XEROX WorkCentre Pro 423/428 Guide de l'utilisateur (Kit PostScript®)

708P86639_FR







Préparé et traduit par : The Document Company Xerox GKLS European Operations Bessemer Road Welwyn Garden City Hertfordshire AL7 1HE ANGLETERRE

©2001 Xerox Corporation. Tout droits réservés.

Les protocoles AppleTalk ainsi que les programmes informatiques sont soumis à une licence de Apple Computer, Inc.

AppleTalk, EtherTalk, Apple et Macintosh sont des marques de Apple Computer, Inc.

TrueType est une marque déposée de Apple Computer, Inc.

Adobe, Adobe Type Connection, Adobe Type Manager, Acrobat, PostScript 3 et le logo PostScript sont des marques de Adobe Systems Incorporated.

Microsoft, Windows et Windows NT sont des marques déposées ou des marques de commerce de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

UNIX est une marque de X/Open Company Ltd.

Les autres noms et images de produit sont des marques de commerce ou des marques déposées des propriétaires respectifs.

Microsoft Corporation autorise l'utilisation de captures d'écran de logiciel.

La protection des droits de reproduction s'applique à l'ensemble des informations et documents prévus aux termes de la loi, quels que soient leur forme et leur contenu, y compris aux données générées par les logiciels et qui s'affichent à l'écran (profils, icônes, écrans, présentations, etc.).

Xerox®, The Document Company®, le X® stylisé et tous les produits Xerox mentionnés dans cette publication sont des marques de Xerox Corporation. Les noms et marques de produit d'autres sociétés sont également reconnus.

Table des matières

1	Installation du kit PostScript	1-1
	Vérification du contenu	1-2
	Consignes de sécurité	1-2
	Installation du kit PostScript	
2	Opérations sur l'imprimante	2 -1
	Paramètres de l'imprimante	2-2
	Paramètres des menus	
	Définition des options	
	État du port	
	Mode impression	
	Mémoire Impression de relevé/liste	
3	Sous Windows 95/98/Me	3-1
	À propos du logiciel	
	Offre logicielle groupée	
	Configuration materielle/logicielle	
	Système informatique	
	Systèmes d'exploitation	
	Installation du pilote d'imprimante AdobePS	
	Procédure d'installation	3-3
	Lorsque l'option Refuser est sélectionnée dans la boîte de dialogue d'accord de licence	3-11
	Propriétés du pilote d'imprimante	
	Paramètres de l'onglet Configuration	
	Paramètres de l'anglet Ontions	
	Paramètres de l'onglet Options	
	Paramètres de l'onglet Options de sortie	
	Support	
	Impression protégée/Impression échantillon	
	Affichage d'un message d'avertissement relatif	
	aux paramètres de sortie	3-18
	Utilisation de l'Aide	3-19
4	Sous Windows NT 4.0	4 -1
	À propos du logiciel	
	Offre logicielle groupée	
	Configuration matérielle/logicielle	
	Système informatique	
	·	
	Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation	3-4 1-2
	Lorsque l'option Refuser est sélectionnée dans	4-0
	la boîte de dialogue d'accord de licence	4-12
	Paramètres d'impression et des options de périphériques	
	Paramètres de l'onglet Paramètres du périphérique	
	Paramètres	4-14
	Paramètres de l'onglet Configuration	4-14

	Propriétaire du travail	
	Impression protégée/Impression échantillon Paramètres de l'onglet Avancé	
	Paramètres	
	Paramètres de l'onglet Options de sortie	
	Impression protégée/Impression échantillon	
	Activation de la mise en file d'attente de fichiers EMF	. 4-19
	Utilisation de l'Aide	. 4-20
5	Sous Windows 2000	5-1
	À propos du logiciel	5-2
	Offre logicielle groupée	
	Configuration matérielle/logicielle	
	Système informatique	
	Systèmes d'exploitation	
	Installation du pilote d'imprimante Procédure d'installation	
	Paramètres d'impression et des options de périphériques.	
	Paramètres de l'onglet Paramètres du périphérique Paramètres	
	Paramètres de l'onglet Configuration	
	Propriétaire du travail	
	Impression protégée/Impression échantillon	
	Paramètres de la boîte de dialogue Options avancées	
	Paramètres	
	Paramètres de l'onglet Options de sortie	
	Impression protégée/Impression échantillon	
	Utilisation de l'Aide	. 5-21
c		
6	Sous Mac OS	
0	À propos du logiciel	6-2
6	À propos du logiciel	6-2 6-2
0	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle	6-2 6-2 6-2
0	À propos du logiciel	6-2 6-2 6-2
0	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS	6-2 6-2 6-2 6-3
0	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation	6-2 6-2 6-2 6-3 6-3
0	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation Définition du pilote d'imprimante	6-2 6-2 6-2 6-3 6-3
0	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation Définition du pilote d'imprimante Options	6-2 6-2 6-2 6-3 6-3 6-5
0	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation Définition du pilote d'imprimante Options Paramètres de configuration	6-2 6-2 6-2 6-3 6-3 6-5 6-7
0	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation Définition du pilote d'imprimante Options	6-2 6-2 6-2 6-3 6-3 6-5 6-7 6-7
0	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation Définition du pilote d'imprimante Options Paramètres de configuration Paramètres	6-2 6-2 6-2 6-3 6-3 6-5 6-7 6-7 6-8
0	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation Définition du pilote d'imprimante Options Paramètres de configuration Paramètres Paramètres des options spécifiques à l'imprimante	6-2 6-2 6-2 6-3 6-3 6-5 6-7 6-7 6-8 6-9
•	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation Définition du pilote d'imprimante Options Paramètres de configuration Paramètres Paramètres des options spécifiques à l'imprimante Paramètres Installation des polices d'écran	6-2 6-2 6-3 6-3 6-5 6-7 6-7 6-8 6-9
0	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS. Procédure d'installation Définition du pilote d'imprimante Options Paramètres de configuration Paramètres Paramètres des options spécifiques à l'imprimante Paramètres	6-2 6-2 6-3 6-3 6-5 6-7 6-7 6-8 6-9 6-11
0	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation Définition du pilote d'imprimante Options Paramètres de configuration Paramètres Paramètres des options spécifiques à l'imprimante Paramètres Installation des polices d'écran Utilitaire Xerox PS Utility Installation de l'utilitaire Xerox PS Utility Désinstallation de l'utilitaire Xerox PS Utility	6-2 6-2 6-3 6-3 6-5 6-7 6-7 6-8 6-13 6-13
0	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation Définition du pilote d'imprimante Options Paramètres de configuration Paramètres Paramètres des options spécifiques à l'imprimante Paramètres Installation des polices d'écran Utilitaire Xerox PS Utility Installation de l'utilitaire Xerox PS Utility Désinstallation de l'utilitaire Xerox PS Utility Utilisation de l'utilitaire Xerox PS Utility	6-2 6-2 6-3 6-3 6-5 6-7 6-7 6-8 6-13 . 6-13 . 6-14
0	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation Définition du pilote d'imprimante Options Paramètres de configuration Paramètres Paramètres des options spécifiques à l'imprimante. Paramètres Installation des polices d'écran Utilitaire Xerox PS Utility Installation de l'utilitaire Xerox PS Utility Utilisation de l'utilitaire Xerox PS Utility Activation de l'utilitaire Xerox PS Utility Activation de l'utilitaire Xerox PS Utility	6-2 6-2 6-3 6-3 6-5 6-7 6-7 6-8 6-11 . 6-13 . 6-13 . 6-14
0	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation Définition du pilote d'imprimante Options Paramètres de configuration Paramètres Paramètres des options spécifiques à l'imprimante Paramètres Installation des polices d'écran Utilitaire Xerox PS Utility Installation de l'utilitaire Xerox PS Utility Désinstallation de l'utilitaire Xerox PS Utility Utilisation de l'utilitaire Xerox PS Utility	6-2 6-2 6-3 6-3 6-5 6-7 6-7 6-8 6-11 . 6-13 . 6-13 . 6-14
7	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation Définition du pilote d'imprimante Options Paramètres de configuration Paramètres Paramètres des options spécifiques à l'imprimante Paramètres. Installation des polices d'écran Utilitaire Xerox PS Utility Installation de l'utilitaire Xerox PS Utility Désinstallation de l'utilitaire Xerox PS Utility Utilisation de l'utilitaire Xerox PS Utility Activation de l'utilitaire Xerox PS Utility Spécification des paramètres de l'imprimante Mise en garde et limitations	6-2 6-2 6-3 6-3 6-5 6-7 6-7 6-8 6-11 . 6-13 . 6-13 . 6-14 . 6-14
	À propos du logiciel Offre logicielle groupée. Configuration matérielle/logicielle. Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS. Procédure d'installation. Définition du pilote d'imprimante. Options. Paramètres de configuration. Paramètres. Paramètres. Paramètres des options spécifiques à l'imprimante. Paramètres. Installation des polices d'écran. Utilitaire Xerox PS Utility. Installation de l'utilitaire Xerox PS Utility. Désinstallation de l'utilitaire Xerox PS Utility. Utilisation de l'utilitaire Xerox PS Utility. Spécification des paramètres de l'imprimante. Mise en garde et limitations À propos du pilote	6-2 6-2 6-3 6-3 6-7 6-7 6-7 6-11 . 6-13 . 6-13 . 6-14 . 6-14
	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation Définition du pilote d'imprimante Options Paramètres de configuration Paramètres Paramètres Paramètres des options spécifiques à l'imprimante Paramètres Installation des polices d'écran Utilitaire Xerox PS Utility Installation de l'utilitaire Xerox PS Utility Désinstallation de l'utilitaire Xerox PS Utility Utilisation de l'utilitaire Xerox PS Utility Activation de l'utilitaire Xerox PS Utility Spécification des paramètres de l'imprimante. Mise en garde et limitations À propos du pilote Installation du kit PostScript	6-2 6-2 6-3 6-3 6-7 6-7 6-7 6-11 6-13 6-14 6-14 7-1 7-1
	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation Définition du pilote d'imprimante Options Paramètres de configuration Paramètres Paramètres des options spécifiques à l'imprimante Paramètres Installation des polices d'écran Utilitaire Xerox PS Utility Installation de l'utilitaire Xerox PS Utility Désinstallation de l'utilitaire Xerox PS Utility Utilisation de l'utilitaire Xerox PS Utility Activation de l'utilitaire Xerox PS Utility Spécification des paramètres de l'imprimante Mise en garde et limitations À propos du pilote Installation des incidents	6-2 6-2 6-3 6-3 6-7 6-7 6-7 6-11 6-13 6-14 6-14 7-1 7-1 7-1
	À propos du logiciel Offre logicielle groupée Configuration matérielle/logicielle Système informatique Installation du pilote d'imprimante AdobePS Procédure d'installation Définition du pilote d'imprimante Options Paramètres de configuration Paramètres Paramètres Paramètres des options spécifiques à l'imprimante Paramètres Installation des polices d'écran Utilitaire Xerox PS Utility Installation de l'utilitaire Xerox PS Utility Désinstallation de l'utilitaire Xerox PS Utility Utilisation de l'utilitaire Xerox PS Utility Activation de l'utilitaire Xerox PS Utility Spécification des paramètres de l'imprimante. Mise en garde et limitations À propos du pilote Installation du kit PostScript	6-2 6-2 6-3 6-3 6-7 6-7 6-7 6-11 6-13 6-14 6-14 7-1 7-1 7-1

1 Installation du kit PostScript

Ce chapitre aborde les points suivants :

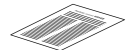
- > Vérification du contenu
- > Consignes de sécurité
- > Installation du kit PostScript

Vérification du contenu

Les périphériques et composants compris avec ce produit sont présentés ci-dessous :

Si l'un de ces éléments venait à manguer, contacter Xerox.





Accord de license

Mémoire ROM du programme PostScript

Cette ROM permet d'utiliser les imprimantes avec le language PostScript.



1 CD-ROM Bibliothèque des pilotes PostScript

Ce CD-ROM comprend les pilotes PostScript et les polices écran.



Cachet du logo PostScript

Ce cachet figure sur les imprimantes compatibles PostScript.

Consignes de sécurité

Attention à respecter scrupuleusement les consignes suivantes lors de l'utilisation du kit.

Lire impérativement le « Guide de l'utilisateur du copieur, Consignes de sécurité » avant d'utiliser l'imprimante.

AVERTISSEMENT: Ne jamais ouvrir ni déplacer les panneaux de la machine fixés par des vis, sauf recommandation contraire dans le Guide de l'utilisateur. Les composants haute tension peuvent provoquer des décharges électriques.

AVERTISSEMENT : Ne pas essayer de modifier la configuration de la machine ou tout autre élément. Des modifications non autorisées peuvent entraîner un incendie.

ATTENTION : Éteindre impérativement la machine lors de l'installation du périphérique au risque d'endommager l'option et la machine en raison de l'électricité statique.

- > Ne pas toucher les bandes métalliques de la mémoire ROM.
- > Ne pas plier ni rayer la mémoire ROM.

Installation du kit PostScript

Cette section décrit l'installation, sur l'imprimante, de la mémoire ROM du programme PostScript comprise dans le kit PostScript.

L'installation de la mémoire ROM du programme PostScript entraîne la compatibilité de l'imprimante avec le language PostScript.

Les instructions suivantes permettent d'installer la mémoire ROM du programme PostScript.

Il convient de s'assurer que la mémoire SDRAM optionnelle de 64 Mo est installé avant d'installer le kit PostScript.

Pour vérifier si la mémoire SDRAM optionnelle de 64 Mo est installée sur la machine, se référer aux paramètres d'imprimante. Pour plus d'informations sur les paramètres d'imprimante, se reporter au « Guide de l'utilisateur de l'imprimante ».

Il est conseillé d'installer le kit du disque dur de l'imprimante optionnel afin d'optimiser les fonctions PostScript.

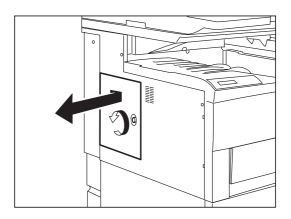
1. S'assurer que l'imprimante est hors tension et la débrancher.

ATTENTION: Éteindre la machine lors de l'installation de l'appareil. L'installation de l'appareil lorsque la machine est sous tension peut endommager l'option et la machine en raison de l'électicité statique.

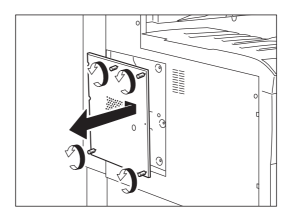
Hors tension, toutes les données d'impression de l'imprimante ainsi que les données d'impression stockées dans la mémoire intégrée de l'imprimante sont supprimées. Lors de la mise hors tension, s'assurer que le message « Prêt à imprimer » est affiché.

Le voyant spécifiant qu'un travail est en mémoire doit également être éteint. Dans le cas contraire, les données stockées dans la mémoire peuvent être supprimées.

2. Desserrer la vis du panneau situé sur le côté gauche de l'imprimante, puis retirer le panneau.



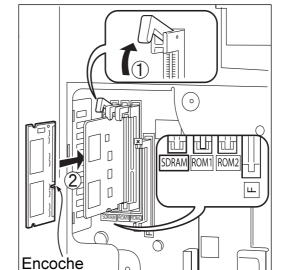
3. Afin d'enlever la plaque métallique, déserrer les 4 vis tout en la tenant. Commencer par ôter les 2 vis inférieures, puis les 2 vis supérieures.



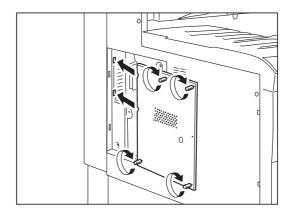
REMARQUE: Il est impossible de détacher complètement les vis de la plaque métallique.

4. Soulever le clip situé au-dessus de l'emplacement de la ROM2 (1). Tenir la barrette mémoire ROM du programme PostScript afin que l'encoche soit placée comme indiqué sur le schéma et l'insérer directement dans l'emplacement de la mémoire ROM2 (2). Insérer correctement la barrette mémoire ROM du programme PostScript dans l'emplacement de la mémoire ROM2 et baisser le clip afin de stabiliser la barrette.

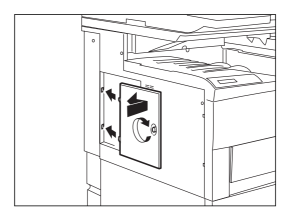
Pousser fermement sur la barrette ROM du programme PostScript.



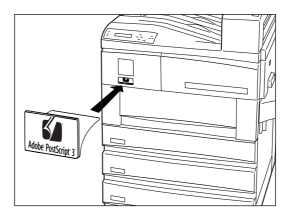
5. Insérer les 2 encoches de la plaque métallique dans les ergots de l'imprimante et serrer les 4 vis pour la fixer.



6. Insérer les 2 ergots du panneau dans les encoches appropriées de l'imprimante et resserrer les vis pour le fixer.



7. Apposer le cachet du logo PostScript 3 sur l'imprimante, comme indiqué sur l'illustration suivante.



- 8. Brancher l'imprimante et la mettre sous tension.
- Imprimer les paramètres de l'imprimante afin de vérifier si PostScript apparaît dans les Options des Réglages système.
 Se reporter au « Guide de l'utilisateur de l'imprimante »

2 Opérations sur l'imprimante

Ce chapitre aborde les points suivants :

- > Paramètres de l'imprimante
- > Paramètres des menus
- > Définition des options

Paramètres de l'imprimante

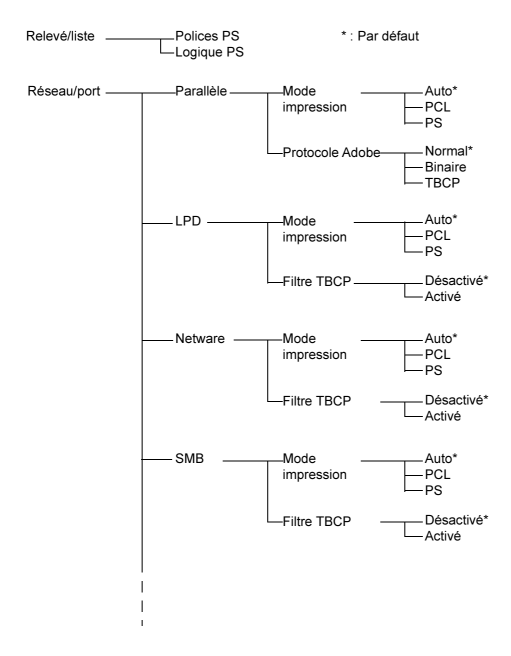
Cette section présente comment définir les paramètres de l'imprimante lors de l'utilisation du langage PostScript.

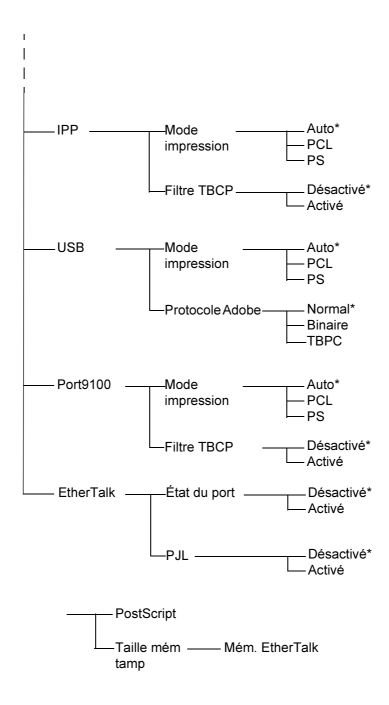
Paramètres des menus

Après installation du kit PostScript, les éléments suivants peuvent être définis à l'aide du menu principal sur le panneau de commande de l'imprimante.

Pour plus d'informations, se reporter à la section « Définition des options », page 2-4.

Il est également possible d'ajuster les paramètres à l'aide des services Internet CentreWare. Pour plus d'informations, se reporter au « Guide de l'utilisateur de l'imprimante ».





Définition des options

En fonction du système d'exploitation utilisé, définir les paramètres suivants depuis le panneau de commande de l'imprimante.

- État du port : cette option permet de spécifier quel port utiliser au démarrage.
- Mode impression : cette option permet de definir les paramètres du port d'imprimante ainsi que les conditions nécessaires à la communication.
- Mémoire : cette option permet de modifier la quantité de mémoire utilisée par PostScript.

Pour plus d'informations sur la définition de chaque paramètre, se reporter au « *Guide de l'utilisateur de l'imprimante »*.

Il est également possible de définir des paramètres à l'aide des services Internet CentreWare. Pour plus d'informations, se reporter au « Guide de l'utilisateur de l'imprimante ».

État du port

Parallèle/LPD/NetWare/SMB/IPP/USB/Port9100/EtherTalk: cette option permet d'activer le port utilisant le langage PostScript.

REMARQUE: USB, IPP et Port9100 peuvent être utilisés uniquement avec Windows 2000.

Mode impression

Cette option permet de définir les spécifications du mode d'impression de chaque port pour activer l'utilisation du langage PostScript. Grâce à une interface USB et parallèle, l'option Mode impression permet d'installer le protocole de communication Adobe.

Mode impression pour Parallèle/LPD/NetWare/SMB/IPP/USB/Port9100 (Par défaut : Auto) : sélectionner Auto afin d'utiliser l'imprimante PostScript sur les systèmes d'exploitation Windows.

Protocole de communication Adobe pour Parallèle/USB (Par défaut : Normal) : cette option permet de spécifier le protocole de communication PostScript pour une interface parallèle ou USB.

Normal	Cette option est utilisée lorsque le protocole de communication est au format ASCII.
Binaire	Cette option est utilisée lorsque le protocole de communication est au format binaire. En fonction du type de données, le processus d'impression peut être plus rapide qu'avec l'option Normal.
ТВСР	Cette option est utilisée lorsque le protocole de communi- cation prend en charge des données ASCII et binaires afin de passer d'un format à l'autre en fonction du code de con- trôle spécifié.

Dans la plupart des cas, utiliser le paramètre par défaut Normal. Il convient de définir les paramètres en fonction du format de données installé sur l'ordinateur par le pilote d'imprimante.

Le filtre TBCP de LPD/NetWare/SMB/IPP/Port9100 (Par défaut :

Désactivé): lorsque le protocole de communication prend en charge des données ASCII et binaires, sélectionner Activé afin que le filtre puisse passer d'un format à l'autre en fonction des codes de contrôle spécifiés.

PJL EtherTalk (Par défaut : Activé) : cette option permet de spécifier s'il faut utiliser la commande PJL ou non.

La commande PJL est efficace quel que soit le language utilisé par l'imprimante.

Mémoire

Mémoire PS (Par défaut : 8 Mo) : cette option permet de définir la quantité de mémoire utilisée par PostScript. Une augmentation de la mémoire PS accélère le processus d'impression et permet de réduire les erreurs PostScript dues à une quantité de mémoire insuffisante. Définir la valeur par incréments de 0,25 Mo sur une échelle variant de 4,5 à 32,00 Mo. Le paramètre maximum varie en fonction de la quantité de mémoire disponible.

Taille mémoire tampon EtherTalk (Par défaut : 256 Ko) : cette option permet de définir la quantité de mémoire utilisée par EtherTalk. Une augmentation de la taille de la mémoire tampon libère les clients EtherTalk plus rapidement. Définir la valeur par incréments de 32 Ko sur une échelle allant de 64 à 1024 Ko. La paramètre maximum varie en fonction de la quantité de mémoire libre.

Impression de relevé/liste

Polices PostScript : cette option permet de confirmer quelles polices PostScript peuvent être imprimées avec la machine.

Imprimante logique PostScript : cette option permet de confirmer quels imprimantes logiques PostScript sont enregistrées.

Pour plus d'informations sur l'impression de relevés et de listes, se reporter au « *Guide de l'utilisateur de l'imprimante »*.

Lors d'une impression avec UNIX, une imprimante logique est créée. Pour plus d'informations sur la création d'une imprimante logique, consulter la documentation UNIX.

Utiliser ensuite les services Internet CentreWare afin d'installer l'imprimante logique PostScript sur la machine. Pour plus d'informations sur la définition des options, se reporter à l'aide en ligne des services Internet CentreWare.

Pour plus d'informations sur l'utilisation des services Internet CentreWare, se reporter au « Guide de l'utilisateur de l'imprimante ».

Pour plus d'informations sur l'utilisation d'UNIX pour l'impression à partir de la machine, se reporter au « Network Print Environment User Guide » (Network PDF) sur le CD-ROM Documentation.

3 Sous Windows 95/98/Me

Ce chapitre aborde les points suivants :

- > À propos du logiciel
 - Offre logicielle groupée
 - Configuration matérielle/logicielle
- > Installation du pilote d'imprimante AdobePS
 - · Procédure d'installation
- > Propriétés du pilote d'imprimante
 - Paramètres de l'onglet Configuration
 - Paramètres de l'onglet Options
 - Paramètres de l'onglet Options de sortie
- > Utilisation de l'Aide

À propos du logiciel

Cette section présente le logiciel fourni avec le CD-ROM Bibliothèque des pilotes PostScript pour Windows 95, Windows 98 et Windows Me.

Offre logicielle groupée

Les éléments suivants figurent dans le dossier « Français\Windows\Copier\PS\Win9x_Me » sur le CD-ROM fourni. Il convient également de consulter le fichier « lisezmoi.txt » pour connaître les consignes de sécurité relatives à l'utilisation du pilote d'imprimante.

Pilote d'imprimante AdobePS (ver.4.4.x) et fichiers PPD : pilote Adobe PostScript et fichiers PPD (pour Windows 95/98/Me).

ATM (Adobe Type Manager)(ver.4.0) : ce logiciel permet d'installer des types de caractères, d'activer et de gérer des polices.

Polices d'écran Adobe (TrueType/PostScript): 136 polices d'écran (19 polices TrueType et 117 polices PostScript) sont disponibles, lesquelles sont compatibles avec les polices de l'imprimante. ATM est utilisé pour installer les polices d'écran PostScript. Il est recommandé d'utiliser le pilote d'imprimante Adobe PostScript (4.4.x) dans le cadre d'une impression avec ces polices.

Adobe Acrobat Reader: ce logiciel permet de consulter et d'imprimer des fichiers PDF sur toutes les plates-formes logicielles principales.

Configuration matérielle/logicielle

La configuration système minimum requise pour le pilote d'imprimante sous Windows 95/Windows 98/Windows Me est la suivante :

Système informatique

- > PC doté d'un processeur Pentium, i386 ou i486 (processeur i486 ou Pentium recommandé)
- > 8 Mo de RAM disponible (16 Mo recommandé)
- > 6 Mo d'espace disque dur disponible (8 Mo requis pour une installation intégrale du pilote)

Systèmes d'exploitation

> Windows 95, Windows 98 ou Windows Me

Installation du pilote d'imprimante AdobePS

Pour installer le pilote d'imprimante AdobePS 4.4.x sous Windows 95, Windows 98 ou Windows Me, procéder comme suit.

À titre d'exemple, cette section présente l'installation du pilote d'imprimante sous Windows 98.

L'installation du pilote d'imprimante peut être annulée en cliquant, soit sur Annuler dans la boîte de dialogue affichée lors de l'installation, soit sur Retour pour ignorer les paramètres définis dans cette boîte de dialogue et retourner ensuite à la boîte de dialogue précédente.

Procédure d'installation

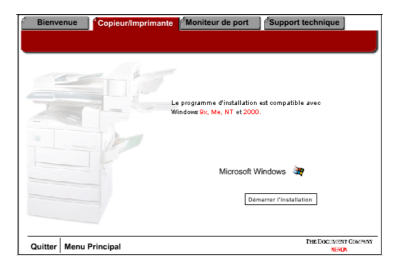
- Démarrer Windows 98.
- Insérer le CD du pilote PostScript dans le lecteur de CD-ROM.
 Le programme d'installation est exécuté automatiquement.



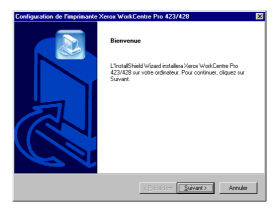
- Cliquer sur Installation du pilote.
 L'écran d'accueil pour l'installation du pilote PostScript s'affiche.
- 4. Cliquer sur l'onglet Copieur/Imprimante.



5. Cliquer sur Démarrer l'installation dans l'onglet Copieur/ Imprimante.

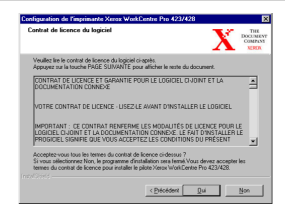


6. Cliquer sur [Suivant] dans l'écran d'accueil.

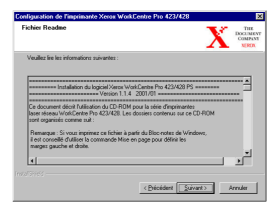


7. Lire l'accord de licence, puis cliquer sur [Oui] pour l'accepter.

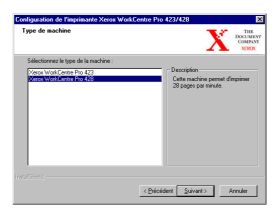
REMARQUE : Lorsque l'option **[Non]** est sélectionnée, l'installation s'arrête.



8. Lire les informations, puis cliquer sur [Suivant].

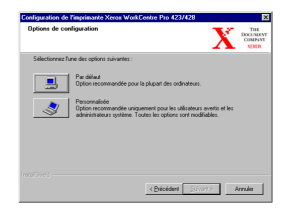


9. Mettre en surbrillance l'imprimante à installer, puis cliquer sur **[Suivant]**.

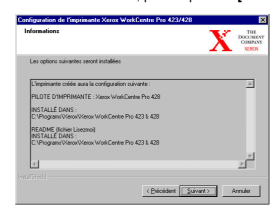


10. Cliquer sur le bouton Installation pour installer l'imprimante.

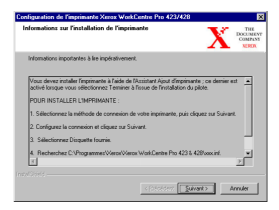
REMARQUE: Il est conseillé d'utiliser le bouton Typique sauf pour les utilisateurs disposant de droits avancés et souhaitant personnaliser l'installation.



11. Consulter l'écran Informations, puis cliquer sur [Suivant].



12. Lire l'écran comprenant des informations sur l'installation de l'imprimante, puis cliquer sur **[Suivant]**.

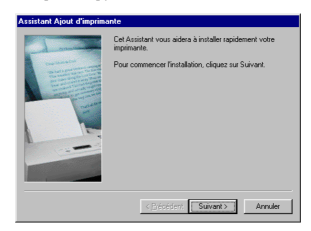


13. S'assurer que la case Sélectionner Configuration imprimante est cochée, puis cliquer sur **[Terminer]** pour lancer l'Assistant Ajout d'imprimante et achever l'installation de l'imprimante.

REMARQUE : Pour terminer l'installation de l'imprimante ultérieurement, décocher la case Sélectionner Configuration imprimante avant de cliquer sur **[Terminer]**.



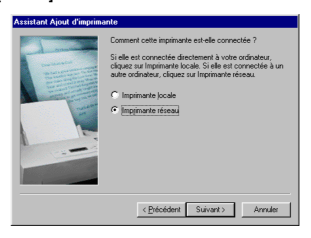
14. Cliquer sur [Suivant] pour lancer l'Assistant.



15. Sélectionner le mode de connexion de l'imprimante à l'ordinateur. Sélectionner Imprimante locale lorsque l'imprimante est directement connectée à l'ordinateur. Sinon, sélectionner Imprimante réseau.

Pour une imprimante connectée au réseau :

 Cliquer sur la case d'option [Imprimante réseau], puis sur [Suivant].

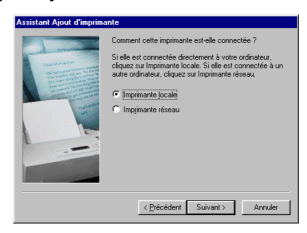


 Saisir le chemin d'accès du réseau ou le nom de la file d'attente pour l'imprimante ou cliquer sur [Parcourir] pour localiser l'imprimante. Une fois ce chemin ou ce nom affiché, cliquer sur [Suivant].

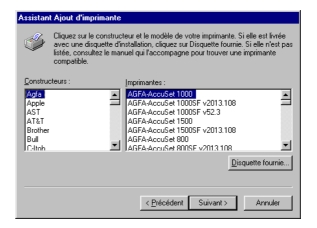


Pour une imprimante connectée localement :

 Cliquer sur la case d'option [Imprimante locale], puis sur [Suivant].



16. Cliquer sur [Disquette fournie].



17. Chercher l'emplacement des fichiers du pilote.

Lorsque les fichiers sont installés sur le poste de travail, l'emplacement est le suivant :

C:\Program Files\Xerox\Xerox WorkCentre Pro 423 & 428

Le fichier du pilote s'intitule xrpsapeh.

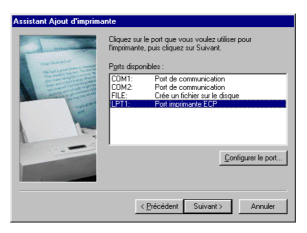
- 18. Choisir ce fichier, puis cliquer sur [Ouvrir].
- 19. Cliquer sur [OK].



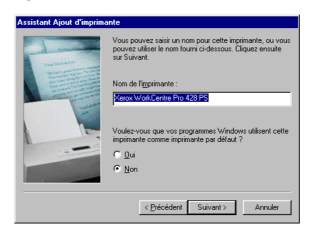
20. Sélectionner le modèle d'imprimante approprié dans la liste Imprimantes, puis cliquer sur [Suivant].



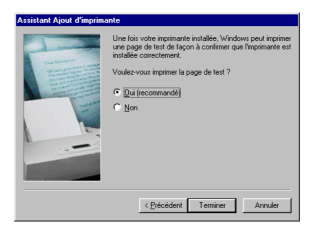
21. Pour une **imprimante locale uniquement**, sélectionner le port utilisé, puis cliquer sur **[Suivant]**.



22. Saisir un nom pour l'imprimante. Le cas échéant, définir l'imprimante en tant qu'imprimante par défaut, puis cliquer sur [Suivant].



23. Spécifier l'impression d'une page de test, puis cliquer sur **[Terminer]**.

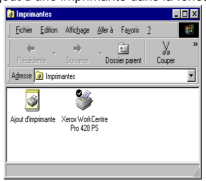


L'installation commence.

24. Lire l'accord de licence de l'utilisateur final, puis cliquer sur **[Accepter]**.



- 25. Lorsque l'option Refuser est sélectionnée, se reporter à la section « Lorsque l'option Refuser est sélectionnée dans la boîte de dialogue d'accord de licence », page 3-11 pour plus d'informations.
- 26. Confirmer l'ajout d'une imprimante dans la fenêtre Imprimantes.



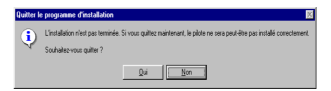
L'installation du pilote d'imprimante s'achève. Retirer le CD-ROM du lecteur.

Se reporter à la section « *Propriétés du pilote d'imprimante », page 3-12* pour configurer l'imprimante.

Conserver le CD-ROM à portée de main.

Lorsque l'option Refuser est sélectionnée dans la boîte de dialogue d'accord de licence

Lorsque l'option **[Refuser]** est sélectionnée dans la boîte de dialogue d'accord de licence de l'utilisateur final, la boîte de dialogue suivante s'affiche.



Cliquer sur [Non] pour poursuivre l'installation.

Cliquer sur **[Oui]** pour annuler l'installation. Une imprimante est ajoutée dans la fenêtre Imprimantes, mais le pilote d'imprimante n'est pas installé correctement.

Cliquer sur l'imprimante avec le bouton droit de la souris, puis sur Propriétés dans le menu, est ajouté l'onglet Réinstallation à la boîte de dialogue des propriétés du pilote d'imprimante. Suivre les instructions de cet onglet.

Une fois la réinstallation du pilote d'imprimante terminée, se reporter à la section « *Propriétés du pilote d'imprimante », page 3-12* pour l'installation de l'imprimante.

Propriétés du pilote d'imprimante

Cette section présente des paramètres précis de l'imprimante figurant dans les propriétés du pilote d'imprimante.

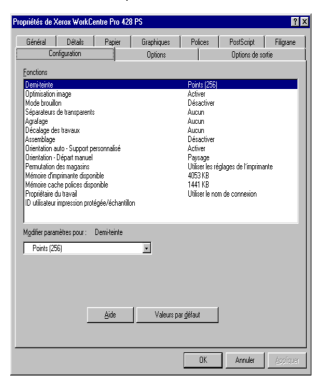
- > Onglet Configuration
- > Onglet Options
- > Onglet Options de sortie

REMARQUE: Consulter également l'Aide pour en savoir davantage sur ces paramètres. Pour plus d'informations sur l'utilisation de l'Aide, se reporter à la section « 3.4 Utilisation de l'Aide ».

Pour afficher les propriétés du pilote d'imprimante, sélectionner l'icône de l'imprimante dans la fenêtre Imprimantes, puis cliquer sur Propriétés dans le menu Fichier.

Paramètres de l'onglet Configuration

Cette section présente les paramètres de l'onglet Configuration. Selectionner la fonction à définir dans la liste des fonctions et modifier les paramètres dans le champ de modification situé en dessous.



REMARQUE: Pour rétablir les paramètres par défaut, cliquer sur Valeurs par défaut.

REMARQUE: Les paramètres disponibles dépendent des options installées. Il convient donc de définir ces paramètres après avoir confirmé ceux des options.

Pour plus d'informations, se reporter à la section « *Paramètres de l'onglet Options* », page 3-15.

Paramètres

Demi-teinte : cette fonction permet de spécifier le type de demi-teinte. Lorsque des demi-teintes peuvent être ajustées dans une application, ce paramètre peut être désactivé.

Optimisation image : cette fonction permet de sélectionner ou non l'utilisation de la fonction d'optimisation de l'image.

Sélectionner Activé pour à la fois supprimer les démarcations entre le noir et le blanc lors de l'impression. Cette option entraîne une réduction des bords irréguliers et donc une meilleure résolution de l'image. Lors de l'impression d'une image (bitmap) composée de points de demiteinte à gros grain, il est parfois impossible d'obtenir un léger dégradé de couleurs. Dans ce cas, sélectionner Désactivé.

Mode brouillon : cette fonction permet de spécifier la réduction ou non de la quantité de toner utilisée lors de l'impression de brouillons.

Lorsque Activé est sélectionné, les couleurs sont plus claires à l'impression. Cette option est utile lorsque la qualité d'impression n'est pas primordiale.

Séparateurs de transparents : cette fonction permet de spécifier l'utilisation ou non de séparateurs de transparents et de la source des séparateurs, le cas échéant.

Définir la source support sur Auto pour utiliser automatiquement le magasin papier dont le format et l'orientation sont identiques à celles des transparents.

REMARQUE : Lorsque des séparateurs de transparents sont utilisés, il est impératif que le format et l'orientation du papier soient identiques à ceux des transparents dans le magasin.

REMARQUE : La fonction Séparateurs de transparents ne peut pas être utilisée dans les cas suivants :

- Lorsque, dans l'onglet Papier, une option différente de celle relative au chargement manuel est sélectionnée pour la source support.
- > Lorsque, dans l'onglet Papier, une option différente de Transparent est sélectionnée pour le type de support.
- Lorsque, dans l'onglet Papier, une option différente de Bac récepteur central est sélectionnée pour la réception.
- Lorsque, dans l'onglet Papier, la fonction de recto verso est sélectionnée.

Agrafage : cette fonction permet de sélectionner ou non l'agrafage de documents imprimés ainsi que la position de l'agrafe.

- > 2 à 30 feuilles peuvent être agrafées.
- > La fonction d'agrafage de travaux est impossible dans les cas suivants :
 - Lorsqu'une option différente du Bac supérieur du module de finition est sélectionné pour la réception dans l'onglet Papier.
 - Lorsque l'option Décalage des travaux est sélectionnée.

Décalage des travaux : cette fonction consiste à décaler la position de sortie des travaux adjacents (commande d'impression) ou des copies (jeux). Ces travaux ou ces jeux de copies sont décalés vers un des deux côtés du bac récepteur.

Assemblage : cette fonction permet de sélectionner l'assemblage ou non d'un fichier de plusieurs pages.

REMARQUE : Cette fonction est activée lorsque le kit du disque dur de l'imprimante est installé.

Orientation auto - Support personnalisé : cette fonction permet de spécifier si l'orientation du support doit être modifiée dans le cadre d'une impression sur un support personnalisé.

Lors d'une impression sur un support personnalisé, sélectionner Activé pour modifier l'orientation de 90 degrés.

Orientation - Départ manuel : cette fonction permet de spécifier l'orientation du support dans le départ manuel. Si le support est en départ Petit côté, sélectionner Paysage. Si il est en départ Grand côté, sélectionner Portrait.

Permutation des magasins : cette fonction permet de spécifier quelle action entreprendre lorsque le format de papier approprié n'est pas présent dans la machine.

> Utiliser les réglages de l'imprimante

Cette option permet d'utiliser les paramètres de l'imprimante, lesquels peuvent être confirmés à partir du panneau de commande de l'imprimante.

> Afficher un message

Cette option permet d'afficher des messages concernant l'alimentation des supports sur le panneau de commande de l'imprimante. L'impression est impossible tant que du papier n'est pas mis en place.

> Utiliser le format le plus proche (avec zoom)

Cette option permet de sélectionner le format de papier le plus proche et d'imprimer. Elle réduit automatiquement les images à imprimer, le cas échéant.

> Utiliser le format le plus proche (sans zoom)

Cette option permet de sélectionner le format de papier le plus proche et d'imprimer dans un format équivalent.

> Utiliser le format supérieur (avec zoom)

Cette option permet d'imprimer dans un format équivalent sur un papier plus grand que l'original. Elle réduit automatiquement les images à imprimer, le cas échéant.

> Utiliser le format supérieur (sans zoom)

Cette option permet d'imprimer dans un format équivalent sur un papier plus grand que l'original.

Mémoire d'imprimante disponible : saisir la quantité de mémoire d'imprimante utilisable (en Ko) dans la zone d'édition. Normalement, il n'est pas nécessaire de la modifier.

Mémoire cache polices disponible : saisir la quantité de mémoire cache polices disponible (en Ko) dans la zone d'édition. Normalement, il n'est pas nécessaire de la modifier.

Sélectionner le propriétaire du travail : les options suivantes peuvent être sélectionnées :

> Utiliser le nom de connexion

Utiliser le nom de connexion Windows en guise de nom du propriétaire. Ce dernier devient le « Nom de connexion de l'utilisateur\Nom d'hôte ». Un maximum de 31 caractères est octroyé (au-delà, seuls les 31 premiers sont utilisés).

> Spécifier le nom du propriétaire

Sélectionner cette option pour spécifier le nom du propriétaire d'un travail personnalisé. Saisir ce nom dans le champ Nom du propriétaire (31 caractères maximum). S'il comprend plus de 31 caractères, seuls les 31 premiers seront utilisés. « Utilisateur inconnu » est affiché par défaut.

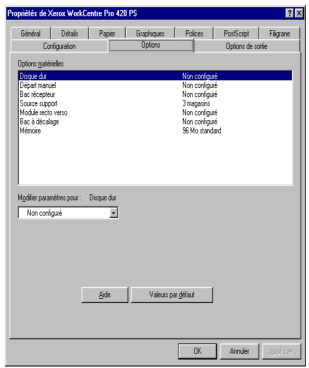
ID utilisateur pour Impression protégée/Impression échantillon : cette fonction est disponible lorsque le kit du disque dur de l'imprimante optionnel est installé. Elle n'apparaît pas sauf si l'option d'installation est sélectionnée pour le disque dur dans l'onglet Options.

Spécifier l'ID utilisateur pour une impression protégée/impression échantillon (24 caractères alphanumériques maximum). S'il est déjà spécifié, cet ID apparaît dans la zone d'édition. Dans le cadre d'une impression protégée, un mot de passe doit également être saisi. Saisir quatre chiffres maximum, chacun apparaissant sous la forme d'un astérisque.

Paramètres de l'onglet Options

Cette section présente les paramètres de l'onglet Options.

Sélectionner les paramètres à définir dans Options matérielles, puis les modifier dans le champ de modification en dessous. Pour utiliser cette fonction, il est nécessaire de définir les paramètres appropriés dans cet onglet.



REMARQUE : Pour rétablir les paramètres par défaut, cliquer sur Valeurs par défaut.

Paramètres

Disque dur : cette option permet de spécifier si le kit du disque dur est installé.

Sélectionner l'option d'installation lorsque le kit du disque dur est installé. Ainsi, la fonction Assemblage peut être sélectionnée dans l'onglet Configuration.

Départ manuel : cette option permet de spécifier si un départ manuel est installé.

Bac récepteur : cette option permet de spécifier si un bac récepteur est installé ainsi que le type de bac concerné.

Source support : sélectionner le bac 4 lorsque le kit de bac supplémentaire est installé.

Module recto verso : cette option permet de spécifier si un module recto verso est installé.

Sélectionner l'option d'installation lorsqu'un module recto verso est installé. Ainsi, la fonction de recto verso peut être sélectionnée dans l'onglet Papier.

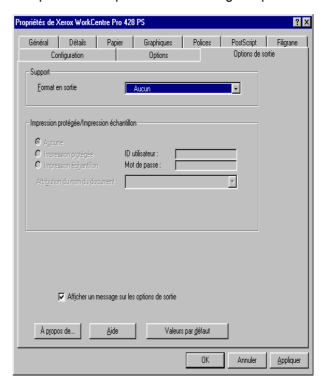
Bac à décalage : cette option permet de spécifier si un bac à décalage est installé.

Sélectionner l'option d'installation lorsqu'un bac à décalage est installé. Ainsi, la fonction Décalage des travaux peut être sélectionnée dans l'onglet Configuration.

Mémoire : la mémoire de l'imprimante est définie sur 96 Mo.

Paramètres de l'onglet Options de sortie

Cette section présente les paramètres de l'onglet Options de sortie.



Pour rétablir les paramètres par défaut, cliquer sur Valeurs par défaut.

Support

Format en sortie : cette option permet de sélectionner le format du support utilisé. Le format est agrandi ou réduit automatiquement selon la sélection de format du support effectuée ici et dans l'onglet Papier.

Par exemple, lorsque B5 est sélectionné dans Format support de l'onglet Papier et que A4 est sélectionné ici, le format est automatiquement agrandi et imprimé.

Lorsque Aucun est sélectionné, le travail est imprimé en fonction du format de support sélectionné dans l'application.

Impression protégée/Impression échantillon

La fonction Impression protégée permet de stocker temporairement des travaux d'impression dans l'imprimante, puis de les imprimer lorsque la commande en est faite depuis le panneau de commande de l'imprimante.

La fonction Impression échantillon permet de sortir un seul exemplaire parmi plusieurs. Si la qualité est satisfaisante, le reste du travail poura être imprimé.

En définissant cette fonction dans l'onglet Configuration, une valeur apparaît dans l'ID utilisateur ou Mot de passe, laquelle permet de réaliser des impressions protégées/impressions échantillon.

REMARQUE : La fonction Impression protégée/Impression échantillon est disponible lorsque le kit du disque dur de l'imprimante optionnel est installé.

Aucune : sélectionner cette option pour ne pas réaliser d'impressions protégées/échantillon.

Impression protégée : sélectionner cette option pour réaliser une impression protégée.

Impression échantillon : cette fonction permet d'imprimer un échantillon.

REMARQUE : La fonction Assemblage doit être sélectionnée dans l'onglet Configuration dans le cadre d'une impression échantillon.

Pour plus d'informations sur cette opération au niveau de l'imprimante, se reporter au « *Guide de l'utilisateur de l'imprimante »*.

ID utilisateur: cette fonction permet d'afficher l'ID utilisateur pour une impression protégée ou une impression échantillon. L'ID utilisateur affiché est celui spécifié dans l'onglet Configuration. Cette option peut être sélectionnée uniquement lorsque le paramètre a été défini dans l'onglet Configuration. Les informations affichées ne oeuvent être modifiées.

Mot de passe : cette fonction permet d'afficher le mot de passe pour une impression protégée dans l'onglet Configuration. Chaque chiffre est représenté par un astérisque. Cette option peut être sélectionnée uniquement lorsque le paramètre a été défini dans l'onglet Configuration. Les informations affichées ne peuvent être modifiées

Attribution du nom de document : sélectionner la méthode de spécification du nom du document. Si l'option Automatique est sélectionnée, le nom du document valide peut comporter un maximum de 24 caractères alphanumériques.

Nom du document : lorsque l'option Manuelle est sélectionnée dans la zone de liste Attribution du nom de document, le nom du document doit comporter 24 caractères alphanumériques maximum.

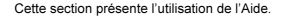
Affichage d'un message d'avertissement relatif aux paramètres de sortie

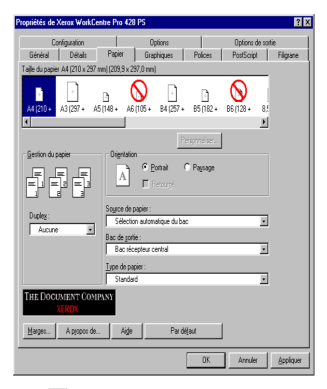
Lors de l'impression, le pilote d'imprimante vérifie si le paramètre Format de sortie est en conflit avec les autres paramètres.

Lorsqu'il est activé, une boîte de dialogue de conflit s'affiche si un problème se produit lors de l'impression. Vérifier le contenu de la boîte de dialogue et résoudre le conflit pour poursuivre l'impression.

Lorsqu'il est inactif, aucune boîte de dialogue ne s'affiche ; le conflit est résolu automatiquement et l'impression se poursuit.

Utilisation de l'Aide





- 1. Cliquer sur pour que le symbole ? apparaisse près du curseur. Cliquer ensuite sur les options nécessitant des explications (une fenêtre contextuelle contenant les informations appropriées s'affiche). Cliquer dans cette fenêtre pour la fermer.
- 2. Cliquer sur [Aide] pour que des informations relatives à l'onglet concerné s'affichent.

4 Sous Windows NT 4.0

Ce chapitre aborde les points suivants :

- > À propos du logiciel
 - Offre logicielle groupée
 - Configuration matérielle/logicielle
- > Installation du pilote d'imprimante AdobePS
 - · Procédure d'installation
- > Paramètres d'impression et des options de périphériques
 - Paramètres de l'onglet Paramètres du périphérique
 - Paramètres de l'onglet Configuration
 - Paramètres de l'onglet Avancé
 - Paramètres de l'onglet Options de sortie
- > Utilisation de l'Aide

À propos du logiciel

Cette section présente le logiciel fourni avec le CD-ROM Bibliothèque des pilotes PostScript pour Windows NT 4.0.

Offre logicielle groupée

Les éléments suivants figurent dans les dossiers « Fr\DC423 (ou DC428 selon le modèle d'imprimante) \NT40 » et « Fr\Utility\NT40 » sur le CD-ROM. Il convient également de lire le fichier « lisezmoi.txt » pour connaître les consignes de sécurité relatives à l'utilisation du pilote d'imprimante.

Pilote d'imprimante AdobePS (ver. 5.1.x) et fichiers PPD : pilote Adobe PostScript et fichiers PPD (pour Windows NT 4.0).

ATM (Adobe Type Manager) (ver. 4.0): ce logiciel permet d'installer des types de caractères, d'activer et de gérer des polices.

Polices d'écran Adobe (TrueType/PostScript): 136 polices d'écran (19 polices TrueType et 117 polices PostScript) sont disponibles, lesquelles sont compatibles avec les polices de l'imprimante. ATM est utilisé pour installer les polices d'écran PostScript. Il est recommandé d'utiliser le pilote d'imprimante Adobe PostScript (5.1.x) dans le cadre d'une impression avec ces polices.

Adobe Acrobat Reader: ce logiciel permet de consulter et d'imprimer des fichiers PDF sur toutes les plates-formes logicielles principales.

Configuration matérielle/logicielle

La configuration système minimum requise pour le pilote d'imprimante sous Windows NT 4.0 est la suivante :

Système informatique

- > PC doté d'un processeur Pentium ou i486
- > 16 Mo de RAM disponible (32 Mo recommandé)
- > 6 Mo d'espace disque dur disponible

Systèmes d'exploitation

Windows NT Workstation 4.0/Windows NT Server 4.0 (Service Pack 5 ou supérieur).

Installation du pilote d'imprimante AdobePS

Pour installer le pilote d'imprimante AdobePS 5.1.x sous Windows NT, procéder comme suit.

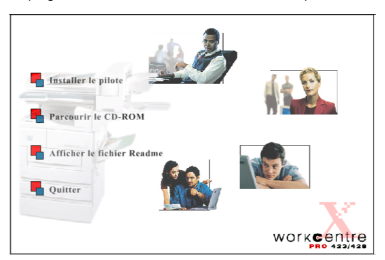
L'installation du pilote d'imprimante peut être annulée en cliquant, soit sur Annuler dans la boîte de dialogue affichée lors de l'installation, soit sur Retour pour supprimer les paramètres définis dans cette boîte de dialogue et retourner à la boîte de dialogue précédente.

Procédure d'installation

1. Démarrer Windows NT 4.0.

REMARQUE: Se connecter en tant que membre d'un groupe d'utilisateurs avec pouvoirs ou en tant qu'administrateur. Pour plus d'informations sur le groupe d'utilisateurs avec pouvoirs, se reporter à la documentation de Windows NT 4.0.

2. Insérer le CD du pilote PostScript dans le lecteur de CD-ROM. Le programme d'installation est exécuté automatiquement.



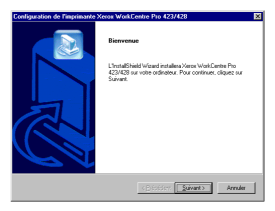
- Cliquer sur Installation du pilote.
 L'écran d'accueil pour l'installation du pilote PostScript s'affiche.
- 4. Cliquer sur l'onglet Copieur/Imprimante.



5. Cliquer sur Démarrer l'installation dans l'onglet Copieur/ Imprimante.

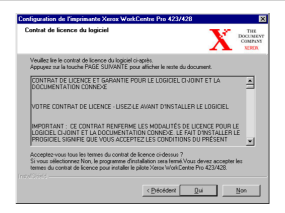


6. Cliquer sur [Suivant] dans l'écran d'accueil.

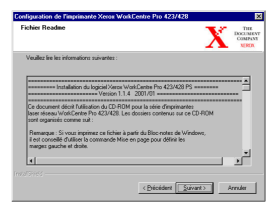


7. Lire l'accord de licence, puis cliquer sur [Oui] pour l'accepter.

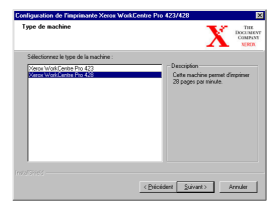
REMARQUE : Lorsque l'option **[Non]** est sélectionnée, l'installation est arrêtée.



8. Lire les informations, puis cliquer sur [Suivant].

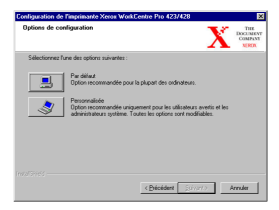


9. Mettre en surbrillance l'imprimante à installer, puis cliquer sur **[Suivant]**.

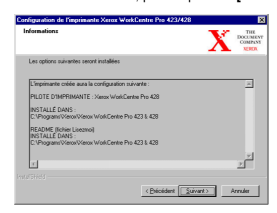


10. Cliquer sur le bouton Installation pour installer l'imprimante.

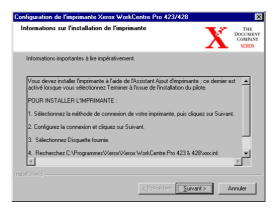
REMARQUE : Il est conseillé d'utiliser le bouton Par défaut sauf pour les utilisateurs disposant de droits avancés et souhaitant personnaliser l'installation.



11. Consulter l'écran Informations, puis cliquer sur [Suivant].

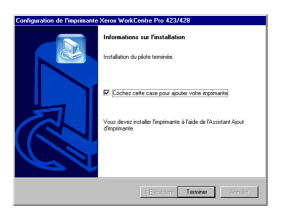


12. Lire l'écran comprenant des informations sur l'installation de l'imprimante, puis cliquer sur **[Suivant]**.

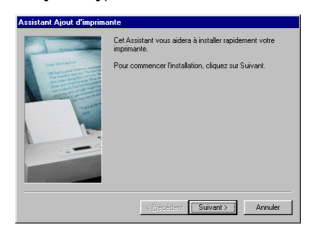


13. S'assurer que la case Sélectionner la configuration de l'imprimante est cochée, puis cliquer sur **[Terminer]** pour lancer l'Assistant Ajout d'imprimante et terminer l'installation de l'imprimante.

REMARQUE : Pour **terminer** l'installation de l'imprimante ultérieurement, décocher la case Sélectionner Configuration de l'imprimante avant de cliquer sur **[Terminer]**.



14. Cliquer sur [Suivant] pour lancer l'Assistant.



15. Sélectionner le mode de connexion de l'imprimante à l'ordinateur. Sélectionner [Poste de travail] lorsque l'imprimante est directement connectée à l'ordinateur ou au réseau dans l'environnement TCP/IP(LPD). Sélectionnez [Imprimante réseau] dans les autres cas.

Pour une imprimante connectée au réseau :

 Cliquer sur la case d'option [Imprimante réseau], puis sur [Suivant].



 Saisir le chemin d'accès du réseau ou le nom de la file d'attente pour l'imprimante ou cliquer sur [Parcourir] pour localiser l'imprimante. Une fois ce chemin ou ce nom affiché, cliquer sur [Suivant].

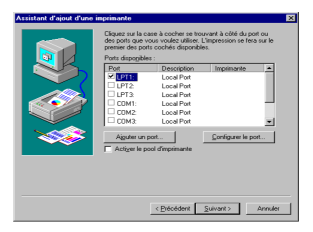


Pour une imprimante connectée localement :

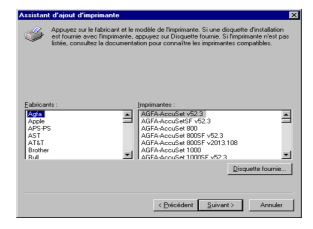
 Cliquer sur la case d'option [Poste de travail], puis sur [Suivant].



ii. Sélectionner le port utilisé, puis cliquer sur [Suivant].



16. Cliquer sur [Disquette fournie].



17. Chercher l'emplacement des fichiers du pilote.

Lorsque les fichiers sont installés sur le poste de travail, l'emplacement est le suivant :

C:\Program Files\Xerox\Xerox WorkCentre Pro 423 & 428

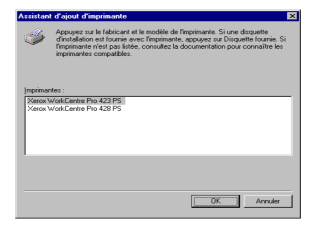
Le fichier du pilote s'intitule xrpsapeh.

18. Choisir ce fichier, puis cliquer sur [Ouvrir].

19. Cliquer sur [OK].



20. Sélectionner le modèle d'imprimante approprié dans la liste Imprimantes, puis cliquer sur [Suivant].

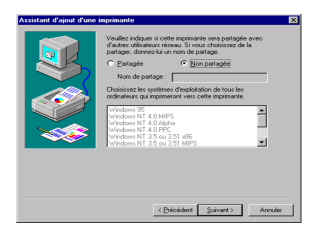


21. Saisir le nom d'une imprimante, la spécifier si nécessaire en tant qu'imprimante par défaut, puis cliquer sur [Suivant].

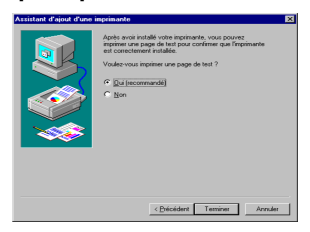


Pour une imprimante connectée localement :

i. Sélectionner Non partagée, puis cliquer sur [Suivant].
 Il est conseillé d'installer le pilote sur chaque ordinateur en suivant la procédure appropriée au système d'exploitation.



 Spécifier l'impression ou non d'une page de test, puis cliquer sur [Terminer].



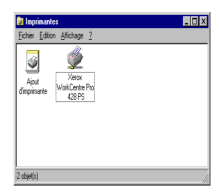
L'installation commence.

22. Lire l'accord de licence de l'utilisateur final, puis cliquer sur **[Accepter]**.



Lorsque l'option Refuser est sélectionnée, se reporter à la section « Lorsque l'option Refuser est sélectionnée dans la boîte de dialogue d'accord de licence », page 4-12, pour plus d'informations.

23. Confirmer l'ajout d'une imprimante dans la fenêtre Imprimantes.



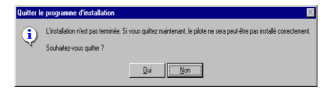
L'installation du pilote d'imprimante est terminée. Retirer le CD-ROM du lecteur.

Pour configurer l'imprimante, se reporter à la section « *Paramètres d'impression et des options de périphériques », page 4-13.*

Conserver le CD-ROM à portée de main.

Lorsque l'option Refuser est sélectionnée dans la boîte de dialogue d'accord de licence

Lorsque l'option Refuser est sélectionnée dans la boîte de dialogue d'accord de licence de l'utilisateur final, la boîte de dialogue suivante s'affiche.



Cliquer sur [Non] pour revenir à l'étape 13 et poursuivre l'installation.

Cliquer sur **[Oui]** pour annuler l'installation. Une imprimante est ajoutée dans la fenêtre Imprimantes, mais le pilote d'imprimante n'est pas installé correctement.

Sélectionner l'imprimante, puis cliquer sur **[Propriétés]** dans le menu Fichier, l'onglet Réinstallation est ajouté à la boîte de dialogue des propriétés du pilote d'imprimante. Suivre les instructions de cet onglet.

Une fois la réinstallation du pilote d'imprimante achevée, se reporter à la section « *Paramètres d'impression et des options de périphériques », page 4-13* pour configurer l'imprimante.

Paramètres d'impression et des options de périphériques

Cette section présente les paramètres spécifiques à l'imprimante devant être définis par l'intermédiaire des propriétés du pilote d'imprimante et des valeurs par défaut du document.

- Options pouvant être installées dans l'onglet Paramètres du périphérique
- > Onglet Configuration
- Sections spécifiques à l'imprimante dans Paramètres du périphérique de l'onglet Avancé
- > Onglet Options de sortie

REMARQUE: Pour plus d'informations sur ces paramètres, se reporter également à l'Aide. Pour plus d'informations sur l'utilisation de l'Aide, se reporter à la section « *Utilisation de l'Aide »*, page 4-20.

Pour afficher les paramètres de périphériques ou l'onglet Configuration, sélectionner l'icône de l'imprimante dans la fenêtre Imprimantes, puis cliquer sur Propriétés dans le menu Fichier.

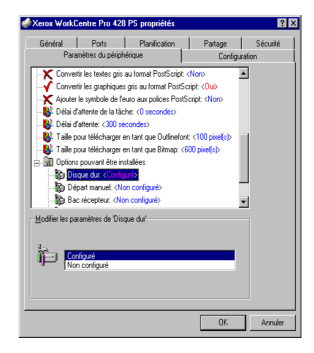
Pour afficher les onglets Avancé ou Options de sortie, sélectionner l'icône de l'imprimante dans la fenêtre Imprimantes, puis cliquer sur Valeurs par défaut du document dans le menu Fichier.

Paramètres de l'onglet Paramètres du périphérique

Cette section présente les options qui peuvent être installées dans l'l'onglet Paramètres du périphérique.

Pour obtenir une impression correcte, il est nécessaire de définir les paramètres appropriés dans cet onglet.

Sélectionner les options dans Options pouvant être installées, puis modifier les paramètres dans le champ de modification au bas de l'onglet.



Paramètres

Disque dur : cette option permet de spécifier si le kit du disque dur est installé

Sélectionner l'option d'installation lorsque le kit du disque dur est installé.

Départ manuel : cette option permet de spécifier si un départ manuel est installé.

Bac récepteur : cette option permet de spécifier si un bac récepteur est installé ainsi que le type de bac concerné.

Source support : sélectionner le bac 4 lorsque le kit de bac supplémentaire est installé.

Module recto verso : cette option permet de spécifier si un module recto verso est installé.

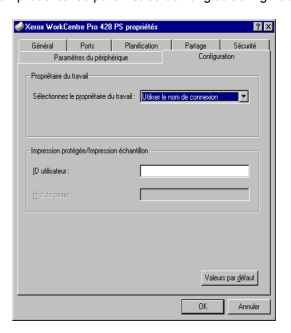
Sélectionner l'option d'installation lorsqu'un module recto verso est installé. Ainsi, la fonction de recto verso peut être sélectionnée dans l'onglet Mise en page.

Bac à décalage : cette option permet de spécifier si un bac à décalage est installé.

Sélectionner l'option d'installation lorsqu'un bac à décalage est installé. Ainsi, la fonction Décalage des travaux peut être sélectionnée dans l'onglet Avancé.

Paramètres de l'onglet Configuration

Cette section présente les paramètres de l'onglet Configuration.



REMARQUE : Pour rétablir les paramètres par défaut, cliquer sur **[Valeurs par défaut]**.

Propriétaire du travail

Les options suivantes sont disponibles :

Utiliser le nom de connexion: utiliser le nom de connexion Windows en guise de nom du propriétaire. Ce dernier devient le « Nom de connexion de l'utilisateur\Nom d'hôte ». Un maximum de 31 caractères est autorisé (au-delà, seuls les 31 premiers sont utilisés).

Spécifier le nom du propriétaire : sélectionner cette option pour spécifier le nom du propriétaire d'un travail personnalisé. Saisir ce nom dans le champ Nom du propriétaire (31 caractères maximum). S'il comprend plus de 31 caractères, seuls les 31 premiers seront utilisés. « Utilisateur inconnu » est affiché par défaut.

Impression protégée/Impression échantillon

ID utilisateur : l'impression protégée/échantillon est disponible lorsque le kit du disque dur de l'imprimante optionnel est installé. Cette option n'apparaît pas sauf si l'option d'installation est sélectionnée pour le disque dur dans Options pouvant être installées de l'onglet Paramètres du périphérique.

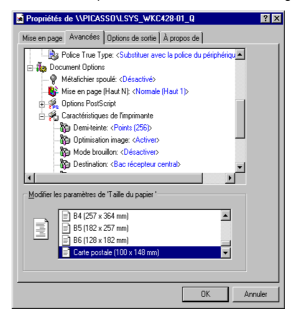
Spécifier l'ID utilisateur pour une impression protégée ou une impression échantillon (24 caractères alphanumériques maximum). Lorsqu'il est déjà spécifié, il apparaît dans la zone d'édition.

Mot de passe : l'impression protégée nécessite de saisir également un mot de passe. Saisir quatre chiffres maximum, chacun apparaissant sous la forme d'un astérisque.

Paramètres de l'onglet Avancé

Cette section présente les paramètres de Caractéristiques de l'imprimante dans l'onglet Avancé.

Sélectionner les options de Caractéristiques de l'imprimante (sous Options du document) dans l'onglet Avancé, puis modifier les paramètres dans le champ de modification en bas de l'onglet.



REMARQUE: Les paramètres qui peuvent être sélectionnés varient en fonction des options installées. Il convient donc de définir ces paramètres après avoir confirmé ceux des options.

Pour plus d'informations, se reporter à la section « *Paramètres de l'onglet Paramètres du périphérique », page 4-13.*

Paramètres

Demi-teinte : cette fonction permet de spécifier le type de demi-teinte. Lorsque des demi-teintes peuvent être ajustées dans une application, ce paramètre peut être désactivé.

Optimisation image : cette fonction permet de sélectionner ou non l'utilisation de la fonction d'optimisation de l'image.

Sélectionner Activé pour supprimer les démarcations entre le noir et le blanc lors de l'impression. Cette option entraîne la réduction des bords irréguliers et donc une meilleure résolution de l'image. Lors de l'impression d'une image (bitmap) composée de points de demi-teinte à gros grain, il est parfois impossible d'obtenir un léger dégradé de couleurs. Dans ce cas. sélectionner Désactivé.

Mode brouillon : cette fonction permet de sélectionner ou non la réduction de la quantité de toner utilisée lors de l'impression de brouillons.

Lorsque Activé est sélectionné, les couleurs sont plus claires à l'impression. Cette option est utile lorsque la qualité d'impression n'est pas primordiale.

Destination: cette fonction permet de spécifier la destination.

REMARQUE: Les options peuvent être sélectionnées en fonction de l'installation ou non du kit du bac latéral optionnel ou du module de finition.

Décalage des travaux : cette fonction consiste à décaler la position de sortie des travaux adjacents (commande d'impression) ou des copies (jeux). Ces travaux ou ces jeux de copies sont décalés vers un des deux côtés du bac récepteur.

Séparateurs de transparents : cette fonction permet de spécifier l'utilisation ou non de séparateurs de transparents et de la source des séparateurs, le cas échéant.

Définir la source support sur Auto pour charger automatiquement dans le magasin du papier dont le format et l'orientation sont identiques à ceux des transparents.

REMARQUE: Lorsque des séparateurs de transparents sont utilisés, il est impératif que le format et l'orientation du papier soient identiques à ceux des transparents dans le magasin.

REMARQUE : La fonction Séparateurs de transparents ne peut pas être utilisée dans les cas suivants :

- > Lorsque, dans l'onglet Mise en page, une option autre que Départ manuel est sélectionnée.
- > Lorsque, dans l'onglet Avancé, une option différente de Transparent est sélectionnée pour le support de Papier/Réception.
- Lorsque, dans l'onglet Avancé, une option différente de Bac récepteur central est sélectionnée pour la destination de Caractéristiques de l'imprimante.
- Lorsque, dans l'onglet Mise en page, la fonction de recto verso est sélectionnée.

Orientation - Départ manuel : cette fonction permet de spécifier l'orientation du support dans le départ manuel. Lorsque le support est en départ Petit côté, sélectionner Paysage. S'il est en départ Grand côté, sélectionner Portrait.

Agrafage : cette fonction permet de sélectionner ou non l'agrafage de documents imprimés ainsi que la position de l'agrafe.

REMARQUE: 2 à 30 feuilles peuvent être agrafées.

REMARQUE : Cette fonction ne peut pas être utilisée dans les cas suivants :

- Lorsque, dans l'onglet Avancé, une option différente du bac de module de finition est sélectionnée pour la destination.
- > Lorsque l'option Décalage des travaux est sélectionnée.

Orientation auto - Support personnalisé : cette fonction permet de spécifier si l'orientation du support doit être modifiée dans le cadre d'une impression sur un support personnalisé.

Lors d'une impression sur un support personnalisé, sélectionner Activé pour modifier l'orientation de 90 degrés.

Permutation des magasins : cette fonction permet de spécifier quelle action entreprendre lorsque le format de papier approprié **n'est pas chargé dans la machine**.

Utiliser les réglages de l'imprimante : cette fonction permet d'utiliser les paramètres de l'imprimante, lesquels peuvent être confirmés à partir du panneau de commande de l'imprimante.

Afficher un message : cette option permet d'afficher des messages concernant l'alimentation de l'imprimante sur le panneau de commande de l'imprimante. L'impression est impossible tant que du papier n'est pas chargé.

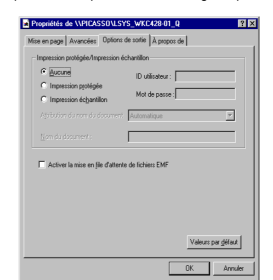
Utiliser le format le plus proche (avec zoom) : cette option permet de sélectionner le format de papier le plus proche et d'imprimer dans un format équivalent. Elle réduit automatiquement les images à imprimer, le cas échéant.

Utiliser le format le plus proche (sans zoom) : cette option permet de sélectionner le format de papier le plus proche et d'imprimer dans un format équivalent.

Utiliser le format supérieur (avec zoom) : cette option permet d'imprimer dans un format équivalent sur un papier plus grand que l'original. Elle réduit automatiquement les images à imprimer, le cas échéant

Utiliser le format supérieur (sans zoom) : cette option permet d'imprimer dans un format équivalent sur un papier plus grand que l'original.

Paramètres de l'onglet Options de sortie



Cette section présente les paramètres de l'onglet Options de sortie.

REMARQUE : Pour rétablir les paramètres par défaut, cliquer sur Valeurs par défaut.

Impression protégée/Impression échantillon

La fonction Impression protégée permet de stocker temporairement des travaux d'impression dans l'imprimante, puis de les imprimer lorsque la commande en est faite depuis le panneau de commande de l'imprimante.

La fonction Impression échantillon permet de sortir une seule feuille parmi plusieurs. Lorsqu'aucun problème n'est constaté, les feuilles restantes sont imprimées.

En définissant cette fonction dans l'onglet Configuration, des valeurs apparaissent dans l'ID utilisateur ou Mot de passe, lesquelles permettent de réaliser des impressions protégées/impressions échantillon.

REMARQUE: La fonction Impression protégée/Impression échantillon est disponible lorsque le kit du disque dur de l'imprimante optionnel est installé.

Pour plus d'informations sur cette opération au niveau de l'imprimante, se reporter au « *Guide de l'utilisateur de l'imprimante »*.

Aucune : sélectionner cette option pour ne pas réaliser d'impressions protégées/échantillon.

Impression protégée : cette option permet de réaliser des impressions protégées.

Impression échantillon : cette fonction permet d'imprimer des échantillons.

REMARQUE : La fonction Assemblage doit être sélectionnée dans l'onglet Mise en page dans le cadre d'une impression échantillon.

ID utilisateur: cette fonction permet d'afficher l'ID utilisateur pour une impression protégée ou une impression échantillon. L'ID utilisateur affiché est celui spécifié dans l'onglet Configuration. Cette option peut être sélectionnée uniquement lorsque le paramètre a été défini dans l'onglet Configuration. Les informations affichées ne peuvent pas être modifiées.

Mot de passe : cette fonction permet d'afficher le mot de passe pour une impression protégée dans l'onglet Configuration. Chaque chiffre est représenté par un astérisque. Cette option peut être sélectionnée uniquement lorsque le paramètre a été défini dans l'onglet Configuration. Les informations affichées ne peuvent pas être modifiées.

Attribution du nom de document : sélectionner la méthode de spécification du nom du document. Si l'option Automatique est sélectionnée, le nom du document valide peut comporter un maximum de 24 caractères alphanumériques.

Nom du document : lorsque l'option « Manuelle » est sélectionnée dans la zone de liste Attribution du nom de document, le nom du document doit comporter 24 caractères alphanumériques maximum.

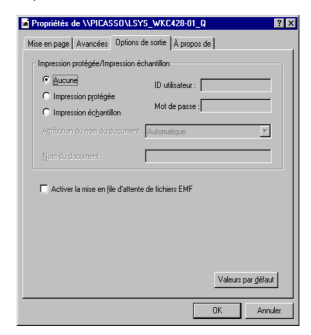
Activation de la mise en file d'attente de fichiers EMF

Activer la mise en file d'attente de fichiers EMF : cette fonction permet de spécifier le format dans lequel les informations d'impression sont mises en file d'attente.

Cocher cette case pour mettre en file d'attente au format EMF, ce qui réduit la durée d'envoi de travaux vers l'imprimante.

Décocher cette case pour mettre en file d'attente au format RAW. Le temps de conversion des informations d'impression est plus long. Par conséquent, la durée d'envoi de travaux vers l'imprimante est également plus longue.

En cas de problème, décocher cette case.



Cette section présente l'utilisation de l'Aide.

- 1. Cliquer sur pour que le symbole ? apparaisse près du curseur. Cliquer ensuite sur les options nécessitant des explications (une fenêtre contextuelle contenant les informations appropriées s'affiche). Cliquer dans cette fenêtre pour la fermer.
- 2. Cliquer sur [Aide] pour que des informations relatives à l'onglet concerné s'affichent.

5 Sous Windows 2000

Ce chapitre aborde les points suivants :

- > À propos du logiciel
 - Offre logicielle groupée
 - · Configuration matérielle/logicielle
- > Installation du pilote d'imprimante
 - · Procédure d'installation
- > Paramètres d'impression et des options de périphériques
 - Paramètres de l'onglet Paramètres du périphérique
 - Paramètres de l'onglet Configuration
 - Paramètres de la boîte de dialogue Options avancées
 - Paramètres de l'onglet Options de sortie
- > Utilisation de l'Aide

À propos du logiciel

Cette section présente le logiciel fourni avec le CD-ROM Bibliothèque des pilotes PostScript pour Windows 2000.

Offre logicielle groupée

Les éléments suivants figurant sur le CD-ROM fourni sont nécessaires à l'utilisation de l'imprimante sous Windows 2000. Il convient également de consulter le fichier « lisezmoi.txt » pour connaître les consignes de sécurité relatives à l'utilisation du pilote d'imprimante.

Pilote Microsoft PScript 5 et fichiers PPD: pilote Microsoft PScript 5 et fichiers PPD (pour Windows 2000).

Adobe Acrobat Reader : ce logiciel permet de consulter et d'imprimer des fichiers PDF sur toutes les plates-formes logicielles principales.

Configuration matérielle/logicielle

La configuration système minimum requise pour le pilote d'imprimante sous Windows 2000 est la suivante :

Système informatique

- PC doté d'un processeur Pentium, i386 ou i486 (processeur i486 ou Pentium recommandé)
- > 16 Mo de RAM disponible (32 Mo recommandé)
- > 6 Mo d'espace disque dur disponible

Systèmes d'exploitation

- > Windows 2000 Professional
- > Windows 2000 Server
- > Windows 2000 Advanced Server

Installation du pilote d'imprimante

Installer le pilote d'imprimante MS PScript 5 sous Windows 2000 en suivant la procédure ci-après.

REMARQUE: L'installation du pilote d'imprimante peut être annulée, soit en cliquant sur **[Annuler]** dans la boîte de dialogue affichée lors de l'installation, soit sur **[Retour]** pour ignorer les paramètres définis dans cette boîte de dialogue et retourner ensuite à la boîte de dialogue précédente.

REMARQUE: Pour installer le Port 9100, se reporter au guide « *Network Print Environment User Guide* » (Network.pdf) du CD-ROM « *Utilitaire réseau/pilote PCL* ».

Procédure d'installation

1. Démarrer Windows 2000.

REMARQUE: Se connecter en tant que membre d'un groupe d'utilisateurs avec pouvoirs ou en tant qu'administrateur. Pour plus d'informations sur le groupe d'utilisateurs avec pouvoirs, se reporter à la documentation de Windows 2000.

Insérer le CD du pilote PostScript dans le lecteur de CD-ROM.
 Le programme d'installation est exécuté automatiquement.



Cliquer sur Installation du pilote.
 L'écran d'accueil pour l'installation du pilote PostScript s'affiche.

4. Cliquer sur l'onglet Copieur/Imprimante.



5. Cliquer sur Démarrer l'installation dans l'onglet Copieur/ Imprimante.

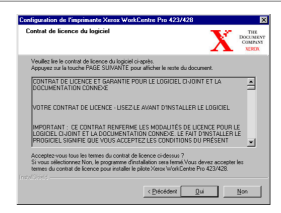


6. Cliquer sur [Suivant] dans l'écran d'accueil.

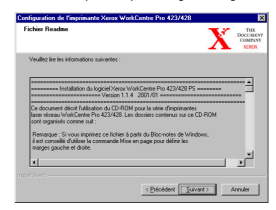


7. Lire l'accord de licence, puis cliquer sur [Oui] pour l'accepter.

REMARQUE: Lorsque l'option [Non] est sélectionnée, l'installation s'achève.



8. Lire les informations, puis cliquer sur [Suivant].

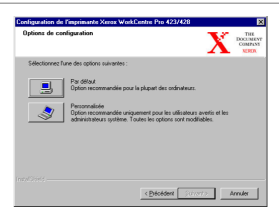


9. Mettre en surbrillance l'imprimante à installer, puis cliquer sur [Suivant].

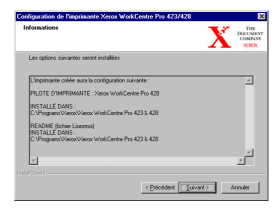


10. Cliquer sur le bouton Installation pour installer l'imprimante.

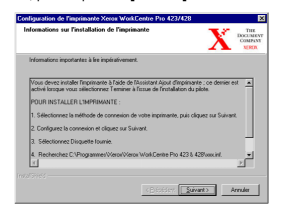
REMARQUE : Il est conseillé d'utiliser le bouton Par défaut sauf pour les utilisateurs disposant de droits avancés et souhaitant personnaliser l'installation.



11. Consulter l'écran Informations, puis cliquer sur [Suivant].



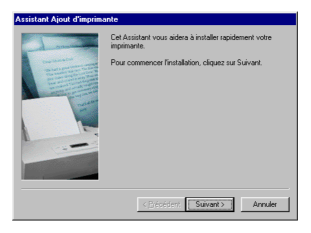
12. Lire l'écran comprenant des informations sur l'installation de l'imprimante, puis cliquer sur **[Suivant]**.



13. S'assurer que la case Sélectionner la configuration de l'imprimante est cochée, puis cliquer sur [Terminer] pour lancer l'Assistant Ajout d'imprimante et achever l'installation de l'imprimante. **REMARQUE :** Pour terminer l'installation de l'imprimante ultérieurement, décocher la case Sélectionne la configuration de l'imprimante avant de cliquer sur **[Terminer]**.



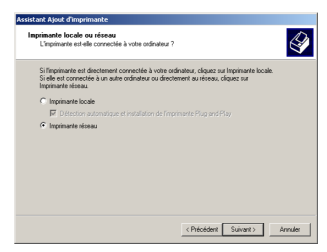
14. Cliquer sur [Suivant] pour lancer l'Assistant.



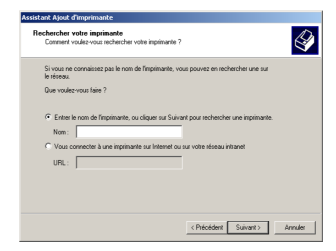
15. Sélectionner le mode de connexion de l'imprimante à l'ordinateur. Sélectionner Imprimante locale lorsque l'imprimante est directement connectée à l'ordinateur. Sinon, sélectionner Imprimante réseau.

Pour une imprimante connectée au réseau :

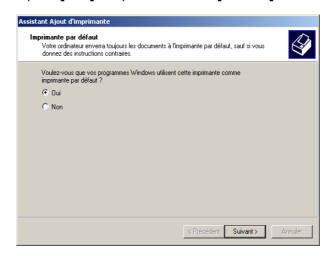
 Cliquer sur la case d'option [Imprimante réseau], puis sur [Suivant].



 ii. Saisir le nom de l'imprimante, puis cliquer sur [Suivant] ou cliquer sur [Suivant] pour localiser et sélectionner l'imprimante.



iii. Cliquer sur la case d'option [Oui] pour définir l'imprimante en tant qu'imprimante par défaut. Sinon cliquer sur la case d'option [Non]. Cliquer ensuite sur [Suivant].



iv. Cliquer sur [Terminer].

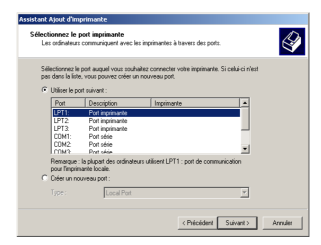


Pour une imprimante connectée localement :

 Cliquer sur la case d'option [Imprimante locale], puis sur [Suivant].

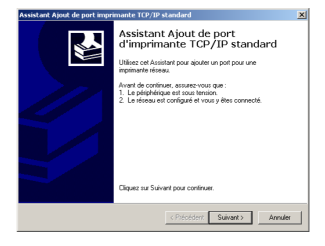


ii. Sélectionner le port utilisé, puis cliquer sur [Suivant].

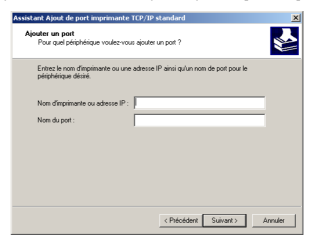


Lorsque l'imprimante est connectée dans un environnement TCP/IP(LPD) :

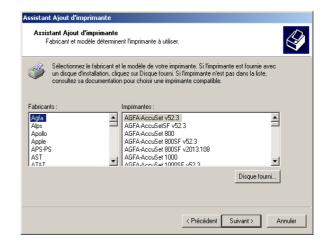
- · Cliquer sur [Créer un nouveau port].
- Sélectionner [Port TCP/IP standard] dans la liste Type, puis cliquer sur [Suivant].
- Cliquer sur [Suivant].



 Saisir l'adresse IP de l'imprimante dans le champ Nom d'imprimante ou Adresse IP, puis cliquer sur [Suivant].



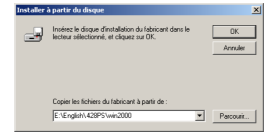
- iii. Cliquer sur [Terminer] dans la boîte de dialogue qui s'affiche.
- 16. Cliquer sur [Disque fourni].



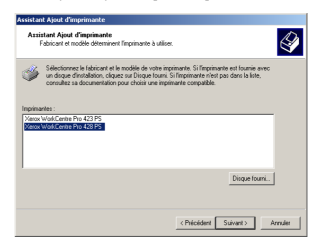
17. Chercher l'emplacement des fichiers du pilote.

Lorsque les fichiers sont installés sur le poste de travail, l'emplacement est le suivant :

- C:\Program Files\Xerox\Xerox WorkCentre Pro 423 & 428
- Le fichier du pilote s'intitule xrpsapeh.
- 18. Choisir ce fichier, puis cliquer sur [Ouvrir].
- 19. Cliquer sur [OK].



20. Sélectionner le modèle d'imprimante approprié dans la liste Imprimantes, puis cliquer sur [Suivant].



21. Saisir le nom de l'imprimante, la spécifier si nécessaire en tant qu'imprimante par défaut, puis cliquer sur [Suivant].



22. Pour une imprimante locale uniquement, sélectionner [Ne pas partager cette imprimante], puis cliquer sur [Suivant].
Il est conseillé d'installer le pilote sur chaque ordinateur en suivant la procédure appropriée au système d'exploitation.



23. Sélectionner l'impression ou non d'une page de test, puis cliquer sur **[Suivant]**.



24. Cliquer sur [Terminer].



REMARQUE: Si la boîte de dialogue Signature numérique non trouvée s'affiche, cliquer sur **[Oui]** pour poursuivre l'installation.

L'installation commence.

25. Confirmer l'ajout de l'imprimante dans la fenêtre Imprimantes.



L'installation du pilote d'imprimante est terminée. Retirer le CD-ROM du lecteur.

Se reporter à la section « *Paramètres d'impression et des options de périphériques », page 5-14* pour configurer l'imprimante.

Conserver le CD-ROM à portée de main.

Paramètres d'impression et des options de périphériques

Cette section présente les paramètres spécifiques à l'imprimante, lesquels font partie des paramètres à définir par l'intermédiaire des propriétés du pilote d'imprimante. Pour plus d'informations, se reporter à l'Aide

- Options pouvant être installées dans l'onglet Paramètres du périphérique
- > Onglet Configuration
- Sections spécifiques à l'imprimante dans Caractéristiques de l'imprimante de la boîte de dialogue Options avancées
- > Onglet Options de sortie

Pour plus d'informations sur l'utilisation de l'Aide, se reporter à la section « *Utilisation de l'Aide* », page 5-21.

Pour afficher les paramètres de périphériques ou l'onglet Configuration, sélectionner l'imprimante dans la fenêtre Imprimantes, puis cliquer sur Propriétés dans le menu Fichier.

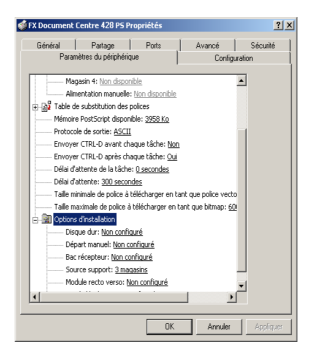
Pour afficher la boîte de dialogue Options avancées, sélectionner l'imprimante dans la fenêtre Imprimantes, puis cliquer sur Options d'impression dans le menu Fichier. Cliquer sur Avancé dans l'écran Mise en page.

Pour afficher l'onglet Options de sortie, sélectionner l'imprimante dans la fenêtre Imprimantes, puis cliquer sur Options d'impression dans le menu Fichier.

Paramètres de l'onglet Paramètres du périphérique

Cette section présente les options qui peuvent être installées dans l'onglet Paramètres du périphérique. Pour obtenir une impression correcte, il est nécessaire de définir les paramètres appropriés dans cet onglet.

Sélectionner les options dans Options pouvant être installées, puis modifier les paramètres dans le menu s'affichant à droite.



Paramètres

Disque dur : cette option permet de spécifier si le kit du disque dur est installé

Sélectionner l'option d'installation lorsque le kit du disque dur est installé.

Départ manuel : cette option permet de spécifier si un départ manuel est installé.

Bac récepteur : cette option permet de spécifier si un bac récepteur est installé ainsi que le type de bac concerné.

Source support : sélectionner le bac 4 lorsque le kit de bac supplémentaire est installé.

Module recto verso : cette option permet de spécifier si un module recto verso est installé.

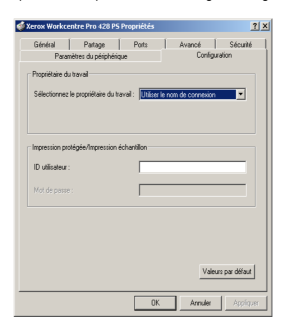
Sélectionner l'option d'installation lorsqu'un module recto verso est installé. Ainsi, la fonction de recto verso peut être sélectionnée dans l'onglet Mise en page.

Bac à décalage : cette option permet de spécifier si un bac à décalage est installé.

Sélectionner l'option d'installation lorsqu'un bac à décalage est installé. Ainsi, la fonction Décalage des travaux peut être sélectionnée dans la boîte de dialogue Options avancées.

Paramètres de l'onglet Configuration

Cette section présente les paramètres de l'onglet Configuration.



REMARQUE : Pour rétablir les paramètres par défaut, cliquer sur Valeurs par défaut.

Propriétaire du travail

Les options suivantes sont disponibles :

Utiliser le nom de connexion : utiliser le nom de connexion Windows en guise de nom du propriétaire. Ce dernier devient le « Nom de connexion de l'utilisateur\Nom d'hôte ». Un maximum de 31 caractères est autorisé (au-delà, seuls les 31 premiers sont utilisés).

Spécifier le nom du propriétaire : sélectionner cette option pour spécifier le nom du propriétaire d'un travail personnalisé. Saisir ce nom dans le champ Nom du propriétaire (31 caractères maximum). S'il comprend plus de 31 caractères, seuls les 31 premiers seront utilisés. « Utilisateur inconnu » est affiché par défaut.

Impression protégée/Impression échantillon

ID utilisateur : l'impression protégée/échantillon est disponible lorsque le kit du disque dur de l'imprimante optionnel est installé. Cette option n'apparaît pas sauf si l'option d'installation est sélectionnée pour Disque dur dans l'onglet Paramètres du périphérique.

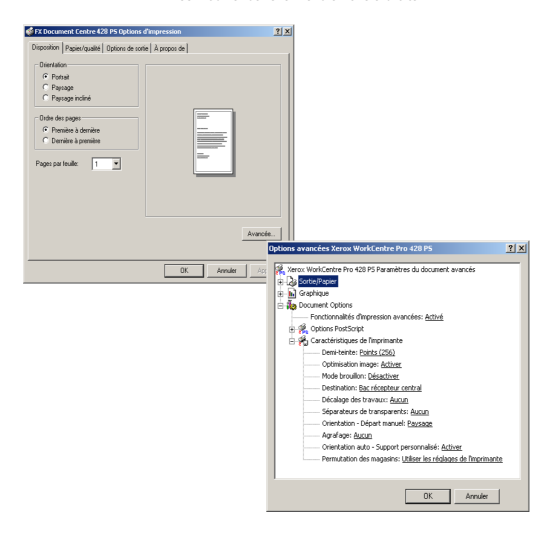
Spécifier l'ID utilisateur pour une impression protégée ou un jeu d'échantillon (24 caractères alphanumériques maximum). Lorsqu'il est déjà spécifié, il apparaît dans la zone d'édition.

Mot de passe : l'impression protégée nécessite de saisir également un mot de passe. Saisir quatre chiffres maximum, chacun apparaissant sous la forme d'un astérisque.

Paramètres de la boîte de dialogue Options avancées

Cette section présente la boîte de dialogue Options avancées, laquelle s'affiche lorsque l'option Avancé est sélectionnée dans l'onglet Mise en page.

Sélectionner les options dans Caractéristiques de l'imprimante, puis les modifier dans le menu affiché à droite.



Paramètres

Demi-teinte : cette fonction permet de spécifier le type de demi-teinte. Lorsque des demi-teintes peuvent être ajustées dans une application, ce paramètre peut être désactivé.

Optimisation image : cette fonction permet de spécifier ou non l'utilisation de la fonction d'optimisation de l'image.

Sélectionner Activé pour supprimer les démarcations entre le noir et le blanc lors de l'impression. Cette option entraîne la réduction des bords irréguliers et donc une meilleure résolution de l'image. Lors de l'impression d'une image (bitmap) composée de points de demi-teinte à gros grain, il est parfois impossible d'obtenir un léger dégradé de couleurs. Dans ce cas, sélectionner Désactivé.

Mode brouillon : cette fonction permet de spécifier la réduction ou non de la quantité de toner utilisée lors de l'impression de brouillons.

Lorsque Activé est sélectionné, les couleurs sont plus claires à l'impression. Cette option est utile lorsque la qualité d'impression n'est pas primordiale.

Destination : cette fonction permet de spécifier la destination.

REMARQUE: Les options peuvent être sélectionnées en fonction de l'installation ou non du kit du bac latéral optionnel ou du module de finition.

Décalage des travaux : cette fonction consiste à décaler la position de sortie des travaux adjacents (commande d'impression) ou des copies (jeux). Le travail ou le jeu de copies précédent est décalé vers l'avant tandis que le travail ou le jeu de copies suivant est décalé vers l'arrière.

Séparateurs de transparents : cette fonction permet de sélectionner ou non l'utilisation de séparateurs de transparents et de la source des séparateurs, le cas échéant.

Définir la source support sur Auto pour utiliser automatiquement le magasin papier dont le format et l'orientation sont identiques à ceux des transparents.

REMARQUE: Lorsque des séparateurs de transparents sont utilisés, il est impératif que le format et l'orientation du papier soient identiques à ceux des transparents dans le magasin.

REMARQUE: La fonction Séparateurs de transparents ne peut pas être utilisée dans les cas suivants :

- Lorsque, dans l'onglet Papier/qualité, une option autre que Départ manuel est sélectionnée.
- Lorsque, dans l'onglet Papier/qualité, une option autre que Transparent est sélectionnée pour le support.
- > Lorsque, dans l'onglet Options avancées, une option autre que Bac récepteur central est sélectionnée pour la destination.
- Lorsque, dans l'onglet Mise en page, la fonction de recto verso est sélectionnée.

Orientation - Départ manuel : cette fonction permet de spécifier l'orientation du support dans le cadre d'une impression depuis le départ manuel. Si le support est en départ Petit côté, sélectionner Paysage. Lorsque il est en départ Grand côté, sélectionner Portrait.

Agrafage : cette fonction permet de spécifier l'agrafage ou non de documents imprimés ainsi que la position de l'agrafe.

REMARQUE: 2 à 30 feuilles peuvent être agrafées.

REMARQUE : Cette fonction ne peut pas être utilisée dans les cas suivants :

- Lorsqu'une option différente du bac de module de finition est sélectionnée pour la destination dans l'onglet Options avancées.
- > Lorsque l'option Décalage des travaux est sélectionnée.

Orientation auto - Support personnalisé : cette fonction permet de spécifier si l'orientation du support doit être modifiée dans le cadre d'une impression sur un support personnalisé.

Lors d'une impression sur un support personnalisé, sélectionner Activé pour modifier l'orientation de 90 degrés.

Permutation des magasins : cette fonction permet de spécifier quelle action entreprendre lorsque le format de papier approprié n'est pas présent dans la machine.

Utiliser les réglages de l'imprimante : cette fonction permet d'utiliser les paramètres de l'imprimante, lesquels peuvent être confirmés à partir du panneau de commande de l'imprimante.

Afficher un message: cette option permet d'afficher des messages concernant l'alimentation des supports sur le panneau de commande de l'imprimante. L'impression est impossible tant que du papier n'est pas mis en place.

Utiliser le format le plus proche (avec zoom) : cette option permet de sélectionner le format de papier le plus proche et d'imprimer. Elle réduit automatiquement les images à imprimer, le cas échéant.

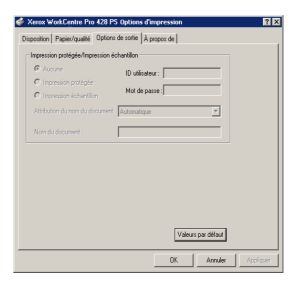
Utiliser le format le plus proche (sans zoom) : cette option permet de sélectionner le format de papier le plus proche et d'imprimer dans un format équivalent.

Utiliser le format supérieur (avec zoom): cette option permet d'imprimer dans un format équivalent sur un papier plus grand que l'original. Elle réduit automatiquement les images à imprimer, le cas échéant.

Utiliser le format supérieur (sans zoom) : cette option permet d'imprimer dans un format équivalent sur un papier plus grand que l'original.

Paramètres de l'onglet Options de sortie

Cette section présente l'onglet Options de sortie.



REMARQUE : Pour rétablir les paramètres par défaut, cliquer sur Valeurs par défaut.

Impression protégée/Impression échantillon

La fonction Impression protégée permet de stocker temporairement des travaux d'impression dans l'imprimante, puis de les imprimer lorsque la commande en est faite depuis le panneau de commande de l'imprimante.

La fonction Impression échantillon permet de sortir un seul exemplaire parmi plusieurs. Si le résultat est satisfaisant, le reste pourra être imprimé.

En définissant cette fonction dans l'onglet Configuration, des valeurs apparaissent dans l'ID utilisateur ou Mot de passe, lesquelles permettent de réaliser des impressions protégées/impressions échantillon.

REMARQUE : La fonction Impression protégée/Impression échantillon est disponible lorsque le kit du disque dur de l'imprimante optionnel est installé.

Pour plus d'informations sur cette opération au niveau de l'imprimante, se reporter au « *Guide de l'utilisateur de l'imprimante* ».

Aucune : sélectionner cette option pour ne pas réaliser d'impressions protégées/échantillon.

Impression protégée : cette option permet de réaliser des impressions protégées.

Impression échantillon : cette fonction permet d'imprimer des échantillons.

REMARQUE : La fonction Assemblage doit être sélectionnée dans l'onglet Options avancées dans le cadre d'une impression échantillon.

ID utilisateur: cette fonction permet d'afficher l'ID utilisateur pour une impression protégée ou une impression échantillon. L'ID utilisateur affiché est celui spécifié dans l'onglet Configuration. Cette option peut être sélectionnée uniquement lorsque le paramètre a été défini dans l'onglet Configuration. Les informations affichées ne peuvent être modifiées.

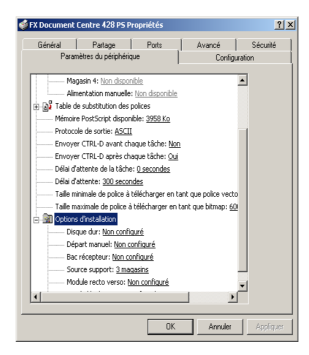
Mot de passe : cette fonction permet d'afficher le mot de passe pour une impression protégée dans l'onglet Configuration. Chaque chiffre est représenté par un astérisque. Cette option peut être sélectionnée uniquement lorsque le paramètre a été défini dans l'onglet Configuration. Les informations affichées ne peuvent être modifiées.

Attribution du nom de document : sélectionner la méthode de spécification du nom du document. Si l'option Automatique est sélectionnée, le nom du document valide peut comporter un maximum de 24 caractères alphanumériques.

Nom du document : lorsque l'option Manuelle est sélectionnée dans la zone de liste Attribution du nom de document, le nom du document doit comporter 24 caractères alphanumériques maximum.

Utilisation de l'Aide

Cette section présente l'utilisation de l'Aide.



- Cliquer sur pour que le symbole ? apparaisse près du curseur. Cliquer ensuite sur les options nécessitant des explications (une fenêtre contextuelle contenant les informations appropriées s'affiche). Cliquer dans cette fenêtre pour la fermer.
- 2. Cliquer sur [Aide] pour que des informations relatives à l'onglet concerné s'affichent.

6 Sous Mac OS

- > À propos du logiciel
 - Offre logicielle groupée
 - Configuration matérielle/logicielle
- > Installation du pilote d'imprimante AdobePS
 - · Procédure d'installation
 - Définition du pilote d'imprimante
- > Options
 - Paramètres de configuration
 - Paramètres des options spécifiques à l'imprimante
- > Installation des polices d'écran
- > Utilitaire Xerox PS Utility
 - Installation de l'utilitaire Xerox PS Utility
 - Désinstallation de l'utilitaire Xerox PS Utility
 - · Utilisation de l'utilitaire Xerox PS Utility

À propos du logiciel

Cette section présente le logiciel Macintosh fourni avec le CD-ROM Bibliothèque des pilotes PostScript.

REMARQUE: Lorsque le protocole AppleTalk est utilisé pour imprimer depuis un ordinateur Macintosh, le port EtherTalk doit être activé à partir du panneau de commande de l'imprimante.

Offre logicielle groupée

Pour afficher la fenêtre, insérez le CD-ROM, cliquez deux fois sur l'icône XOPS-PS. Les éléments suivants figurent dans le dossier :

Pilote d'imprimante AdobePS (ver. 8.5.1, 8.7.0 et 8.7.1) et fichiers PPD : pilote Adobe PostScript et fichiers PPD (pour Macintosh).

Utilitaire Xerox PS Utility : cet utilitaire permet de définir les paramètres de l'imprimante.

Polices d'écran Adobe : 117 polices PostScript et 19 polices TrueType, figurant parmi les polices standard pour les imprimantes PostScript 3, sont disponibles ainsi que 37 polices PostScript du jeu de caractères CE (Europe Centrale).

ATM (Adobe Type Manager): ce logiciel permet d'installer les types de caractères, d'activer et de gérer des polices. Deux versions sont disponibles (4.0.2 et 4.5.2) pour Mac OS. Utiliser la version 4.5.2 avec le système d'exploitation Mac OS 9.0.

Adobe Acrobat Reader: ce logiciel permet de consulter et d'imprimer des fichiers PDF sur toutes les plates-formes logicielles principales.

lisezmoi.txt : ce fichier permet de prendre connaissance des consignes de sécurité relatives à l'utilisation du pilote d'imprimante. Il convient donc de le lire avant toute utilisation.

Configuration matérielle/logicielle

La configuration système minimum requise pour le pilote d'imprimante sous Mac OS et l'utilitaire est la suivante :

Système informatique

- > Pour AdobePS 8.5.1 : Mac OS 7.1 ou version ultérieure
- > Pour AdobePS 8.7 : un ordinateur Apple Power Macintosh System 8.1 ou version ultérieure
- > Pour AdobePS 8.7.1 : Mac OS 8.6 à 9.1
- > 4 Mo ou plus de RAM disponible (32 Mo recommandé)
- > 2,1 Mo d'espace disque dur disponible (4 Mo recommandé).

Installation du pilote d'imprimante AdobePS

Cette section présente l'installation et la définition du pilote d'imprimante Adobe pour cette machine. L'installation s'effectue en deux étapes. Tout d'abord, utiliser le programme d'installation sur le CD-ROM pour connecter l'imprimante au Macintosh. Configurer ensuite le pilote d'imprimante en fonction de l'imprimante utilisée.

Procédure d'installation

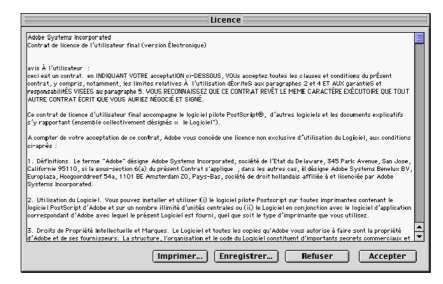
Cette section présente les procédures d'installation du pilote d'imprimante AdobePS.

Par exemple, pour l'installation d'AdobePS 8.7.1, procéder comme suit :

- Insérer le CD-ROM Bibliothèque des pilotes PostScript dans le lecteur.
 - L'icône PostScript apparaît sur le bureau.
- 2. Cliquer deux fois sur cette icône.
- 3. Cliquer deux fois sur le dossier [DC423] ou [DC428] selon le modèle d'imprimante, puis sur le dossier « AdobePS871 ».
- 4. Cliquer deux fois sur le [programme d'installation AdobePS 8.7.1].
- 5. Cliquer sur [Continuer].



6. Lire attentivement l'accord de licence, puis cliquer sur [Accepter].



Lire les informations affichées, puis cliquer sur [Continuer].

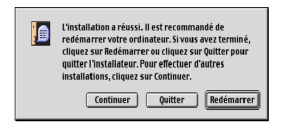
7. Confirmer l'emplacement d'installation ou le modifier si nécessaire, puis cliquer sur l'option d'installation.



L'installation commence.

Au terme de l'installation, la boîte de dialogue suivante s'affiche.

8. Cliquer sur [Quitter].



L'installation est intégralement achevée.

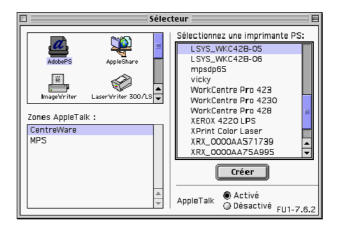
Passer à la section « Définition du pilote d'imprimante », page 6-5 pour poursuivre.

Définition du pilote d'imprimante

Lorsque l'installation du pilote d'imprimante AdobePS est achevée, il convient d'utiliser le fichier PPD (PostScript Printer Description) pour cette machine.

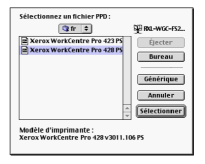
Le pilote d'imprimante contrôle les fonctions de cette machine selon les informations du fichier PPD.

- S'assurer que la machine est sous tension.
- 2. Vérifier que le port EtherTalk de la machine est activé. Les paramètres EtherTalk peuvent être vérifiés dans la liste des paramètres de l'imprimante. Pour plus d'informations sur l'impression de la liste des paramètres de l'imprimante, se reporter au « Guide de l'utilisateur de l'imprimante ».
- 3. Dans le menu Pomme, sélectionner [Sélecteur], puis cliquer sur [AdobePS].
- 4. Sélectionner l'imprimante appropriée dans la liste à droite, puis cliquer sur [Créer].



L'imprimante et le fichier PPD sont recherchés automatiquement. Si la recherche du fichier PPD n'est pas automatique, procéder comme suit :

- · Cliquer sur Sélectionner PPD.
- Sélectionner le modèle d'imprimante dans la liste, puis cliquer sur [Sélectionner].



Le fichier PPD pour cette machine est défini.

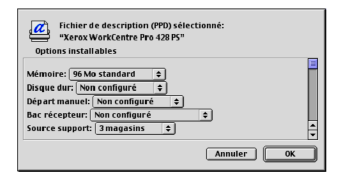


5. Cliquer sur [Configurer] pour définir les options.

Pour plus d'informations sur les options, se reporter à la section « Options », page 6-7.

REMARQUE: Des modifications peuvent être apportées aux paramètres d'impression après l'installation du pilote d'imprimante.

REMARQUE: Pour utiliser la fonction des options, il est nécessaire de définir l'option Configurer, laquelle doit toujours être définie en fonction de la configuration de la machine. L'option Options pouvant être installées doit normalement être définie automatiquement selon les communications bidirectionnelles de cette machine. Il est inutile de modifier les paramètres.



- 6. Cliquer une première fois sur **[OK]**, puis une seconde sur l'écran affiché.
- 7. Fermer le Sélecteur.

Options

Cette section présente l'option de configuration dans le Sélecteur ainsi que les options du pilote d'impression spécifiques à l'imprimante.

Paramètres de configuration

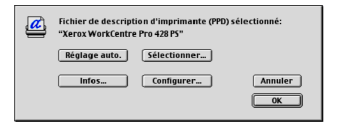
Cette section présente les options qui peuvent être installées. Pour obtenir une impression correcte, les paramètres appropriés doivent être définis.

REMARQUE : Normalement, l'option Options pouvant être installées est définie automatiquement selon les communications bidirectionnelles avec cette machine. Il est inutile de modifier les paramètres.

 Sélectionner l'imprimante à l'aide du Sélecteur, puis cliquer sur [Installation].

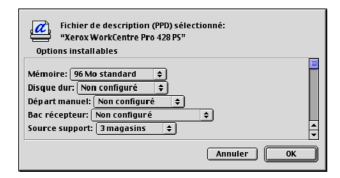
La boîte de dialogue du fichier PPD actuellement sélectionné apparaît.

2. Cliquer sur [Configurer].



La liste des options pouvant être installées s'affiche.

3. Définir les options dans Options pouvant être installées, puis cliquer sur **[OK]**.



Paramètres

Cette section présente les options à définir dans Options pouvant être installées.

Mémoire : la mémoire de l'imprimante est définie sur 96 Mo.

Disque dur : cette option permet de spécifier si le kit du disque dur est installé.

Sélectionner l'option d'installation lorsque le kit du disque dur de l'imprimante est installé.

Lorsque l'option d'installation est sélectionnée, il est possible de définir l'option Assemblage dans les options spécifiques à l'imprimante.

Départ manuel : cette option permet de spécifier si un départ manuel est installé.

Bac récepteur : cette option permet de spécifier si un bac récepteur est installé ainsi que le type de bac concerné.

Source support : sélectionner le bac 4 lorsque le kit de bac supplémentaire est installé.

Module recto verso : cette option permet de spécifier si un module recto verso est installé.

Sélectionner l'option d'installation lorsqu'un module recto verso est installé. Ainsi, la fonction de recto verso peut être sélectionnée.

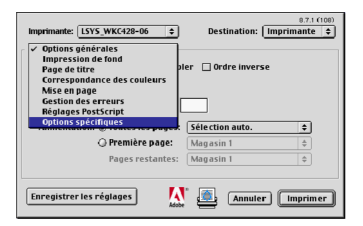
Bac à décalage : cette option permet de spécifier si un bac à décalage est installé.

Sélectionner l'option d'installation lorsqu'un bac à décalage est installé. Ainsi, la fonction Décalage des travaux peut être sélectionnée dans les options spécifiques à l'imprimante.

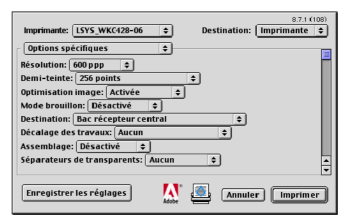
Paramètres des options spécifiques à l'imprimante

Cette section présente les options spécifiques à l'imprimante utilisées pour définir le pilote d'impression.

- Dans le menu Fichier de l'application, cliquer sur [Imprimer].
 La boîte de dialogue d'impression apparaît.
- 2. Sélectionner les [Options spécifiques].



3. Préciser les fonctions à paramétrer.



Paramètres

Cette section présente les paramètres de la liste des options spécifiques à l'imprimante.

Les paramètres peuvent être sélectionnés en fonction des options installées. Ces paramètres doivent être définis après la spécification des options installées dans Configurer.

Pour plus d'informations, se reporter à la section « *Paramètres de configuration »*, page 6-7.

Résolution : cette fonction permet d'afficher la résolution de la machine (définie sur 600 ppp).

Demi-teinte : cette fonction permet de spécifier le type de demi-teinte. Lorsque des demi-teintes peuvent être ajustées dans une application, ce paramètre peut être désactivé.

Optimisation image : cette fonction permet de sélectionner ou non l'utilisation de la fonction d'optimisation de l'image.

Sélectionner Activé pour supprimer les démarcations entre le noir et le blanc lors de l'impression. Cette option entraîne la réduction des bords irréguliers et donc une meilleure résolution de l'image. Lors de l'impression d'une image (bitmap) composée de points de demi-teinte à gros grain, il est parfois impossible d'obtenir un léger dégradé de couleurs. Dans ce cas, sélectionner Désactivé.

Mode brouillon : cette fonction permet de sélectionner ou non la réduction de la quantité de toner utilisée lors de l'impression de brouillons.

Lorsque Activé est sélectionné, les couleurs sont plus claires à l'impression. Cette option est utile lorsque la qualité d'impression n'est pas primordiale.

Destination : cette fonction permet de spécifier la destination.

REMARQUE: Les options peuvent être sélectionnées en fonction de l'installation ou non du kit du bac latéral optionnel ou du module de finition.

Décalage des travaux : cette fonction consiste à décaler la position de sortie des travaux adjacents (commande d'impression) ou des copies (jeux). Ces travaux ou ces jeux de copies sont décalés vers un des deux côtés du bac récepteur.

Assemblage : cette fonction permet de sélectionner ou non l'assemblage d'un fichier de plusieurs pages imprimées.

Cette fonction est activée lorsque le kit du disque dur de l'imprimante est installé.

Séparateurs de transparents : cette fonction permet de sélectionner ou non l'utilisation de séparateurs de transparents et de la source des séparateurs, le cas échéant.

Définir la source support sur Auto pour utiliser automatiquement dans le magasin papier dont le format et l'orientation sont identiques à ceux des transparents.

REMARQUE: Lorsque des séparateurs de transparents sont utilisés, il est impératif que le format et l'orientation du papier soient identiques à ceux des transparents dans le magasin.

REMARQUE : La fonction Séparateurs de transparents ne peut pas être utilisée dans les cas suivants :

- Lorsque, dans l'onglet Général, une option autre que Départ est sélectionnée pour la source support.
- ➤ Lorsque, dans les options spécifiques à l'imprimante, une option autre que Transparent est sélectionnée comme type de support (départ manuel).
- > Lorsqu'une option différente de Bac récepteur central est sélectionnée pour la destination.
- > Lorsque l'option d'impression recto verso est sélectionnée.

Orientation - Départ manuel : cette fonction permet de spécifier l'orientation du support dans le départ manuel. Si le support est en départ Petit côté, sélectionner Paysage. Si il est en départ Grand côté, sélectionner Portrait.

Type de support - Départ manuel : cette fonction permet de sélectionner le type de support présent dans le départ manuel lorsque ce dernier est utilisé.

Agrafage : cette fonction permet de spécifier l'agrafage ou non de documents imprimés ainsi que la position de l'agrafe.

REMARQUE: 2 à 30 feuilles peuvent être agrafées.

REMARQUE : Cette fonction ne peut pas être utilisée dans les cas suivants.

- Lorsqu'une option différente du bac de module de finition est sélectionnée pour la destination.
- > Lorsque l'option Décalage des travaux est sélectionnée.

Orientation auto - Support personnalisé : cette fonction permet de spécifier si l'orientation du support doit être modifiée dans le cadre d'une impression sur un support personnalisé.

Lors d'une impression sur un support personnalisé, sélectionner Activé pour modifier l'orientation de 90 degrés.

Permutation des magasins : cette fonction permet de spécifier quelle action entreprendre lorsque le format de papier approprié n'est pas chargé dans la machine.

Utiliser les réglages de l'imprimante : cette fonction permet d'utiliser les paramètres de l'imprimante, lesquels peuvent être confirmés à partir du panneau de commande de l'imprimante.

Afficher un message : cette option permet d'afficher des messages concernant l'alimentation des supports sur le panneau de commande de l'imprimante. L'impression est impossible tant que du papier n'est pas chargé.

Utiliser le format le plus proche (avec zoom) : cette option permet de sélectionner le format de papier le plus proche et d'imprimer. Elle réduit automatiquement les images à imprimer, le cas échéant.

Utiliser le format le plus proche (sans zoom) : cette option permet de sélectionner le format de papier le plus proche et d'imprimer dans un format équivalent.

Utiliser le format supérieur (avec zoom) : cette option permet d'imprimer dans un format équivalent sur un papier plus grand que l'original. Elle réduit automatiquement les images à imprimer, le cas échéant.

Utiliser le format supérieur (sans zoom) : cette option permet d'imprimer dans un format équivalent sur un papier plus grand que l'original.

Installation des polices d'écran

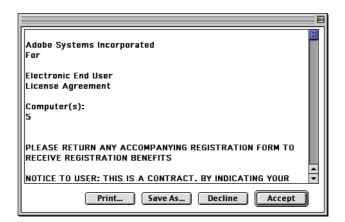
Cette section présente l'installation des polices dans le dossier des polices d'écran.

Il est conseillé de fermer toutes les autres applications avant d'installer les polices. Sinon, un message d'avertissement s'affiche entre les étapes 5 et 6.

- Démarrer l'ordinateur Macintosh, puis insérer le CD-ROM Bibliothèque des pilotes PostScript dans le lecteur.
- Cliquer deux fois sur l'icône [XOPS-PS], puis sur le dossier des polices d'écran ainsi que sur l'icône PS3FontsInstaller. La fenêtre suivante apparaît :



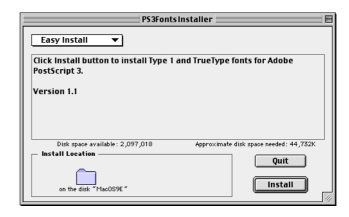
- Cliquer sur [Continuer].
 La boîte de dialogue d'accord de licence apparaît.
- 4. Lire attentivement l'accord, puis cliquer sur [Accepter].



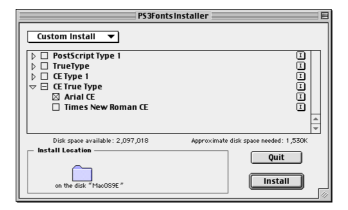
La boîte de dialogue PS3FontsInstaller apparaît.

5. Sélectionner [Installation standard] ou [Installation personnalisée].

L'installation standard permet d'installer toutes les polices disponibles dans le dossier des polices d'écran.



L'installation personnalisée permet d'installer uniquement les polices sélectionnées. Il suffit de cliquer sur la flèche en regard des quatre catégories de polices pour afficher les polices correspondant à chacune d'elles, puis de cocher les polices à installer. Par exemple, dans la fenêtre ci-dessous, la police Arial CE de la catégorie CE TrueType est sélectionnée.



Un message d'avertissement apparaît si toutes les autres applications n'ont pas été quittées avant l'installation des polices.

6. Cliquer sur Installer.

L'installation des polices commence.

Au terme de l'installation, l'ordinateur Macintosh doit être redémarré pour pouvoir utiliser les polices.

Conserver le CD-ROM à portée de main.

Utilitaire Xerox PS Utility

L'imprimante peut être paramétrée à partir d'un ordinateur Macintosh à l'aide de l'utilitaire Xerox PS Utility. Cette section présente l'installation, la désinstallation et l'utilisation de l'utilitaire Xerox PS Utility.

REMARQUE: Lors de l'utilisation de cet utilitaire, activer le port EtherTalk de l'imprimante et s'assurer que l'imprimante est correctement définie dans le Sélecteur. Pour plus d'informations sur la définition du port, se reporter au « Guide de l'utilisateur de l'imprimante ».

Installation de l'utilitaire Xerox PS Utility

Pour installer l'utilitaire Xerox PS Utility, procéder comme suit :

- Insérer le CD-ROM Bibliothèque des pilotes PostScript dans le lecteur
 - L'icône XOPS-PS apparaît sur le bureau.
- 2. Cliquer deux fois sur l'icône [XOPS-PS].
 - La fenêtre XOPS-PS s'ouvre.
- 3. Copier le dossier de l'utilitaire Xerox PS Utility sur le disque dur de l'ordinateur Macintosh.
 - L'installation de l'utilitaire est achevée.

Pour plus d'informations sur l'utilistation de l'utilitaire Xerox PS Utility, se reporter à la section « Utilisation de l'utilitaire Xerox PS Utility », page 6-14.

Conserver le CD-ROM à portée de main.

Désinstallation de l'utilitaire Xerox PS Utility

- 1. Déplacer le dossier de l'utilitaire qui se trouve sur le disque dur de l'ordinateur Macintosh vers l'icône Corbeille.
 - L'utilitaire Xerox PS Utility est supprimé.

Utilisation de l'utilitaire Xerox PS Utility

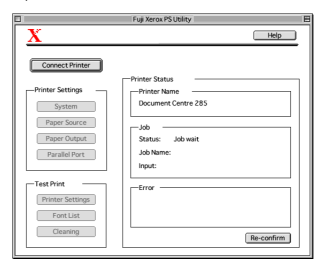
Des fichiers PS peuvent être téléchargés vers la machine et le nom de l'imprimante ainsi que des zones EtherTalk peuvent être définis avec l'utilitaire Xerox PS Utility. Cette section présente l'activation et l'utilisation de cet utilitaire.

Pour plus d'informations sur l'installation de l'utilitaire Xerox PS Utility, se reporter à la section « *Installation de l'utilitaire Xerox PS Utility »*, page 6-13.

Activation de l'utilitaire Xerox PS Utility

 Cliquer deux fois sur l'utilitaire Xerox PS Utility dans le dossier correspondant.

La fenêtre de l'utilitaire apparaît. Utiliser la barre de menus ou le bouton pour l'utiliser.



Pour quitter l'utilitaire, cliquer sur Quitter dans le menu Fichier.

Spécification des paramètres de l'imprimante

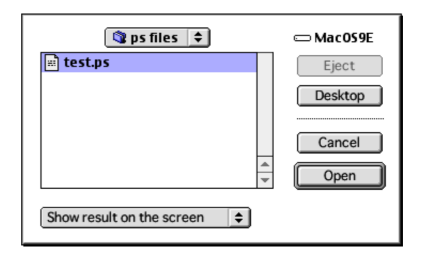
1. Spécifier les paramètres de l'imprimante.

Pour plus d'informations sur chaque option, cliquer sur [Aide].

Télécharger le fichier PS : Sélectionner cette commande à partir du menu Fichier.

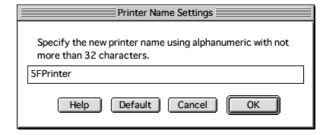
Elle permet de télécharger le fichier PostScript vers l'imprimante dans le cadre d'une impression. Repérer le fichier à télécharger vers l'imprimante, puis cliquer sur Ouvrir. Il est possible d'afficher le résultat à l'écran ou de l'enregistrer dans un fichier.

REMARQUE : Le fichier PS peut être téléchargé même sans cliquer sur le bouton de connexion de l'imprimante de la fenêtre de l'utilitaire Xerox PS Utility.



Nom de l'imprimante : sélectionner cette option dans le menu Réglages pour afficher la fenêtre des réglages du nom de l'imprimante dans laquelle il est possible de modifier le nom.

REMARQUE: Le nom de l'imprimante peut être modifié même sans cliquer sur le bouton de connexion de l'imprimante dans la fenêtre de l'utilitaire Xerox PS Utility. Pour le modifier, il convient de s'assurer que le nom de l'imprimante à modifier est sélectionné dans le Sélecteur avant d'activer l'utilitaire.



EtherTalk : sélectionner cette option dans le menu Réglages pour afficher la fenêtre des réglages des zones EtherTalk dans laquelle il est possible de confirmer ou de modifier la zone EtherTalk actuelle.

REMARQUE: Les paramètres de la fenêtre des réglages des zones Ethertalk Zone peuvent être modifiés même sans cliquer sur le bouton de connexion de l'imprimante de la fenêtre de l'utilitaire Xerox PS Utility.

Il est impossible de spécifier une zone de la liste si le nom comporte plus de 32 caractères.

Après avoir spécifié les options, cliquer sur [OK].
 Mettre à jour les paramètres de l'imprimante et retourner à la fenêtre principale.

7 Mise en garde et limitations

À propos du pilote

La mise en garde et les limitations relatives à chaque type de pilote figurent dans le fichier lisezmoi.txt du CD-ROM Bibliothèque des pilotes PostScript. Il est important de les consulter avant de procéder à l'installation du pilote.

Installation du kit PostScript

L'installation du kit 64 Mo SDRAM est indispensable pour pouvoir utiliser le kit PostScript.

Résolution des incidents

Se reporter au « Guide de l'utilisateur de l'imprimante » pour les codes et les messages d'erreur affichés sur le panneau de commande de l'imprimante. Pour gérer les incidents papier, se reporter au « Guide de l'utilisateur du copieur ».

Impression

Le pilote d'imprimante permet d'imprimer sur du papier personnalisé ou sur des cartes postales, d'utiliser les fonctions recto-verso et/ou d'agrafage et d'acheminer les documents vers le bac du module de finition. Ces fonctions ne sont cependant pas disponibles pour des travaux d'impression sur papier personnalisé ou sur cartes postales. Le papier personnalisé peut être chargé uniquement par le départ manuel. Cependant, lorsque du papier personnalisé est utilisé, l'option relative au chargement manuel doit être sélectionnée car l'option Source support n'est pas modifiée automatiquement.

Index

Ν Adobe Acrobat Reader 6-2 Nom de l'imprimante 6-15 Adobe Type Manager 3-2, 4-2, 6-2 B Onglet Avancé 4-15 Bibliothèque des pilotes PostScript 1-2 Onglet Configuration 3-12, 4-14, 5-15 Boîte de dialogue Options avancées 5-17 Onglet Options 3-12 Onglet Options de sortie 3-12, 4-18 Onglet Paramètres du périphérique 4-13, 5-14 C Ρ codes d'erreur 7-1 E Paramètres des options spécifiques à l'imprimante 6-8 Pilote d'imprimante AdobePS (ver. 5.1.x) 4-2 État du port 2-4 Pilote d'imprimante AdobePS (ver. 8.5.1, 8.7.0 et EtherTalk 6-15 8.7.1) 6-2 Pilote d'imprimante AdobePS (ver.4.4.x) 3-2 F Polices d'écran 6-2 Polices PostScript 2-5 Fichier PPD 6-2 PPD 3-2, 4-2, 5-2 Filtre TBCP 2-5 Protocole ACP 2-4 I Т Imprimante logique PostScript 2-5 Taille mém tamp EtherTalk 2-5 Installation du logiciel du kit PostScript 1-3 Télécharger le fichier PS 6-14 L U lisezmoi.txt 4-2, 6-2 Utilitaire Xerox PS Utility 6-2, 6-14 M W Mémoire 2-5 Windows 2000 5-2 Mémoire PS 2-5 Windows 95 3-2 Mémoire ROM du programme PostScript 1-2 Windows 98 **3-2**

Windows Me 3-2

Windows NT 4.0 4-2

messages d'erreur 7-1

Mode impression 2-4