

Logiciel du serveur d'impression FreeFlow® Accxes®
version 15.0
Août 2010
701P50942



Xerox® Wide Format 6604/6605 Solution™

Guide de sécurité et de certification



© 2009 Xerox Corporation. Tous droits réservés. Xerox® et la sphère de connectivité, Solution 6604/6605™, FreeFlow® et Serveur d'impression FreeFlow® Accxes® sont des marques de commerce de Xerox Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

ENERGY STAR® et le logo ENERGY STAR® sont des marques déposées aux États-Unis. Microsoft Windows® est une marque de commerce de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Adobe®, PostScript®, PostScript®3™ et le logo PostScript® sont des marques de commerce de Adobe Systems Incorporated aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. AutoCAD® est une marque déposée d'Autodesk, Incorporated. L'apparence, la fabrication et les spécifications du produit font l'objet de modifications sans préavis.

Sommaire

1 Sécurité et certifications.....	1-1
Remarques de sécurité.....	1-1
Alimentation électrique.....	1-2
Zones accessibles par l'opérateur.....	1-2
Maintenance.....	1-2
Nettoyage de l'équipement.....	1-3
Informations de sécurité de fonctionnement.....	1-3
Informations sur la maintenance.....	1-5
Sécurité ozone.....	1-5
Consommables/fournitures.....	1-6
Interférences dans les radiocommunications.....	1-6
États-Unis, Canada, Europe et Australie/Nouvelle-Zélande.....	1-6
Certification de sécurité produit.....	1-6
Energy Star.....	1-7
Informations réglementaires.....	1-7
Marquage CE	1-7
Directive RoHS de la Turquie	1-8
Copies et impressions illégales.....	1-8
États-Unis.....	1-8
Canada.....	1-10
Autres pays.....	1-11
Recyclage et élimination des produits.....	1-11
Directive WEEE 2002/96/CEE	1-12
Connexion d'alimentation.....	1-12
Environnement et température.....	1-13
Emplacement des étiquettes d'avertissement et de précaution.....	1-13

1

Sécurité et certifications

Le présent guide contient les avertissements et les certifications pour l'utilisation de la Solution grand format 6604/6605 de Xerox®. Les sujets suivants sont mentionnés dans le présent chapitre :

- Remarques de sécurité
- Informations réglementaires
- Copies et impressions illégales
- Recyclage et élimination des produits
- Connexion d'alimentation
- Environnement et température
- Emplacement des étiquettes d'avertissement et de précaution

Lire attentivement la section relative à la sécurité avant d'utiliser l'équipement pour utiliser l'appareil en toute sécurité et en toute légalité.

Remarques de sécurité

La Solution grand format 6604/6605 de Xerox et tous les consommables/fournitures recommandés ont été conçus et testés pour répondre à des conditions de sécurité strictes. Ces conditions comprennent l'approbation par une agence de sécurité et la conformité à des normes environnementales établies. Lire attentivement les instructions suivantes avant de faire fonctionner le produit et s'y reporter, au besoin, pour assurer un fonctionnement continu en toute sécurité du produit.

Les tests de sécurité et d'environnement ainsi que la performance de ce produit ont été vérifiés en utilisant uniquement des matériaux de Xerox.



AVERTISSEMENT

- Toute modification non autorisée, pouvant comprendre l'addition de nouvelles fonctions ou la connexion à des périphériques externes, peut avoir un impact sur la certification du produit. Pour plus d'informations, contacter Xerox.
- Toutes les instructions d'avertissement indiquées ou fournies avec le produit doivent être strictement suivies.
- Le symbole d'avertissement indique aux utilisateurs des zones du produit pouvant engendrer des blessures corporelles.
- Le symbole d'avertissement indique à l'utilisateur des zones du produit possédant des surfaces chaudes, qui ne doivent pas être touchées.

Alimentation électrique

Ce produit doit fonctionner avec le type d'alimentation électrique indiqué sur l'étiquette de plaque des données du produit. En cas de doute pour savoir si l'alimentation électrique répond aux exigences, consulter la compagnie d'électricité locale pour obtenir des conseils.



AVERTISSEMENT

- Ce produit doit être connecté à un circuit mis à la terre de protection.
- Ce produit est fourni avec des prises comportant une broche de mise à la terre de protection. Ces fiches doivent être branchées uniquement dans une prise de courant avec mise à la terre. Ceci est une fonction de sécurité. Pour éviter le risque d'un choc électrique, contacter un électricien pour remplacer les prises électriques s'il est impossible d'y insérer les fiches. Ne jamais utiliser d'adaptateur avec mise à la terre pour relier l'équipement à une prise électrique qui n'est pas dotée d'une borne de connexion à la masse.
- Ne pas tenter d'ouvrir le bloc d'alimentation de l'interface utilisateur (IU) ou du scanner.
- Ne pas exposer la machine à la lumière solaire directe, à l'eau ou à l'humidité.

Zones accessibles par l'opérateur

Cet appareil a été conçu pour restreindre l'accès par l'opérateur à des zones non sûres. Les zones dangereuses auxquelles l'opérateur ne peut accéder sont protégées par des panneaux ou caches qui nécessitent un outil pour être enlevés. Ne jamais enlever ces panneaux ou caches.

Maintenance

Toutes les procédures de maintenance du produit par l'opérateur seront décrites dans la documentation utilisateur fournie avec le produit. Ne jamais effectuer d'opération de maintenance sur cet équipement qui n'est pas décrite dans la documentation du client.

Nettoyage de l'équipement

Avant de nettoyer cet équipement, débrancher le produit de la prise électrique. Utiliser toujours des produits spécifiquement conçus pour cet appareil. L'utilisation d'autres matériaux peut entraîner une baisse de performance et entraîner une situation dangereuse. Ne pas utiliser de produit de nettoyage en aérosol. Certains produits peuvent être explosifs et inflammables dans certaines circonstances.

AVERTISSEMENT

- Si cette machine doit être déplacée à un autre endroit, contacter Xerox, un représentant local autorisé ou l'organisation de support technique.
- Une connexion incorrecte du conducteur de mise à la terre de l'équipement peut entraîner un choc électrique.
- Ne pas placer d'objet sur les cordons d'alimentation.
- Ne pas placer cet appareil dans un endroit où des personnes pourraient marcher ou trébucher sur les cordons d'alimentation.
- Ne pas déjouer ou désactiver les systèmes de verrouillage électrique ou mécanique.
- Ne pas obstruer les ouvertures de ventilation.
- Ne jamais introduire d'objet de quelque sorte dans les fentes et ouvertures de cet appareil.
- Si l'une des conditions suivantes se produit, mettre immédiatement la machine hors tension et déconnecter les cordons d'alimentation de la prise électrique. Appeler Xerox pour corriger le problème.
- L'équipement émet un bruit bizarre ou diffuse une odeur inhabituelle.
- Les cordons d'alimentation sont endommagés ou frangés.
- Un disjoncteur du circuit de panneau mural ou un autre dispositif de sécurité a été déclenché.
- Du liquide s'est répandu dans l'appareil.
- L'équipement est exposé à de l'eau.
- Une pièce de l'appareil est endommagée.

Informations de sécurité de fonctionnement

Pour assurer un fonctionnement continu et en toute sécurité de l'appareil, les directives de sécurité ci-après doivent être suivies en permanence.

- Toujours connecter l'équipement à une prise d'alimentation correctement mise à la terre. En cas de doute, faire vérifier la prise par un électricien qualifié.
- Cet appareil doit être connecté à un circuit de protection mis à la terre. Il est fourni avec des prises comportant des broches de mise à la terre de protection. Ces fiches doivent être branchées uniquement dans une prise de courant avec mise à la terre. Ceci est une fonction de sécurité. Pour éviter le risque d'un choc électrique, contacter

un électricien pour remplacer les prises électriques s'il est impossible d'y insérer les fiches. Ne jamais utiliser de prise ne possédant pas de borne de mise à la terre pour relier l'appareil à une prise électrique.

- Toujours suivre tous les avertissements et les instructions indiqués ou fournis avec l'équipement.
- Toujours prendre soin de la machine lors de son déplacement ou de sa relocalisation. Contacter le Centre Services Xerox ou l'organisation de support local pour organiser le transfert de l'équipement dans un autre lieu en dehors du bâtiment.
- Toujours placer l'équipement dans une zone possédant une ventilation adéquate et de l'espace pour l'entretien. Consulter le Guide de l'utilisateur de l'imprimante grand format 6604/6605 de Xerox pour les dimensions minimales.
- Toujours utiliser des matériaux et des consommables/fournitures spécifiquement conçus pour l'équipement de Xerox. L'utilisation de matériaux non adéquats peut entraîner une baisse de performance.
- Toujours débrancher cet appareil de la prise électrique avant le nettoyage.
- Pour éviter le risque d'un choc électrique, ne jamais exposer l'appareil à la pluie ou à l'humidité.
- Ne jamais recouvrir le scanner de papiers ou de dessins qui pourraient obstruer la ventilation pendant le fonctionnement. Ceci peut causer une surchauffe et éventuellement un incendie.
- Ne pas modifier le scanner en retirant les pattes de caoutchouc. Ceci peut empêcher la circulation de l'air autour de l'appareil et causer une surchauffe.
- Éviter de s'appuyer ou de déposer des objets lourds sur le scanner. L'appareil pourrait être endommagé ou devenir instable et causer des blessures.

Pour assurer un fonctionnement continu en toute sécurité de votre équipement de Xerox, les directives de sécurité ci-après doivent être suivies en permanence.

**AVERTISSEMENT**

- Ne jamais utiliser de prise ne possédant pas de borne de mise à la terre pour relier l'appareil à une prise électrique.
- Ne jamais tenter d'opération de maintenance qui n'est pas spécifiquement décrite dans cette documentation.
- Ne jamais placer cet appareil dans une installation intégrée, à moins d'avoir une ventilation adéquate. Pour plus d'informations, contacter Xerox.
- Ne jamais enlever de panneaux ou de caches qui sont fixés avec des vis. Aucune zone derrière ces panneaux ne nécessite intervention de la part de l'opérateur.
- Ne jamais placer l'appareil près d'un radiateur ou de toute autre source de chaleur.
- Ne jamais introduire d'objet de quelque sorte dans les ouvertures de ventilation.
- Ne jamais déjouer ou contourner un dispositif de verrouillage électrique ou mécanique.
- Ne jamais faire fonctionner l'appareil en cas de bruit ou d'odeur inhabituel. Débrancher immédiatement le cordon d'alimentation de la prise électrique et contacter le Centre Services Xerox ou le fournisseur de service.

Informations sur la maintenance

Ne pas tenter de procédure de maintenance qui n'est pas spécifiquement décrite dans la documentation fournie avec l'appareil.

- Ne pas utiliser de produits de nettoyage en aérosol. L'utilisation de produits de nettoyage qui ne sont pas approuvés peut entraîner une baisse de performance et créer une condition dangereuse.
- Utiliser des consommables/fournitures et des produits de nettoyage uniquement comme indiqué dans ce manuel. Garder tous ces matériaux hors de portée des enfants.
- Ne jamais enlever de panneaux ou de caches qui sont fixés avec des vis. Aucune pièce derrière ces caches ne requiert maintenance ou entretien.
- Ne pas effectuer de procédure de maintenance à moins d'avoir été formé par un revendeur local autorisé ou à moins qu'une procédure soit spécifiquement décrite dans les guides de l'utilisateur prévus pour le client.

Sécurité ozone

Ce produit dégage de l'ozone au cours de son fonctionnement normal. L'ozone est plus lourd que l'air et le volume dégagé dépend du nombre de copies produites. L'appareil doit être installé dans une pièce bien aérée. Le fait de donner des paramètres environnementaux corrects selon les spécifications du Guide de l'imprimante grand format 6604/6605 de Xerox permet d'assurer des degrés de concentration conformes aux limites de sécurité.

Pour des informations complémentaires concernant l'ozone, demander la publication Ozone de Xerox, en appelant le 1 800 828-6571 aux États-Unis et au Canada. Pour les autres marchés, contacter Xerox.

Consommables/fournitures

Stocker tous les consommables/fournitures selon les instructions données sur l'emballage ou le contenant. Garder tous les consommables/fournitures hors de portée des enfants. Ne jamais jeter de toner, de cartouches de toner ou de contenants de toner dans une flamme nue.

Interférences dans les radiocommunications

États-Unis, Canada, Europe et Australie/Nouvelle-Zélande

Cet équipement a été testé et trouvé conforme aux normes des périphériques numériques de la classe A, selon la partie 15 des normes de la FCC (Federal Communications Commission). Ces limites sont prévues pour assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles lorsque l'équipement est utilisé dans un environnement commercial. Ce matériel produit, utilise et peut émettre des ondes de fréquence radio. S'il n'est pas installé ou utilisé selon les instructions de ce manuel, l'appareil peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Il est également susceptible de provoquer des interférences radio lorsqu'il est utilisé dans un environnement résidentiel. Dans ce cas, l'utilisateur devra prendre les mesures nécessaires pour corriger la situation, et ce, à ses frais. Toute modification apportée à l'appareil sans l'autorisation expresse de Xerox Corporation est de nature à interdire l'usage du matériel.

Certification de sécurité produit

Ce produit est certifié par les agences suivantes, selon les normes de sécurité répertoriées.

Table 1 : Certification de sécurité produit

Agence	Standard
TUV Rhineland of North America	UL60950-1 1st(2003) (États-Unis/Canada)
NEMKO	IEC60950-1 Édition 1 (2001)
Scanner : Cerpess Technologies (Suzhou) Co., Ltd.	UL 60950-1 1ère révision (2007)

Energy Star



À titre de partenaire ENERGY STAR®, Xerox Corporation a déterminé que (la configuration de base de) ce produit répondait aux exigences du programme ENERGY STAR en matière d'économie d'énergie. ENERGY STAR et le logo ENERGY STAR sont des marques déposées aux États-Unis. Le programme Office Equipment Program d'ENERGY STAR est un effort commun entre les gouvernements des États-Unis, de l'Union européenne et du Japon ainsi que les constructeurs d'équipement de bureau, visant à promouvoir le développement de copieurs, imprimantes, télécopieurs, appareils multifonction, ordinateurs personnels et moniteurs plus économes en énergie. La réduction de la consommation d'énergie de ces appareils permet la réduction de la pollution atmosphérique, des pluies acides et permet de limiter les changements climatiques à long terme en diminuant les émissions créées par la production d'électricité. L'équipement Xerox ENERGY STAR est préréglé en usine. La machine est livrée avec la temporisation du mode Économie d'énergie réglée à 15 minutes après la dernière copie/impression. Une description détaillée de cette fonction se trouve dans le Guide de l'utilisateur de la Solution grand format 6604/6605 de Xerox.

Informations réglementaires

Marquage CE



Le sigle CE apposé sur ce produit symbolise la déclaration de conformité de Xerox avec les réglementations applicables de l'Union Européenne aux dates indiquées :

12.12.06 : Directive du conseil 2006/95/EC, approximation des lois des états membres relative à l'équipement basse tension.

15.12.04 : Directive du conseil 2004/108/CEE, approximation des lois des états membres relative à la compatibilité électromagnétique.

9 mars 1999 : Directive du conseil 99/5/CEE relative à l'équipement radio, à l'équipement de terminal de communication et à la reconnaissance mutuelle de leur conformité.

Pour garantir la conformité avec la directive EMC 2004/108/EC de l'Union européenne, la Solution grand format 6604/6605 de Xerox est configurée pour passer en mode Veille après 60 minutes d'inactivité. Toute modification apportée à ce réglage au delà de 60 minutes invalidera la conformité de l'appareil avec la directive de l'EMC de l'Union européenne. Par conséquent, ne pas modifier ce réglage.

Une déclaration complète de conformité, définissant les directives pertinentes et les normes référencées, peut être obtenue auprès du revendeur local autorisé.



AVERTISSEMENT

- Pour que cet équipement puisse fonctionner à proximité d'une installation industrielle, scientifique et médicale (ISM), ses radiations externes peuvent devoir être limitées ou des mesures spéciales de réduction de ces radiations doivent être prises.
- Il s'agit d'un appareil de classe A. Utilisé en environnement résidentiel, il est possible que son utilisation produise des interférences, auquel cas l'utilisateur sera tenu de prendre les mesures adéquates.

Directive RoHS de la Turquie

En conformité avec l'Article 7 (d), nous certifions que ce produit est conforme avec la directive EEE.

Copies et impressions illégales

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.

- Obligations ou titres émanant du gouvernement des États-Unis, tels que :
 - - Titres de créance
 - Devises de la banque nationale
 - Coupons de bons
 - Billets 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.
- 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 est effectuée en noir et blanc et à un taux de réduction inférieur à 75 % ou à un taux 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 toutes autres représentations 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
- Obligations ou titres émanant d'un gouvernement étranger, d'une banque ou d'une entreprise étrangère
- 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.
- Certificats de nationalité ou de naturalisation (Les certificats de naturalisation étrangers peuvent être photocopiés.)
- Passeports (Les passeports étrangers peuvent être photographiés.)
- Papiers d'immigration
- Ordres d'incorporation
- Documents permettant l'intégration à un système de prestations accordées en fonction de revenus portant l'une des informations suivantes relatives à la personne immatriculée :
 - Salaires ou revenus
 - Statut de personne à charge
 - Casier judiciaire pour les antécédents militaires
 - Maladie physique ou mentale
- Exception : les certificats de libération de l'armée et de la marine américaines peuvent être photographiés.

- Cartes d'identité, badges ou insignes portés par les personnels de l'armée ou de la marine ou par les membres des divers départements fédéraux tels que FBI, 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 :
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.

Canada

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

- 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).
- Étiquettes, 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, commission ou organisme créé par le gouvernement canadien ou une province ou encore, un gouvernement d'un état autre que le Canada
- Timbres fiscaux quels qu'ils soient, utilisés par le gouvernement du Canada ou une province ou 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 le droit d'auteur, sans le consentement du propriétaire de la marque ou des droits

Autres pays

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

- Billets de devises
- Billets de banque et chèques
- Bons de banque et du gouvernement et titres
- Passeports et cartes d'identité
- Matériel protégé par droits d'auteur ou marques de commerce, sans le consentement du propriétaire des droits
- Timbres postaux
- Autres instruments négociables

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.

Recyclage et élimination des produits

Si l'élimination de ce produit de Xerox est effectuée en interne, noter qu'il contient du plomb, du mercure ou d'autres matériaux. Dans certains pays, provinces ou états, l'élimination peut être réglementée en raison de considérations environnementales. La présence de plomb et de mercure est totalement cohérente par rapport aux réglementations applicables au moment où ce produit a été mis sur le marché.

Pour obtenir des informations concernant le recyclage et l'élimination, contacter les autorités locales. Aux États-Unis, il est également possible d'accéder au site Web d'Electronic Industries Alliance à l'adresse : <http://www.eiae.org/Perchlorate Material>. Ce produit peut contenir un ou plusieurs éléments contenant du perchlorate, comme des batteries. Un traitement spécial peut s'appliquer. Consulter : <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/>

Xerox gère un programme de reprise et de réutilisation/recyclage d'équipement à l'échelle mondiale. Contacter Xerox (1 800 ASK-XEROX) pour déterminer si ce produit Xerox fait partie du programme. Pour obtenir plus d'informations concernant les programmes environnementaux de Xerox, visiter le site : <http://www.xerox.com/environment>

Une déclaration complète de conformité, définissant les directives pertinentes et les normes référencées, peut être obtenue auprès du revendeur local autorisé.

Directive WEEE 2002/96/CEE



L'application de ce symbole sur l'équipement confirme que l'on doit se débarrasser de cet appareil conformément aux procédures nationales en vigueur.

En accord avec la législation européenne, la fin de vie d'un équipement électrique et électronique destiné à élimination doit être gérée selon des procédures en vigueur.

Avant toute élimination, contacter le revendeur local ou Xerox pour les informations de reprise en fin de vie.

Connexion d'alimentation

Deux spécifications d'alimentation sont listées ci-après. Les spécifications qui s'appliquent à la machine dépendent de sa configuration et des exigences du pays. Connecter les prises d'alimentation uniquement à des prises d'alimentation de type mise à la masse pour éviter la possibilité de chocs électriques. En cas de doute, contacter le Centre Services Xerox.

Table 2 : Spécifications relatives à l'alimentation

Élément	Tension nominale	Fréquence nominale
Imprimante	120 VCA (+/- 10 %) @ 12 A 220-240 VCA (-10 % à +6 %) @ 10 A	50 / 60 Hz 50 / 60 Hz
Scanner	100 - 240 VCA 1,5 A	50 / 60 Hz
Contrôleur	115 / 230 VCA 4/2 A	50 / 60 Hz
Interface utilisateur	100 - 240 VCA 1,5 A	50 / 60 Hz

S'assurer que les connexions des prises ne comportent pas de poussière. Dans un environnement humide, un connecteur contaminé peut causer des problèmes de connexion avec le temps.

Ne pas tenter de modifier, de tirer, de courber, d'élimer ou d'endommager les cordons d'alimentation de quelque manière que ce soit. Ne pas placer d'objet lourd sur les cordons au risque de les endommager.

Interrompre le fonctionnement immédiatement si la machine produit de la fumée, de la chaleur excessive, émet un bruit ou une odeur inhabituelle ou si de l'eau est renversée sur la machine. Mettre immédiatement la machine hors tension et débrancher la machine et contacter le Centre Services Xerox.

Environnement et température

La machine est prévue pour fonctionner normalement dans les limites recommandées suivantes :

- Plage de température : 50 - 90 °F (10 - 32 °C)
- Plage d'humidité : 15 - 85 % (aucune condensation)

À une humidité de 47,5 %, la température doit être de 90 °F ou moins ; à 85 % d'humidité, la température doit être de 82 °F ou moins.

REMARQUE

Ne pas exposer le scanner ou son bloc d'alimentation à des températures inférieures à 50 °F (10 °C) ou supérieures à 95 °F (35 °C) ou encore à des taux d'humidité relative extrêmes de moins de 35 % ou plus de 80 %.

Des fluctuations soudaines de température peuvent affecter la qualité des copies. Le fait de chauffer trop rapidement une pièce froide peut causer de la condensation à l'intérieur de la machine, interférant directement avec le transfert de l'image.

Emplacement des étiquettes d'avertissement et de précaution

Voici l'emplacement des étiquettes d'avertissement et de soin à apporter pour la Solution grand format Xerox 6604/6605 avec serveur d'impression FreeFlow Accxes.



