fi ou Bluetooth en option, ce produit contient un module émetteur radio LAN sans fil de 2,4 GHz et 5 GHz conforme aux exigences de la partie 15 de la directive FCC.

Pour les produits équipés du kit Wi-Fi en option, cet appareil à radiofréquences ne doit pas être utilisé à l'extérieur.

Pour les produits équipés du kit Wi-Fi ou Bluetooth en option, l'émetteur ne doit pas être placé côte à côte avec une autre antenne ou un émetteur ou fonctionner simultanément avec ces deux dispositifs. Cet équipement devrait être installé et actionné avec une distance minimum de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

CANADA

Cet appareil numérique de classe A est conforme aux normes canadiennes ICES-003 et ICES-001.

Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-003 et NMB-001 du Canada.

Le présent appareil est conforme aux normes CNR exemptes de licence d'Industrie Canada. L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :

1. cet appareil ne doit pas causer d'interférences, et
2. il doit accepter toutes les interférences, y compris celles qui peuvent entraîner un fonctionnement indésirable.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
2. l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Pour les imprimantes équipées du kit Wi-Fi ou Bluetooth en option, cette imprimante contient un module émetteur radio LAN sans fil de 2,4 GHz et 5 GHz conforme aux exigences spécifiées dans la réglementation RSS-210 d'Industrie Canada.

For products with the optional Wi-Fi kit or optional Bluetooth kit, this product contains a 2.4-GHz and 5-GHz Wireless LAN radio transmitter module that complies with the requirements specified in Industry Canada RSS-210.

Il y a des restrictions opérationnelles pour dispositifs de réseaux locaux exempts de licence (RL-EL) : les dispositifs fonctionnant dans la bande 5 150-5 250 MHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

Il y a des restrictions opérationnelles pour dispositifs de réseaux locaux exempts de licence (RL-EL) : les dispositifs fonctionnant dans la bande 5 150-5 250 MHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

Pour les produits équipés du kit Wi-Fi ou Bluetooth en option, cet émetteur ne doit pas être placé côte à côte avec une autre antenne ou un émetteur ou fonctionner simultanément avec ces deux dispositifs. Cet équipement devrait être installé et actionné avec une distance minimum de 20 centimètres entre le radiateur et votre corps.

For products with the optional Wi-Fi kit or optional Bluetooth kit, this transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. Cet équipement devrait être installé et actionné avec une distance minimum de 20 centimètres entre le radiateur et votre corps.

CONFORMITÉ AUX NORMES DE L'UNION EUROPÉENNE ET DE L'ESPACE ÉCONOMIQUE EUROPÉEN



L'étiquette CE apposée sur ce produit indique la conformité aux directives européennes applicables.

Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE est disponible à l'adresse <https://www.xerox.fr/fr-fr/qui-sommes-nous/conditions-ambiantes>.

Ce produit contient un module émetteur radio LAN sans fil de 2,4 GHz et 5 GHz.

La puissance de sortie de fréquence radio (RF) de cette imprimante est limitée à 20 dBm dans chaque bande de fréquence.

Par la présente, Xerox® déclare que l'équipement radio contenu dans les imprimantes de la gamme PrimeLink® C9265/C9275/C9281 est conforme à la Directive 2014/53/UE.

Cette imprimante, si elle est utilisée conformément aux instructions de l'utilisateur, ne représente aucun danger pour le consommateur ou pour l'environnement.



Attention :

- Toute modification faite à l'appareil sans l'autorisation expresse de Xerox® Corporation est de nature à en interdire l'usage.
- La radiation externe d'un équipement industriel, scientifique et médical (ISM) peut interférer avec le fonctionnement de cet appareil Xerox. Si la radiation externe de l'équipement ISM interfère avec cet appareil, contacter le représentant Xerox pour obtenir de l'aide.
- Il s'agit d'un produit de classe A. Dans un environnement domestique, ce produit peut générer des interférences radio, auquel cas il appartient à l'utilisateur de prendre des mesures adéquates.

UNION EUROPÉENNE LOT 4 ACCORD RELATIF AUX ÉQUIPEMENTS D'IMPRESSION

Xerox® a accepté des critères de conception pour l'efficacité énergétique et la performance environnementale des produits qui sont dans le champ d'application de la directive de l'Union européenne (UE) sur les produits liés à l'énergie, en particulier les appareils de traitement d'images (lot 4).

Les produits concernés sont les appareils ménagers et bureautiques qui répondent aux critères suivants :

- Produits de format monochrome standard avec une vitesse minimum inférieure à 66 images A4 par minute.
- Produits de format couleur standard avec une vitesse minimum inférieure à 51 images A4 par minute.

POUR EN SAVOIR PLUS,	ALLER À
<ul style="list-style-type: none"> • Consommation électrique et durées d'activation • Paramètres d'économie d'énergie par défaut 	<p><i>Guide de l'utilisateur</i> ou <i>Guide de l'administrateur système</i> de l'imprimante de la gamme Xerox® PrimeLink® C9265/C9275/C9281.</p> <p>www.xerox.com/office/PLC92XXdocs</p>
<ul style="list-style-type: none"> • L'avantage d'acheter des produits conformes ENERGY STAR® 	<p>https://www.energystar.gov/</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Avantage de l'impression recto verso pour l'environnement • Les avantages de l'utilisation de grammages papier plus fins (60 g/m²) et la recyclabilité • Mise au rebut et traitement de cartouches • Participation de Xerox aux initiatives de développement durable 	<p>https://www.xerox.com/fr-fr/about/ehs</p>

Directive Écoconception, lot 19 de l'Union européenne

Conformément à la directive Écoconception de la Commission européenne, la source lumineuse contenue dans ce produit ou ses composants est destinée à être utilisée pour la capture ou la projection d'images uniquement et n'est pas destinée à être utilisée dans d'autres applications.

EPEAT

Cet appareil est enregistré dans le répertoire EPEAT pour avoir satisfait aux propriétés de l'écolabel. L'activation du mode veille est incluse dans les paramètres d'usine. En mode veille, l'imprimante utilise moins de 1 Watt d'énergie.

Pour en savoir plus sur la participation de Xerox aux initiatives de développement durable, consulter le site www.xerox.com/about-xerox/environment/frfr.html ou www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html.

ENERGY STAR



ENERGY STAR est un programme volontaire visant à promouvoir le développement et l'acquisition de modèles faisant preuve d'efficacité énergétique, qui aident à réduire l'impact environnemental. Des détails concernant le programme ENERGY STAR et les modèles homologués ENERGY STAR sont donnés sur le site Internet suivant : www.energystar.gov.

ENERGY STAR et son symbole sont des marques déposées aux États-Unis.

Le programme relatif aux équipements d'impression et d'acquisition d'images ENERGY STAR reflète la volonté conjointe des gouvernements américain, européens et japonais, ainsi que des fabricants de matériel de bureau, de promouvoir des copieurs, imprimantes, télécopieurs, appareils multifonctions, ordinateurs personnels et moniteurs efficaces sur le plan énergétique. La réduction de la consommation d'énergie par ces produits permet de combattre le smog, les pluies acides et les changements climatiques à long terme grâce à la diminution des émissions résultant de la production d'électricité.

Pour en savoir plus sur l'énergie ou d'autres sujets connexes, consulter le site www.xerox.com/about-xerox/environment/frfr.html ou www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html.

CONSOMMATION D'ÉNERGIE ET DÉLAI D'ACTIVATION DE LA FONCTIONNALITÉ ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

La quantité d'électricité qu'un produit absorbe dépend de la façon dont l'appareil est utilisé. Ce produit est conçu et configuré pour vous permettre de réduire votre consommation électrique.

Pour réduire la consommation d'énergie, votre appareil est configuré pour utiliser les modes d'économie d'énergie. Après la dernière impression, l'imprimante passe en mode Disponible. Dans ce mode, l'appareil peut à nouveau imprimer immédiatement. Si le périphérique reste inactif pendant une période déterminée, il se met en mode veille. Pour réduire la consommation d'énergie, seules les fonctions essentielles restent actives en mode veille. Après la sortie du mode veille, la première impression prend un peu plus de temps qu'en mode Prêt. Un tel délai est dû au fait que l'imprimante se réveille et est typique de la plupart des périphériques d'impression sur le marché.

Pour économiser de l'énergie, il est possible de configurer les modes d'économie d'énergie. Les options suivantes sont disponibles :

- **Travail actif** : l'appareil passe en mode Disponible lorsqu'une activité est détectée. Pour définir le délai d'activation du mode veille, entrer le nombre de minutes dans le champ correspondant.
- **Veille et réveil à des heures planifiées** : le périphérique bascule entre le mode Disponible et le mode Veille en fonction des horaires spécifiés.
- **Mise hors tension automatique** : sélectionner cette option pour que l'imprimante passe hors tension après une durée en mode veille. Pour définir le délai avant la mise hors tension de l'imprimante, entrer les heures sous Veille.

Le fax, la clé USB et l'activité du réseau filaire et non filaire réinitialisent les minuteries du dispositif d'économie d'énergie.

Cette imprimante est expédiée de l'usine avec les diagnostics Xerox Remote Print Services qui peuvent perturber ou retarder le mode faible consommation et le mode veille. Contacter l'administrateur système ou consulter le *Guide de l'administrateur système* pour en savoir plus sur les paramètres de la fonction Xerox Remote Print Services à l'adresse www.xerox.com/office/PLC92XXdocs.

Pour en savoir plus concernant l'implication de Xerox dans des initiatives durables, consulter notre site à l'adresse www.xerox.com/environment.



Remarque : La modification du délai d'activation par défaut du mode d'économie d'énergie peut entraîner une augmentation de la consommation électrique globale du périphérique. Avant de désactiver les modes d'économie d'énergie ou de définir un long délai d'activation, pensez à l'augmentation de la consommation électrique que cela représentera.

Ce périphérique est conforme aux normes ENERGY STAR® définies dans le cadre du programme ENERGY STAR pour les équipements d'impression. Le délai du mode d'alimentation réduite peut être réglé à jusqu'à 120 minutes. La valeur par défaut est 1 minute. Le délai du mode veille peut être réglé à jusqu'à 120 minutes. La valeur par défaut est 1 minutes. Le mode veille commence après le délai d'inactivité configuré plutôt qu'après le mode d'alimentation réduite.

Pour modifier les paramètres d'économie d'énergie, contacter l'administrateur système ou consulter le *Guide de l'administrateur système de l'imprimante Xerox® PrimeLink® C9265/C9275/C9281* à l'adresse www.xerox.com/office/PLC92XXdocs.

AVANTAGE DE L'IMPRESSION RECTO VERSO POUR L'ENVIRONNEMENT

La plupart des machines Xerox® disposent d'une fonctionnalité d'impression recto verso. Cela permet d'imprimer automatiquement sur les deux faces du papier et, par conséquent, de limiter l'utilisation de ressources précieuses en réduisant la consommation de papier. L'Accord relatif aux équipements d'impression Lot 4 exige que sur les modèles couleur pouvant produire à raison de 40 ppm ou plus, ou les modèles monochromes pouvant produire à raison de 45 ppm ou plus, la fonction recto verso ait été automatiquement activée durant la configuration et l'installation du pilote. Il est également possible d'activer par défaut des paramètres d'impression recto verso sur les modèles Xerox® en deçà de cette fourchette de vitesse, au moment de l'installation. Le fait de continuer à utiliser la fonction recto verso permet de réduire l'impact de l'activité sur l'environnement. Si l'impression doit être effectuée en recto, il est possible de changer les paramètres d'impression dans le pilote.

TYPES DE SUPPORT

Cet appareil peut être utilisé pour imprimer à la fois sur du papier vierge et du papier recyclé, approuvés par un programme de choix environnemental conforme à la norme EN12281 ou une norme de qualité similaire. Un support de grammage plus léger (60 g/m²), qui contient moins de matière première et donc permet d'économiser des ressources pour chaque impression, peut être utilisé dans certaines applications. Il est recommandé de vérifier si cette option répond aux besoins d'impression.

CERTIFICATION DE LA COMMUNAUTÉ ÉCONOMIQUE EURASIENNE



La marque EAC appliquée à ce produit indique la certification pour une utilisation sur les marchés des États membres de l'Union douanière.

ALLEMAGNE

Allemagne - Blue Angel



Le RAL, Institut allemand d'assurance qualité et de certification, a décerné l'écolabel Blue Angel à la configuration suivante de l'imprimante :

Imprimante réseau avec fonction d'impression recto verso automatique et connectivité USB ou réseau.

Ce label indique que l'imprimante répond aux critères environnementaux de Blue Angel pour ce qui est de sa conception, sa fabrication et son fonctionnement. Pour plus d'informations, visiter le site : www.blauer-engel.de.

Blendschutz

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

Lärmemission

Maschinenlärminformations-Verordnung 3. GPSGV: Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 dB(A) oder weniger gemäß EN ISO 7779.

Importateur

Xerox GmbH
Hellersbergstraße 2-4
41460 Neuss
Deutschland

TURQUIE (RÉGLEMENTATION ROHS)

Conformément à l'article 7 (d), nous certifions la conformité du produit avec la réglementation de l'EEE.

« EEE yönetmeliğine uygundur. »

CONFORMITÉ DE L'UKRAINE À LA DIRECTIVE ROHS

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

L'équipement est conforme aux exigences du règlement technique, approuvé par la résolution du Cabinet du ministère ukrainien en date du 3 décembre 2008, en termes de restrictions d'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Réglementations concernant la copie

ÉTATS-UNIS

Selon la loi, le Congrès interdit la reproduction des objets suivants dans certaines circonstances. La copie illégale de ces documents peut être sanctionnée par une amende ou une peine de prison.

1. Obligations ou titres émanant du gouvernement des États-Unis, tels que :
 - Titres de créance
 - Devises de la banque nationale
 - Coupons de bons
 - Billets de banque de la Réserve fédérale
 - Silver Certificates
 - Gold Certificates
 - Bons des États-Unis
 - Bons du Trésor
 - Billets de la Réserve fédérale
 - Petites coupures
 - Certificats de dépôt
 - Papier-monnaie
 - Bons et obligations de certaines agences du gouvernement, telles la FHA, etc.
 - Bons. Les bons d'épargne américains peuvent être photocopiés uniquement à des fins publicitaires dans le cadre d'une campagne de vente de ces bons.
 - Timbres fiscaux. La copie de documents légaux portant un timbre fiscal oblitéré est autorisée dans la mesure où elle effectuée à des fins légales.
 - Timbres postaux, oblitérés ou non. La reproduction de timbres postaux à des fins philatéliques est autorisée dans la mesure où elle s'effectue en noir et blanc et à un taux de réduction inférieur à 75 % ou d'agrandissement supérieur à 150 % des dimensions linéaires de l'original.
 - Mandats postaux
 - Effets, chèques ou traites tirés par ou sur des responsables autorisés des États-Unis
 - Vignettes ou toute autre représentation d'une valeur déterminée, de quelque dénomination que ce soit, émise à la suite d'une loi adoptée par le Congrès
 - Certificats d'indemnité des vétérans des deux guerres mondiales
2. Obligations ou titres émanant d'un gouvernement étranger, d'une banque ou d'une entreprise étrangères

3. Matériel sous copyright, sauf dans le cas où le propriétaire du copyright donne son autorisation et où la copie respecte les dispositions relatives à une « utilisation loyale » et aux droits de reproduction des bibliothèques de la loi sur les copyrights. De plus amples informations sur ces provisions peuvent être obtenues auprès du Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559. Demander la circulaire R21.
4. Certificats de nationalité ou de naturalisation. (Les certificats de naturalisation étrangers peuvent être photocopiés.)
5. Passeports (Les passeports étrangers peuvent être photocopiés.)
6. Papiers d'immigration
7. Ordres d'incorporation
8. Documents permettant l'intégration à un système de prestations accordées en fonction des revenus portant l'une des informations suivantes relatives à la personne immatriculée :
 - Salaires ou revenus
 - Casier judiciaire
 - Condition physique ou mentale
 - Statut de personne à charge
 - Antécédents militaires
 - Exception : Les certificats de libération de l'armée et de la marine américaines peuvent être photocopiés.
9. Cartes d'identité, passes ou insignes portées par le personnel de l'armée ou par les membres des divers départements fédéraux tels que le FBI, le ministère des Finances, etc. (sauf dans le cas où la reproduction est demandée par le chef d'un tel département ou bureau)

La copie des documents suivants est également interdite dans certains états :

- Cartes grises
- Permis de conduire.
- Certificats de propriété automobile

Cette liste est fournie à titre indicatif et ne se veut pas exhaustive. Aucune responsabilité ne peut être acceptée quant à son exhaustivité et son exactitude. En cas de doute, il est recommandé de s'adresser à un avocat.

De plus amples informations sur ces provisions peuvent être obtenues auprès du Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559. Demander la circulaire R21.

CANADA

Conformément à la loi, le parlement interdit la reproduction des documents énumérés ci-après dans certaines conditions. La copie illégale de ces documents peut être sanctionnée par une amende ou une peine de prison.

- Billets de banque ou papier monnaie en vigueur.
- Obligations ou titres émis par un gouvernement ou une banque.
- Obligations ou bons du Trésor

- Sceau du Canada ou d'une province, d'une autorité ou d'un organisme public au Canada, ou encore d'un tribunal
- Proclamations, arrêts, réglementations, notifications ou avis (dans l'intention de faire croire qu'ils ont été imprimés par l'Imprimeur royal pour le Canada ou un imprimeur doté de droits équivalents pour une province)
- Etiquettes, marques, cachets, emballages ou tout autre design utilisés par ou pour le compte du gouvernement du Canada ou d'une province, du gouvernement d'un État autre que le Canada ou d'un ministère, conseil ou organisme créé par le gouvernement canadien ou une province ou encore, un gouvernement d'État autre que le Canada
- Timbres fiscaux, qu'ils soient utilisés par le gouvernement du Canada ou une province ou encore, par le gouvernement d'un état autre que le Canada.
- Documents, registres ou archives conservés par des autorités publiques chargées de fournir des copies certifiées des documents susmentionnés, dans l'intention de faire croire que ces copies sont certifiées.
- Marques ou documents protégés par la loi sur les droits d'auteur, sans le consentement du propriétaire de la marque ou des droits.

Cette liste est fournie pour le côté pratique et pour offrir assistance, et ne se veut pas exhaustive. Aucune responsabilité ne peut être acceptée quant à son exhaustivité et son exactitude. En cas de doute, il est recommandé de consulter un avocat.

AUTRES PAYS

La reproduction de certains documents peut être interdite dans le pays concerné. La copie illégale de ces documents peut être sanctionnée par une amende ou une peine de prison.

- Devises
- Billets de banque et chèques
- Obligations et titres émanant de banques ou de gouvernements
- Passeports et cartes d'identité
- Marques ou documents protégés par la loi sur les droits d'auteur, sans le consentement du propriétaire de la marque ou des droits
- Timbres postaux et autres documents négociables

La liste ci-dessus n'est pas exhaustive. Aucune responsabilité ne peut être acceptée quant à son exhaustivité et son exactitude. En cas de doute, il est recommandé de s'adresser à un conseiller juridique.

Réglementations concernant la télécopie

ÉTATS-UNIS

Exigences relatives à l'en-tête des télécopies

La loi sur la protection des usagers du téléphone de 1991 (Telephone Consumer Protection Act) rend illégal l'envoi par un ordinateur ou tout autre dispositif électronique, y compris un télécopieur, de messages ne comprenant pas de marge supérieure ou inférieure (sur toutes les pages ou sur la première page de la transmission) indiquant la date et l'heure d'émission, ainsi que le nom et le numéro de téléphone de l'entreprise, de l'entité ou de l'individu émetteur du message. Le numéro de téléphone fourni ne doit pas être un numéro 900 ou un autre numéro excédant le tarif de transmission locale ou longue distance.

Pour programmer ces informations sur la machine, se reporter à la section concernant la configuration des valeurs par défaut de transmission du *Guide de l'administrateur système*.

Informations relatives à l'utilisation d'un coupleur de données

Cet appareil est conforme au paragraphe 68 du règlement de la FCC et aux dispositions adoptées par l'ACTA (Administrative Council for Terminal Attachments). Il comporte, sur son panneau supérieur, une étiquette indiquant son numéro d'enregistrement au format US:AAAEQ##TXXXX. Ce numéro doit être fourni à la compagnie de téléphone si celle-ci en fait la demande.


L'appareil doit être raccordé au réseau téléphonique et aux installations de l'utilisateur à l'aide d'une fiche et d'une prise conformes aux exigences énoncées au paragraphe 68 du règlement de la FCC, ainsi qu'aux dispositions adoptées par l'ACTA. Un câble téléphonique avec fiche modulaire conforme est fourni avec cet appareil. Il se raccorde à une fiche modulaire compatible qui est également conforme. Pour plus d'informations, consulter les instructions d'installation.

L'imprimante peut en toute sécurité être connectée à la fiche modulaire standard suivante : USOC RJ-11C en utilisant le câble téléphonique conforme (avec fiches modulaires) fourni avec le kit d'installation. Pour plus d'informations, consulter les instructions d'installation.

Le nombre d'équivalences de sonneries (NES) sert à déterminer le nombre d'appareils qui peuvent être connectés à une ligne téléphonique. Si ce nombre est trop élevé, il est possible que les appareils ne sonnent pas en réponse à un appel entrant. Dans la plupart des zones, la somme des valeurs NES ne doit pas dépasser cinq (5). Il est conseillé de vérifier auprès de l'opérateur téléphonique le nombre d'appareils qui peuvent être raccordés à la ligne, tel que cela est déterminé par le nombre d'équivalences de sonneries (NES) maximum. Pour les produits homologués après le 23 juillet 2001, le NES est intégré au numéro d'identification produit qui se présente sous la forme US:AAAEQ##TXXXX. Les chiffres représentés par deux signes ## correspondent au NES sans point décimal (par exemple, 03 correspond à un NES de 0.3). En ce qui concerne des produits plus anciens, le NES est indiqué à part sur l'étiquette.

Pour commander le service approprié auprès de l'opérateur téléphonique local, fournir les codes suivants, le cas échéant :

- Code FIC (Facility Interface Code) = 02LS2
- Code SOC (Service Order Code) = 9.0Y

 **Attention :** Demander à l'opérateur téléphonique local de confirmer le type de prise modulaire installé sur la ligne. Le branchement de cette machine sur une prise modulaire non autorisée peut endommager l'équipement de l'opérateur téléphonique. Vous seul, et non Xerox, devrez assumer l'entière responsabilité pour tout dommage consécutif au branchement de cette machine sur une prise non autorisée.

Si cet équipement Xerox® est à l'origine de problèmes au niveau du réseau téléphonique, l'opérateur téléphonique peut temporairement interrompre la ligne à laquelle l'équipement est connecté. Si un avis préalable ne peut être fourni pour des raisons pratiques, l'opérateur téléphonique vous préviendra dès que possible. Vous serez également informé de votre droit à porter plainte auprès de la FCC, si vous jugez une telle action nécessaire.

L'opérateur téléphonique peut apporter des modifications à ses installations, son équipement, son exploitation ou ses procédures qui peuvent avoir une incidence sur le fonctionnement de cet appareil. Si l'opérateur téléphonique modifie quoi que ce soit pouvant affecter le fonctionnement de l'appareil, celui-ci doit vous avertir pour que vous apportiez les modifications nécessaires afin que le service ne soit pas interrompu.

En cas de problème avec cet appareil Xerox® ou pour toute information sur la garantie ou la maintenance, contacter le Centre Services Xerox approprié dont les coordonnées sont affichées sur la machine et indiquées au dos de la section Dépannage du Guide d'utilisation. Si l'appareil est à l'origine de problèmes sur le réseau téléphonique, l'opérateur téléphonique peut demander à ce qu'il soit déconnecté jusqu'à ce qu'une solution soit trouvée.

Toute réparation nécessaire sur l'imprimante doit exclusivement être effectuée par un technicien Xerox ou un distributeur agréé. Ceci est valable à tout moment, pendant ou après la période de validité de la garantie. Si une réparation non autorisée est effectuée, la garantie devient nulle et non avenue.

Cet appareil ne doit pas être connecté à des lignes partagées. Ce type de connexion est soumis aux tarifs appliqués par l'état. Pour plus d'informations, contacter la commission des services publics, la commission de la fonction publique de l'état ou le comité d'entreprise.

Si l'entreprise dispose d'une alarme connectée à une ligne téléphonique, vérifier que l'installation de cet appareil Xerox® ne désactive pas l'alarme.

Pour toute question concernant la désactivation du système d'alarme, s'adresser à l'opérateur téléphonique ou à un installateur qualifié.

CANADA

Ce produit est conforme aux spécifications techniques canadiennes applicables dans le domaine de l'innovation, de la science et du développement économique.

La réparation de matériel homologué doit être entreprise par un service d'entretien autorisé, désigné par le fournisseur. En cas de réparation ou de modification du matériel par l'utilisateur, ou en cas de mauvais fonctionnement du matériel, la compagnie de télécommunications peut en exiger le débranchement.

L'utilisateur doit s'assurer, pour sa propre protection, que l'imprimante est correctement reliée à la terre, que les prises de terre des réseaux électriques et téléphoniques ainsi que les canalisations métalliques pour l'eau, le cas échéant, sont raccordées. Cette précaution peut se révéler importante dans les zones rurales.



Avertissement ! L'utilisateur ne doit pas essayer de faire de tels raccordements lui-même, mais doit plutôt communiquer avec un service approprié d'inspection électrique ou encore, un électricien.

L'indice d'équivalence de sonneries (REN) indique le nombre maximum de dispositifs qui peuvent être connectés à une ligne téléphonique. Il est possible de relier n'importe quelle combinaison de dispositifs à l'interface à condition de s'assurer que la somme de tous les indices REN de ces dispositifs ne dépasse pas cinq. Pour trouver la valeur REN canadienne, veuillez vous référer à l'étiquette sur l'équipement.

Canada CS-03 Numéro 9

Ce système a été testé et il est conforme à la Norme CS-03 Numéro 9.

UNION EUROPÉENNE

Directive concernant les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications

Cet appareil a été conçu pour fonctionner avec les réseaux téléphoniques publics commutés à l'échelle nationale et est compatible avec les appareils PBX des pays suivants :

RÉSEAU TÉLÉPHONIQUE PUBLIC COMMUTÉ PANEUROPÉEN ET CERTIFICATIONS PBX COMPATIBLES

Autriche	Grèce	Pays-Bas
Belgique	Hongrie	Norvège
Bulgarie	Islande	Pologne
Chypre	Irlande	Portugal
République tchèque	Italie	Roumanie
Danemark	Lettonie	Slovaquie
Estonie	Liechtenstein	Slovénie
Finlande	Lituanie	Espagne
France	Luxembourg	Suède
Allemagne	Malte	Royaume-Uni

En cas de problème avec le produit, contacter Xerox à l'échelle locale. Ce produit peut être configuré pour être compatible avec d'autres réseaux du pays. Avant de reconnecter l'appareil au réseau dans un autre pays, contacter Xerox pour obtenir de l'aide.



Remarque : Ce produit peut utiliser le mode d'impulsion ou le mode de tonalité (DTMF), mais Xerox recommande d'utiliser le mode de tonalité. Ce mode permet une prise en charge plus fiable et rapide des appels.



Remarque : Le fait de modifier ou de brancher ce produit à un dispositif (matériel ou logiciel) de contrôle externe effectué sans l'autorisation préalable de Xerox peut en annuler la garantie.

AFRIQUE DU SUD

Ce modem doit être utilisé en conjonction avec un dispositif agréé de protection contre les surtensions.

Certification de sécurité

Cet appareil est conforme aux normes de sécurité des produits IEC et EN certifiées par un National Regulatory Test Laboratory (NRTL).

Fiches de données de sécurité

Des informations sur les fiches de données de sécurité sont disponibles sur les sites suivants :

- Adresse Web : <https://safety sheets.business.xerox.com/fr-fr/>
- États-Unis et Canada uniquement : 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- Pour d'autres régions, envoyez une demande par courrier électronique à EHS-Europe@xerox.com

Recyclage et mise au rebut

Ce chapitre contient :

Tous les pays	34
Amérique du Nord.....	35
Union européenne.....	36
Autres pays	37

Tous les pays

La personne en charge de la mise au rebut du système Xerox doit savoir qu'il peut contenir du plomb, du mercure, du perchlorate et d'autres matériaux dont la mise au rebut peut être réglementée en raison de mesures de protection de l'environnement. La présence de ces substances est parfaitement conforme aux réglementations mondiales en vigueur au moment de la commercialisation du produit. Pour plus d'informations sur le recyclage et la mise au rebut, contacter les autorités locales.

Matériau contenant du perchlorate : ce système peut contenir des dispositifs contenant du perchlorate, tels que des batteries. Des précautions de manipulation peuvent s'appliquer. Pour plus d'informations, consulter le site <https://dtsc.ca.gov/perchlorate/>.

RETRAIT DES BATTERIES

Le remplacement des batteries doit être effectué par un service d'entretien agréé par le fabricant.

Amérique du Nord

Xerox a mis en place un programme international de reprise et de réutilisation/recyclage des équipements. Contacter Xerox (1-800-ASK-XEROX) pour déterminer si ce produit Xerox fait partie du programme.

Pour plus d'informations sur les programmes écologiques de Xerox, visitez le site <https://www.xerox.com/fr-fr/about/ehs>.

Pour plus d'informations sur le recyclage et la mise au rebut, contacter les autorités locales.

Union européenne



Ces symboles indiquent que ce produit ne doit pas être éliminé avec vos déchets ménagers, conformément à la Directive relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) (2012/19/UE), à la Directive 2006/66/CE et à la législation nationale mettant en œuvre ces directives.

Si un symbole chimique est imprimé sous le symbole indiqué ci-dessus, conformément à la Directive 2006/66/CE, cela indique qu'un métal lourd (Hg = mercure, Cd = cadmium, Pb = plomb) est présent dans cette pile ou cet accumulateur à une concentration supérieure à un seuil applicable spécifié dans la directive sur les piles.

Certains équipements peuvent aussi bien être utilisés dans un environnement domestique que professionnel. Les particuliers des États membres de l'Union européenne peuvent déposer sans frais les équipements électriques et électroniques usagés dans des sites de recyclage ou de récupération désignés. Pour plus d'informations sur la collecte et le recyclage des anciens produits et batteries usagées, contacter la municipalité, le service local de traitement des déchets ou le point de vente d'où provient l'équipement. Dans certains États membres, l'ancien équipement peut être remis sans frais au revendeur local lors de l'achat d'un équipement neuf. Pour plus d'informations, contacter votre revendeur.

À l'attention des utilisateurs professionnels au sein de l'Union européenne, conformément à la législation européenne, tout équipement électrique et électronique en fin de vie et destiné au rebut doit être manipulé selon les procédures convenues. Si vous souhaitez mettre au rebut des équipements électriques et électroniques, contacter votre revendeur ou fournisseur, votre revendeur local ou un représentant Xerox pour obtenir des informations sur la reprise en fin de vie avant la mise au rebut.

Une manipulation incorrecte de ce type de déchets pourrait avoir un impact possible sur l'environnement et la santé humaine en raison des substances potentiellement dangereuses qui sont généralement associées aux EEE. Votre coopération dans l'élimination correcte de ce produit contribuera à l'utilisation efficace des ressources naturelles.

INFORMATIONS À DISPOSITION SUR LA MISE AU REBUT DANS LES PAYS EN-DEHORS DE L'UNION EUROPÉENNE












Ces symboles ne sont valables qu'au sein de l'Union européenne. Si vous souhaitez vous débarrasser de votre équipement électrique et électronique, veuillez prendre contact avec votre revendeur ou fournisseur pour connaître la méthode adaptée de mise au rebut.












Autres pays

Pour plus d'informations sur la mise au rebut, contacter les autorités locales.

Symboles des imprimantes de la gamme Xerox® PrimeLink® C9200








Se reporter aux informations suivantes pour les symboles des produits et leurs définitions.

SYMBOLE	DESCRIPTION
	Avertissement : Indique un danger qui peut entraîner la mort ou de graves blessures s'il n'est pas évité.
	Avertissement, surface chaude : Surface chaude sur ou dans l'imprimante. Prendre toutes les précautions nécessaires afin d'éviter de se blesser.
	Danger de pincement : Ce symbole d'avertissement indique à l'utilisateur quelles sont les zones où il y a possibilité de blessures corporelles.
	Attention : Signale une mesure obligatoire à prendre pour éviter d'endommager le système.
	Ne pas appuyer sur la partie ou la zone de l'imprimante.
	Ne pas appuyer sur la partie ou la zone de l'imprimante.
	Ne pas exposer les modules photorécepteurs à la lumière directe du soleil.
	Ne pas brûler l'élément.
	Ne pas brûler les cartouches de toner.
	Ne pas brûler les modules photorécepteurs.
	Ne pas brûler le bac à déchets.

SYMBOLE	DESCRIPTION
	Ne pas appuyer sur la surface du module photorécepteur.
	Éviter d'endommager l'imprimante, ne pas ouvrir le chargeur automatique de documents de plus de 40° maximum.
	Surface chaude. Attendre pendant la période indiquée avant toute manipulation.
	Activé (On)
○	Désactivé(e)
	Attente
	Ne pas utiliser de papier comportant des agrafes ou trombones.
	Ne pas utiliser du papier plié, recourbé ou froissé.
	Ne pas placer de papier jet d'encre ni en utiliser.
	Ne pas recharger du papier préalablement imprimé ou utilisé.
	Ne pas utiliser de cartes postales.
	Ne pas utiliser d'enveloppes.
	Ne pas utiliser de transparents ou de feuilles pour rétroprojecteur.

SYMBOLE	DESCRIPTION
	Ne pas copier d'argent.
	Ajouter du papier ou un média.
	Incident papier
	Verrouiller
	Déverrouiller
	trombone
	Refroidissement
	Temps écoulé
	Alimenter le papier
	Alimenter le papier face dessous
	Document recto
	Papier perforé
	Indique le sens du magasin.

SYMBOLE	DESCRIPTION
	Face à imprimer de l'enveloppe vers le haut, rabat tourné vers le bas et fermé.
	Le papier à fort grammage pèse 117 g/m ² ou plus.
	Bac à déchets
	USB Universal Serial Bus
	LAN Local Area Network
	Fax
	Nettoyer la surface ou partie indiquée.
	Poids
	Touche Marche
	Touche Arrêt
	Touche Interrompre l'impression
	Touche Connexion/Déconnexion
	Touche Aide
	Touche Accueil Services
	Touche Services

SYMBOLE	DESCRIPTION
	Touche État travail
	Touche État de l'imprimante
	Touche Langue
	Touche Économie d'énergie
	Mode veille
CA	Touche Effacer tout
	Touche Pause numérotation
	Cet élément peut être recyclé.

