Imprimante laser réseau Xerox DocuPrint N2025/N2825

Manuel de l'administrateur système La protection du droit d'auteur attribuée s'applique à tout ce qui se rapporte à la forme et au fond des informations et du matériel protégeables par la loi du droit d'auteur et étant actuellement permis par les dispositions législatives ou la jurisprudence ou accordé ci-après, y compris sans limite aucune, le matériel provenant des programmes logiciels apparaissant sur les écrans tels que les styles, les modèles, les icônes, l'aspect des pages écrans, etc.

Imprimé aux Etats-Unis d'Amérique.

XEROX® ainsi que tous les noms et toutes les références de produits Xerox cités dans ce document sont des marques déposées de Xerox Corporation. Les marques déposées d'autres sociétés sont également reconnues. PCL est une marque déposée de Hewlett-Packard Company. MS, MS-DOS, Windows NT, Microsoft LAN Manager, Windows 95 et Windows 98 sont des marques déposées de Microsoft Corporation. Adobe et PostScript sont des marques déposées d'Adobe Systems, Inc. TrueType est une marque commerciale d'Apple Computer, Inc. OS/2 est une marque commerciale d'International Business Machines Corporation. SunOS et Solaris sont des marques commerciales de Sun Corporation.

Cette imprimante comporte une émulation des langages de commande Hewlett-Packard PCL 5e et PCL 6, reconnaît les commandes HP PCL 5e et PCL 6 et les exécute de façon comparable aux imprimantes LaserJet de Hewlett-Packard.

Ce produit comprend un composant de LZW faisant l'objet d'une licence déposée aux Etats-Unis sous le numéro 4,558,302.

Des modifications sont apportées régulièrement à ce document. Des mises à jour techniques seront incluses dans des éditions ultérieures.

© 2000 par Xerox Corporation. Tous droits réservés.



	Notes sur la sécurité	i
	Symboles Remarque, Attention et Avertissement	ii
	Sécurité électrique	iii
	Sécurité d'utilisation du laser	v
	Sécurité de maintenance	vi
	Sécurité d'utilisation	vii
	Sécurité relative aux émissions d'ozone	x
Chapitre 1	Configuration de l'imprimante	1-1
	Utilisation du panneau de commande	1-3
	L'affichage	1-4
	Les voyants	1-5
	Les touches	1-6
	Utilisation du système de menus	1-8
	Symboles de menu	1-9
	Choix d'une option de menu	1-10
	Accès à des modes d'utilisation spéciaux	1-12
	Verrouillages du panneau de commande	1-13

	Utilisation du système de menus1-14
	Présentation du système de menus 1-14
	Menu Travaux1-16
	Menu Mot de passe1-19
	Menu Mot de passe1-20
	Menu Magasin1-23
	Menu PCL 1-35
	Menu Système1-42
	Menu Parallèle1-55
	Menu Série1-59
	Menu USB 1-63
	Menu Ethernet1-66
	Menu Token Ring1-80
	Menu Novell
	Menu Impression1-104
	Menu RAZ1-110
	Configuration de la commutation de magasins automatique 1-115
	Valeurs Ordre magasins1-117
	Conditions d'exception de gestion du papier
	Règles Ordre magasins1-120
	Exemples d'ordre de magasins1-121
	Non-correspondance de format/type de papier
	Configuration du décalage de la sortie1-123
	Exemples1-124
	Configuration de l'impression recto verso
	Configuration de formats papier personnalisés
	Impression sur des supports spéciaux1-130
Chapitre 2	Gestion de l'utilisation de l'imprimante 2-1
	Utilisation de CentreWare DP2-2
	Services Internet CentreWare2-4
	Installation2-4

Chapitre 3	Utilisation du disque dur et de la mémoire flash 3-1
	Précisions concernant le disque dur et la mémoire flash 3-2
	Initialisation du disque
	Initialisation de la mémoire flash
	Téléchargement de polices, de formulaires et de macros 3-3
	Utilitaire de téléchargement de polices
	Gestionnaire PCL 5e
	Commande FSDOWNLOAD
	Commande FSDELETE
	Utilisation du disque dur pour des travaux sécurisés et
	Création de traveux sécurisés
	Création de travaux d'impression d'énreuves
	Creation de travaux à impression de preuves
	de travaux d'impression d'épreuves
Chapitre 4	Maintenance de l'imprimante 4-1
	Maintenance régulière de l'imprimante
	Nettoyage de l'imprimante
	Remplacement de la cartouche d'impression laser
	Instructions du kit de maintenance
	Remplacement du rouleau chauffant
	Remplacement du module four4-10
	Remplacement des galets d'alimentation du module d'alimentation de 2 000 feuilles4-13
Chapitre 5	Identification des incidents 5-1
	Avant de commencer l'identification des incidents 5-2
	Matériel 5-3
	Logiciel 5-3
	Maintenance de l'imprimante5-3
	Consommables 5-3
	Messages du panneau de commande5-4

Chapitre 6	Installation d'options d'imprimante	6-1
	Equipement en option	6-3
	Module d'alimentation de 500 feuilles	6-6
	Précautions	6-7
	Installation d'un module d'alimentation	6-8
	Installation de deux modules d'alimentation	6-11
	Retrait d'un module d'alimentation	6-15
	Module d'alimentation de 2 000 feuilles	6-17
	Précautions	6-18
	Installation	6-19
	Retrait	6-22
	Bac à décalage	6-24
	Installation	6-24
	Retrait	6-28
	Module recto verso	6-32
	Installation	6-32
	Retrait	6-35
	Disque dur	6-37
	Installation	6-37
	Retrait	6-41
	Carte d'interface	6-44
	Installation	6-44
	Retrait	6-48
	Mémoire supplémentaire	6-52
	Installation ou retrait	6-52

Notes sur la sécurité

L'imprimante et les consommables recommandés ont été conçus et testés pour répondre à des normes strictes de sécurité. Pour utiliser l'imprimante en toute sécurité, suivez les conseils suivants.

Symboles Remarque, Attention et Avertissement

Dans ce Manuel de l'administrateur système, des symboles sont employés pour mettre en évidence des informations utiles, importantes et critiques. Ils sont présentés ci-après :



Ce symbole désigne des informations particulièrement utiles concernant l'imprimante.



Ce symbole désigne une mise en garde relative à l'exécution d'une intervention pouvant endommager l'imprimante ou réduire les performances.



Ce symbole correspond à un avertissement relatif à l'exécution d'une intervention créant un risque de blessure.

Lorsqu'ils apparaissent dans une procédure, les symboles ci-dessus sont plus petits mais conservent une importance équivalente.

Sécurité électrique

- Utilisez le cordon d'alimentation fourni avec l'imprimante.
- N'utilisez jamais un adaptateur permettant de brancher l'équipement sur une source d'alimentation sans borne de mise à la terre.
- Branchez le cordon d'alimentation directement sur une prise électrique mise à la terre. N'utilisez pas de rallonge. En cas de doute quant à la mise à la terre d'une prise, demandez à un électricien de vérifier cette dernière.



Un raccordement incorrect des conducteurs de mise à la terre crée un risque d'électrocution.

- Assurez-vous que le cordon d'alimentation ne se trouve pas dans le passage pour éviter tout incident.
- De placez pas d'objets sur le cordon d'alimentation.
- Evitez d'obstruer les ouvertures de ventilation. Celles-ci ont pour but d'éviter la surchauffe de l'imprimante.



N'introduisez pas d'objets dans les fentes et ouvertures de l'imprimante. L'établissement d'un contact avec un point de tension ou la création d'un court-circuit sur une pièce peut créer des risques d'incendie ou d'électrocution.

- Si vous notez des bruits ou odeurs inhabituels, mettez immédiatement l'imprimante hors tension. Pour cela, débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale. Appelez un agent de maintenance agréé pour corriger le problème.
- Si l'une des situations suivantes se produit, mettez immédiatement l'imprimante hors tension, débranchez le cordon d'alimentation et appelez un agent de maintenance agréé.
 - Le cordon d'alimentation est endommagé.
 - Du liquide a été renversé à l'intérieur de l'imprimante.
 - L'imprimante a été exposée à des projections d'eau.
 - L'une des pièces de l'imprimante est endommagée.

Le cordon d'alimentation constitue un dispositif de mise hors tension à l'arrière de l'imprimante. S'il fallait couper totalement l'alimentation électrique de l'imprimante, débranchez le cordon d'alimentation de la prise.

Sécurité d'utilisation du laser



L'utilisation de procédures de commande, de réglage ou d'entretien autres que celles décrites dans le présent manuel risque d'exposer l'utilisateur à des radiations dangereuses.

Cet équipement est conforme aux normes de sécurité applicables. Produit laser de Classe 1, cette imprimante répond aux normes de performances laser établies par les organismes américains et internationaux concernés. Le faisceau laser étant entièrement confiné à l'intérieur de l'imprimante lors de toutes les interventions d'utilisation et de maintenance, cet équipement n'émet aucune radiation dangereuse.

Lors des diverses interventions d'opérateur, vous verrez éventuellement des étiquettes signalant les dangers associés à l'utilisation du laser. Ces étiquettes sont destinées à votre revendeur et technicien de maintenance et sont placées sur ou près des panneaux et boucliers dont la dépose nécessite un outil spécial. Ces panneaux ne doivent en aucun cas être retirés.

Sécurité de maintenance

- Limitez-vous toujours aux interventions de maintenance décrites dans la documentation fournie avec l'imprimante.
- N'utilisez pas de produits de nettoyage aérosol. L'emploi de fournitures non approuvées peut réduire les performances et créer des risques potentiels.
- Ne retirez pas les panneaux ou protections fixés par des vis, sauf lors de l'installation d'équipements en option. L'imprimante doit être mise hors tension lors de l'exécution de ces installations. A l'exception des options pouvant être installées par l'utilisateur, vous ne trouverez derrière ces panneaux aucune pièce dont vous pouvez assurer la maintenance.

Sécurité d'utilisation

Les équipements et consommables Xerox répondent à des normes strictes de sécurité. Après examen et certification, ils se sont révélés conformes aux normes de sécurité en vigueur dans des conditions normales d'utilisation.

Pour utiliser l'imprimante en toute sécurité, suivez à la lettre les conseils ci-dessous :

- Utilisez toujours les pièces et consommables spécifiquement conçus pour votre imprimante. L'utilisation de pièces non conformes pourrait réduire les niveaux de performances et créer un danger potentiel.
- Observez toujours les avertissements et instructions accompagnant l'imprimante, les options et les fournitures.
- Placez l'imprimante dans une zone sans poussière, à une température comprise entre 5° C et 35° C, et à une humidité relative comprise entre 15 % et 85 %.
- Placez l'imprimante à un endroit offrant suffisamment d'espace pour garantir une bonne ventilation, et permettre une utilisation confortable et l'exécution aisée des opérations de maintenance. L'espace minimal recommandé est de 600 mm à l'avant et à l'arrière de l'imprimante, et 200 mm de chaque côté.

- N'installez pas l'imprimante près d'une source de chaleur.
- Evitez de placer l'imprimante en plein soleil.
- Ne placez pas l'imprimante devant la sortie d'air froid d'un système de climatisation.
- Placez toujours l'imprimante sur un support à niveau, suffisamment solide pour supporter le poids de la machine. Le poids de l'imprimante de base sans éléments d'emballage est de 27 kilos.
- L'imprimante est lourde. Soyez toujours très prudent lors d'un déplacement de l'imprimante. Pour cette intervention, suivez toujours la procédure recommandée.
- Ne placez pas de récipients contenant du café ou d'autres liquides sur l'imprimante.
- Evitez d'obstruer ou de couvrir les fentes et ouvertures de l'imprimante. Privée d'une ventilation adéquate, l'imprimante peut surchauffer.



Soyez très prudent lors d'une intervention dans les zones identifiées par un symbole d'avertissement. Ces zones peuvent être brûlantes et peuvent provoquer des blessures.

- L'emploi fréquent de l'interrupteur n'est pas recommandé.
- N'approchez ni les mains, les cheveux, les bijoux ni les colliers des galets d'alimentation.
- Ne retirez jamais un magasin papier lors d'une impression à partir de ce magasin.
- N'ouvrez pas les panneaux pendant une impression.
- Ne mettez pas l'imprimante hors tension pendant une impression.
- Ne déplacez pas l'imprimante pendant une impression.

Sécurité relative aux émissions d'ozone

Cette imprimante produit très peu d'ozone (< 0,01 ppm) en cours d'utilisation normale. L'ozone produit est plus lourd que l'air et sa quantité est fonction du volume d'impression. Un emploi dans les conditions ambiantes spécifiées dans la section Sécurité d'utilisation du présent chapitre garantit des niveaux de concentration ne créant aucun risque pour l'utilisateur.



1 Configuration de l'imprimante

Utilisation du panneau de commande 1-	-3
L'affichage1-	-4
Les voyants	-5
Les touches1	-6
Symboles de menu1	-9
Utilisation du système de menus1	-8
Choix d'une option de menu 1-1	0
Accès à des modes d'utilisation spéciaux 1-1	2
Verrouillages du panneau de commande 1-1	3
Utilisation du système de menus 1-1	4
Présentation du système de menus 1-1	4
Menu Travaux 1-1	6
Menu Mot de passe 1-2	20
Menu Magasin 1-2	23
Menu PCL 1-3	35
Menu Système 1-4	12
Мепи USB 1-е	<i>53</i>
Menu Parallèle 1-5	55

Menu Série 1-59
Menu Ethernet 1-66
Menu Token Ring 1-80
Menu Novell 1-96
Menu Impression1-104
Menu RAZ 1-110
Configuration de la commutation de magasins
automatique 1-115
Configuration du décalage de la sortie 1-123
Configuration de l'impression recto verso 1-125
Configuration de formats papier personnalisés 1-127
Impression sur des supports spéciaux 1-130

Utilisation du panneau de commande

Le panneau de commande de l'imprimante (Figure 1.1) a plusieurs fonctions :

- Il affiche des informations sur l'état de l'imprimante (ou sur le travail en cours de traitement).
- Il permet de changer les paramètres de l'imprimante pour en contrôler le mode de fonctionnement.
- Il permet d'imprimer des rapports et des pages protégées par mot de passe stockées sur le disque dur en option.

Figure 1.1 Panneau de commande¹

- 1 L'affichage
- 2 Voyant En ligne
- 3 Voyant Saut de page
- 4 Voyant Erreur
- 5 Voyant Données
- 6 Touche En ligne Mot de passe 0
- 7 Touche Entrée Mot de passe 4
- 8 Touche Menu préc. Mot de passe 1
- 9 Touche Menu suiv. Mot de passe 5
- 10 Touche Option préc. Mot de passe 2
- 11 Touche Option suiv. Mot de passe 6
- 12 Touche Valeur préc. Mot de passe 3
- 13 Touche Valeur suiv. Mot de passe 7

¹ Votre panneau de commande peut se présenter sous un aspect différent.

L'affichage

L'affichage du panneau de commande a deux fonctions.

• Il indique l'état de l'imprimante, comme un bas niveau d'encre, un magasin papier vide, un travail en cours, etc. Par exemple, lors de la mise sous tension de l'imprimante, l'affichage indique :



Ce message apparaît lorsque l'imprimante est en ligne et prête à accepter des travaux d'impression. L'affichage indique également :

```
Traitement...
```

lors du traitement de données et

Attente

lors de l'attente d'autres données.

• Il présente une hiérarchie d'options de menu et de valeurs permettant de configurer et de contrôler l'imprimante.

Par exemple, lorsque vous appuyez sur **Menu préc.** ou **Menu suiv.**, l'affichage indique :

```
Menus
Option Menu
```

(comme Menu Système Ou Menu Travaux)

Reportez-vous à la section *"Présentation du système de menus"* (page 1-14) pour plus d'informations sur la hiérarchie du système de menus.

Les voyants

Le panneau de commande comporte quatre voyants. Le Tableau 1.1 décrit la fonction de chaque voyant.

Tableau [*]	1.1	Voyants	et	leur t	fonction

Voyant	Description		
En ligne (vert)	Allumé lorsque l'imprimante est en ligne.		
	Clignote lorsque l'imprimante passe du mode en ligne au mode hors ligne ou pour indiquer qu'un travail d'impression est en cours de traitement.		
Saut de page (vert)	S'allume lorsque, à l'expiration d'un délai d'attente de saut de page (c'est-à-dire lorsqu'un travail PCL a formaté une page partielle), l'imprimante attend d'autres données pour continuer à traiter le travail, et une période de délai d'attente de 15 secondes a expiré avant l'arrivée de nouvelles données dans le tampon d'entrée. Ce délai d'attente s'applique à tous les ports.		
	Lorsque ce voyant est allumé, vous pouvez imprimer une page partielle en entrant dans le menu Travaux, en faisant défiler ce dernier jusqu'à l'option Saut de page et en appuyant sur Entrée. En dehors du système de menus, une page partielle peut être imprimée en appuyant sur Entrée. PostScript n'imprime pas de page partielle et le voyant Saut de page n'est donc pas allumé.		
Erreur (jaune)	S'allume lorsqu'une intervention opérateur est requise pour permettre la poursuite de l'impression.		
Données (vert)	Clignote pour indiquer qu'un travail d'impression est reçu et/ou traité par PostScript, PCL ou PJL. Dans le cas de travaux d'épreuves ou sécurisés, le travail d'impression est reçu mais n'est pas traité tant que le mot de passe n'est pas entré sur le panneau de commande ; l'indicateur clignote alors pour indiquer que les données sont traitées.		

Les touches

Le clavier du panneau de commande est composé de huit touches, identifiées par des symboles internationaux et/ ou libellées en anglais. Les touches sont également numérotées 0 - 7 pour l'entrée de mots de passe.

Tableau 1.2 décrit la fonction de chaque touche.

Tableau 1.2 Touches du panneau de commande et leurs fonctions

Touche	Description
En ligne	 Si l'imprimante est en ligne, et non dans le système de menus, met l'imprimante hors ligne. Toutes les pages actuellement dans le circuit papier sont imprimées, puis l'impression marque une pause jusqu'à ce que l'imprimante soit remise en ligne.
	• Si l'imprimante est en ligne et dans le système de menus, quitte le système de menus.
	 Si l'imprimante est hors ligne, et pas dans le système de menus, met l'imprimante en ligne.
	• Si l'imprimante est hors ligne et dans le système de menus, quitte le système de menus et met l'imprimante en ligne.
Entrée	 Si une valeur d'option est affichée, l'enfoncement de cette touche entraîne l'entrée de cette valeur comme valeur par défaut de l'option.
	 Si l'affichage courant correspond à une action à invoquer (par exemple "Polices PCL", "Redémarrer impr."), l'enfoncement de cette touche entraîne l'exécution de l'action.
	 Si l'imprimante n'est pas dans le système de menus et que le voyant "Saut de page" indique la présence d'une page partielle, l'enfoncement de cette touche entraîne une réinitialisation PCL implicite et l'éjection de la page partielle.
	 Si une condition de non-correspondance papier existe et si une demande d'utilisation d'un autre papier est affichée, l'enfoncement de cette touche entraîne l'impression sur le papier mis en place dans le magasin sélectionné (Impression forcée).
Menu préc.	• Si l'imprimante n'est pas dans le système de menus, l'enfoncement de cette touche fait passer l'imprimante dans le système de menus et affiche le premier menu.
	 Lorsque l'imprimante est dans le système de menus, fait défiler les menus de bas en haut.
	Tableau 1.2 Page 1 de 2

Touche	Description	
Menu suiv.	 Si l'imprimante n'est pas dans le système de menus, l'enfoncement de cette touche fai passer l'imprimante dans le système de menus et affiche le premier menu. 	
	 Lorsque l'imprimante est dans le système de menus, fait défiler les menus de haut en bas. 	
Option préc.	 Lorsque l'imprimante est dans le système de menus, fait défiler les options du menu courant de bas en haut. 	
	 Si l'imprimante n'est pas dans le système de menus, cette touche n'est pas prise en compte. 	
Option suiv.	 Lorsque l'imprimante est dans le système de menus, fait défiler les options du menu courant de haut en bas. 	
	 Si l'imprimante n'est pas dans le système de menus, cette touche n'est pas prise en compte. 	
Valeur préc.	• Lorsque l'imprimante est dans le système de menus et qu'une option est affichée, fait défiler les valeurs de l'option en cours de bas en haut, et affiche la valeur par défaut de l'option en cours. Lors de la définition d'une valeur numérique, augmente de l'incrément cette valeur. Elle fait l'objet d'une répétition automatique si elle est maintenue enfoncée plus d'une seconde.	
	 Si l'imprimante n'est pas dans le système de menus et en l'absence d'une condition de non-correspondance papier, cette touche n'est pas prise en compte. 	
	 En présence d'une condition de non-correspondance papier, l'enfoncement de cette touche fait défiler les autres types de papiers pouvant être utilisés à la place du papier demandé. 	
Valeur suiv.	• Lorsque l'imprimante est dans le système de menus et qu'une option est affichée, fait défiler les valeurs de l'option en cours de haut en bas, et affiche la valeur par défaut de l'option en cours. Lors de la définition d'une valeur numérique, diminue de l'incrément cette valeur. Elle fait l'objet d'une répétition automatique si elle est maintenue enfoncée plus d'une seconde.	
	 Si l'imprimante n'est pas dans le système de menus et en l'absence d'une condition de non-correspondance papier, cette touche n'est pas prise en compte. 	
	 En présence d'une condition de non-correspondance papier, l'enfoncement de cette touche fait défiler les autres types de papiers pouvant être utilisés à la place du papier demandé. 	
	Tableau 1.2 Page 2 de 2	

Tableau 1.2 Touches du panneau de commande et leurs fonctions (suite)

Utilisation du système de menus

Le panneau de commande a la structure de menus suivante. Appuyez sur **Menu préc.** ou **Menu suiv.** pour accéder au menu principal. Chacun des sous-menus peut avoir d'autres sous-menus, paramètres, actions ou fonctions.

- Menu Travaux
- Menu Mot de passe¹
- Menu Magasin
- Menu PCL
- Menu Système
- Menu Parallèle
- Menu Série²
- Menu USB
- Menu Ethernet³
- Menu Token Ring⁴
- Menu Novell
- Menu Impression
- Menu RAZ



Le menu RAZ est inclus dans la liste de menus en enfonçant simultanément les touches **En ligne** *et* **Entrée** *lors de la mise sous tension de l'imprimante. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section "Menu RAZ" (page 1-110).*

1. Lorsque le disque dur est installé.

- 2. Lorsque l'option série est installée.
- 3. Non disponible lorsque la carte Token Ring est installée.
- 4. Lorsque la carte Token Ring est installée.

Symboles de menu

Deux symboles de menu (= et *) sont utilisés pour fournir des informations sur les menus et les valeurs. La fonction de chaque symbole est décrite au Tableau 1.3 ci-dessous.

Tableau 1.3	Symboles du s	ystème de menus du	panneau de commande
-------------	---------------	--------------------	---------------------

Symbole	Fonction	Exemple	
=	Lorsqu'une valeur peut être modifiée, le nom de l'option est affiché sur la ligne supérieure avec le symbole = à la position du dernier caractère, et la valeur sélectionnée s'affiche sur la ligne inférieure.	Language = Français	
	L'exemple à droite indique que Language (Langue) est une option prenant une valeur spécifique. L'une des valeurs de l'option Language (Langue) est Français. Une autre valeur est English. La liste des valeurs disponibles est affichée une valeur à la fois sur la ligne inférieure de l'affichage lorsque vous appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. .		
*	Lors de l'accès à une position où une valeur peut être modifiée, la valeur actuelle est affichée sur la ligne inférieure et un symbole * apparaît en regard de cette valeur à la position du dernier caractère. Les touches Valeur préc. ou Valeur suiv. font défiler toutes les valeurs possibles. Lorsque la valeur en cours est affichée, le symbole * apparaît à la position du dernier caractère. Si vous appuyez sur la touche Entrée, le symbole * s'affiche à la position du dernier caractère de la nouvelle valeur. Puisque lorsque vous appuyez sur la touche Entrée l'affichage indique le menu en cours et l'option en cours, l'astérisque peut ne pas être visible tant que l'option et la valeur en cours ne sont pas réaffichées en appuyant sur une touche Valeur. L'exemple à droite indique que Language (Langue) est	Language = English *	
	actuellement réglée à English.		

Choix d'une option de menu

Pour choisir une option ou pour invoquer une fonction, procédez comme suit :

1 Appuyez sur **Menu préc.** ou **Menu suiv.** pour faire défiler les sous-menus disponibles jusqu'à ce que vous localisiez celui que vous désirez.

Vous verrez s'afficher :

Menus		
Nom	de	menu

Où Nom de menu est le sous-menu courant affiché.

2 Appuyez sur **Option préc**. ou **Option suiv**. pour faire défiler les options du sous-menu (tous les sous-menus à l'exception du menu Mot de passe).

Vous verrez s'afficher :

Nom de menu Nom d'option

Où *Nom d'option* est l'option courante affichée. Pour les menus Travaux, Impression et RAZ, la ligne inférieure de l'affichage indique l'action à effectuer (c'est-à-dire Feuille config. ou Polices PCL).

3 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour sélectionner la valeur appropriée pour cette option.

Vous verrez s'afficher :

Nom d'option = Valeur en cours *

Si une liste de plusieurs valeurs existe (par exemple 1 à 99 pour le nombre de copies), vous pouvez faire défiler rapidement les valeurs en maintenant enfoncée **Valeur préc.** ou **Valeur suiv.**

Lorsque vous voyez la valeur désirée, appuyez sur **Entrée** pour l'accepter.

4 Si nécessaire, recommencez les étapes 1 à 3 pour parcourir d'autres menus, options, actions, fonctions et valeurs.

Après que vous avez enfoncé **Entrée** pour accepter une valeur, le menu affiche :

Nom de menu Nom d'option

Vous pouvez continuer à travailler dans le système de menus en répétant les opérations ci-dessus, ou quitter et revenir en fonctionnement normal en appuyant sur **En ligne**.

Si vous appuyez sur En ligne à tout moment avant d'appuyer sur Entrée, la nouvelle valeur ne sera pas enregistrée et vous quitterez le système de menus.

E

L'imprimante quitte automatiquement le système de menus après 60 secondes d'inactivité (c'est-à-dire aucune touche n'a été enfoncée).

Accès à des modes d'utilisation spéciaux

L'imprimante peut être mise en mode de diagnostics spécial ou dans d'autres modes d'utilisation en maintenant enfoncées deux touches sur le panneau de commande au moment de la mise sous tension. Les combinaisons de touches correspondant à chaque mode sont indiquées ci-dessous :

Tableau 1.4Accès à des modes d'utilisation spéciaux

Combinaison de touches	Mode
En ligne et Entrée (touches numérotées 0 et 4)	Active le menu "RAZ".
Menu préc. et Menu suiv. (touches numérotées 1 et 5)	Force le mode "mise à jour logiciel" sur le port parallèle.

Verrouillages du panneau de commande

Certains des menus du panneau de commande peuvent être verrouillés pour empêcher un accès non autorisé à des paramètres système critiques. Pour cela, il faut soumettre la commande PJL "CPLOCK". Si l'utilisateur passe à un menu verrouillé, l'enfoncement de l'une des touches "Option" entraîne l'apparition du nom de menu sur la ligne supérieure de l'affichage et de "Menu verr" sur la deuxième ligne. Les menus sont déverrouillés uniquement avec la commande PJL "CPLOCK" correspondante. Seuls les menus suivants sont disponibles depuis le panneau de commande lorsque ce dernier est verrouillé.

- Menu Travaux
- Menu Mot de passe (si le disque dur en option est installé)
- Menu Magasin
- Menu Impression
- Menu RAZ

Si vous ne souhaitez pas que des utilisateurs aient accès au menu RAZ, mettez brièvement hors tension l'imprimante.

Utilisation du système de menus

Utilisation du système de menus

Présentation du système de menus

Le menu principal est un système de sous-menus, chacun contenant des options permettant de configurer l'imprimante en fonction de votre environnement. La hiérarchie du menu principal est illustrée au Tableau 1.5 à la page 1-15.



Dans ce chapitre, une valeur en gras suivie d'un astérisque (*) indique qu'elle correspond à la valeur par défaut. Reportez-vous à la section "Menu RAZ" (page 1-110) pour plus d'informations sur la restauration des valeurs usine.

Menu principal	Hiérarchie et valeurs d'origine
Menu Travaux	Voir <i>"Menu Travaux"</i> (page 1-16).
Menu Mot de passe ¹	Voir <i>"Menu Mot de passe"</i> (page 1-20).
Menu Magasin	Voir <i>"Menu Magasin"</i> (page 1-23).
Menu PCL	Voir <i>"Menu PCL"</i> (page 1-35).
Menu Système	Voir "Menu Système" (page 1-42).
Menu Parallèle	Voir <i>"Menu Parallèle"</i> (page 1-55).
Menu Série ²	Voir "Menu Série" (page 1-59)
Menu USB	Voir <i>"Menu USB"</i> (page 1-63).
Menu Ethernet ³	Voir <i>"Menu Ethernet"</i> (page 1-66).
Menu Token Ring ⁴	Voir "Menu Token Ring" (page 1-80)
Menu Novell	Voir <i>"Menu Novell"</i> (page 1-96).
Menu Impression	Voir "Menu Impression" (page 1-104)
Menu RAZ ⁵	Voir <i>"Menu RAZ"</i> (page 1-110).

Tableau 1.5	Hiérarchie	du	menu	principal

¹ Apparaît uniquement lorsque le disque dur en option est installé.

² Apparaît uniquement lorsque l'option d'interface série est installée.

³ N'apparaît pas lorsque la carte Token Ring est installée.

⁴ Apparaît uniquement lorsque la carte Token Ring est installée.

⁵ Apparaît uniquement lorsque les touches En ligne et Entrée sont maintenues enfoncées simultanément lors de la mise sous tension.

Menu Travaux

Le menu Travaux et ses options disponibles sont décrits dans le Tableau 1.6.

Tableau 1.6Options du menu Travaux

Menu	Description		
Menu Travaux	Le menu Travaux permet d'annuler le travail actuellement traité par PCL ou PostScript, ou de forcer un saut de page sur un travail partiellement formaté en PCL.		
	Options du menu	Description	
	Annuler travail	Annule le travail en cours d'impression.	
	Saut de page	Provoque l'éjection d'une page PCL partiellement formatée lorsque le voyant Saut de page est allumé.	
	Redémarrer impr.	Redémarre l'imprimante comme si cette dernière avait été mise brièvement hors tension	

Reportez-vous au Tableau 1.7 à la page 1-17 pour la procédure détaillée.

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Annuler travail Annule le travail PostScript ou PCL en cours d'impression. Les valeurs admises sont : Oui Non*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Travaux
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Travaux Annuler travail
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Annuler travail Oui
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Annulation travail Nom de fichier
	5. Une fois l'opération terminée, vous verrez :	Disponible
Saut de page Provoque l'éjection d'une page PCL partiellement formatée lorsque le voyant Saut de page est allumé. Les valeurs admises sont : Oui Non*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Travaux
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Travaux Saut de page
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Saut de page Oui
	4. Appuyez sur Entrée . Une fois l'opération terminée, vous verrez :	Disponible

Tableau 1.7 Fonction du menu Travaux

Tableau 1.7 Page 1 de 2

Tableau 1.7 Fonction du menu Travaux (suite)

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Redémarrer impr. Réinitialise l'imprimante comme si elle avait été mise brièvement hors tension Les valeurs admises sont : Oui Non*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Travaux
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Travaux Redémarrer impr.
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Redémarrer impr. Oui
	4. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :	[Messages de démarrage]
	5. Une fois l'action terminée, vous verrez :	Disponible
		Tableau 1.7 Page 2 de 2

Menu Mot de passe

Le menu Mot de passe (disponible uniquement lorsque le disque dur est installé). Ses options disponibles sont décrites dans le Tableau 1.8.

Tableau 1.8Options du menu Mot de passe

Menu	Description		
Menu Mot de passe	Permet d'imprimer ou de supprimer des travaux d'impression d'épreuves ou des travaux sécurisés.		
	Options du menu	Description	
	Tous travaux Imprimer	Imprime tous les travaux envoyés avec un mot de passe spécifique.	
	<i>Nom de fichier n</i> Imprimer	Imprime un ou plusieurs travaux parmi plusieurs envoyés avec un mot de passe spécifique.	
	Tous travaux Supprimer	Supprime tous les travaux envoyés avec un mot de passe spécifique.	
	<i>Nom de fichier n</i> Supprimer	Supprime un ou plusieurs travaux parmi plusieurs envoyés avec un mot de passe spécifique.	

Reportez-vous au Tableau 1.9 à la page 1-20 pour la procédure détaillée.

Menu Mot de passe

Le menu Mot de passe (disponible uniquement lorsque le disque dur est installé) est utilisé pour imprimer ou supprimer des travaux sécurisés ou des travaux d'impression d'épreuves. Les travaux sécurisés et d'épreuves sont activés par des gestionnaires.

Reportez-vous au Tableau 1.9 pour la procédure détaillée.

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Tous travaux Imprimer Imprime tous les travaux envoyés avec un mot de passe spécifique.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Mot de passe
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. Vous verrez s'afficher :	Entr mot de passe _xxx
	3. Entrez un mot de passe à quatre chiffres à l'aide des touches numériques du panneau de commande. Vous verrez s'afficher :	Tous travaux Imprimer
	4. Appuyez sur Entrée . Une fois l'impression terminée, vous verrez :	Disponible
		Tableau 1.9 Page 1 de 3

Tableau 1.9Fonctions du menu Mot de passe
Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
<i>Nom de fichier n</i> Imprimer	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Mot de passe
Imprime un ou plusieurs travaux parmi plusieurs envoyés avec un mot de passe spécifique.	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. Vous verrez s'afficher :	Entr mot de passe _xxx
Un travail pour lequel un nom a été attribué remplace le "Nom de fichier n" par ce nom.	 Entrez un mot de passe à quatre chiffres à l'aide des touches numériques du panneau de commande. Vous verrez s'afficher : 	Tous travaux Imprimer
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Nom de fichier n Imprimer
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Impression de Nom de fichier n
	 Recommencer les étapes 4 et 5 jusqu'à ce que vous ayez identifié tous les travaux à imprimer. Lorsque vous avez terminé, appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher : 	Disponible
Tous travaux Supprimer	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Mot de passe
Supprime tous les travaux envoyés avec un mot de passe spécifique.	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. Vous verrez s'afficher :	Entr mot de passe _xxx
	 Entrez un mot de passe à quatre chiffres à l'aide des touches numériques du panneau de commande. Vous verrez s'afficher : 	Tous travaux Imprimer
	4. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Tous travaux Supprimer
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Disponible
		Tableau 1.9 Page 2 de 3

Tableau 1.9 Fonctions du menu Mot de passe (suite)

Tableau 1.9	Fonctions	du	menu	Mot	de	passe	(suite)

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
<i>Nom de fichier n</i> Supprimer	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Mot de passe
Supprime un ou plusieurs travaux parmi plusieurs envoyés avec un mot de passe spécifique.	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. Vous verrez s'afficher :	Entr mot de passe _xxx
	 Entrez un mot de passe à quatre chiffres à l'aide des touches numériques du panneau de commande. Vous verrez s'afficher : 	Tous travaux Imprimer
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Nom de fichier n Imprimer
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Nom de fichier n Supprimer
	6. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Tous travaux Imprimer
	7. Répétez les étapes 4 à 6 jusqu'à ce que vous ayez supprimé tous les travaux à imprimer. Lorsque vous avez terminé, appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher :	Disponible
	1	Tableau 1.9 Page 3 de 3

Menu Magasin

Le menu Magasin et ses options disponibles seront décrits dans le Tableau 1.10.

Tableau 1.10 Options du menu Magasin

Menu	Description		
Menu Magasin	Donne accès aux paramètres de magasins pour les travaux PCL et PostScript.		
	Options du menu	Description	
	Format MBF	Définit le format papier mis en place dans le MBF.	
	Туре МВF	Définit le type de papier mis en place dans le MBF.	
	Type Magasin N	Définit le type de papier installé dans le magasin N (où N est le numéro de magasin—Magasin 1, 2 ou 3).	
	Ordre magasins	Regroupe deux magasins ou plus de façon à ce que le groupe ainsi formé apparaisse comme un magasin logique, et définit l'ordre selon lequel l'imprimante effectuera une recherche dans les magasins pour satisfaire la demande d'entrée.	
	Format person.	Définit le format papier utilisé pour le formatage des pages imprimées à partir du ou des magasins si Mode magasin N est réglé à <i>Personnalisé</i> (ce qui outrepasse le mécanisme de détection de format automatique du magasin).	
	Mode Magasin <i>N</i>	Détermine si le mécanisme de détection de format automatique dans le magasin <i>N</i> (où <i>N</i> est le numéro de magasin—Magasin 1, 2 ou 3) doit ou non être remplacé par la valeur définie dans Format person.	
	Config four	Permet le réglage des températures de module four associées aux divers types de papier. Si cette option est réglée à <i>Activé</i> , les types de papier sont disponibles comme options de menu.	
	Ordinaire	Règle la température du module four à associer au type de papier <i>Ordinaire</i> (apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activé</i>).	
	Préimprimé	Règle la température du module four à associer au type de papier <i>Préimprimé</i> (apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activé</i>).	

Tableau 1.10 Page 1 de 2

Tableau 1.10	Options of	du menu	Magasin
--------------	-------------------	---------	---------

Menu		Description
Menu Magasin (suite)	Papier à en-tête	Règle la température du module four à associer au type de papier <i>Papier à en-tête</i> (apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activê</i>).
	Préperforé	Règle la température du module four à associer au type de papier <i>Préperforé</i> (apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activé</i>).
	Etiquettes	Règle la température du module four à associer au type de papier <i>Etiquettes</i> (apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activé</i>).
	Bond	Règle la température du module four à associer au type de papier <i>Bond</i> (apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activé</i>).
	Recyclé	Règle la température du module four à associer au type de papier <i>Recyclé</i> (apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activé</i>).
	Couleur	Règle la température du module four à associer au type de papier <i>Couleur</i> (apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activê</i>).
	Carte	Règle la température du module four à associer au type de papier <i>Carte</i> (apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activé</i>).
	Type util N	Règle la température du module four à associer au type de papier <i>Type util n</i> (apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activé</i> et si le type de papier a été défini dans CentreWare).
		Tableau 1.10 Page 2 de 2

Reportez-vous au Tableau 1.11 à la page 1-25 pour la procédure détaillée.

Format MBFDéfinit le format papier mis en place dans le magasin d'alimentation manuelle (MBF). Cette option doit être entrée manuellement parce que le MBF n'est pas doté de la détection de format papier. Les valeurs admises sont : Stattmt(5,5x8,5) Exec(7,25x10,5) Letter(8,5x11)* Lega(8,5x13) Ledger(11x17) A6(105x148) A5(148x210) A4(210x297)* A3(297x364) Comiléé Letter es te format en pouces par défaut.1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : Menu Magasin Format MBF Nouvelle valeur5. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :Format MBF Nouvelle valeur6. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :Menu Magasin Format MBF7. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :Menu Magasin Format MBF8. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :Menu Magasin Format MBF9. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :Menu Magasin Format MBF9. Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher :Disponible9. Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher :Disponible9. Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher :Disponible	Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
place dans le magasin d'alimentation manuelle (MBF). Cette option doit être entrée manuellement parce que le MBF n'est pas doté de la détection de format papier. Les valeurs admises sont :2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :Menu Magasin Format MBF3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur format papier. Les valeurs admises sont :3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :Format MBF=4. Appuyez sur Criter statmit(5,5x8,5) Exec(7,25x10,5) Letter(8,5x11)* Legal(8,5x14) Folio(8,5x13) Ledge(11x17) A6(105x148) A5(148x210) A4(210x297)* A3(297x420) B5-JIS(182x257) B4-JIS(125x7364) Com10(4,1x9,5) C5(162x229) DL(110x220) Monarc(3,8x7,5) Personnalisé5. Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher :DisponibleLetter est le format en pouces par défaut.Letter est le format en mm par défaut.Tableau 111 Page 1 de 10	Format MBF Définit le format papier mis en place dans le magasin d'alimentation manuelle (MBF). Cette option doit être entrée manuellement parce que le MBE	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Magasin
n'est pas doté de la détection de format papier. Les valeurs admises sont : Statmt(5,5x8,5) Exec(7,25x10,5) Letter(8,5x14) Folio(8,5x13) Ledger(11x17) A6(105x148) A5(148x210) A4(210x297)* A3(297x420) B5-JIS(182x257) B4-JIS(257x364) Com10(4,1x9,5) C5(162x229) DL(110x220) Monarc(3,8x7,5) Personnalisé Letter est le format en pouces par défaut. A4 est le format en mm par défaut.		 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Magasin Format MBF
Statmt(5,5x8,5) Exec(7,25x10,5) Letter(8,5x11)* Legal(8,5x14) Folio(8,5x13) Ledger(11x17) A6(105x148) A5(148x210) A4(210x297)* A3(297x420) B5-JIS(182x257) B4-JIS(257x364) Com10(4,1x9,5) C5(162x229) DL(110x220) Monarc(3,8x7,5) Personnalisé4. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :Menu Magasin Format MBFLetter est le format en pouces par défaut. A4 est le format en mm par défaut.5. Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher :DisponibleLetter est le format en mm par défaut.5. Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher :Disponible	n'est pas doté de la détection de format papier. Les valeurs admises sont :	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Format MBF = Nouvelle valeur
Legal(8,5x14) Folio(8,5x13) Ledger(11x17) A6(105x148) A5(148x210)5. Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher :DisponibleA4(210x297)* A3(297x420) B5-JIS(182x257) B4-JIS(257x364) Com10(4,1x9,5) C5(162x229) DL(110x220) Monarc(3,8x7,5) PersonnaliséDisponibleLetter est le format en pouces par défaut. A4 est le format en mm par défaut.Tableau 1 11 Page 1 de 10	Statmt(5,5x8,5) Exec(7,25x10,5) Letter(8,5x11)*	4. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :	Menu Magasin Format MBF
par défaut. Tableau 1 11 Page 1 de 10	Exec(7,25x10,5) Letter(8,5x11)* Legal(8,5x13) Ledger(11x17) A6(105x148) A5(148x210) A4(210x297)* A3(297x420) B5-JIS(182x257) B4-JIS(257x364) Com10(4,1x9,5) C5(162x229) DL(110x220) Monarc(3,8x7,5) Personnalisé Letter est le format en pouces par défaut.	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	par défaut.		Tableau 1 11 Page 1 de 10

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Type MBF Définit le type de papier mis en place dans le magasin d'alimentation manuelle (MBF). Les valeurs admises sont :	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Magasin
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Magasin Type MBF
Préimprimé Carte Papier en-tête Type util 1 (si chargé) Transparent Type util 2 (si chargé)	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Type MBF = Nouvelle valeur
Préperforé Type util 3 (si chargé) Etiquettes Type util 4 (si chargé) Bond Type util 5 (si chargé) Recyclé	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Magasin Type MBF
	 Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher : 	Disponible
Type magasin nDéfinit le type de papier installé dans le magasin n (où n est le numéro de magasin—1, 2 ou 3). Les valeurs admises sont :Ordinaire*Couleur Préimprimé Carte Papier en-tête Type util 1 (si chargé) Transparent Préperforé Type util 2 (si chargé) Etiquettes Bond Type util 5 (si chargé) Recyclé	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Magasin
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Magasin Type mag. 1
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Type mag. 1 = Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Magasin Type mag. 1
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tablasy 1 11 Dags 2 da 10

Tableau 1.11 Page 2 de 10

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Ordre magasins Définit la séquence de magasins utilisée lorsque la commutation de magasins est requise. Les valeurs admises sont :	1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu	Menus Menu Magagin
	 2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Magasin Ordre magasins
MBF-2 1-2 MBF-3 1-2-3 MBF-1-2 2-1 MBF-1-2-3 2-3 MBF-2-1 3-1	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Ordre magasins = Nouvelle valeur
MBF-2-3 3-1-2 MBF-3-1 Désactivé MBF-3-1-2	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Magasin Ordre magasins
Les valeurs en italiques sont disponibles uniquement si des magasins en option sont installés.	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Le premier magasin d'une séquence est utilisé jusqu'à ce qu'il n'ait plus de papier. A ce moment, le magasin suivant de la séquence est employé (s'il possède le type et le format de papier appropriés).		
Reportez-vous à la section "Configuration de la commutation de magasins automatique" (page 1-115) pour consulter les règles et des exemples d'utilisation.		

Tableau 1.11 Page 3 de 10

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Format person. Définit le format papier à utiliser pour le papier personnalisé lorsqu'un Mode magasin est réglé à <i>Personnalis</i> é. Les valeurs admises sont	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Magasin
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Magasin Format person.
Statmt(5,5x8,5) Exec(7,25x10,5) Letter(8,5x11)* Legal(8,5x14) Folio(8,5x13) Ledger(11x17) A6(105x148) A5(148x210) A4(210x297)* A3(297x420) B5-JIS(182x257) B4-JIS(257x364) Com10(4,1x9,5) C5(162x229) DL(110x220) Monarc(3,8x7,5)	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Format person. = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :	Menu Magasin Format person.
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
<i>Letter</i> est le format en pouces par défaut. <i>A4</i> est le format en mm par défaut.		

Tableau 1.11 Page 4 de 10

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Mode <i>magasin</i> N Détermine s'il convient d'utiliser le	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Magasin
mécanisme de détection de format automatique du magasin <i>N</i> ou les valeurs Format person. Les valeurs admises sont :	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Magasin Mode magasin N
Auto* Personnalisé	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Mode mag. N = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :	Menu Magasin Mode <i>magasin</i> N
	5. Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher :	Disponible
Config four Permet le réglage des températures de module four associées à chaque type de papier (sinon ces températures sont réglées automatiquement par	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Magasin
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Magasin Config four
l'imprimante).	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur	Config four =
Les valeurs admises sont : Activé Désactivé *	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Magasin Config four
Lorsque <i>Activé</i> est choisi, chaque type de papier est disponible comme option de menu (voir les options suivantes dans ce tableau).	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible

Tableau 1.11 Page 5 de 10

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Ordinaire	1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu	Menus
Choisit la température de module	suiv. Jusqu a ce que vous voyiez :	Menu Magasin
four à associer au type de papier Ordinaire.	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous 	Menu Magasin Ordinaire
Les valeurs admises sont :	voyiez :	
Normale* Elevée Basse	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Ordinaire = Nouvelle valeur
Cette option apparaît uniquement si Config four est	4. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :	Menu Magasin Ordinaire
regle a <i>Active</i> .	5. Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher :	Disponible
Préimprimé Définit la température de module	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Magasin
four à associer au type de papier Préimprimé.	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv . jusqu'à ce que vous	Menu Magasin Préimprimé
Les valeurs admises sont :	voyiez :	
Normale* Elevée Basse	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Préimprimé = Nouvelle valeur
Cette option apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activé</i> .	4. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :	Menu Magasin Préimprimé
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	•	

Tableau 1.11 Page 6 de 10

Tableau 1.11	Fonctions	du men	u Magasin	(suite)
--------------	-----------	--------	-----------	---------

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Papier à en-tête Définit la température de module	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Magasin
four à associer au type de papier <i>Papier à en-tête.</i> Les valeurs admises sont :	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Magasin Papier à en-tête
Normale* Elevée Basse	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Papier à en-tête = Nouvelle valeur
Cette option apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activé</i> .	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Magasin Papier à en-tête
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Préperforé Définit la température de module	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Magasin
font à associer au type de papier <i>Préperforé.</i> Les valeurs admises sont :	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Magasin Préperforé
Normale* Elevée Basse	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Préperforé = Nouvelle valeur
Cette option apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activé</i> .	4. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :	Menu Magasin Préperforé
	 Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher : 	Disponible

Tableau 1.11 Page 7 de 10

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Etiquettes Définit la température de module four à associer au type de papier <i>Etiquettes</i> . Les valeurs admises sont :	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Magasin
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Magasin Etiquettes
Normale Elevée* Basse	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Etiquettes = Nouvelle valeur
Cette option apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activé</i> .	4. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :	Menu Magasin Etiquettes
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Bond Définit la température de module font à associer au type de papier <i>Bond</i> . Les valeurs admises sont :	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Magasin
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Magasin Bond
Normale* Elevée Basse	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Bond = Nouvelle valeur
Cette option apparaît uniquement si Config four est	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Magasin Bond
regie a Active.	5. Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher :	Disponible

Tableau 1.11 Page 8 de 10

	Sec. (Sec.)	
Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Recyclé	1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu	Menus
Définit la température de module	suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Magasin
four à associer au type de papier <i>Recyclé</i> .	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv . jusqu'à ce que vous	Menu Magasin Recyclé
Les valeurs admises sont :	voyiez :	
Normale* Elevée Basse	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Recyclé = Nouvelle valeur
Cette option apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activé</i> .	4. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :	Menu Magasin Recyclé
	 Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher : 	Disponible
Couleur	1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu	Menus
Définit la température de module	suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Magasin
four à associer au type de papier	2. Appuyez sur Option préc. ou	Menu Magasin
	Option suiv. jusqu'à ce que vous	Couleur
Les valeurs admises sont :		
Normale*	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur	Couleur =
Basse	suiv. Jusqu'à ce que vous voyiez :	Nouvelle valeur
Cette option apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activé</i> .	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Magasin Couleur
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible

Tableau 1.11 Page 9 de 10

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Carte Définit la température de module four à associer au type de papier <i>Carte</i> .	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Magasin
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous 	Menu Magasin Carte
Les valeurs admises sont :	voyiez :	
Normale Elevée* Basse	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Carte = Nouvelle valeur
Cette option apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activé</i> .	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Magasin Carte
	 Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher : 	Disponible
Type util <i>n</i>	1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu	Menus
Définit la température de module four à associer au type de papier <i>Type util n</i> (où <i>n</i> est compris entre 1 et 5).	suiv. Jusqu'à ce que vous voylez :	Menu Magasın
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Magasin Type util <i>n</i>
Les valeurs admises sont :	3 Appuvez sur Valeur préc. ou Valeur	Type util n -
Normale* Elevée Basse Cette option apparaît uniquement si Config four est réglé à <i>Activé</i> , et ici les types d'utilisateur ont été nommés (chargés).	suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée. Vous verrez	Menu Magasin
	s'atticher :	Type util n
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.11 Page 10 de 10

Menu PCL

Le menu PCL et ses options disponibles seront décrits dans le Tableau 1.12.

Tableau 1.12 Options du menu PCL

Menu	Description		
Menu PCL	Ce menu établit la configuration par défaut pour l'imprimante lors de l'impression de travaux PCL.		
	Options du Description		
	Numéro police	Définit la police par défaut utilisée dans PCL.	
	Pas	Définit le pas de la police par défaut PCL. Apparaît uniquement lorsque la police par défaut déjà sélectionnée est une police à pas fixe dimensionnable.	
	Taille du point	Définit la taille du point de la police par défaut PCL. Apparaît uniquement lorsque la police par défaut déjà sélectionnée est une police à espacement proportionnel dimensionnable.	
	Jeu de symboles	Définit le jeu de symboles de la police par défaut utilisée dans PCL.	
	Orientation	Définit l'orientation par défaut (portrait, paysage) utilisée dans PCL.	
	Longueur de page	Définit le nombre de lignes par page utilisé par défaut dans PCL.	
	Fin de ligne	Entraîne l'ajout d'un retour chariot supplémentaire après chaque saut de ligne apparaissant dans du texte PCL.	

Reportez-vous au Tableau 1.13 à la page 1-36 pour la procédure détaillée.

Tableau 1.13 Fonctions du menu PCL

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Numéro police	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus
Définit l'ID de la police par défaut utilisée dans PCL.		Menu PCL
Les valeurs admises sont :	2. Appuyez sur Option préc. ou	Menu PCL
0 * - 999	vous voyiez :	Numéro police
Pour voir les numéros de police affectés, imprimez une liste de polices PCL.	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Numéro police = Nouvelle valeur
Le numéro de police passe à l'ID valable suivant chaque fois que vous appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. Si vous maintenez enfoncée Valeur préc. ou Valeur suiv. , les numéros de police défilent de façon continue.	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu PCL Numéro police
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Pas	1. Appuyez sur Menu préc. ou	Menus
Règle le pas lorsque la police sélectionnée est une police à pas fixe	Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu PCL
dimensionnable. Le pas est mesuré en	2. Appuyez sur Option préc. ou	Menu PCL
Les valeurs admises sont :	vous voyiez :	Pas
0.44 - 99 99 (10.00 *)	3. Appuyez sur Valeur préc. ou	Pas =
Le pas augmente ou diminue de 0,01 chaque fois que vous appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv . Si vous maintenez enfoncée Valeur préc. ou Valeur suiv ., les valeurs Pas défilent de façon continue.	Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu PCL Pas
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		TH 442 P 4 4 6

Tableau 1.13 Page 1 de 6

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Taille du point	1. Appuyez sur Menu préc. ou	Menus
Règle la taille du point lorsque la police sélectionnée est une police	Menu suiv. Jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu PCL
proportionnelle dimensionnable. La taille du point est mesurée en 1/72 de pouce.	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu PCL Taille du point
Les valeurs admises sont :	3. Appuyez sur Valeur préc. ou	Taille du point =
4,00 - 999,75 (12,00*)	Valeur suiv. jusqu'à ce que	Nouvelle valeur
La taille du point augmente ou	vous voyiez :	
diminue de 0,25 chaque fois que vous appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. Si vous maintenez enfoncée Valeur préc. ou Valeur suiv. , les tailles de point défilent de façon continue.	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu PCL Taille du point
	 Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher : 	Disponible
		Tablasy 1 12 Dags 2 da C

Tableau 1.13 Page 2 de 6

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Jeu de symboles Définit le jeu de symboles de la police par défaut utilisée dans PCL.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu PCL
Les valeurs admises sont : Desktop Legal Vn Int'l.	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu PCL Jeu de symboles
ISO L1 Mathematical ISO L2 Ms Publ. Vn US ISO L5 PC-8* Win 3.0 ISO-4 PC-8 DN Win L1	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Jeu de symboles = Nouvelle valeur
ISO-6 PC-8 Ik Win L2 ISO-11 PC-850 Win L5 ISO-15 PC-852 ISO Latin Cyr	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu PCL Jeu de symboles
ISO-17 Pi Font PC Cyrillic ISO-21 PS Math ISO L6 ISO-60 PS Text ISO-69 Roman-8	 Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher : 	Disponible
Le jeu de symboles est une collection de caractères disponibles pour une police, incluant notamment les lettres alphabétiques majuscules et minuscules, les signes de ponctuation et des caractères spéciaux tels que les guillemets ouvrants et fermants ou des caractères internationaux.		

Tableau 1.13 Page 3 de 6

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Orientation	1. Appuyez sur Menu préc. ou	Menus
Définit l'orientation par défaut utilisée dans PCL.	Menu suiv. Jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu PCL
Les valeurs admises sont :	2. Appuyez sur Option préc. ou	Menu PCL
Portrait* Paysage	vous voyiez :	Orientation
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Orientation = Nouvelle valeur
	4. Appuvez sur Entrée. Vous	Menu PCT.
	verrez s'afficher :	Orientation
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.13 Page 4 de 6

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Longueur de page Définit la longueur du texte (nombre de lignes par page) utilisée par défaut	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu PCL
dans PCL. Les valeurs admises sont :	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu PCL Longueur de page
(60* lorsque Valeurs défaut = Pouces) (64* lorsque Valeurs défaut = Millimètres) La Longueur de page est	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Longueur de page = Nouvelle valeur
automatiquement ajustée lorsque le Format papier est changé. La Longueur de page est recalculée à l'aide de la formule suivante : Longueur de page = ((longueur de page en pouces - 1 pouce) * 6).	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menus PCL Longueur de page
	 Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher : 	Disponible
La valeur Longueur de page augmente ou diminue de 1 chaque fois que vous appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. Si vous maintenez enfoncée Valeur préc. ou Valeur suiv., les valeurs Longueur de page défilent de façon continue.		
La valeur de ce paramètre après restauration des valeurs par défaut usine varie selon la valeur du paramètre Valeurs défaut (pouces, millimètres).		
		Tableau 1.13 Page 5 de 6

Option du menu et fonction	Touches	L'affichage indique
Fin de ligne	1. Appuyez sur Menu préc. ou	Menus
Entraîne l'ajout d'un retour chariot après chaque saut de ligne	voyiez :	Menu PCL
apparaissant dans le texte PCL.	2. Appuyez sur Option préc. ou	Menu PCL
Les valeurs admises sont :	vous voyiez :	Fin de ligne
Désactivé* Activé	3. Appuvez sur Valeur préc. ou	Fin de ligne =
Cette valeur active le mode de fin de ligne <lf>=<cr><lf> dans PCL</lf></cr></lf>	Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Nouvelle valeur
comme valeur par défaut.	4. Appuyez sur Entrée . Vous	Menu PCL
	verrez s'afficher :	Fin de ligne
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.13 Page 6 de 6

Menu Système

Le menu Système et ses options disponibles seront décrits dans le Tableau 1.14.

Tableau 1.14 Options du menu Système

Menu	Description		
Menu Système	Permet de définir les fonctionnalités générales de l'imprimante.		
	Options du Description		
	Langue	Choisit la langue employée pour l'affichage des messages et la génération des rapports du panneau de commande.	
	Format papier	Définit le format papier par défaut utilisé dans PostScript et PCL.	
	Type de papier	Définit le type de papier par défaut utilisé dans PostScript et PCL.	
	Sél papier autoPermet à l'imprimante de sélectionner automatiquemer autre format papier et/ou un autre type de papier si le fo et/ou le type n'est pas chargé.		
	Attente polit.	Indique à l'imprimante la période d'attente au terme de laquelle l'action définie par le réglage de l'option Sél papier auto doit être effectuée.	
	Nombre d'impr.	Choisit plusieurs copies de chaque page (pas de jeux assemblés).	
	Recto verso	Active ou désactive l'impression recto verso pour les travaux PostScript et PCL (et apparaît uniquement lorsque le module recto verso en option est installé).	
	Mode brouillon	Active ou désactive un mode de réduction de consommation d'encre pour l'impression d'épreuves (fonctionne unique- ment si Résolution est réglé à 600x600 et si XIE est réglé à <i>Désactivé</i>).	
	Bord à bord	Active ou désactive l'impression bord à bord pour les travaux PCL.	
	XIE	Définit le mode de résolution XIE (Xerox Image Enhancement) par défaut.	
	RésolutionDéfinit la résolution par défaut utilisée pour les travau et PostScript.		

Tableau 1.14 Page 1 de 2

Menu	Description		
Menu Système (suite)	Délai sortie	Détermine combien de secondes le système attendra après le remplissage d'un bac avant de diriger la sortie vers un autre bac (disponible uniquement si le bac à décalage en option est installé).	
	Décalage sortie	Active ou désactive le décalage alterné des travaux (disponible uniquement si le bac à décalage en option est installé).	
Destination sortDéfinit la destination de s travaux PCL et PostScript décalage en option est in		Définit la destination de sortie du papier par défaut pour les travaux PCL et PostScript (disponible uniquement si le bac à décalage en option est installé).	
	Imp. Erreurs PS	Gère l'utilisation du gestionnaire d'erreurs ou du débogueur PostScript intégré.	
	Mode Veille	Spécifie une période d'inactivité au terme de laquelle l'imprimante passe en état de faible alimentation.	
	Valeurs défaut	Définit le type de valeurs par défaut à utiliser lorsqu'une commande "Val. déf. usine" est exécutée.	
		Tableau 1.14 Page 2 de 2	

Reportez-vous au Tableau 1.15 à la page 1-44 pour la procédure détaillée.

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Langue Spécifie la langue employée sur l'affichage du panneau de commande, la feuille de configuration, les listes de polices PCL, etc.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Système
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Système Langue
Les valeurs admises sont : Deutsch English* Español	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Langue = Nouvelle valeur
Espanol Français Italiano Português(BRA) Russian La nouvelle valeur ne sera prise en compte qu'après redémarrage de l'imprimante au moyen de l'option Redémarrer impr . du menu Impression (voir page 1-104) ou en effectuant une brève mise hors tension.	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Système Langue
	 Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher : 	Disponible (dans l'ancienne langue jusqu'à l'exécution d'un redémarrage).
La langue n'est pas affectée par l'exécution d'une commande de réinitialisation "Val. déf. usine" et n'a pas de valeur par défaut initiale, mise à part la valeur initiale <i>English</i> (lors de la première mise sous tension de l'imprimante).		

Tableau 1.15 Page 1 de 11

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Format papier Définit le format papier par défaut utilisé dans PostScript et PCL.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Système
Les valeurs admises sont : Statmt(5,5x8,5) Exec(7,25x10,5)	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Système Format papier
Letter(8,5x11)* Legal(8,5x14) Folio(8,5x13) Ledger(11x17)	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Format papier = Nouvelle valeur
A5(105x148) A5(148x210) A4(210x297)* A3(297x420)	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Système Format papier
B4-JIS(257x364) B5-JIS(182x257) Com10(4,125x9,5) C5(162x229) DL(110x220) Monarc(3,87x7,5) * <i>Letter</i> est le format en pouce par défaut, *A4 est le format en mm par défaut.	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Type de papier Définit le type de papier par défaut utilisé dans PostScript et PCL. Les valeurs admises sont : Ordinaire* Préimprimé Papier à en-tête Transparent Préperforé Etiquettes Bond Recyclé Couleur Carte Type util 1* Type util 2* Type util 3* Type util 4* Type util 5* *Si mis en place.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Système
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Système Type de papier
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Type de papier = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :	Menu Système Type de papier
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible

Tableau 1.15 Page 2 de 11

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Sél papier auto Permet à l'imprimante de sélectionner automatiquement un autre format papier et/ou un autre type de papier si le format et/ou le type demandés ne sont pas chargés.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Système
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Système Sél papier auto
Les valeurs admises sont : Désactivé* Ignorer format Ignorer type Ignorer format/typ	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Sél papier auto = Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Système Sél papier auto
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible

Si le papier demandé (format/type) n'est pas installé, un message vous invitera à mettre en place le papier demandé. Si Sél papier auto est *Désactivé* ou si Sél papier auto ne satisfait pas la demande, l'imprimante attendra indéfiniment jusqu'à ce que l'une des mesures suivantes soient prises :

- Le travail est annulé sur le panneau de commande.
- Dans le panneau de commande, la touche Valeur préc. ou Valeur suiv. est enfoncée pour choisir un autre magasin d'entrée puis la touche Entrée est enfoncée (si Ordre magasins n'est pas réglé à Désactivê).
- Une feuille de papier d'un format ou d'un type quelconque est introduite dans la fente du magasin d'alimentation manuelle.
- Le papier approprié (format/type) est chargé dans le magasin spécifié et la désignation de magasin pour le type et le format est corrigée. Voir *"Menu Magasin"* (page 1-23).

Si Sél papier auto est activé, l'imprimante attend la période spécifiée par Attente polit. (page 1-47) avant d'invoquer la sélection papier automatique.

Tableau 1.15 Page 3 de 11

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Attente polit. Définit la période au terme de laquelle l'imprimante effectuera l'action	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Système
définie par le réglage de Sél papier auto (page 1-46). Les valeurs admises en secondes sont :	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Système Attente polit.
300 secondes 180 secondes 120 secondes 60 secondes	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Attente polit. = Nouvelle valeur
0 seconde 0 seconde signifie invoquer	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Système Attente polit.
immediatement Sel papier auto.	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Nombre d'impr. Définit le nombre d'exemplaires imprimés de chaque page (sans assemblage). Cette valeur est généralement outrepassée par le flux du travail. Les valeurs admises sont : 1* - 999 Le nombre de copies augmente ou diminue de 1 chaque fois que vous appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. Si vous maintenez enfoncée Valeur préc. ou Valeur suiv., le nombre de copies défile de façon continue.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Système
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Système Nombre d'impr.
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Nombre d'impr. = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Système Nombre d'impr.
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	1	Tableau 1.15 Page 4 de 11

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Recto verso Active ou désactive l'impression recto verso pour les travaux PostScript et PCL. Les valeurs admises sont : Désactivé* Bord long	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Système
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Système Recto verso
Cette option est disponible uniquement lorsque le module recto verso en option est installé.	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Recto verso = Nouvelle valeur
Pour de plus amples informations sur l'impression Bord long et Bord court, reportez-vous à la section "Configuration de l'impression recto verso" (page 1-125).	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Système Recto verso
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	
Les paramètres du panneau de commande pour cette fonction peuvent être outrepassés par les paramètres du gestionnaire d'imprimante.		Disponible
		Tableau 1.15 Page 5 de 11

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Mode brouillon Active ou désactive le mode de réduction de consommation d'encre pour l'impression Brouillon. Les valeurs admises sont : Désactivé*	1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv , jusqu'à ce que vous	Menus Menu Système
	 2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Système Mode brouillon
Activé Fonctionne uniquement lorsque Résolution est réglé à 600x600 et que XIE est réglé à <i>Désactivé</i> .	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Mode brouillon = Nouvelle valeur
Lorsque réglé à <i>Activé</i> , l'imprimante réduit automatiquement la quantité	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Système Mode brouillon
d'encre des deux tiers (et imprime une sortie en qualité brouillon).	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	
Les paramètres du panneau de commande pour cette fonction peuvent être outrepassés par les paramètres du gestionnaire d'imprimante.		Disponible
		Tableau 1.15 Page 6 de 11

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Bord à bord Active ou désactive l'impression bord à bord pour les travaux PCL. Les valeurs admises sont : Désactivé* Activé	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Système
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Système Bord à bord
Les paramètres du panneau de commande pour cette fonction peuvent être outrepassés par les paramètres du gestionnaire	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Bord à bord = Nouvelle valeur
d'imprimante.	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Système Bord à bord
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
XIE Définit le mode d'amélioration d'image XIE (Xerox Image Enhancement) par défaut. Les valeurs admises sont : Désactivé* Activé Fonctionne uniquement lorsque Résolution est réglé à 600 x 600 et que Mode Brouillon est réglé à Désactivé.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Système
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Système XIE
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	XIE = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Système XIE
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tablazu 1 15 Paga 7 da 11

Tableau 1.15 Page 7 de 11

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Résolution Sélectionne la résolution par défaut dans les émulations PostScript et PCL.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Système
Les valeurs admises sont : 600x600* Qualité 1200 1200x1200	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Système Résolution
PCL 5e est toujours réglé à 600x600 quelle que soit la valeur de cette option.	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Résolution = Nouvelle valeur
Les paramètres du panneau de commande pour cette fonction neuvent être outrenassés par les	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Système Résolution
paramètres du gestionnaire d'imprimante.	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Délai sortie Détermine si l'imprimante sélectionne un autre bac de réception lorsque le bac sélectionné est plein. Les valeurs admises sont : Désactivé* Activé Cette option nécessite le bac à décalage en option.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Système
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Système Délai sortie
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Délai sortie = Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Système Délai sortie
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.15 Page 8 de 11

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Décalage sortie Active ou désactive le décalage de la sortie de travaux alternés. Les valeurs admises sont : Activé* Désactivé	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Système
	2. Appuyez sur Option préc . ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Système Décalage sortie
Cette option nécessite le bac à décalage en option.	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Décalage sortie = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Système Décalage sortie
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Destination sortie Choisit la destination de sortie par défaut du papier. Les valeurs admises sont : Bac standard* Bac à décalage Cette option nécessite le bac à décalage en option. Pour plus d'informations sur l'impression dans le bac à décalage, reportez-vous à la section "Configuration du décalage de la sortie"	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Système
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Système Destination sort
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Destination sort = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Système Destination sort
(page 1-123). Les paramètres du panneau de commande pour cette fonction peuvent être outrepassés par les paramètres du gestionnaire d'imprimante.	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible

Tableau 1.15 Page 9 de 11

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Imp. Erreurs PS Contrôle l'utilisation du gestionnaire d'erreurs ou du débogueur intégré dans l'interpréteur PostScript. Les valeurs admises sont : Désactivé*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Système
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Système Imp. Erreurs PS
Activé Lorsque vous choisissez Activé, des informations d'erreur PostScript sont imprimées Lorsque que vous	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Imp. Erreurs PS = Nouvelle valeur
choisissez <i>Désactivé</i> , le travail est annulé et aucune information n'est fournie	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Système Imp. Erreurs PS
Tournie.	 Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher : 	Disponible
Mode Veille Définit la période d'inactivité au terme de laquelle le mode Veille sera activé. Les valeurs admises en minutes sont : 180 minutes 120 minutes 90 minutes 60 minutes 15 minutes 15 minutes Désactivé (ne jamais passer en mode Veille)	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Système
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Système Mode Veille
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Mode Veille = Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Système Mode Veille
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.15 Page 10 de 11

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Valeurs défaut	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Système
Définit les unités par défaut. Cette valeur n'est pas changée lorsqu'une commande "Val. déf. usine" est exécutée.		
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que 	Menu Système Valeurs défaut
Les valeurs admises sont :	vous voyiez :	
 Pouces (valeur par défaut usine pour la configuration 110V) 	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que	Valeurs défau = Nouvelle valeur
• Millimètres (valeur par défaut usine	vous voyiez :	
pour la configuration 220V)	4. Appuyez sur Entrée. Vous	Menu Système
La modification de ce paramètre a une incidence sur les valeurs par défaut suivantes :	verrez s anicher.	Valeurs defaut
	 Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher : 	Disponible
Menu Système>Format papier		
Menus PCL>Longueur de page		
• Menu Magasin>Format MBF		
• Menu Magasin>Format person.		
		Tableau 1.15 Page 11 de 11

Menu Parallèle

Le menu Parallèle et ses options disponibles sont décrits dans le Tableau 1.16.

Tableau 1.16 Options du menu Parallèle

Menu	Description		
Menu Parallèle	Définit les options pour la connexion sur le port parallèle.		
	Options du menu	Description	
	Activation port	Active ou désactive le port parallèle.	
	Attente port	Définit quand mettre fin à un travail d'impression incomplet et interroger le port suivant dans la séquence d'interrogation.	
	PDL parallèle	Définit le langage de description de page de l'émulation par défaut du port parallèle.	
	PS binaire	Active ou désactive le mode binaire de PostScript.	
	Bidirectionnel	Active ou désactive les communications bidirectionnelles à travers le port parallèle.	

Reportez-vous au Tableau 1.17 à la page 1-56 pour la procédure détaillée.

Tableau 1.17 Fonctions du menu Parallèle

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Activation port Active ou désactive le port parallèle. Les valeurs admises sont : Activé* Désactivé La nouvelle valeur ne sera prise en compte qu'après redémarrage de l'imprimante au moyen de l'option Redémarrer impr. du menu Impression (voir page 1-104) ou en effectuant une brève mise hors tension.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Parallèle
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Parallèle Activation port
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Activation port = Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Parallèle Activation port
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Attente port Définit quand mettre fin à un travail d'impression incomplet et interroger le port suivant dans la séquence d'interrogation.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Parallèle
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Parallèle Attente port
5 - 300 secondes (30 *) Cette option entraîne une fin de travail implicite telle que Contrôle D en PostScript ou <esc> E dans PCL, et invoque les fonctions d'émulation associées avec cette action (c'est-à-dire saut de page, réinitialisation, etc.).</esc>	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Attente port = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Parallèle Attente port
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Les changements de durée s'incrémentent de 1 seconde chaque fois que Valeur préc. ou Valeur suiv. est enfoncée. Si vous maintenez enfoncée la touche Valeur préc. ou Valeur suiv., les valeurs défilent de façon continue.		

Tableau 1.17 Page 1 de 3
Tableau 1.17 Fonctions du menu Parallèle (suite)

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
PDL parallèle Définit l'émulation du langage de description de page par défaut du port parallèle. Les valeurs admises sont :	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Parallèle
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Parallèle PDL parallèle
PCL PostScript Lorsque vous choisissez Auto,	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	PDL parallèle = Nouvelle valeur
description de page pour chaque travail et définit ce dernier en	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Parallèle PDL parallèle
consequence.	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
PS binaire Active ou désactive le mode binaire pour PostScript pour les travaux d'impression reçus sur le port parallèle. Les valeurs admises sont : Activé Désactivé*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Parallèle
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Parallèle PS binaire
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	PS binaire = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Parallèle PS binaire
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	•	Tableau 1.17 Page 2 de 3

Tableau 1.17 Fonctions du menu Parallèle (suite)

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Bidirectionnel	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus
Active ou désactive les communications bidirectionnelles sur		Menu Parallèle
le port parallèle.	2. Appuyez sur Option préc. ou	Menu Parallèle
Les valeurs admises sont : Activé* Désactivé	Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Bidirectionnel
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv jusqu'à ce que	Bidirectionnel =
	vous voyiez :	Nouveile valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous	Menu Parallèle
		Bidirectionnel
	 Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher : 	Disponible
		Tableau 1.17 Page 3 de 3

Menu Série

Le menu Série et ses options disponibles sont décrits dans le Tableau 1.18.

Tableau 1.18 Options du menu Série

Menu	Description	
Menu Série	Permet de définir les options de la connexion sur le port série (apparaît uniquemen si le port série en option est installé).	
	Options du menu	Description
	Activation port	Active ou désactive le port série.
	Attente port	Définit quand mettre fin à un travail d'impression incomplet et interroger le port suivant dans la séquence d'interrogation.
	PDL Série	Définit l'émulation du langage de description de page par défaut du port série.
	Contrôle de Flux	Définit les paramètres de protocole du port série.
	Débit en bauds	Définit le débit en bauds du port série.
	PS binaire	Active ou désactive le mode binaire de PostScript.

Reportez-vous au Tableau 1.19 à la page 1-60 pour la procédure détaillée.

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Activation port Active ou désactive le port série. Les valeurs admises sont : Activé* Désactivé	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Série
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Série Activation port
en compte qu'après redémarrage de l'imprimante au moyen de l'option Redémarrer	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Activation port = Nouvelle valeur
<i>Impr.</i> du menu Impression (voir page 1-104) ou en effectuant une brève mise hors tension.	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Série Activation port
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Attente port Définit quand mettre fin à un travail d'impression incomplet et interroger le port suivant dans la séquence d'interrogation. Les valeurs admises sont : 5 - 300 secondes (30 *) Cette option entraîne une fin de travail implicite telle que Contrôle D en PostScript ou <esc> E dans PCL, et invoque les fonctions d'émulation associées avec cette action</esc>	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Série
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Série Attente port
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Attente port = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Série Attente port
(c'est-à-dire saut de page, réinitialisation, etc.).	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Les changements de durée s'incrémentent de 1 seconde chaque fois que Valeur préc . ou Valeur suiv . est enfoncée. Si vous maintenez enfoncée la touche Valeur préc . ou Valeur suiv ., les valeurs défilent de façon continue.		

Tableau 1.19 Page 1 de 3

Tableau 1.19 Fonctions du menu Série (suite)

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
PDL Série Définit l'émulation du langage de description de page par défaut du port série. Les valeurs admises sont :	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Série
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Série PDL série
Auto* PCL PostScript Lorsque vous choisissez Auto, l'imprimante détecte le langage de	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	PDL série = Nouvelle valeur
description de page pour chaque travail et définit ce dernier en	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Série PDL série
consequence.	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Contrôle de Flux Définit les paramètres de protocole du port série. Les valeurs admises sont : XON/XOFF Robust XON/XOFF Matériel*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Série
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Série Contrôle de flux
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Contrôle de flux = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Série Contrôle de flux
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	•	Tableau 1.19 Page 2 de 3

Tableau 1.19 Fonctions du menu Série (suite)

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Débit en bauds Définit le débit en bauds du port série. Les valeurs admises sont : 115200 57600 38400	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Série
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Série Débit en bauds
28800 19200 9600* 4800 2400 1300	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Débit en bauds = Nouvelle valeur
600	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Série Débit en bauds
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
PS binaire Active ou désactive le mode binaire de PostScript pour les travaux d'impression reçus sur le port série. Les valeurs admises sont : Activé Désactivé*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Série
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Série PS binaire
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	PS binaire = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Série PS binaire
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.19 Page 3 de 3

Menu USB

Le menu USB et ses options disponibles sont décrits dans le Tableau 1.20.

Tableau 1.20 Options du menu USB

Menu	Description	
Menu USB	Définit les options pour la connexion sur le port USB.	
	Options du menu	Description
	Activation port	Active ou désactive le port USB.
	Attente port	Définit quand mettre fin à un travail d'impression incomplet et interroger le port suivant dans la séquence d'interrogation.
	PDL USB	Définit l'émulation du langage de description de page par défaut du port USB.
	PS binaire	Active ou désactive le mode binaire de PostScript.

Reportez-vous au Tableau 1.21 à la page 1-64 pour la procédure détaillée.

Tableau 1.21 Fonctions du menu USB

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Activation port Active ou désactive le port USB. Les valeurs admises sont : Activé* Désactivé	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu USB
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu USB Activation port
en compte qu'après redémarrage de l'imprimante au moyen de l'option Redémarrer	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Activation port = Nouvelle valeur
page 1-104) ou en effectuant une brève mise hors tension.	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu USB Activation port
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Attente port Définit quand mettre fin à un travail d'impression incomplet et interroger le port suivant dans la séquence d'interrogation.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu USB
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu USB Attente port
5 - 300 secondes (30 *) Cette option entraîne une fin de travail implicite telle que Contrôle D en PostScript ou <esc> E dans PCL, et invoque les fonctions d'émulation associées avec cette action (c'est-à-dire saut de page, réinitialisation, etc.).</esc>	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Attente port = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :	Menu USB Attente port
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Les changements de durée s'incrémentent de 1 seconde chaque fois que Valeur préc. ou Valeur suiv. est enfoncée. Si vous maintenez enfoncée la touche Valeur préc. ou Valeur suiv. , les valeurs défilent de façon continue.		

Tableau 1.21 Page 1 de 2

Tableau 1.21 Fonctions du menu USB (suite) 1000 menu USB (suite)

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
PDL USB Définit l'émulation du langage de description de page par défaut du port USB. Les valeurs admises sont :	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu USB
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu USB PDL USB
PCL PostScript Lorsque vous choisissez <i>Auto</i> , l'imprimante détecte le langage de	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	PDL USB = Nouvelle valeur
description de page pour chaque travail et définit ce dernier en conséquence.	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu USB PDL USB
	 Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher : 	Disponible
PS binaire Active ou désactive le mode binaire de PostScript pour les travaux d'impression reçus sur le port USB. Les valeurs admises sont : Activé Désactivé*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu USB
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu USB PS binaire
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	PS binaire = Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu USB PS binaire
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.21 Page 2 de 2

Menu Ethernet

Le menu Ethernet et ses options disponibles sont décrits dans le Tableau 1.22.

Tableau 1.22 Options du menu Ethernet

Menu	Description	
Menu Ethernet	Permet de définir les	options pour la connexion sur le port Ethernet.
	Options du menu	Description
	Activer LPR	Active ou désactive le protocole Ethernet LPR.
	Page de garde LPR	Active ou désactive la page de garde LPR.
	PDL LPR	Définit l'émulation du langage de description de page par défaut pour le protocole Ethernet LPR.
	PS binaire LPR	Active ou désactive le mode binaire LPR de PostScript.
	Activer DLC/LLC	Active ou désactive le protocole Ethernet DLC/LLC.
	PDL DLC/LLC	Définit l'émulation du langage de description de page par défaut pour le protocole Ethernet DLC.
	PS binaire DLC/ LLC	Active ou désactive le mode binaire DLC/LLC de PostScript.
	Activer NetBEUI	Active ou désactive l'interface Ethernet NetBEUI.
	PDL NetBEUI	Définit l'émulation du langage de description de page par défaut pour l'interface Ethernet NetBEUI.
	PS binaire NetBEUI	Active ou désactive le mode binaire NetBEUI de PostScript.
	Activ AppSocket	Active ou désactive l'interface Ethernet AppSocket.
	PDL AppSocket	Définit l'émulation du langage de description de page par défaut pour l'interface Ethernet AppSocket.
	PS binaire AppSocket	Active ou désactive le mode binaire AppSocket de PostScript.

Tableau 1.22 Page 1 de 2

Menu	Description		
Menu Ethernet (suite)	Activ EtherTalk	Active ou désactive le protocole Ethernet EtherTalk.	
	Activer HTTP	Active ou désactive le protocole Ethernet HTTP Server.	
	Rés. adresse IP	Définit la méthode utilisée pour résoudre l'adresse IP, notamment le masque de sous-réseau et la passerelle par défaut.	
	Adresse IP	Définit l'adresse IP à 4 octets. Cette option apparaît uniquement si Rés. adresse IP est réglé à Static.	
	Masque sous-rés.	Définit l'adresse de masque sous-réseau à quatre octets. Cette option apparaît uniquement si Rés. adresse IP est réglé à Static.	
	Passerelle déf.	Définit l'adresse de passerelle par défaut à quatre octets. Cette option apparaît uniquement si Rés. adresse IP est réglé à Static.	
	Attente port	Définit quand mettre fin à un travail d'impression incomplet et interroger le port suivant dans la séquence d'interrogation.	
	Vitesse	Désigne la vitesse de l'interface Ethernet 10/100 et précise si celle-ci fonctionne en mode duplex intégral ou semi-duplex.	
		Tableau 1.22 Page 2 de 2	

 Tableau 1.22 Options du menu Ethernet (suite)

Reportez-vous au Tableau 1.23 à la page 1-68 pour la procédure détaillée.

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Activer LPR Active ou désactive le protocole Ethernet LPR. Les valeurs admises sont :	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Ethernet Activer LPR
Desicence	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Activer LPR = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Ethernet Activer LPR
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Page de garde LPR Active ou désactive la page de garde LPR. Les valeurs admises sont : Activé Désactivé*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Ethernet Page de garde LPR
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Page de garde LPR= Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Ethernet Page de garde LPR
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.23 Page 1 de 12

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
PDL LPR Définit l'émulation du langage de description de page par défaut du protocole Ethernet LPR.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Ethernet PDL LPR
Auto* PCL PostScript	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv . jusqu'à ce que vous voyiez :	PDL LPR = Nouvelle valeur
Lorsque vous choisissez <i>Auto,</i> l'imprimante détecte le langage de description de page pour	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Ethernet PDL LPR
chaque travail et définit ce dernier en conséquence.	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
PS binaire LPR Active ou désactive le mode binaire LPR de PostScript. Les valeurs admises sont : Activé Désactivé*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Ethernet PS binaire LPR
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	PS binaire LPR = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Ethernet PS binaire LPR
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	·	Tableau 1.23 Page 2 de 12

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Activer DLC/LLC Active ou désactive le protocole DLC/LLC. Les valeurs admises sont : Activé* Désactivé	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Ethernet Activer DLC/LLC
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Activer DLC/LLC = Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Ethernet Activer DLC/LLC
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
PDL DLC/LLC Définit l'émulation du langage de description de page par défaut du protocole DLC/LLC. Les valeurs admises sont : Auto* PCL PostScript Lorsque vous choisissez Auto, l'imprimante détecte le langage de description de page pour chaque travail et définit ce dernier en conséquence.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Ethernet PDL DLC/LLC
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	PDL DLC/LLC = Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Ethernet PDL DLC/LLC
	 Appuyez sur En ligne. Vous verrez s'afficher : 	Disponible

Tableau 1.23 Page 3 de 12

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
PS binaire DLC/LLC Active ou désactive le mode binaire DLC/LLC de PostScript. Les valeurs admises sont :	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Ethernet PS binaire DLC/LLC
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	PS binaire DLC/LLC= Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Ethernet PS binaire DLC/LLC
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Activer NetBEUI Active ou désactive le protocole NetBEUI.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
Les valeurs admises sont : Activé* Désactivé	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Ethernet Activer NetBEUI
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Activer NetBEUI = Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Ethernet Activer NetBEUI
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.23 Page 4 de 12

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
PDL NetBEUI	1. Appuyez sur Menu préc . ou	Menus
Définit l'émulation du langage de description de page par	Menu suiv. Jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Ethernet
défaut du protocole NetBEUI.	2. Appuyez sur Option préc. ou	Menu Ethernet
Les valeurs admises sont :	voyiez :	PDL NETBEUI
Auto* PCL PostScript Lorsque vous choisissez Auto, l'imprimante détecte le langage de description de page pour chaque travail et définit ce dernier en conséquence.	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	PDL NetBEUI = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Ethernet PDL NetBEUI
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
PS binaire NetBEUI Active ou désactive le mode binaire NetBEUI de PostScript. Les valeurs admises sont : Activé Désactivé*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	2. Appuyez sur Option préc. ou	Menu Ethernet
	voyiez :	PS binaire NetBEUI
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	PS binaire NetBEUI= Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Ethernet PS binaire NetBEUI
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1 22 Dage E de 12

Tableau 1.23 Page 5 de 12

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Activ AppSocket Active ou désactive le protocole	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
protocole AppSocket de l'imprimante prend en charge les ports 2000, 9100 et 2501.	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Ethernet Activ AppSocket
Les valeurs admises sont : Activé* Désactivé	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Activ AppSocket = Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Ethernet Activ AppSocket
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
PDL AppSocket Définit l'émulation du langage de description de page par défaut du protocole Ethernet AppSocket. Les valeurs admises sont : Auto* PCL PostScript Lorsque vous choisissez Auto, l'imprimante détecte le langage de description de page pour chaque travail et définit ce dernier en conséquence.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Ethernet PDL AppSocket
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	PDL AppSocket = Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Ethernet PDL AppSocket
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible

Tableau 1.23 Page 6 de 12

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
PS binaire AppSocket Active ou désactive le mode binaire AppSocket de PostScript. Les valeurs admises sont : Activé Désactivé*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Ethernet PS binaire AppSocket
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	PS binaire AppSocket= Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Ethernet PS binaire AppSocket
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Activ EtherTalk Active ou désactive le protocole Ethernet EtherTalk. Les valeurs admises sont : Activé* Désactivé	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Ethernet Activ EtherTalk
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Activ EtherTalk = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Ethernet Activ EtherTalk
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.23 Page 7 de 12

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Activer HTTP Active ou désactive le protocole Ethernet HTTP Server. Les valeurs admises sont :	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Ethernet Activer HTTP
Desicence	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Activer HTTP = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Ethernet Activer HTTP
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Rés. adresse IP Définit la méthode utilisée pour résoudre l'adresse IP, notamment le masque de sous-réseau et la passerelle par défaut. Les valeurs admises sont : Static BOOTP/RARP DHCP*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Ethernet Rés. adresse IP
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Rés. adresse IP = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Ethernet Rés. adresse IP
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.23 Page 8 de 12

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Adresse IP Cette option apparaît uniquement si Rés. adresse IP est réglé à Static. Définit l'adresse IP à 4 octets.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Ethernet Adresse IP
xxx.xxx.xxx (où xxx = 000 à 255)	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. Vous verrez s'afficher : 	Adresse IP = xxx.xxx.xxx
Pour cette option (après l'étape 3), Option préc . déplace le curseur vers la droite dans l'adresse IP affichée et Option suiv . déplace le curseur vers la gauche. Cela vous permet de changer des caractères dans la chaîne plutôt que de devoir ressaisir la chaîne entière.	4. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer le caractère au-dessus du curseur. La valeur est incrémentée ou décrémentée de 1 chaque fois que la touche est enfoncée. Si vous maintenez enfoncée la touche Valeur préc. ou Valeur suiv. les valeurs défilent de façon continue.	Adresse IP = xxx.xxx.xxx
	5. Pour changer d'autres caractères dans l'adresse IP, appuyez sur Option préc . ou Option suiv . pour avancer vers la droite ou vers la gauche respectivement dans la chaîne de caractères, puis appuyez sur Valeur préc . ou Valeur suiv . pour changer la valeur du caractère au-dessus du curseur (comme dans l'étape 4).	Adresse IP = xxx.xxx.xxx
	6. Une fois que vous avez terminé le réglage de l'adresse IP, appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Ethernet Adresse IP
	7. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	8. Redémarrez l'imprimante ou mettez celle-ci brièvement hors tension.	
		Tableau 1.23 Page 9 de 12

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Masque sous-rés. Cette option apparaît uniquement si Rés. adresse IP est réglé à Static. Définit l'adresse de masque sous-réseau à quatre octets	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Ethernet Masque sous-rés.
Les valeurs admises sont : xxx.xxx.xxx.xxx (où xxx = 000 à 255)	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. Vous verrez s'afficher : 	Masque sous-rés. = xxx.xxx.xxx.xxx
(ou xxx = 000 a 255) Pour cette option (après l'étape 3), Option préc. déplace le curseur vers la droite dans l'adresse de masque sous-réseau affichée et Option suiv. déplace le curseur vers la gauche. Cela vous permet de changer des caractères dans la chaîne plutôt que de devoir ressaisir la chaîne entière.	4. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer le caractère au-dessus du curseur. La valeur est incrémentée ou décrémentée de 1 chaque fois que la touche est enfoncée. Si vous maintenez enfoncée la touche Valeur préc. ou Valeur suiv. les valeurs défilent de façon continue.	Masque sous-rés. = xxx.xxx.xxx
	5. Pour changer d'autres caractères dans l'adresse de masque de sous-réseau, appuyez sur Option préc . ou Option suiv . pour avancer vers la droite ou vers la gauche respectivement dans la chaîne de caractères, puis appuyez sur Valeur préc . ou Valeur suiv . pour changer la valeur du caractère au-dessus du curseur (comme à l'étape 4).	Masque sous-rés. = xxx.xxx.xxx
	 6. Une fois le réglage de l'adresse de masque de sous-réseau terminé, appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Ethernet Masque sous-rés.
	7. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	8. Redémarrez l'imprimante ou mettez celle-ci brièvement hors tension.	

Tableau 1.23 Page 10 de 12

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Passerelle déf.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
<i>IP est réglé</i> à Static. Définit l'adresse de passerelle par défaut à quatre octets.	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Ethernet Passerelle déf.
Les valeurs admises sont : xxx.xxx.xxx.xxx (a) xxx = 000 à 255)	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. Vous verrez s'afficher :	Passerelle déf.= xxx.xxx.xxx
(où xxx = 000 à 255) Pour cette option (après l'étape 3), Option préc . déplace le curseur vers la droite dans l'adresse de passerelle par défaut affichée et Option suiv . déplace le curseur vers la gauche. Cela vous permet de changer des caractères dans la chaîne plutôt que de devoir ressaisir la chaîne ontière	4. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer le caractère au-dessus du curseur. La valeur est incrémentée ou décrémentée de 1 chaque fois que la touche est enfoncée. Si vous maintenez enfoncée la touche Valeur préc. ou Valeur suiv., les valeurs défilent de façon continue.	Passerelle déf.= xxx.xxx.xxx
Le curseur étant affiché sous un caractère, Valeur préc. augmente la valeur de ce caractère et Valeur suiv. la diminue.	5. Pour changer d'autres caractères dans l'adresse de passerelle par défaut, appuyez sur Option préc. ou Option suiv . pour avancer vers la droite ou la gauche respectivement dans la chaîne de caractères, puis appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv . pour changer la valeur du caractère au-dessus du curseur (comme dans l'étape 4).	Passerelle déf.= xxx.xxx.xxx
	6. Une fois que vous avez terminé le réglage de l'adresse Passerelle déf., appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Ethernet Passerelle déf.
	7. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	8. Redémarrez l'imprimante ou mettez celle-ci brièvement hors tension.	
		Tableau 1.23 Page 11 de 12

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Attente port Définit quand mettre fin à un travail d'impression incomplet et interroger le port suivant dans la séquence d'interrogation.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Ethernet Attente port
5 - 300 secondes (60*) Cette option entraîne une fin de travail implicite telle que	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Attente port = Nouvelle valeur
Contrôle D en PostScript ou <esc> E dans PCL, et invoque</esc>	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Ethernet Attente port
les fonctions d'émulation associées avec cette action (c'est-à-dire saut de page, réinitialisation, etc.). Les changements de durée s'incrémentent de 1 seconde chaque fois que Valeur préc. ou Valeur suiv. est enfoncée. Si vous maintenez enfoncée la touche Valeur préc. ou Valeur suiv., les valeurs défilent de façon continue.	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Vitesse Définit la vitesse de l'interface 10/100 Ethernet (n'apparaît pas si l'option 10Base2 est installée). Les valeurs admises sont :	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Ethernet
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Ethernet Vitesse
Auto* 10/SeMI-DUPLEX 10/DUPLEX INTEGRAL 100/SEMI-DUPLEX 100/DUPLEX INTEGRAL	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Vitesse = Nouvelle valeur
SEMI-DUPLEX = mode Ethernet semi-duplex DUPLEX INTEGRAL = mode Ethernet duplex intégral	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Ethernet Vitesse
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	1	Tableau 1.23 Page 12 de 12

Menu Token Ring

Le menu Token Ring et ses options disponibles sont décrits dans le Tableau 1.24.

Tableau 1.24 Options du menu Token Ring

Menu	Description		
Menu Token Ring	Permet de définir les options de la connexion sur le port Token Ring (apparaît uniquement si l'interface Token Ring en option est installée).		
	Options du menu	Description	
	Activer LPR	Active ou désactive le protocole Token Ring LPR.	
	Page de garde LPR	Active ou désactive la page de garde LPR.	
	PDL LPR	Définit l'émulation du langage de description de page par défaut du protocole Token Ring LPR.	
	PS binaire LPR	Active ou désactive le mode binaire LPR de PostScript.	
	Activer DLC/LLC	Active ou désactive le protocole Token Ring DLC/LCC.	
	PDL DLC/LLC	Définit l'émulation du langage de description de page par défaut du protocole Token Ring DLC.	
	PS binaire DLC/LLC	Active ou désactive le mode binaire DLC/LLC de PostScript.	
	Activer NetBEUI	Active ou désactive l'interface Token Ring NetBEUI.	
	PDL NetBEUI	Définit l'émulation du langage de description de page par défaut de l'interface Token Ring NetBEUI.	
	PS binaire NetBEUI	Active ou désactive le mode binaire NetBEUI de PostScript.	
	Activ AppSocket	Active ou désactive l'interface Token Ring AppSocket.	
	PDL AppSocket	Définit l'émulation du langage de description de page par défaut de l'interface Token Ring AppSocket.	
	PS binaire AppSocket	Active ou désactive le mode binaire AppSocket de PostScript.	

Tableau 1.24 Page 1 de 2

Menu	Description		
Menu Token Ring (suite)	Activ EtherTalk	Active ou désactive le protocole Token Ring TokenTalk.	
	Activer HTTP	Active ou désactive le protocole Token Ring HTTP Server.	
	Rés. adresse IP	Définit la méthode utilisée pour résoudre l'adresse IP, notamment le masque de sous-réseau et la passerelle par défaut.	
	Adresse IP	Définit l'adresse IP à 4 octets. Cette option apparaît uniquement si Rés. adresse IP est réglé à Static.	
	Masque sous-rés.	Définit l'adresse de masque sous-réseau à quatre octets. Cette option apparaît uniquement si Rés. adresse IP est réglé à Static.	
	Passerelle déf.	Définit l'adresse de passerelle par défaut à quatre octets. Cette option apparaît uniquement si Rés. adresse IP est réglé à Static.	
	Attente port	Définit quand mettre fin à un travail d'impression incomplet et interroger le port suivant dans la séquence d'interrogation.	
	Routage source	Définit l'option Routage source.	
	Vitesse	Définit la vitesse d'anneau par défaut pour l'interface Token Ring.	
	LAA	Définit l'adresse à six octets administrée localement.	
		Tableau 1.24 Page 2 de 2	

Reportez-vous au Tableau 1.25 à la page 1-82 pour la procédure détaillée.

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Activer LPR Active ou désactive le protocole Token Ring LPR. Les valeurs admises sont : Activé*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Token Ring
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring Activer LPR
	3. Appuyez sur Valeur préc . ou Valeur suiv . jusqu'à ce que vous voyiez :	Activer LPR = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring Activer LPR
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Page de garde LPR Active ou désactive la page de garde LPR. Les valeurs admises sont : Activé	1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menus Menu Token Ring
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring Page de garde LPR
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Page de garde LPR= Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring Page de garde LPR
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.25 Page 1 de 14

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
PDL LPR Définit l'émulation du langage de description de page par défaut du protocole Token Ring LPR.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Token Ring
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring PDL LPR
Auto* PCL PostScript	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	PDL LPR = Nouvelle valeur
Lorsque vous choisissez <i>Auto</i> , l'imprimante détecte le langage de description de page pour chaque travail et définit ce dernier en conséquence.	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring PDL LPR
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
PS binaire LPR Active ou désactive le mode binaire LPR de PostScript. Les valeurs admises sont : Activé	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Token Ring
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring PS binaire LPR
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	PS binaire LPR = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring PS binaire LPR
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.25 Page 2 de 14

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Activer DLC/LLC Active ou désactive le protocole DLC/LLC. Les valeurs admises sont : Activé* Désactivé	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Token Ring
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring Activer DLC/LLC
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Activer DLC/LLC = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring Activer DLC/LLC
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
PDL DLC/LLC Définit l'émulation du langage de description de page par défaut du protocole DLC/LLC. Les valeurs admises sont : Auto* PCL PostScript Lorsque vous choisissez Auto, l'imprimante détecte le langage de description de page pour chaque travail et définit ce dernier en conséquence.	1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menus Menu Token Ring
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring PDL DLC/LLC
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	PDL DLC/LLC = Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Token Ring PDL DLC/LLC
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible

Tableau 1.25 Page 3 de 14

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
PS binaire DLC/LLC Active ou désactive le mode binaire DLC/LLC de PostScript. Les valeurs admises sont : Activé	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Token Ring
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring PS binaire DLC/LLC
	3. Appuyez sur Valeur préc . ou Valeur suiv . jusqu'à ce que vous voyiez :	PS binaire DLC/LLC= Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring PS binaire DLC/LLC
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Activer NetBEUI Active ou désactive le protocole NetBEUI. Les valeurs admises sont : Activé*	1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menus Menu Token Ring
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring Activer NetBEUI
Desicure	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Activer NetBEUI = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring Activer NetBEUI
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	·	Tableau 1.25 Page 4 de 14

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
PDL NetBEUI	1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv jusqu'à ce que vous	Menus Menu Teken Ding
Définit l'émulation du langage de description de page par	voyiez :	Menu loken king
défaut du protocole NetBEUI.	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv jusqu'à ce que vous	Menu Token Ring
Les valeurs admises sont :	voyiez :	PDL NetBEOI
PCL PostScript	3. Appuyez sur Valeur préc. ou	PDL NetBEUI =
Lorsque vous choisissez Auto,	voyiez :	Nouvelle valeur
l'imprimante détecte le langage de description de page pour	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring
chaque travail et définit ce dernier en conséquence.	5. Appuvez sur En ligne . Vous	Disponible
	verrez s'afficher :	
PS binaire NetBEUI Active ou désactive le mode binaire NetBEUI de PostScript. Les valeurs admises sont : Activé Désactivé*	1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv jusqu'à ce que vous	Menus Menu Teken Ding
	voyiez :	Menu Token king
	2. Appuyez sur Option préc. ou	Menu Token Ring
	voyiez :	PS DINAILE NECHLOI
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou	PS binaire NetBEUI =
	voyiez :	Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée. Vous verrez	Menu Token Ring
		PS binaire NetBEUI
	S. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	·	Tablaay 1 25 Daga E da 14

Tableau 1.25 Page 5 de 14

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Active AppSocket Active ou désactive le protocole Token Ring AppSocket. Le protocole AppSocket de l'imprimante prend en charge les ports 2000, 9100 et 2501. Les valeurs admises sont : Activé* Désactivé	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Token Ring
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring Activ AppSocket
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Activ AppSocket= Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring Activ AppSocket
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
PDL AppSocket Définit l'émulation du langage de description de page par	1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menus Menu Token Ring
défaut du protocole Token Ring AppSocket. Les valeurs admises sont : Auto* PCL PostScript	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring PDL AppSocket
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	PDL AppSocket = Nouvelle valeur
Lorsque vous choisissez <i>Auto,</i> l'imprimante détecte le langage de description de page pour	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring PDL AppSocket
chaque travail et définit ce dernier en conséquence.	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible

Tableau 1.25 Page 6 de 14

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
PS binaire AppSocket Active ou désactive le mode binaire AppSocket de PostScript. Les valeurs admises sont : Activé	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Token Ring
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring PS binaire AppSocket
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	PS binaire AppSocket= Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring PS binaire AppSocket
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Activ TokenTalk Active ou désactive le protocole Token Ring TokenTalk. Les valeurs admises sont : Activé*	1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menus Menu Token Ring
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring Activ TokenTalk
Desicure	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Activ TokenTalk = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring Activ TokenTalk
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.25 Page 7 de 14

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Activer HTTP Active ou désactive le protocole Token Ring HTTP Server. Les valeurs admises sont : Activé*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Token Ring
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Token Ring Activer HTTP
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Activer HTTP = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring Activer HTTP
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Rés. adresse IP Définit la méthode utilisée pour résoudre l'adresse IP	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Token Ring
notamment le masque de sous-réseau et la passerelle par défaut. Les valeurs admises	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring Rés. adresse IP
sont : Static BOOTP/RARP DHCP*	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Rés. adresse IP = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring Rés. adresse IP
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	·	Tableau 1.25 Page 8 de 14

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Adresse IP Cette option apparaît uniquement si Rés. adresse IP est réglé à Static. Définit l'adresse IP à 4 octets. Les valeurs admises sont :	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Token Ring
	 2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 2. Appuyez sur Valour préc. ou 	Menu Token Ring Adresse IP
xxx.xxx.xxx.xxx (où xxx = 000 à 255)	S. Appuyez sur Valeur prec. ou Valeur suiv. Vous verrez s'afficher :	Adresse IP = xxx.xxx.xxx.xxx
Pour cette option (après l'étape 3), Option préc . déplace le curseur vers la droite dans l'adresse IP affichée et Option suiv . déplace le curseur vers la gauche. Cela vous permet de changer des caractères dans la chaîne plutôt que de devoir ressaisir la chaîne entière. Le curseur étant affiché sous un caractère, Valeur préc . augmente la valeur de ce caractère et Valeur suiv . la diminue.	4. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer le caractère au-dessus du curseur. La valeur est incrémentée ou décrémentée de 1 chaque fois que la touche est enfoncée. Si vous maintenez enfoncée la touche Valeur préc. ou Valeur suiv. les valeurs défilent de façon continue.	Adresse IP = xxx.xxx.xxx
	5. Pour changer d'autres caractères dans l'adresse IP, appuyez sur Option préc. ou Option suiv. pour avancer vers la droite ou vers la gauche respectivement dans la chaîne de caractères, puis appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer la valeur du caractère au-dessus du curseur (comme dans l'étape 4).	Adresse IP = xxx.xxx.xxx
	6. Une fois que vous avez terminé le réglage de l'adresse IP, appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring Adresse IP
	7. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	8. Redémarrez l'imprimante ou mettez celle-ci brièvement hors tension.	
		Tableau 1.25 Page 9 de 14

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Masque sous-rés. Cette option apparaît uniquement si Rés. adresse IP est réglé à Static. Définit l'adresse de masque sous-réseau à quatre octets.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Token Ring
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring Masque sous-rés.
Les valeurs admises sont : xxx.xxx.xxx.xxx (où xxx = 000 à 255)	3. Appuyez sur Valeur préc . ou Valeur suiv. Vous verrez s'afficher :	Masque sous-rés. = xxx.xxx.xxx
(ou xxx = 000 a 255) Pour cette option (après l'étape 3), Option préc . déplace le curseur vers la droite dans l'adresse de masque sous-réseau affichée et Option suiv . déplace le curseur vers la gauche. Cela vous permet de changer des caractères dans la chaîne plutôt que de devoir ressaisir la chaîne entière. Le curseur étant affiché sous un caractère, Valeur préc . augmente la valeur de ce caractère et Valeur suiv . la diminue.	4. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer le caractère au-dessus du curseur. La valeur est incrémentée ou décrémentée de 1 chaque fois que la touche est enfoncée. Si vous maintenez enfoncée la touche Valeur préc. ou Valeur suiv., les valeurs défilent de façon continue.	Masque sous-rés. = xxx.xxx.xxx
	5. Pour changer d'autres caractères dans l'adresse de masque de sous-réseau, appuyez sur Option préc. ou Option suiv. pour avancer vers la droite ou vers la gauche respectivement dans la chaîne de caractères, puis appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer la valeur du caractère au-dessus du curseur (comme à l'étape 4).	Masque sous-rés. = xxx.xxx.xxx
	6. Une fois le réglage de l'adresse de masque de sous-réseau terminé, appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring Masque sous-rés.
	7. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	8. Redémarrez l'imprimante ou mettez celle-ci brièvement hors tension.	

Tableau 1.25 Page 10 de 14

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
 Passerelle déf. Cette option apparaît uniquement si Rés. adresse IP est réglé à Static. Définit l'adresse de passerelle par défaut à quatre octets. Les valeurs admises sont : xxx.xxx.xxx (où xxx = 000 à 255) Pour cette option (après l'étape 3), Option préc. déplace le curseur vers la droite dans l'adresse de passerelle par défaut affichée et Option suiv. déplace le curseur vers la gauche. Cela vous permet de changer des caractères dans la chaîne plutôt que de devoir ressaisir la chaîne entière. Le curseur étant affiché sous un caractère, Valeur préc. augmente la valeur de ce caractère et Valeur suiv. la diminue. 	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Token Ring
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring Passerelle déf.
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. Vous verrez s'afficher :	Passerelle déf. = xxx.xxx.xxx.xxx
	4. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer le caractère au-dessus du curseur. La valeur est incrémentée ou décrémentée de 1 chaque fois que la touche est enfoncée. Si vous maintenez enfoncée la touche Valeur préc. ou Valeur suiv., les valeurs défilent de façon continue.	Passerelle déf. = xxx.xxx.xxx
	5. Pour changer d'autres caractères dans l'adresse de passerelle par défaut, appuyez sur Option préc. ou Option suiv. pour avancer vers la droite ou la gauche respectivement dans la chaîne de caractères, puis appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer la valeur du caractère au-dessus du curseur (comme dans l'étape 4).	Passerelle déf. = xxx.xxx.xxx
	6. Une fois que vous avez terminé le réglage de l'adresse Passerelle déf., appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring Passerelle déf.
	7. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	8. Redémarrez l'imprimante ou mettez celle-ci brièvement hors tension.	

Tableau 1.25 Page 11 de 14
Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Attente port	1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv jusqu'à ce que vous	Menus Menu Teken Bing
Définit quand mettre fin à un travail d'impression incomplet et	voyiez :	Menu Token king
interroger le port suivant dans la séquence d'interrogation.	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv . jusqu'à ce que vous	Menu Token Ring
Les valeurs admises sont :	voyiez :	
5 - 300 secondes (60 *)	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous	Attente port =
Cette option entraîne une fin de travail implicite telle que	voyiez :	
Contrôle D en PostScript ou	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring
<esc> E dans PCL, et invoque les fonctions d'émulation associées avec cette action (c'est-à-dire saut de page, réinitialisation, etc.).</esc>	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Les changements de durée s'incrémentent de 1 seconde chaque fois que Valeur préc. ou Valeur suiv. est enfoncée. Si vous maintenez enfoncée la touche Valeur préc. ou Valeur suiv., les valeurs défilent de		
façon continue.		

Tableau 1.25 Fonctions du menu Token Ring (suite)

Tableau 1.25 Page 12 de 14

Tableau 1.25 Fonctions du menu Token Ring (suite)

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Routage source Sélectionne l'option Routage source.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Token Ring
Les valeurs admises sont : Désactivé* Tout	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Token Ring Routage source
Simple/Tout Simple/Spécifique	3. Appuyez sur Valeur préc . ou Valeur suiv . jusqu'à ce que vous voyiez :	Routage source = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring Routage source
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Vitesse Sélectionne l'option de vitesse Token Ring.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Token Ring
Les valeurs admises (en Mbits) sont : 4 16*	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring Vitesse
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Vitesse = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring Vitesse
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.25 Page 13 de 14

Tableau 1.25 Fonctions du menu Token Ring (suit	Tableau	1.25	Fonctions	du	menu	Token	Ring	(suite)
---	---------	------	-----------	----	------	-------	------	--------	---

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
LAA Définit l'adresse à six octets administrée localement (LAA).	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Token Ring
Les valeurs disponibles sont les suivantes :	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Token Ring LAA
xxxx xxxx xxxx (où xxxx xxxx xxxx peut être une valeur comprise dans l'intervalle valide de 4000 0000 0000 à 7FFF FFFF FFFF)	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. Vous verrez s'afficher :	LAA = xxxx xxxx xxxx
Pour cette option (après l'étape 3), Option préc . déplace le curseur vers la droite dans la LAA affichée et Option suiv . déplace le curseur vers la gauche. Cela vous permet de changer des caractères dans la chaîne plutôt que de devoir ressaisir la chaîne entière. Le curseur étant affiché sous un	4. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer le caractère au-dessus du curseur. La valeur est incrémentée ou décrémentée de 1 chaque fois que la touche est enfoncée. Si vous maintenez enfoncée la touche Valeur préc. ou Valeur suiv., les valeurs défilent de façon continue.	LAA = xxxx xxxx xxxx
Le curseur étant affiché sous un caractère, Valeur préc. augmente la valeur de ce caractère et Valeur suiv. la diminue.	5. Pour changer d'autres caractères dans la LAA, appuyez sur Option préc. ou Option suiv. pour avancer vers la droite ou la gauche respectivement dans la chaîne de caractères, puis appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer la valeur du caractère au-dessus du curseur (comme dans l'étape 4).	LAA = xxxx xxxx xxxx
	6. Une fois que vous avez terminé le réglage de la LAA, appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Token Ring LAA
	7. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.25 Page 14 de 14

Menu Novell

Le menu Novell et ses options disponibles sont décrits dans le Tableau 1.26.

Tableau 1.26 Options du menu Novell

Menu	Description		
Menu Novell	Permet de modifier les paramètres Novell.		
	Options du menu	Description	
	Activer Novell	Active ou désactive le protocole Novell. Si cette option est réglée à <i>Désactivé</i> , les options de menu suivantes n'apparaissent pas.	
	PDL Novell	Définit l'émulation du langage de description de page par défaut du protocole Novell.	
	PS binaire Novell	Active ou désactive le mode binaire Novell de PostScript.	
	Mode Novell	Définit le mode PServer du protocole Novell.	
	Type trame	Définit la trame employée par le protocole Novell.	
	Interv. appel	Définit la fréquence (en secondes) à laquelle le serveur d'impression (Pserver) envoie des appels pour les files d'attente affectées.	
	Nom ser. imp.	Définit le nom du serveur d'impression dans cette imprimante.	
	Serv. primaire	Définit le nom du serveur de fichiers primaire.	
	Arboresc. NDS	Définit la chaîne de caractères de l'arborescence NDS.	
	Contexte NDS	Définit la chaîne de contexte NDS.	

Reportez-vous au Tableau 1.27 à la page 1-97 pour la procédure détaillée.

Tableau	1.27	Fonctions	du menu	Novell

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Activer Novell Active ou désactive le protocole Novell.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Novell
Les valeurs admises sont :	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Novell Activer Novell
Si cette option est réglée à <i>Désactivé</i> , les options de menu suivantes n'apparaissent pas.	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Activer Novell = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Novell Activer Novell
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
PDL Novell Définit l'émulation du langage de description de page par défaut du protocole Novell. Les valeurs admises sont : Auto* PCL PostScript Lorsque vous choisissez Auto, l'imprimante détecte le langage de description de page pour chaque travail et définit ce dernier en	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Novell
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Novell PDL Novell
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	PDL Novell = Nouvelle valeur
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Novell PDL Novell
conséquence.	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible

Tableau 1.27 Page 1 de 7

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
PS binaire Novell Active ou désactive le mode binaire Novell de PostScript. Les valeurs admises sont : Activé	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Novell
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Novell PS binaire Novell
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	PS binaire Novell= Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Novell PS binaire Novell
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Mode Novell Définit le mode PServer du protocole Novell. Les valeurs admises sont : NDS BEM NDS/BEM*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Novell
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Novell Mode Novell
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Mode Novell = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Novell Mode Novell
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	·	Tableau 1.27 Page 2 de 7

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Type trame Définit la trame employée par le protocole Novell.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Novell
Les valeurs disponibles pour Ethernet sont les suivantes :	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Novell Type trame
Auto* 802.2 802.3 SNAP Ethernet II	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Type trame = Nouvelle valeur
Pour Token Ring : Auto*	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Novell Type trame
802.5 SNAP	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Interv. appel Définit la fréquence (en secondes) à laquelle le serveur d'impression	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Novell
a laquelle le serveur d'impression envoie des appels pour les files d'attente affectées. Les valeurs admises sont : 1 - 29 (2*) L'intervalle d'appel change de façon incrémentielle de 1 chaque fois que vous appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. Si vous	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Novell Interv. appel
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Interv. appel= Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Novell Interv. appel
Valeur préc. ou Valeur suiv., les valeurs défilent de façon continue.	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible

Tableau 1.27 Page 3 de 7

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Nom ser. imp. Définit le nom du serveur d'impression dans cette	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Novell
imprimante (un nom d'une longueur de 1 à 47 caractères). Les caractères admis sont :	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Novell Nom ser. imp.
A - Z, 0 - 9, trait d'union (-), tiret de soulignement (_) La valeur par défaut est :	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv . Vous verrez s'afficher :	Nom ser. imp. = xxxxxx
XRX_ <adressemac>* Pour cette option (après l'étape 3), Option préc. déplace le curseur vers la droite du nom du serveur affiché et Option suiv. déplace le curseur vers la gauche. Cela vous permet de changer des caractères dans la chaîne plutôt que de devoir ressaisir la chaîne entière. Le curseur étant affiché sous un caractère Valeur préc augmente</adressemac>	4. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer le caractère au-dessus du curseur. La valeur est incrémentée ou décrémentée de 1 chaque fois que la touche est enfoncée. Si vous maintenez enfoncée la touche Valeur préc. ou Valeur suiv., les valeurs défilent de façon continue.	Nom ser. imp. = xxxxxx
caractère, Valeur préc . augmente la valeur de ce caractère et Valeur suiv . la diminue.	5. Pour changer d'autres caractères dans le nom du serveur, appuyez sur Option préc. ou Option suiv. pour avancer vers la droite ou la gauche respectivement dans la chaîne de caractères, puis appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer la valeur du caractère au-dessus du curseur (comme dans l'étape 4).	Nom ser. imp. = xxxxxx
	 6. Une fois le nom de serveur d'impression indiqué, appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu Novell Nom ser. imp.
	7 Appuvez sur En ligne Vous	Disponible

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Serv. primaire Définit le nom du serveur de fichier primaire (un nom d'une longueur	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Novell
de 1 à 47 caractères). Les caractères admis sont :	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Novell Serv. primaire
A - 2, 0 - 9, trait d'union (-), tiret de soulignement (_) La valeur par défaut est :	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. Vous verrez s'afficher :	Serv. primaire = xxxxxx
Nul* Pour cette option (après l'étape 3), Option préc . déplace le curseur vers la droite dans le nom du serveur primaire affiché et Option suiv . déplace le curseur vers la gauche. Cela vous permet de changer des caractères dans la chaîne plutôt que de devoir ressaisir la chaîne entière. Le curseur étant affiché sous un	4. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer le caractère au-dessus du curseur. La valeur est incrémentée ou décrémentée de 1 chaque fois que la touche est enfoncée. Si vous maintenez enfoncée la touche Valeur préc. ou Valeur suiv., les valeurs défilent de façon continue.	Serv. primaire = xxxxxx
caractère, Valeur préc . augmente la valeur de ce caractère et Valeur suiv . la diminue.	5. Pour changer d'autres caractères dans le nom du serveur primaire, appuyez sur Option préc. ou Option suiv. pour avancer vers la droite ou vers la gauche respectivement dans la chaîne de caractères, puis appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer la valeur du caractère au-dessus du curseur (comme dans l'étape 4).	Serv. primaire = xxxxxx
	6. Une fois que vous avez terminé le réglage du nom du serveur primaire, appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Novell Serv. primaire
	7. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tableau 1.27 Page 5 de 7

Chapitre 1 : Configuration de l'imprimante * 1-101

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Arboresc. NDS Définit la chaîne de caractères de l'arborescence NDS (de 1 à 64	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Novell
caractères). Les caractères admis sont : A - Z, 0 - 9, trait d'union (-), tiret de soulignement ()	 2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 3. Appuyez sur Valeur préc. ou 	Menu Novell Arboresc. NDS Arboresc. NDS =
La valeur par défaut est :	Valeur suiv. Vous verrez s'afficher :	xxxxxx
Nul* Pour cette option (après l'étape 3), Option préc. déplace le curseur vers la droite dans la chaîne de caractères de l'arborescence NDS affichée et Option suiv. déplace le curseur vers la gauche. Cela vous permet de changer des caractères dans la chaîne plutôt que de devoir ressaisir la chaîne entière. Le curseur étant affiché sous un	4. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer le caractère au-dessus du curseur. La valeur est incrémentée ou décrémentée de 1 chaque fois que la touche est enfoncée. Si vous maintenez enfoncée la touche Valeur préc. ou Valeur suiv., les valeurs défilent de façon continue.	Arboresc. NDS = xxxxxx
Le curseur etant affiche sous un caractère, Valeur préc . augmente la valeur de ce caractère et Valeur suiv. la diminue.	5. Pour changer d'autres caractères dans la chaîne de caractères de l'arborescence NDS, appuyez sur Option préc. ou Option suiv. pour avancer vers la droite ou la gauche respectivement dans la chaîne de caractères, puis appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer la valeur du caractère au-dessus du curseur (comme dans l'étape 4).	Arboresc. NDS = xxxxxx
	6. Une fois la valeur de Arboresc. NDS choisie, appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Novell Arboresc. NDS
	7. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	1	Tableau 1.27 Page 6 de 7

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Contexte NDS Définit la chaîne de contexte NDS (de 1 à 255 caractères).	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Novell
Les caractères admis sont : A - Z, 0 - 9, trait d'union (-), point (.),	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Novell Contexte NDS
égal (=) La valeur par défaut est : Nul*	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. Vous verrez s'afficher :	Contexte NDS = xxxxxx
Pour cette option (après l'étape 3), Option préc. déplace le curseur vers la droite dans la chaîne de contexte NDS affichée et Option suiv. déplace le curseur vers la gauche. Cela vous permet de changer des caractères dans la chaîne plutôt que de devoir ressaisir la chaîne entière. Le curseur étant affiché sous un caractère, Valeur préc. augmente la valeur de ce caractère et Valeur suiv. la diminue.	4. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer le caractère au-dessus du curseur. La valeur est incrémentée ou décrémentée de 1 chaque fois que la touche est enfoncée. Si vous maintenez enfoncée la touche Valeur préc. ou Valeur suiv., les valeurs défilent de façon continue.	Contexte NDS = xxxxxx
	5. Pour changer d'autres caractères dans la chaîne de contexte NDS, appuyez sur Option préc. ou Option suiv. pour avancer vers la droite ou vers la gauche respectivement dans la chaîne de caractères, puis appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. pour changer la valeur du caractère au-dessus du curseur (comme dans l'étape 4).	Contexte NDS = xxxxxx
	6. Une fois la valeur Contexte NDS choisie, appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Novell Contexte NDS
	7. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	1	Tableau 1.27 Page 7 de 7

Menu Impression

Le menu Impression et ses options disponibles sont décrits dans le Tableau 1.28.

	Tableau	1.28	Options	du	menu	Impression
--	---------	------	----------------	----	------	------------

Menu	Description			
Menu Impression	Permet de générer des rapports d'imprimante.			
	Options du menu	Description		
	Feuille config.	Imprime une feuille de configuration indiquant les informations et paramètres de menu courants de l'imprimante.		
	Démo PCL	Imprime une page démo illustrant les possibilités de l'imprimante.		
	Polices PCL	Imprime la liste des polices PCL actuellement chargées.		
	Polices PS	Imprime la liste complète de tous les types de caractères PostScript actuellement chargés.		
	Structure menus	Imprime une page illustrant la structure de l'arborescence des menus du panneau de commande.		
	Impression test	Imprime un "modèle de test" pour l'analyse de la qualité d'impression sur toute la page (destinée à un technicien de maintenance).		
	Répertoire disq.	Imprime une copie du répertoire du disque (et apparaît uniquement si le disque dur en option est installé).		
	Histor. fautes	Imprime une copie du journal d'historique de fautes.		
	Afficher fautes	Affiche les 100 dernières fautes sur le panneau de commande.		
	Mode hexadécim.	Active ou désactive le mode de vidage hexadécimal, qui imprime le flux de données sous forme de codes hexadécimaux au lieu de l'interpréter comme des données d'impression.		
	Redémarrer impr.	Réamorce l'imprimante comme si cette dernière avait été mise brièvement hors tension, mais outrepasse les diagnostics de mise sous tension.		

Reportez-vous au Tableau 1.29 à la page 1-105 pour la procédure détaillée.

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Feuille config. Imprime une feuille de configuration indiquant les informations et paramètres de menu courants de l'imprimante. La feuille de configuration est imprimée en utilisant le format papier Letter ou A4, quel que soit le format papier par défaut ou le format papier mis en place. Une copie est imprimée quelle que soit la valeur de l'option Nombre d'impr.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Impression
	2. Appuyez sur Option préc . ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu Impression Feuille config.
	3. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Traitement… Feuille config.
	4. Une fois l'impression terminée, vous verrez :	Disponible
Démo PCL Imprime une page de démonstration qui illustre les possibilités de l'imprimante. Les pages démo sont mises en page en utilisant le format papier Letter ou A4 quel que soit le format papier par défaut ou le format papier mis en place.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Impression
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Impression Démo PCL
	3. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Impression Démo PCL
Le nombre de copies imprimées correspond à la valeur de l'option Nombre d'impr.	4. Une fois l'impression terminée, vous verrez :	Disponible
	1	Tableau 1.29 Page 1 de 5

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Polices PCL Imprime la liste des polices PCL actuellement chargées. La liste de polices PCL est imprimée en utilisant le format papier Letter ou A4, quel que soit le format papier par défaut ou le format papier mis en place. Il n'y a pas de copies multiples. Le réglage Nombre d'impr. du Menu Impression n'est pas pris en compte. Le magasin source est déterminé par l'option de sélection automatique.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Impression
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Impression Polices PCL
	3. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Traitement… Polices PCL
	4. Une fois l'impression terminée, vous verrez :	Disponible
Polices PS Imprime la liste des polices disponibles dans PostScript, notamment les polices résidentes et les polices stockées sur le disque dur. Une copie est imprimée, quelle que soit la valeur de l'option Nombre d'impr.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Impression
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Impression Polices PS
	3. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Traitement PostScript
	4. Une fois l'impression terminée, vous verrez :	Disponible

Tableau 1.29 Page 2 de 5

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Structure menus Imprime la structure des menus, l'arborescence des menus du panneau de commande. La structure des menus est imprimée en utilisant le format papier Letter ou A4, quel que soit le format papier par défaut ou le format papier mis en place. Il n'y a pas de copies multiples. Le réglage Nombre d'impr. du Menu Impression n'est pas pris en compte. Le magasin source est déterminé par l'option de sélection automatique.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Impression
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Impression Structure menus
	3. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Traitement… Structure menus
	 Une fois l'impression terminée, vous verrez : 	Disponible
Impression test Imprime un motif de test à deux pages que vous (ou les prestataires de services) pouvez utiliser pour analyser la qualité d'impression. Les motifs de test sont imprimés avec les paramètres suivants : PCL, menu Système Nombre d'impr., source par défaut et type par défaut, à 600x600 ppp.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Impression
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Impression Impression test
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Traitement Impression test
	4. Une fois l'impression terminée, vous verrez :	Disponible

Tableau 1.29 Page 3 de 5

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Répertoire disq. Imprime la liste des fichiers, des polices et des macros téléchargés sur le disque dur. Une copie est imprimée, quelle que soit la valeur de l'option Nombre	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Impression
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Impression Répertoire disq.
d'impr.	3. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Traitement… Répertoire disq.
	4. Une fois l'impression terminée, vous verrez :	Disponible
Histor. fautes Imprime un journal des 100 dernières fautes de l'imprimante. Une copie est imprimée, quelle que soit la valeur de l'option Nombre d'impr. Afficher fautes Afficher fautes Affiche les 100 dernières fautes sur le panneau de commande, de la plus récente (par défaut) à la plus ancienne. Dans l'affichage du panneau de commande pour l'étape 3 à droite, N est l'entrée # 1 - 100, et M est le numéro de la page où la faute s'est produite.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Impression
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Impression Histor. fautes
	3. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Traitement Histor. fautes
	4. Une fois l'impression terminée, vous verrez :	Disponible
	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Impression
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Impression Afficher fautes
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. Vous verrez s'afficher :	<i>Entrée no: N Code de faute M</i>
	4. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
		Tablazu 1 20 Paga 1 da 5

Tableau 1.29 Page 4 de 5

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Mode hexadécim. Choisit une sortie d'impression sous forme de codes hexadécimaux à la place des données d'impression normales. Les valeurs admises sont : Activé Désactivé*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Impression
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu Impression Mode hexadim.
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Mode hexadim. = Nouvelle valeur
	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu Impression Mode hexadim.
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Redémarrer impr. Redémarre l'imprimante sans la mettre brièvement hors tension. Les valeurs admises sont : Oui Non* Vous devez sélectionner Oui et appuyer sur Entrée pour que cette fonction prenne effet.	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu Impression
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Impression Redémarrer impr.
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Redémarrer impr.= <i>Nouvelle valeur</i>
	 Appuyez sur Entrée. Une fois l'opération terminée, vous verrez : 	Disponible
	·	Tableau 1.29 Page 5 de 5

Menu RAZ

Le menu RAZ (apparaissant seulement dans le menu principal si l'imprimante est mise sous tension en appuyant simultanément sur les touches **En ligne** et **Entrée**) et ses options disponibles sont décrits dans le Tableau 1.30.

Tableau 1.30 Options du menu RAZ

Menu	Description		
Menu RAZ	Permet d'accéder aux fonctions de réinitialisation de l'imprimante (et apparaît uniquement lorsque l'imprimante est mise sous tension tout en maintenant enfoncées les touches En ligne et Entrée).		
	Options du menu	Description	
	Val. déf. usine	Restaure les valeurs par défaut des menus (à l'exception des menus réseau).	
	Val déf. réseau	Réinitialise les paramètres des menus Ethernet, Token Ring et Novell aux valeurs par défaut usine.	
	Mode démo	Met l'imprimante en mode démo.	
	Supp. tous trav.	Supprime tous les travaux sécurisés du disque dur (et apparaît uniquement si le disque dur en option est installé).	
	Initial. Disque	Initialise le disque dur (et apparaît uniquement si le disque dur en option est installé).	
	Formater disq.	Formate le disque dur (et apparaît uniquement si le disque dur en option est installé).	
	Format flash	Formate la mémoire flash (et apparaît uniquement si de la mémoire flash est installée).	

Reportez-vous au Tableau 1.31 à la page 1-111 pour la procédure détaillée.

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Val. déf. usine Restaure les paramètres de fonctionnement usine par défaut de l'imprimante. Les valeurs admises sont :	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu RAZ
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv . jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu RAZ Val. déf. usine
Non* Toutes les valeurs en mémoire non volatile sont remises aux valeurs	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Val. déf. usine = Oui
"Langue" and "Valeurs défaut" dans le menu Système qui ne sont	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Val. déf. usine = Veuillez Patienter
pas affectées. Aucune valeur en mémoire non volatile associée aux interfaces Ethernet ou Token Ring n'est réinitialisée. Les options Ethernet et Token Ring peuvent être remises aux valeurs par défaut usine par l'intermédiaire de l'option "Val déf. réseau".	5. Une fois l'action terminée, vous verrez :	Disponible
Val déf. réseau Rétablit les valeurs par défaut usine des paramètres en mémoire non volatile associés aux interfaces Ethernet et Token Ring. Les valeurs admises sont : Oui Non*	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu RAZ
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu RAZ Val déf. réseau
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv . jusqu'à ce que vous voyiez :	Val déf. réseau Oui
	4. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :	Val déf. réseau Veuillez Patienter
	5. Une fois l'action terminée, vous verrez :	Disponible
		Tableau 1.31 Page 1 de 4

Tableau 1.31 Fonctions du menu RAZ

Tableau 1.31 Fonctions du menu RAZ (suite)

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Mode démo Met l'imprimante en mode démo. Les valeurs admises sont : Oui Non* L'imprimante étant en mode démo,	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu RAZ
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu RAZ Mode démo
différentes pages démo définies en usine peuvent être imprimées en utilisant les huit touches du panneau de commande pour	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Mode démo = Oui
sélectionner le type de page démo et le nombre de copies.	4. Appuyez sur Entrée . Vous verrez s'afficher :	Menu RAZ Mode démo
Une fois le mode démo sélectionné, l'imprimante repasse automatiquement dans cet état à chaque mise sous tension.	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Pour quitter le mode démo, mettez l'imprimante sous tension en appuyant simultanément sur les touches En ligne et Entrée .		
Supp. tous trav. Supprime tous les travaux sécurisés du disque dur. Les valeurs admises sont : Oui Non*	1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menus Menu RAZ
	2. Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menu RAZ Supp. tous trav.
	3. Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Supp. tous trav.= Oui
	4. Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher :	Menu RAZ Supp. tous trav.
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
	·	Tableau 1.31 Page 2 de 4

Tableau 1.31 Page 2 de 4

Tableau 1.31 Fonctions du menu RAZ (suite)

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Initial. Disque Initialise le disque dur. Les valeurs admises sont : Oui Non* Cette fonction est ignorée si le	1. Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez :	Menus Menu RAZ
	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu RAZ Initial. Disque
disque est verrouillé (protégé en écriture) au moyen d'une commande PJL ou SNMP.	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Initial. Disque = Oui
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Menu RAZ Initial. Disque
	5. Appuyez sur En ligne . Vous verrez s'afficher :	Disponible
Formater disq. Formate le disque dur. Les valeurs admises sont :	 Appuyez sur Menu préc. ou Menu suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menus Menu RAZ
Oui Non* Cette fonction est ignorée si le disque est verrouillé (protégé en écriture) au moyen d'une commande PJL ou SNMP.	 Appuyez sur Option préc. ou Option suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Menu RAZ Formater disq.
	 Appuyez sur Valeur préc. ou Valeur suiv. jusqu'à ce que vous voyiez : 	Formater disq. = Oui
	 Appuyez sur Entrée. Vous verrez s'afficher : 	Formater disq. Veuillez Patienter
	5. Une fois le formatage terminé, vous verrez :	Disponible
		Tableau 1.31 Page 3 de 4

Tableau 1.31 Fonctions du menu RAZ (suite)

Option du menu et fonction	Touches	Affichage
Format flash	1. Appuyez sur Menu préc .	Menus
Formate la mémoire flash. Les valeurs admises sont :	ou Menu suiv. Jusqu'a ce que vous voyiez :	Menu RAZ
Oui Non*	2. Appuyez sur Option préc .	Menu RAZ
	ou Option suiv. Jusqu'à ce que vous voyiez :	Format flash
	3. Appuyez sur Valeur préc.	Format flash =
	que vous voyiez :	Oul
	4. Appuyez sur Entrée. Vous	Format flash
	verrez s'afficher :	Veuillez Patienter
	5. Une fois le formatage	Disponible
	termine, vous verrez :	
		Tableau 1.31 Page 4 de 4

Configuration de la commutation de magasins automatique

La commutation de magasins automatique, disponible pour les travaux PCL et PostScript, vous permet de grouper deux magasins d'entrée ou plus dans un seul magasin logique, et dans un ordre spécifique dans lequel une recherche est effectuée pour satisfaire une demande d'entrée. Elle offre notamment les possibilités suivantes :

• Augmentation de la capacité papier.

Lorsque le magasin papier courant n'a plus de papier, l'imprimante passe automatiquement au magasin suivant dans la séquence, à condition que le format et le type de papier dans ce magasin correspondent à ceux du magasin courant.

• Recherche du format et du type de papier appropriés.

Si le format et le type de papier spécifiés dans votre application ne correspondent pas au format papier chargé dans le magasin courant, l'imprimante recherche automatiquement le magasin suivant, dans l'ordre défini, dont le format et le type de papier correspondent à celui spécifié.

• Mise en place de papier dans un magasin pendant l'impression dans un autre magasin (remplissage d'un magasin vide en cours impression).

La commutation de magasins est rendue possible au moyen de l'option Ordre magasins dans le menu Magasin du panneau de commande. Elle permet de regrouper le magasin 1 de l'imprimante, le MBF et les magasins 2 et 3 des magasins d'alimentation 500 feuilles et 2 000 feuilles en option (s'ils sont installés) pour former diverses combinaisons de séquences. Vous avez également la possibilité de désactiver la commutation de magasins.



Le magasin d'alimentation manuelle est qualifié de MBF dans les paramètres Ordre magasins du panneau de commande.

Une description des paramètres et des règles d'utilisation de la fonction Ordre magasins est présentée ci-dessous, ainsi que quelques exemples d'utilisation.

Valeurs Ordre magasins

L'option Ordre magasins du menu Magasin du panneau de commande peut être réglée à n'importe laquelle des valeurs indiquées au Tableau 1.32 ci-dessous (et à Désactivé).

Tableau 1.32Options de commutation de magasins
dans le menu Magasin

Valeurs Ordre magasins	Description
MBF-1	Valeurs Ordre magasins
1-MBF	disponibles avec une imprimante en configuration de base.
Désactivé	
MBF-2	Autres valeurs Ordre magasins
MBF-1-2	disponibles lorsque un magasin 2 en option est installé (module
MBF-2-1	d'alimentation de 500 feuilles ou
1-2	feuilles).
2-1	
MBF-3	Autres valeurs Ordre magasins
MBF-1-2-3	disponibles lorsque un magasin 3 en option est installé (module
MBF-2-3	d'alimentation de 500 feuilles ou
MBF-3-1	feuilles).
MBF-3-1-2	
1-2-3	
2-3	
3-1	
3-1-2	

Conditions d'exception de gestion du papier

Le Tableau 1.33 décrit le processus de sélection du papier basé sur des paramètres de sélection entièrement ou partiellement définis. Une demande de papier peut inclure un ou plusieurs des paramètres suivants : magasin papier, format papier, type de papier (ordinaire, papier à en-tête, etc.).

La spécification d'un approvisionnement papier (un magasin spécifique) ne garantit pas que le papier sera alimenté depuis ce magasin si le type et le format peuvent être satisfaits depuis une autre source. L'exception à cette règle s'applique lors d'une demande d'alimentation manuelle, qui est toujours satisfaite depuis le MBF, sauf si ce choix est outrepassé par l'opérateur de l'imprimante.

Tableau 1.33 Conditions d'exception de gestion du papier

Type de papier	Format papier	Approvisionnement papier	Format/type utilisé
Non spécifié	Non spécifié	Non spécifié	Format par défaut/type par défaut
Non spécifié	Non spécifié	Spécifié (pas l'alimentation manuelle)	Format par défaut ; type configuré dans le magasin spécifié
Non spécifié	Non spécifié	Spécifié (alimentation manuelle)	Demande d'alimentation manuelle ; format par défaut
Non spécifié	Spécifié	Non spécifié	Format spécifié/type par défaut
Non spécifié	Spécifié	Spécifié (pas l'alimentation manuelle)	Format spécifié ; type configuré dans le magasin spécifié
Non spécifié	Spécifié	Spécifié (alimentation manuelle)	Demande d'alimentation manuelle ; format spécifié
Spécifié	Non spécifié	Non spécifié	Format par défaut/type spécifié
Spécifié	Non spécifié	Spécifié (pas l'alimentation manuelle)	Format par défaut/type spécifié
Spécifié	Non spécifié	Spécifié (alimentation manuelle)	Demande d'alimentation manuelle ; format par défaut/type spécifié
Spécifié	Spécifié	Non spécifié	Format spécifié/type spécifié
Spécifié	Spécifié	Spécifié (pas l'alimentation manuelle)	Format spécifié/type spécifié
Spécifié	Spécifié	Spécifié (alimentation manuelle)	Demande d'alimentation manuelle ; format spécifié/type spécifié

La quatrième colonne du Tableau 1.33 définit le format et le type de papier à utiliser en fonction de paramètres de sélection de papier entièrement ou partiellement définis. Une fois que le type et le format sont déterminés, l'étape suivante consiste à déterminer quels magasins papier utiliser pour satisfaire la demande. Si la demande peut être satisfaite par l'un des magasins actuellement configurés, le magasin papier approprié est employé. Notez que la quatrième colonne du Tableau 1.33 n'indique pas un approvisionnement papier à utiliser, même si l'approvisionnement papier peut être spécifié.

- Si l'approvisionnement papier est spécifié, et si les autres paramètres peuvent être satisfaits par cet approvisionnement, l'approvisionnement spécifié est employé.
- Si l'approvisionnement spécifié ne peut pas satisfaire la demande, alors qu'un autre approvisionnement peut satisfaire le format et le type de papier demandé, l'autre approvisionnement est employé, sans intervention de l'opérateur.
- Si l'approvisionnement spécifié ne peut pas satisfaire la demande, alors qu'un autre approvisionnement peut la satisfaire mais n'a plus de papier, l'opérateur est invité à mettre en place du papier dans le magasin vide satisfaisant la demande.

Règles Ordre magasins

Lorsque vous définissez un ordre de magasins, l'imprimante recherche le format et le type de papier appropriés dans les magasins d'entrée pour chaque travail soumis.

- Si vous ne spécifiez pas de magasin d'entrée lors de l'envoi d'un travail à l'imprimante (par exemple, aucune commande d'approvisionnement papier n'est envoyée, ou l'approvisionnement papier est réglé à "Auto" dans PCL), les magasins inclus dans l'Ordre magasins sont recherchés en premier (dans l'ordre de séquence), avant tout autre magasin ne figurant pas dans la séquence.
- Si vous spécifiez un magasin d'entrée lors de l'envoi d'un travail à l'imprimante, et si ce magasin figure dans l'ordre des magasins, l'imprimante vérifie que ce magasin contient le format et le type de papier appropriés.
 - Si le magasin contient le papier approprié, il est utilisé.
 - Si le magasin ne contient pas le papier approprié (par exemple, il contient un autre papier ou est vide), une recherche est effectuée dans les autres magasins de la séquence.
 - Si l'un de ces magasins contient le papier approprié, il est employé.
 - Si l'un de ces magasins est réglé aux bons format et type de papier, alors que tous les magasins de la séquence sont vides, l'imprimante vous invite à mettre en place du papier dans le magasin spécifié.
 - Si aucun magasin de la séquence n'est réglé au format et au type de papier appropriés, l'imprimante effectue une recherche dans les autres magasins. Si aucun magasin ne peut satisfaire la demande, l'imprimante vous invite à mettre en place du papier dans le magasin spécifié.
- Si le "MBF" figure dans le réglage Ordre magasins, une demande d'alimentation depuis tout autre magasin de la séquence sera outrepassée et l'imprimante tentera d'utiliser le papier du MBF en premier. Si le MBF n'a plus de papier, l'imprimante effectue une recherche dans les autres magasins de la séquence.

Exemples d'ordre de magasins

Les exemples du Tableau 1.34 décrivent les conditions et les actions effectuées lorsque divers réglages Ordre magasins sont employés.

Tableau 1.34 Exemples d'ordre de magasins

Condition	Action(s) effectuée(s)
 Ordre magasins a la valeur 1-2. Tous les magasins sont paramétrés pour utiliser du papier <i>Letter</i>. Il n'y a pas de papier dans le magasin 1. Du papier Letter est demandé avec l'approvisionnement réglé à <i>Auto</i>. 	L'imprimante recherche du papier Letter dans l'ordre des magasins (1-2). Le magasin 1 étant vide, l'imprimante utilise le papier du magasin 2 jusqu'à ce qu'il soit vide. Lorsque le magasin 2 devient vide, l'imprimante vous demande de mettre en place du papier. Bien que le magasin 3 contienne également du papier Letter, il n'est pas pris en compte puisqu'il ne fait pas partie de Ordre magasins, et que le papier demandé est configuré dans au moins l'un des magasins inclus dans Ordre magasins.
 Ordre magasins a la valeur 1-2-3. Un approvisionnement papier dans le magasin 2 est demandé. Tous les magasins répondent aux paramètres format/type. 	L'imprimante utilise le papier du magasin 2 parce qu'il satisfait au format et au type demandés. Lorsque le magasin 2 devient vide, l'imprimante utilise le papier des magasins 1 et 3.
 Ordre magasins a la valeur 2-3. Les magasins 1 et 2 contiennent du papier Letter. Le magasin 3 contient du papier Legal. Du papier Legal du magasin 2 est demandé. 	L'imprimante utilise le papier du magasin 3 puisqu'il est le seul magasin satisfaisant au type et au format de papier demandés.
 Ordre magasins a la valeur MBF-1-2. Le MBF est réglé à <i>Letter</i> et contient une feuille de papier. Tous les autres magasins contiennent du papier Letter. Du papier Letter du magasin 2 est demandé. 	L'imprimante obtient la première page du travail du MBF et les pages suivantes du magasin 2.
Ordre magasins a une valeur quelconque. • Tous les magasins contiennent du papier Letter. • Du papier Legal du magasin 2 est demandé.	L'imprimante vous invite à placer du papier Legal dans le MBF puisqu'aucun magasin n'a été configuré pour du papier Legal, et si aucun magasin de format A3/Ledger n'est installé, le MBF est la seule source d'entrée pouvant fournir du papier Legal.

Non-correspondance de format/type de papier

Une non-correspondance de format/type de papier se produit lorsque le format demandé n'est pas disponible dans l'imprimante. Cela peut être causé par l'épuisement du papier dans un magasin configuré pour le papier demandé, ou par la demande d'un papier non configuré dans l'imprimante. L'imprimante passe hors ligne dans des conditions de non-correspondance. Elle revient automatiquement en ligne et poursuit l'impression une fois que la condition de non-correspondance de papier est résolue.

Si un magasin est configuré pour le papier demandé, alors que le magasin n'a plus de papier, l'affichage vous invite à mettre en place le papier demandé (format et type) dans le magasin approprié. Une fois que le papier est mis en place dans le magasin, l'impression se poursuit.

Si la demande concerne du papier qui n'est pas configuré dans l'imprimante, un message vous invite à mettre en place le papier demandé dans le premier magasin indiqué dans le réglage Ordre magasins.

Si vous ne souhaitez pas mettre en place du papier dans le premier magasin du réglage Ordre magasins, deux possibilités vous sont offertes :

- Vous pouvez mettre en place dans l'un des magasins le papier du format demandé et reconfigurer ce magasin dans le menu Magasin au type de papier demandé. Reportez-vous au Tableau 1.11 à la page 1-25 pour des instructions relatives à l'utilisation du menu Magasin.
- Valeur préc. ou Valeur suiv. peuvent être utilisées pour faire défiler tous les magasins en affichant le format et le type de papier de chacun. Si l'un de ces autres papiers est acceptable, il suffira d'appuyer sur la touche Entrée pour poursuivre l'impression sur le nouveau papier. L'imprimante recherche alors les magasins dans l'ordre défini.

Configuration du décalage de la sortie

Le bac à décalage permet de décaler la sortie de travaux successifs ou d'exemplaires multiples d'un travail unique.Le décalage est contrôlé depuis le panneau de commande ou par l'intermédiaire de CentreWare DP.

Les conditions suivantes doivent être satisfaites avant qu'un décalage puisse être effectué entre travaux :

• La fonction de décalage est exécutée uniquement entre des travaux successifs tous deux destinés au bac à décalage.

Par exemple, un travail d'impression peut contenir une page de garde en PCL précédant un travail d'impression PostScript. Si ces travaux sont tous deux destinés au bac à décalage, la page de garde est décalée par rapport au travail PostScript. Si la page de garde est dirigée dans le bac standard (aucune fonction de décalage) et si le travail PostScript est dirigé dans le bac à décalage, un décalage n'est pas effectué entre la page de garde et le travail PostScript. Cependant, si le travail suivant est dirigé dans le bac à décalage, un décalage est effectué entre la page PostScript et le travail suivant.

• La fonction de décalage est effectuée entre travaux successifs dirigés dans le bac à décalage uniquement si les travaux contiennent des données entraînant l'impression d'une feuille dans le bac.

Par exemple, si un travail PCL contient des séquences <ECHAPPEMENT>E au début d'un travail et s'il n'y a pas de données imprimables séparant ces commandes, le décalage n'est pas effectué (même si ces séquences d'échappement constituent des limites de travaux valides).

Exemples

Dans l'exemple suivant, la fonction de décalage est réglée à Activé et la sortie est dirigée dans le bac à décalage (2 position de décalage).

Tableau 1	1.35	Exemple	de	déca	lage
- abicaa		Enempie		acca	- ge

Travail	Résultat
TRAVAIL 1 (1 copie)	Aucun décalage
TRAVAIL 2 (1 copie)	Décalage
TRAVAIL 3 (1 copie)	Aucun décalage
TRAVAIL 4 (3 copies)	
Copie 1	Décalage
Copie 2	Aucun décalage
Copie 3	Décalage
TRAVAIL 5 (1 copie)	Aucun décalage

Configuration de l'impression recto verso

Une fois que le module recto verso en option est installé, vous pouvez configurer l'imprimante pour imprimer des travaux en recto verso.

Réglez correctement l'option **Orientation** du gestionnaire d'imprimante et l'option **Recto verso** du menu Système, tel qu'indiqué dans la Figure 1.2 à la page 1-126.





Orientation dans le gestionnaire : *Portrait* Option Recto verso du menu Système : *Bord long* Orientation dans le gestionnaire : *Portrait* Option Recto verso du menu Système : *Bord court*



Orientation dans le gestionnaire : *Paysage* Option Recto verso du menu Système : *Bord long* Orientation dans le gestionnaire : *Paysage* Option Recto verso du menu Système : *Bord court*

Configuration de formats papier personnalisés

Des formats papier personnalisés (non standard) peuvent être mis en place dans le magasin d'alimentation manuelle ou tout autre magasin. Pour utiliser des formats papiers personnalisés, deux aspects particuliers doivent être pris en compte :

- Vous devez désactiver la détection de format papier et la détection d'incidents papier automatiques de l'imprimante.
- Bien que vous puissiez physiquement mettre en place un papier de format personnalisé dans un approvisionnement d'entrée, PCL et PostScript assurant la mise en forme des pages à des formats standard, vous devez correctement définir les marges (ou utiliser d'autres méthodes de mise en forme d'application) pour positionner correctement l'image sur le papier personnalisé.

Pour imprimer sur du papier de format personnalisé, désactivez la détection de format et la détection d'incidents papier automatiques de l'imprimante en réglant les options **Mode magasin 1**, **Mode magasin 2**, **Mode magasin 3** ou Format MBF du menu Magasin (selon la source d'entrée employée) à la valeur *Personnalisé* puis réglez l'option Format person. au format standard utilisé par PCL ou PostScript pour formater la page.



Pour empêcher l'imprimante de mettre en place par erreur du papier standard à partir d'une autre source d'entrée lorsque le réglage Format person. a la même valeur que le format détecté automatiquement dans cette autre source d'entrée, vous devez exclure le magasin ayant le format personnalisé du paramètre Ordre magasins et choisir spécifiquement ce magasin comme source d'entrée

Reportez-vous au Tableau 1.36 à la page 1-128 pour voir des exemples d'utilisation.

Tableau 1.36 Exemples de formats papier personnalisés.

Format papier personnalisé	Source d'entrée désirée	Opérations requises	
8 x 10 po.	Magasin 1	 Dans l'application, formatez la page pour du papier de format Letter, en réglant les marges de façon à positionner correctement l'image sur du papier 8 x 10 pouces si vous employez le format Letter. 	
		2. Mettez en place le papier 8 x 10 pouces dans le magasin 1.	
		3. Réglez l'option Mode magasin 1 à la valeur Personnalisé.	
		4. Régler l'option Format person. à la valeur Letter(8,5x11).	
		 Réglez l'option Ordre magasins à une valeur excluant le magasin 1 (ou choisissez Désactivé). 	
		6. Demandez le magasin 1 comme approvisionnement papier et envoyez le travail d'impression.	
6 х 7 ро.	Magasin d'alimentation manuelle multifeuilles	 Dans l'application, formatez la page pour du papier de format Letter, en réglant les marges de façon à positionner correctement l'image sur du papier 6 x 7 pouces si la disposition repose sur du papier de format Letter. 	
		2. Mettez en place le papier 6 x 7 pouces dans le magasin 1.	
		3. Réglez l'option Format MBF à la valeur Personnalisé.	
		4. Réglez l'option Format person. à la valeur Letter (8,5x11 po.).	
		 Réglez l'option Ordre magasins à une valeur excluant le MBF (ou choisissez Désactivé). 	
		 Demandez le MBF comme approvisionnement papier et envoyez le travail d'impression. 	
Format papier personnalisé	Source d'entrée désirée	Opérations requises	
--	-------------------------------	--	--
8,5 x 11 po. Départ bord court (SEF)	Magasin 1	 Dans l'application, formatez la page pour du papier de format Folio (parce que Folio est un format à départ bord court sur cette imprimante), en réglant les marges de façon à positionner correctement l'image sur les 11 pouces de ce papier. 	
		2. Mettez en place le papier 8,5 x 11 pouces dans le magasin 1 dans la direction SEF (départ bord court). Il faut pour cela un magasin de format Ledger/A3. Il faut régler le guide de longueur du papier à 11 pouces et non le guide de largeur. Réglez le guide de largeur à 8,5 pouces.	
		3. Réglez l'option Mode magasin 1 du menu Magasin à la valeur <i>Personnalisé</i> .	
		4. Réglez l'option Format person. à Folio (8,5 x13 po.).	
		 Réglez l'option Ordre magasins à une valeur excluant le magasin 1 (ou choisissez Désactivé). 	
		6. Demandez le Magasin 1 comme approvisionnement papier et envoyez le travail d'impression.	

Tableau 1.36 Exemples de formats papier personnalisés.

Impression sur des supports spéciaux

Lorsque l'option **Config four** est réglée à *Activé*, les types de papier sont disponibles comme options dans le **menu Magasin**. Cela permet à l'utilisateur de choisir des températures de module four associées aux différents types de papier. L'option **Config four** se trouve dans le **menu Magasin**.

Chaque type de papier a trois réglages de température :

- Normale
- Elevée (température de module four plus élevée que la normale)
- Basse (température de module four plus basse que la normale)

Pour imprimer sur des supports spéciaux :

- 1 Mettez en place le support spécial dans un magasin papier.
- 2 Réglez le **Type magasin** au support spécial mis en place dans le magasin.
- 3 Dans les propriétés du gestionnaire, choisissez **Sélectionner un papier.** Réglez **Type** au support spécial mis en place.
- 4 Fermez les propriétés et lancez l'impression.

Le Tableau 1.37 à la page 1-131 répertorie les valeurs de température par défaut correspondant aux divers supports.

Type de support	Valeurs disponibles
Ordinaire	Normale* Elevée Basse
Préimprimé	Normale* Elevée Basse
Papier à en-tête	Normale* Elevée Basse
Préperforé	Normale* Elevée Basse
Etiquettes	Normale Elevée* Basse
Bond	Normale* Elevée Basse
Recyclé	Normale* Elevée Basse
Couleur	Normale* Elevée Basse
Carte	Normale Elevée* Basse
Type util n	Normale* Elevée Basse

Tableau 1.37 Valeurs de température par défaut
correspondant à divers supports

Impression sur des supports spéciaux



Utilisation de CentreWare DP	2-2
Services Internet CentreWare	2-4

Utilisation de CentreWare DP

CentreWare DP est un logiciel de gestion d'imprimante facile à utiliser. Grâce à la facilité de déplacement à l'intérieur du logiciel par "pointer-cliquer", vous pouvez rapidement et aisément installer, connecter et configurer l'imprimante dans un réseau.

CentreWare DP offre aux administrateurs réseau des procédures d'installation simplifiées et une gestion sans effort des imprimantes en réseau.

Le Tableau 2.1 indique les fonctions clés et les avantages de CentreWare DP. Pour des informations plus spécifiques sur l'utilisation et les fonctions de CentreWare DP, reportez-vous au "Manuel utilisateur de CentreWare DP".

Fonction	Avantage			
Assistant d'installation	Présente un guide détaillé permettant de mettre rapidement en service l'imprimante sur le réseau.			
Installation avancée	Offre un outil permettant d'assurer la maintenance de plusieurs serveurs de fichiers et files d'attente.			
Etat instantané	Permet de sélectionner une imprimante dans la liste d'imprimantes pour voir ce que fait l'imprimante à un moment précis.			
Gestion et configuration à distance	Permet d'effectuer la plupart des tâches de configuration et de supervision depuis votre station de travail.			
Mises à niveau de l'imprimante	Permet de mettre à niveau l'imprimante depuis votre station de travail.			

Tableau 2.1 Fonctions clés et avantages de CentreWare DP

Les services SunOS/Solaris CentreWare DP sont également disponibles pour configurer des files d'attente, et contiennent les gestionnaires d'imprimante pour SunOS/ Solaris.

L'ensemble du logiciel CentreWare DP et de la documentation figure sur le CD Logiciel de gestion de l'imprimante.

Services Internet CentreWare

Les services Internet CentreWare constituent un outil interactif prolongeant les possibilités de CentreWare DP au moyen de la plate-forme évoluée des technologies Internet. Ils offrent la possibilité de mettre en œuvre des services avancés pour l'installation, la configuration et la gestion de l'imprimante. Chacune des fonctionnalités des services Internet CentreWare est accessible au moyen de logiciels clients familiers, tels que les navigateurs Netscape Navigator ou Microsoft Internet Explorer. Au moyen d'un simple navigateur Web, les utilisateurs et les administrateurs système peuvent superviser l'état de l'imprimante, imprimer des documents HTML et accéder à une aide en ligne contextuelle.
Pour les administrateurs système, les services Internet CentreWare constituent un outil rapide et performant permettant d'installer et de mettre à niveau le logiciel de l'imprimante, et d'accéder à une large variété d'informations de support directement sur l'Internet.
Pour installer l'imprimante pour un accès Internet/ Intranet, vous devrez procéder aux interventions suivantes :
• Configurer une adresse IP pour l'imprimante sur le réseau. Voir <i>"Adresse IP"</i> (page 1-76 pour Ethernet ou page 1-90 pour Token Ring).
• Activer le serveur HTTP incorporé sur le panneau de commande. Voir <i>"Activer HTTP"</i> (page 1-75 pour Ethernet ou page 1-89 pour Token Ring).
Pour utiliser les fonctionnalités d'envoi et de réception de courrier électronique MaiLinx, vous devrez établir un compte de messagerie pour l'imprimante et devrez installer et configurer Xerox Mail Port Monitor.



Reportez-vous au Manuel d'informations techniques, *au* Manuel utilisateur des services Internet CentreWare *et à l'aide en ligne pour plus d'informations sur l'utilisation des* services Internet CentreWare.



Utilisation du disque dur et de la mémoire flash

Précisions concernant le disque dur et la mémoire flash	3-2
Initialisation du disque	3-2
Initialisation de la mémoire flash	3-2
Téléchargement de polices, de formulaires et de macros	3-3
Utilitaire de téléchargement de polices	3-3
Gestionnaire PCL 5e	3-4
Commande FSDOWNLOAD	3-5
Commande FSDELETE	3-8
Utilisation du disque dur pour des travaux sécurisés et	
d'impression d'épreuves	3-9
Création de travaux sécurisés	3-9
Création de travaux d'impression d'épreuves	8-11
Impression ou suppression de travaux sécurisés ou	
de travaux d'impression d'épreuves	3-13

Précisions concernant le disque dur et la mémoire flash

Précisions concernant le disque dur et la mémoire flash

Si vous installez le disque dur en option sur l'imprimante, il augmentera de façon significative la quantité de mémoire disponible pour le traitement de travaux et le stockage d'informations téléchargées (telles que polices, formulaires, fonds de page (macros) et travaux sécurisés).

Le disque dur est utilisé pour les fonctions suivantes :

- Support du système de fichiers PostScript.
- Support du système de fichiers PJL/PCL.
- Réception de données brutes pour des travaux sécurisés, des travaux d'impression d'épreuves et des travaux assemblés.
- Téléchargement de polices, formulaires et fonds de page.

Initialisation du disque

Initialisation de la mémoire flash Le disque est préformaté et ne nécessite aucune initialisation. Le disque peut être remis à son état initial, sans police, fond de page ou travail sécurisé chargés, en sélectionnant l'option Initial. Disque dans le menu RAZ.

La mémoire flash doit être formatée avant sa première utilisation. Le formatage doit être effectué en choisissant l'option **Format Flash** dans le menu RAZ.

Téléchargement de polices, de formulaires et de macros

L'imprimante dispose d'un total de 35 polices Intellifonts, 35 polices PostScript Type 1, 10 polices TrueType et 1 police en mode point. D'autres polices peuvent être téléchargées dans l'imprimante avec l'utilitaire de téléchargement de polices, le gestionnaire PCL 5e et des commandes PJL.

Utilitaire de téléchargement de polices L'utilitaire de téléchargement de polices, outil graphique Windows, télécharge des polices (octet simple/double) sur le disque dur en option ou dans la mémoire flash. Dans PostScript, les types de police pris en charge sont Type 1, Type 2 et Formulaires. Dans PCL, les types de police pris en charge sont les polices HP-PCL (mode point, dimensionnables et macros). Les polices Windows TrueType peuvent également être téléchargées dans PostScript (Type 1 ASCII).

Cet utilitaire peut imprimer la liste des polices actuellement chargées sur le disque dur et dans la mémoire flash de l'imprimante. Cet utilitaire est pris en charge sous Windows 95/98, NT4.0 et Windows 2000. Il peut être installé à partir du CD Produit.



Les gestionnaires d'imprimante ne peuvent pas reconnaître les polices téléchargées par l'utilitaire de téléchargement de polices.

Gestionnaire PCL 5e

Les gestionnaires de l'imprimante vous offrent la possibilité de télécharger des polices et des macros PCL 5e.

Les polices, les formulaires et les macros peuvent être téléchargés dans la mémoire de l'imprimante, sur le disque dur en option et dans la mémoire flash en option au moyen de gestionnaires.

- Pour télécharger des polices, vous devez d'abord installer les gestionnaires Windows 95/98, Macintosh, Windows NT ou UNIX appropriés. Pour télécharger des macros, vous devez installer le gestionnaire PCL Windows.
- Les polices téléchargées sur le disque dur sont stockées dans les répertoires des polices PCL et polices PS. Les macros téléchargées sur le disque dur sont stockées dans le répertoire des macros PCL. Les polices, les formulaires et les macros PCL stockés dans ces répertoires y demeurent jusqu'à ce que vous les supprimiez. Ils ne sont pas effacés du disque dur lorsque l'imprimante est mise hors tension. Pour supprimer une macro du disque dur, vous devez en connaître le nom. Puisque vous ne pouvez pas imprimer une liste de macros comme vous pouvez le faire pour les polices, il est important de noter les noms de toutes les macros téléchargées. Ensuite, utilisez la commande PJL FSDELETE pour supprimer polices et macros.
- Les polices/formulaires/macros "temporaires" téléchargées dans la mémoire de l'imprimante travail par travail sont supprimées de la mémoire de l'imprimante après chaque travail.
- Les polices "permanentes" téléchargées dans la mémoire de l'imprimante sont supprimées de la mémoire lorsque l'imprimante est mise hors tension. Lorsque l'imprimante change de PDL, sa fonction d'enregistrement d'état automatique enregistre toutes les polices et macros.

Outre le téléchargement par l'intermédiaire de gestionnaires, l'imprimante prend en charge le téléchargement de polices, de formulaires et de macros sur son disque dur ou dans la mémoire flash au moyen de la commande PJL FSDOWNLOAD. Ces fichiers peuvent être supprimés du disque dur par la commande PJL FSDELETE.

Commande FSDOWNLOAD

La commande FSDOWNLOAD est utilisée pour télécharger des polices ou des macros dans le système de fichiers de l'imprimante. Si un fichier portant le même nom existe déjà, le fichier téléchargé le remplace.

Syntaxe @PJL FSDOWNLOAD FORMAT:BINARY [SIZE=int] [NAME = "chemin"] [<CR>] <LF><données binaires><ESC>%-12345X

Paramètres

Paramètre	Gamme de valeurs	Par défaut
SIZE= <i>entier</i>	0 à 2 ³¹ - 1	S/O
NAME="chemin"	ASCII 01 à 255	S/O

SIZE = *entier* — La variable Size indique le nombre d'octets dans le fichier à télécharger. La taille (size) indique le nombre d'octets suivant le <LF> jusqu'à la prochaine commande UEL.

NAME = "chemin" — où "chemin" = 0:\pcl\fonts\<nompolice> pour télécharger la police "nompolice" sur l'imprimante ou = 0:\pcl\macros\<nommacro> pour télécharger la macro "nommacro" sur l'imprimante. <police>/<nommacro> peut être une combinaison d'un maximum de 40 caractères alphanumériques.

<données binaires> — Données de fichier binaire à télécharger, tels que des fichiers de police et des données de macro.



L'utilisation de 1 plutôt que 0 pour "le chemin" téléchargera la police ou la macro dans la mémoire Flash plutôt que sur le disque dur.

L'exemple suivant présente une série de commandes pouvant être envoyées à l'imprimante pour télécharger une macro sur le disque. Dans cet exemple, la macro se nomme "a_macro."

<ESC>%-12345X @PJL<CR><LF> @PJL FSDOWNLOAD FORMAT:BINARY NAME ="0:\pcl\macros\a_macro" SIZE=29<CR><LF> <ESC>*p900x1500YVoici la macro <ESC>%-12345X

Dans cet exemple :

- <ESC>%-12345X est la commande PJL UEL qui démarre cette séquence.
- @PJL<CR><LF> est la commande PJL obligatoire suivant la commande UEL.
- @PJL FSDOWNLOAD... télécharge une macro de 29 octets nommée "a_macro."
- La phrase "Voici la macro" est positionnée en x=900 et y=1500 par cette macro.
- <ESC>%-12345X est la commande UEL qui met fin à cette séquence.

L'exécution de cette macro nécessite la séquence PCL suivante :

<esc>&n8W<hex'04'>new_mac<cr,lf></cr,lf></hex'04'></esc>	Attribue à l'ID de macro courant la chaîne ID "new_mac"
<esc>&n8W<hex′05′>a_macro<cr,lf></cr,lf></hex′05′></esc>	Associe l'ID de macro courant à la chaîne ID fournie
<esc>&f2x<cr,lf></cr,lf></esc>	Exécute cette macro

Remarques :

- L'ID de macro doit être dans la même casse que la commande de téléchargement d'origine.
- Le nombre d'octets (après le "n" et avant le "W") doit être égal au nombre d'octets ID plus 1.

L'exemple suivant présente une série de commandes pouvant être envoyées à l'imprimante pour télécharger une police sur le disque.

<ESC>%-12345X @PJL<CR><LF> @PJL FSDOWNLOAD FORMAT:BINARY NAME ="0:\pcl\fonts\font1" SIZE=XX<CR><LF> <données binaires><ESC>%-12345X

Dans cet exemple :

- <ESC>%-12345X est la commande PJL UEL qui démarre cette séquence.
- @PJL<CR><LF> est la commande PJL obligatoire suivant la commande UEL.
- @PJL FSDOWNLOAD... télécharge une police nommée "font1" qui a une taille de "XX" octets.
- <ESC>%-12345X est la commande UEL qui met fin à cette séquence.
- L'invocation de cette police requiert la séquence PCL suivante :

<esc>&n6W<hex'00'>font2<cr,lf></cr,lf></hex'00'></esc>	Choisit comme ID de police courant la chaîne "font2"
<esc>&n6W<hex'01'>font1<cr,lf></cr,lf></hex'01'></esc>	Associe l'ID de police courant à la chaîne ID "font1"
<esc>&n6W<hex'02'>font1<cr,lf></cr,lf></hex'02'></esc>	Sélectionne la police référencée par "font1" comme police primaire

Remarques :

- La casse de la chaîne ID doit être la même que celle du nom de police dans la commande FSDOWNLOAD.
- Le nombre d'octets ("6" dans l'exemple ci-dessus) doit égaler le nombre d'octets de la chaîne ID plus 1.

Commande FSDELETE

La commande FSDELETE sert à supprimer des fichiers du disque dur de l'imprimante.

Syntaxe	<pre>@PJL FSDELETE NAME = "chemin" [<cr>] <lf></lf></cr></pre>
---------	--

-				× .			
Р	a	ra	m	e 1	r	ρ	<u>ح</u>
	-			~		-	

Paramètre		Gamme de valeurs	Par défaut	
	NAME="chemin"	ASCII 01 à 255	S/O	

NAME = "chemin" — où "chemin" reçoit les mêmes paramètres que pour la commande FSDOWNLOAD (voir page 3-5).

Utilisation du disque dur pour des travaux sécurisés et d'impression d'épreuves

Les travaux sécurisés, d'assemblage et d'impression d'épreuves ayant été soumis à l'imprimante sont stockés en format PCL ou PostScript sur le disque dur. Ces travaux sécurisés et d'impression d'épreuves peuvent être imprimés (ou supprimés) par l'intermédiaire du menu Mot de passe lorsque vous entrez le mot de passe à 4 chiffres pour le travail ou les travaux à imprimer. Les procédures d'impression ou de suppression de ces travaux sont présentées au Tableau 1.9 à la page 1-20.

Le travail sécurisé ou d'impression d'épreuves est placé au début de la file d'attente d'impression et s'imprimera à la fin de la page d'impression en cours. Si plusieurs travaux sont demandés, les travaux sont placés sur la file d'attente dans l'ordre demandé. Les travaux sécurisés ou d'impression d'épreuves ayant la même priorité sont imprimés selon la règle premier arrivé, premier sorti.

Création de travaux sécurisés

L'impression sécurisée diffère l'impression d'un travail jusqu'à ce qu'un mot de passe associé au travail soit entré sur le panneau de commande de l'imprimante. L'entrée du mot de passe sur le panneau de commande donne uniquement accès aux travaux envoyés avec ce mot de passe.

Les travaux sécurisés sont normalement créés en PCL et PostScript en choisissant cette fonctionnalité dans un gestionnaire. Lorsque vous n'utilisez pas de gestionnaire, les travaux sécurisés peuvent être créés en faisant précéder le travail des commandes PJL suivantes :

@PJL XSECUREJOB
@PJL XJOBPASSWORD = "nombre"

Ces commandes doivent être immédiatement suivies d'une commande PJL "JOB" standard incluant le "nomtravail". Les noms de travail peuvent comporter jusqu'à 16 caractères alphanumériques et les mots de passe doivent contenir quatre caractères numériques (0-7). L'imprimante affecte un nom de travail par défaut si aucun nom n'est utilisé, ou si une erreur de syntaxe s'est glissée dans le nom. Le nom de travail s'affiche sur le menu Mot de passe du panneau de commande lorsque le mot de passe associé est entré. Si un mot de passe n'est pas affecté ou si le mot de passe comporte des erreurs de syntaxe, le travail n'est pas imprimé et est supprimé.

L'exemple suivant crée un travail sécurisé nommé "Bond" avec le mot de passe 0007 :

```
<ESC>%-12345X@PJL XSECUREJOB
@PJL XJOBPASSWORD = 0007
@PJL JOB NAME = "Bond"
@PJL ENTER LANGUAGE = PCL
...fichier PCL...
<ESC>%-012345X@PJL EOJ
<ESC>%-012345X
```

L'imprimante traite toutes les données à la suite de la commande @PJL ENTER LANGUAGE = PCL comme faisant partie du travail sécurisé nommé "Bond." Le travail est stocké sur le disque dur sous le nom "Bond" avec le mot de passe "0007" tel que défini dans la commande @PJL XJOBPASSWORD. La commande @PJL EOJ signifie la fin du travail sécurisé. La commande EOJ doit être suivie d'une commande UEL.

Création de travaux d'impression d'épreuves

L'impression d'épreuves permet d'imprimer une seule copie d'un travail à plusieurs exemplaires. Vous affectez un mot de passe et un nombre de copies sur votre station de travail ou ordinateur avant de lancer l'impression. Le premier jeu est imprimé immédiatement. Vous pouvez ensuite vous rendre sur l'imprimante et contrôler le premier jeu. En fonction du résultat de ce contrôle, vous pouvez alors décider de poursuivre l'impression des autres jeux ou de supprimer le travail après l'entrée de votre mot de passe sur le panneau de commande de l'imprimante.

Les travaux d'impression d'épreuves, s'ils ne sont pas envoyés par un gestionnaire doté de la fonctionnalité de travail d'impression d'épreuves, peuvent être invoqués en PCL et PostScript en faisant précéder le travail des commandes PJL suivantes :

@PJL XPROOFJOB
@PJL XJOBPASSWORD = nombre

Ces commandes doivent être immédiatement suivies d'une commande PJL "JOB" standard incluant le "nom du travail".

L'imprimante poursuit le traitement de toutes les données qui suivent comme partie intégrante du travail d'épreuves "nomtravail". Le travail d'impression d'épreuves est stocké sous le nom "nomtravail" et associé au mot de passe défini dans la commande PJL XJOBPASSWORD. Le travail d'impression d'épreuves se termine lorsque la commande PJL de fin de travail (End of Job) est reçue (c'est-à-dire @PJL EOJ). La commande "EOJ" doit être suivie d'un UEL. Le nom de travail est limité à 16 caractères alphanumériques dans la gamme de valeurs ASCII 30 à ASCII 255, <SP> et <HT>. Le mot de passe doit contenir quatre caractères numériques dans la gamme ASCII 48 à ASCII 55. L'imprimante affecte un nom de travail par défaut si aucun nom n'est indiqué ou si un nom comportant une erreur de syntaxe est appelé. Le nom de travail est le nom affiché sur le menu Mot de passe du panneau de commande lorsque le mot de passe associé est entré. Si aucun mot de passe n'est affecté ou si une erreur de syntaxe s'est glissée dans le mot de passe, le travail est entièrement imprimé immédiatement et n'est pas stocké comme travail d'impression d'épreuves.

L'exemple suivant crée un travail d'impression d'épreuves PCL sous le nom "Exemple" associé au mot de passe 7777 demandant cinq jeux assemblés en plus de la copie d'épreuves.

<ESC>%-12345X@PJL XPROOFJOB @PJL XJOBPASSWORD = 7777 @PJL JOB NAME = "Exemple" @PJL ENTER LANGUAGE = PCL @PJL SET QTY = 5 ...Fichier PCL... <ESC>%-012345X@PJL EOJ <ESC>%-012345X. Impression ou suppression de travaux sécurisés ou de travaux d'impression d'épreuves Les travaux sécurisés ou d'impression d'épreuves peuvent être imprimés ou supprimés à l'aide du menu Mot de passe, tel qu'indiqué dans la section *"Menu Mot de passe"* (page 1-20). Ils peuvent également être supprimés en utilisant la fonction de suppression de travaux du menu RAZ, tel que décrite dans la section *"Menu RAZ"* (page 1-110).



Les travaux assemblés peuvent être créés de la même manière que les travaux d'impression d'épreuves ou sécurisés en utilisant la commande PJL "Select Collated Sets" (@PJL SET QTY...). Utilisation du disque dur pour des travaux sécurisés et d'impression d'épreuves



4 Maintenance de l'imprimante

Maintenance régulière de l'imprimante	4-2
Nettoyage de l'imprimante	4-2
Remplacement de la cartouche d'impression laser	4-3
Instructions du kit de maintenance	4-6
Remplacement du rouleau chauffant	4-7
Remplacement du module four	4-10
Remplacement des galets d'alimentation du module	
d'alimentation de 2 000 feuilles	4-13

Maintenance régulière de l'imprimante

L'imprimante a été conçue pour nécessiter une maintenance minimale se limitant au simple remplacement de certains éléments en fin de durée d'utilisation. Il est toutefois recommandé de remplacer ces éléments dès l'affichage d'avertissements sur le panneau de commande pour éviter de créer des problèmes de qualité d'impression. Il convient néanmoins de procéder périodiquement au nettoyage de l'imprimante (pour enlever encre et autres résidus).

Pour garantir des performances optimales :



- Ne placez pas l'imprimante en plein soleil. Cela pourrait ternir les images, et produire des zones pâles ou des bandes sombres.
- Pour obtenir des performances optimales, ne placez pas l'imprimante près de ventilateurs ou d'appareils pouvant produire de la poussière. Des particules peuvent pénétrer dans l'imprimante et endommager les mécanismes internes.

Nettoyage de l'imprimante



Mettez l'imprimante hors tension avant de procéder à son nettoyage.

Pour de meilleurs résultats, nettoyez l'extérieur de l'imprimante avec un chiffon humide. N'utilisez pas de détergents.

Lors du remplacement de la carte d'impression laser ou d'éléments du kit de maintenance, vérifiez l'intérieur de l'imprimante. Retirez les morceaux de papier déchiré et enlevez la poussière avec un chiffon sec et propre.

Remplacement de la cartouche d'impression laser

Lorsque la cartouche d'impression laser n'a plus d'encre, l'affichage du panneau de commande indique Cartouche abais. Il convient de remplacer la cartouche d'impression laser dès l'apparition de ce message pour éviter de compromettre la qualité d'impression. Cette procédure simple est décrite dans les pages suivantes.



- N'exposez pas la cartouche d'impression laser aux rayons directs du soleil ou à la lumière artificielle pendant plus de 15 minutes. Une surexposition endommagera de façon permanente le tambour d'impression photosensible.
- N'ouvrez pas l'obturateur du tambour d'impression (voir la Figure 4.1 ci-dessous) et ne touchez pas le tambour d'impression vert.

Figure 4.1 Position de l'obturateur du tambour d'impression



1 Obturateur du tambour d'impression

Pour remplacer la cartouche d'impression laser, procédez comme suit :

Ouvrez le panneau supérieur.



- 2 Soulevez la cartouche d'impression laser à remplacer pour la retirer.
 - Renvoyez la cartouche usagée en vous servant des éléments d'emballage de la nouvelle cartouche et en suivant les directives fournies.



 Retirez de son emballage la nouvelle cartouche d'impression laser et agitez-la sept ou huit fois, tel qu'illustré, pour bien répartir l'encre.

N'oubliez pas d'agiter la cartouche d'impression laser pour bien répartir l'encre à l'intérieur de la cartouche et garantir ainsi une bonne qualité d'impression.

Remplacement de la cartouche d'impression laser



4 Placez la cartouche sur une surface plane, saisissez-la fermement d'une main et de l'autre main tirez horizontalement la bande d'obturation pour la retirer.

Vous pourriez déchirer la bande si vous ne la tirez pas bien droit. Une fois la bande d'obturation retirée, évitez d'agiter la cartouche ou de lui faire subir des chocs.



5 En présentant la cartouche tel qu'illustré, posez-la dans l'imprimante tout en insérant les deux parties en saillie dans les profilés de guidage.

Veillez à bien insérer la cartouche à fond dans l'imprimante pour l'enclencher.



6 Fermez le panneau supérieur pour qu'il s'enclenche.

Instructions du kit de maintenance

Instructions du kit de maintenance

La durée d'utilisation prévue des éléments du kit de maintenance est d'environ 200 000 feuilles. Lorsque ce nombre est atteint, un message apparaît sur le panneau de commande indiquant qu'il est temps d'installer le kit de maintenance.

Le kit de maintenance est composé des éléments suivants :

- Rouleau chauffant
- Module four
- Chiffon de nettoyage
- Instructions d'installation (si ces instructions sont absentes, reportez-vous à cette section ou contactez le service d'assistance à la clientèle)



Si vous égarez les instructions d'installation du kit de maintenance, contactez le service d'assistance à la clientèle pour obtenir une nouvelle documentation.

Utilisez les instructions d'installation fournies avec le kit de maintenance pour installer ce dernier et réinitialiser le compteur de maintenance. Si vous devez installer des éléments individuels du kit, utilisez les instructions des pages suivantes.

Remplacement du rouleau chauffant

Le rouleau chauffant sert à transférer l'encre sur le papier. Pour remplacer le rouleau chauffant, procédez comme suit.



Pour éliminer tout risque d'électrocution, n'oubliez pas de mettre hors tension et de débrancher l'imprimante avant de commencer cette procédure.

- 240V
- Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation.

- **2** Ouvrez le panneau supérieur.



- **2** Soulevez la cartouche d'impression laser pour l'extraire.
 - **Pour éviter les taches d'encre, placez la cartouche sur une surface recouverte d'un papier de protection.**

Instructions du kit de maintenance



4 Tirez vers le haut la poignée sur le côté gauche du rouleau (1) puis en prenant les ergots (1) et (2) à deux mains, tirez le rouleau vers le haut pour l'extraire de l'imprimante



5 Soulevez le nouveau rouleau par la poignée avec la main gauche.



Ne touchez pas le rouleau.



6 Insérez l'axe dans le clip droit (1) puis dans le clip gauche (2). Assurez-vous que l'axe est bien installé dans les deux clips.





7 En tenant la cartouche d'impression laser tel qu'illustré, posez-la dans l'imprimante tout en insérant les deux ergots d'alignement dans les profilés de guidage.

S Veillez à bien insérer la cartouche à fond dans *l'imprimante.*

- 8 Refermez le panneau supérieur et veillez à ce qu'il s'enclenche bien.
- **9** Reportez-vous à la section suivante *"Remplacement du module four"* (page 4-10) pour poursuivre la procédure d'installation du kit de maintenance.



Remplacement du module four

Le module four sert à fixer l'encre sur le papier ; il a une durée d'utilisation prévue d'environ 200 000 impressions (bien que, selon le mode d'utilisation de l'imprimante, son remplacement puisse s'imposer plus rapidement).

Pour remplacer le module four, procédez comme suit.



Pour éliminer tout risque d'électrocution, n'oubliez pas de mettre hors tension et de débrancher l'imprimante avant de commencer cette procédure.



Pour éviter tout risque de brûlure, attendez au moins 40 minutes après la mise hors tension de l'imprimante pour laisser le module refroidir et ne touchez jamais la zone chauffante (signalée par une étiquette d'avertissement). Si du papier est bloqué dans la zone chauffante ou au niveau du rouleau, ne tentez pas de le retirer de force. Contactez plutôt le service d'assistance à la clientèle.



Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation.



2 Une fois le module four refroidi, ouvrez le panneau arrière.

3 En faisant face à l'arrière de l'imprimante, poussez le levier à gauche du module four.

- **4** Tenez les pattes du module four des deux mains, tel qu'illustré, et retirez le module de la façon suivante :
 - 1 Soulevez l'extrémité gauche.
 - **2** Faites glisser le module vers la gauche.
 - **3** Soulevez l'extrémité droite, puis retirez le module four de l'imprimante.



5 Retirez les cales du nouveau module four.

Instructions du kit de maintenance



6 Insérez les ergots de guidage à la droite du nouveau module four dans les trous de guidage de l'imprimante.



- 7 Fixez le module four :
 - 1 Appuyez sur le côté gauche du module four.
 - 2 Remettez la poignée dans sa position d'origine.



- **R** Fermez le panneau arrière.
- 9 Pour terminer la procédure d'installation, reportez-vous aux instructions d'installation fournies avec votre kit de maintenance. Si vous avez égaré les instructions du kit de maintenance, contactez le service d'assistance à la clientèle.
- **10** Rebranchez le cordon d'alimentation et remettez l'imprimante sous tension.
- 11 Vérifiez l'affichage du panneau de commande. Lorsque l'imprimante a terminé les diagnostics de mise sous tension, l'affichage indique Disponible. Si un message d'erreur s'affiche, reportez-vous aux instructions du tableau 5.1 à la page 5-5.

Remplacement des galets d'alimentation du module d'alimentation de 2 000 feuilles

Les galets d'alimentation optionnels du module d'alimentation de 2 000 feuilles sont prévus pour durer jusqu'à environ 200 000 impressions (bien que suivant l'utilisation de l'imprimante, leur remplacement puisse s'imposer plus tôt).

Pour remplacer les galets d'alimentation du module d'alimentation de 2 000 feuilles, procédez comme suit :



Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation.

2 Extrayez le module d'alimentation.

Remplacement des galets d'alimentation du module d'alimentation de 2 000 feuilles



2 Ouvrez le panneau arrière du module d'alimentation.



4 Soulevez la patte jaune sur le galet d'alimentation le plus proche de vous et retirez le galet.

- **5** Poussez la butée métallique.

Munie d'un ressort, la butée métallique revient automatiquement en position dès que vous la relâchez. Veillez à ne pas vous coincer les doigts.



6 Tout en maintenant la butée abaissée, retirez les deux galets d'alimentation.
Remplacement des galets d'alimentation du module d'alimentation de 2 000 feuilles



7 Tout en maintenant la butée abaissée, installez de nouveaux galets d'alimentation sur les axes.

Les pattes du côté gauche s'adaptent aux ouvertures de la cale et le clip du côté droit s'insère dans la rainure de l'axe.

- 8 Relâchez délicatement la butée métallique pour qu'elle revienne à sa position initiale.



9 Installez un nouveau galet d'alimentation sur l'axe le plus proche de vous.

Remplacement des galets d'alimentation du module d'alimentation de 2 000 feuilles



10 Fermez le panneau arrière.



- **11** Refermez le module d'alimentation.
- **12** Rebranchez le cordon d'alimentation et remettez l'imprimante sous tension.
- 13 Vérifiez l'affichage du panneau de commande. Lorsque l'imprimante a terminé les diagnostics de mise sous tension, l'affichage indique Disponible. Si un message d'erreur s'affiche, reportez-vous aux instructions du tableau 5.1 à la page 5-5.



Avant de commencer l'identification des incidents	5-2
Messages du panneau de commande	5-4

Avant de commencer l'identification des incidents

Si vous devez prendre des mesures pour résoudre des incidents, notez les conseils de sécurité suivants puis vérifiez l'absence de problèmes au niveau du matériel, du logiciel et de la maintenance.



N'utilisez jamais d'outils ou d'objets pointus pour éliminer les incidents papier, vous pourriez endommager l'imprimante. Ne touchez pas la surface du tambour d'impression ou du rouleau chauffant. Vous pourriez endommager ces surfaces.



Evitez de toucher le module four, il est brûlant.

En outre, veillez à observer les directives et recommandations de sécurité présentées dans les Notes sur la sécurité.

Si l'imprimante ne fonctionne pas correctement, vérifiez l'absence de problèmes matériels et logiciels.

- Matériel L'imprimante est-elle branchée ?
 - L'imprimante est-elle sous tension ?
- **Logiciel** Le gestionnaire d'imprimante approprié est-il installé et sélectionné pour la configuration de l'imprimante ?

Maintenance de l'imprimante

Un magasin mal installé ou un panneau ouvert peut interdire toute impression. Vous pouvez éviter tous ces problèmes en observant les précautions suivantes.

- Insérez correctement les magasins de support d'impression.
- Maintenez les panneaux fermés.

Consommables

Une cartouche d'impression laser vide ou un élément de maintenance ayant dépassé sa durée normale d'utilisation peut nuire à l'impression.

- Gardez à disposition un stock de consommables et d'éléments de maintenance.
- Procédez promptement à tout ajout ou remplacement demandé par un message de l'imprimante.



Des instructions spécifiques sur le remplacement de chaque consommable et élément de maintenance sont fournies avec les produits de remplacement individuels.

Messages du panneau de commande

Le Tableau 5.1 à la page 5-5 répertorie les messages du panneau de commande qui :

- signalent des incidents entraînant l'arrêt de l'impression ;
- signalent des incidents qui vous obligent à demander une intervention de maintenance.

Vous trouverez également au Tableau 5.1 des messages fréquents ne correspondant pas à des messages d'erreur. Les messages sont présentés par ordre alphabétique.

Message	Explication/Mesures à prendre
Annuler travail Nom travail	Veuillez attendre que l'imprimante ait terminé la suppression du travail en cours demandée dans le menu Travaux.
Dégager circuit papier	Partie d'une série de messages faisant suite à un message d'incident papier initial. Retirez le papier bloqué du circuit papier concerné, fermez les panneaux puis vérifiez la présence éventuelle d'autres messages sur le panneau de commande.
Fermer panneaux	Le panneau supérieur ou arrière est ouvert. Fermez le panneau ouvert pour relancer l'impression.
Fermer porte du bac à décalage	La porte arrière du bac à décalage est ouverte. Fermez la porte pour relancer l'impression.
Fermer porte arrière du mag 2	L'imprimante ne peut pas utiliser le module d'alimentation de 2 000 feuilles installé comme magasin 2 car la porte arrière du magasin est ouverte. Fermez la porte pour relancer l'impression.
Fermer porte arrière du mag 3	L'imprimante ne peut pas utiliser le module d'alimentation de 2 000 feuilles installé comme magasin 3 puisque la porte arrière du magasin est ouverte. Fermez la porte pour relancer l'impression.
Suppression Nom travail	Veuillez attendre que l'imprimante ait terminé la suppression d'un travail sécurisé ou d'un travail d'impression d'épreuves.
Erreur disque Formater disq.	Affiché lors de la détection d'une erreur de disque dur. Reformatez le disque conformément aux instructions de la section <i>"Formater disq."</i> (page 1-110). Si le problème persiste, contactez votre prestataire de services.
Disque saturé	Lorsque le disque dur est saturé à la suite d'un travail sécurisé ou d'impression d'épreuves, le travail est annulé et supprimé après l'impression de la première copie du travail partiel.
Echec Télécharg. Veuillez Redémarrer	Le processus de téléchargement a échoué et l'imprimante doit être réamorcée pour continuer.

Tableau 5.1 Page 1 de 10

Message	Explication/Mesures à prendre
Télécharg. réussi Veuillez Redémarrer	Le processus de téléchargement a réussi et l'imprimante doit être réamorcée pour prendre en compte les modifications.
Téléchargement Veuillez Patienter	L'imprimante est en mode de téléchargement. Attendez la fin du téléchargement et l'éventuel affichage d'autres messages.
Incident recto v Ouv. panneau arr	Un incident papier s'est produit dans le module recto verso. Ouvrez le panneau arrière de l'imprimante, puis vérifiez la présence éventuelle d'autres messages sur le panneau de commande.
Incident recto v Ouv. panneau arr	Un incident papier s'est produit dans le module recto verso. Ouvrez le panneau arrière de l'imprimante, puis vérifiez la présence éventuelle d'autres messages sur le panneau de commande.
Mod. Recto verso en panne/retiré	Le module recto verso est en panne ou a été retiré. L'impression avec ce module ne peut pas se poursuivre tant qu'il n'a pas été réinstallé ou réparé. Si le problème persiste, contactez le service d'assistance à la clientèle.
Entr mot de pass	Le menu Mot de passe a été invoqué et l'entrée d'un mot de passe est demandé.
Incident récept. Ouv. pan arr+sup	Un incident papier s'est produit dans le circuit papier du bac de réception. Ouvrez les panneaux arrière et supérieur de l'imprimante, puis vérifiez la présence éventuelle d'autres messages sur le panneau de commande.
Panne vent. Eteindre maint.	Le ventilateur est en panne. Mettez l'imprimante immédiatement hors tension. Aucun autre traitement n'est possible. Contactez le service d'assistance à la clientèle.
Erreur flash Format flash	Affiché lors de la détection d'une erreur de mémoire flash. Reformatez la mémoire flash conformément aux instructions <i>"Format flash"</i> (page 1-110). Si le problème persiste, contactez le service d'assistance à la clientèle.
	Tableau 5.1 Page 2 de 10

Message	Explication/Mesures à prendre
Purge Nom travail	L'imprimante a détecté une erreur irrémédiable dans un travail d'impression et a purgé le reste de ce travail.
Echec format Disq. verr.	L'imprimante ne peut pas formater le disque parce que ce dernier a été verrouillé par une commande PJL ou SNMP.
Panne mod. four Eteindre/rallum.	Le module four est en panne ou n'est pas installé. L'impression ne peut pas se poursuivre. Mettez l'imprimante brièvement hors tension. Si le problème persiste, contactez le service d'assistance à la clientèle.
Echec init. Disq. verr.	L'imprimante n'a pas pu rétablir ses paramètres usine par défaut puisqu'une tentative d'initialisation du disque a été effectuée après son verrouillage au moyen d'une commande PJL or SNMP.
Initialisation	Veuillez attendre que l'imprimante ait terminé sa mise sous tension et son initialisation pour imprimer.
Initialisation Mémoire flash	L'imprimante initialise la mémoire flash.
Insérer MBF	L'imprimante ne peut pas utiliser le magasin d'alimentation manuelle parce qu'il n'est pas installé normalement ou n'est pas en position. Insérez le magasin d'alimentation manuelle pour relancer l'impression.
Insérer mag. 1	L'imprimante ne peut pas utiliser le papier du magasin 1 puisque ce magasin est ouvert ou retiré. Réinstallez ou insérez le magasin pour relancer l'impression.
	Tableau 5.1 Page 3 de 10

Tableau 5.1	Messages	du	panneau	de	commande	(suite))
-------------	----------	----	---------	----	----------	---------	---

Message	Explication/Mesures à prendre
Insérer mag. 2	L'imprimante ne peut pas utiliser le papier du magasin 2 puisque ce magasin est ouvert ou retiré. Réinstallez ou insérez le magasin pour relancer l'impression.
Insérer mag. 3	L'imprimante ne peut pas utiliser le papier du magasin 3 puisque ce magasin est ouvert ou retiré. Réinstallez ou insérez le magasin pour relancer l'impression.
Installer cartouche	La cartouche d'impression laser est absente ou n'est pas correctement installée. Installez la cartouche impression laser conformément aux instructions de la section <i>"Remplacement de la cartouche d'impression laser"</i> (page 4-3).
Panne mém. IOT Eteindre/rallum.	La mémoire non volatile (NVM) du moteur impression (IOT) est en panne. L'impression ne peut pas se poursuivre. Cette erreur pourrait interdire l'emploi des menus. Mettez l'imprimante brièvement hors tension. Si le problème persiste, contactez le service d'assistance à la clientèle.
Panne laser Eteindre/rallum.	Le module laser est en panne. Mettez l'imprimante brièvement hors tension. Si le problème persiste, contactez le service d'assistance à la clientèle.
Soulever MBF	Partie d'une série de messages faisant suite à un message d'incident papier initial. Soulevez et retirez le magasin d'alimentation manuelle, puis vérifiez la présence éventuelle d'autres messages sur le panneau de commande.
Soulever MBF Ouv. panneau sup	Partie d'une série de messages faisant suite à un message d'incident papier initial. Soulevez et retirez le magasin d'alimentation manuelle, ouvrez le panneau supérieur de l'imprimante puis vérifiez la présence éventuelle d'autres messages sur le panneau de commande.
	Tableau 5.1 Page 4 de 10

Message	Explication/Mesures à prendre
Soulever MBF Retirer papier	Partie d'une série de messages faisant suite à un message d'incident papier initial. Un incident papier s'est produit dans le magasin d'alimentation manuelle. Soulevez et retirez le magasin d'alimentation manuelle, retirez tout le papier puis vérifiez la présence éventuelle d'autres messages sur le panneau de commande.
Charger MBF Format et type	Mettez en place du papier du format et du type indiqués dans le magasin d'alimentation manuelle (MBF).
Charger mag. 1 Format et type	Mettez en place du papier du format et du type indiqués dans le magasin 1.
Charger mag. 2 Format et type	Mettez en place du papier du format et du type indiqués dans le magasin 2.
Charger mag. 3 Format et type	Mettez en place du papier du format et du type indiqués dans le magasin 3.
MBF presque vide ou Mag. pap <i>n</i> vide	La quantité de papier dans le MBF ou dans le magasin indiqué est faible. Il faudra bientôt procéder à un réapprovisionnement.
Kit maintenance Remplacer	Le compteur du module four a atteint 200 000 feuilles (fin de durée d'utilisation). L'imprimante continuera à imprimer, mais la qualité d'impression se détériorera progressivement. Remplacez le kit de maintenance et remettez à zéro le compteur de maintenance conformément aux instructions fournies avec le kit.
Alimen. manuelle Format et type	Mettez en place du papier du format et du type indiqués dans le magasin d'alimentation manuelle (MBF).

Tableau 5.1 Page 5 de 10

Message	Explication/Mesures à prendre
Panne mémoire Eteindre/rallum.	La mémoire du contrôleur est en panne. L'impression ne peut pas se poursuivre. Mettez l'imprimante brièvement hors tension. Si le problème persiste, contactez le service d'assistance à la clientèle.
Menu verr.	Apparaît sur la ligne inférieure de l'affichage lorsqu'un menu sélectionné est verrouillé par l'administrateur du réseau avec une commande PJL. Les utilisateurs ne peuvent pas apporter de modifications aux paramètres de configuration dans le menu.
Incident moteur Eteindre/rallum.	Le moteur principal est en panne. L'impression ne peut pas se poursuivre. Mettez l'imprimante brièvement hors tension. Si le problème persiste, contactez le service d'assistance à la clientèle.
Aucun travail App. sur Menu	Le menu Mot de passe a été invoqué, un mot de passe a été entré, et il n'y a pas de travail sécurisé dans la file d'attente d'impression pour ce mot de passe.
Panne mém. NV Eteindre/rallum.	La mémoire non volatile du contrôleur est en panne. L'impression ne peut pas se poursuivre. Cette erreur pourrait interdire l'emploi des menus. Mettez l'imprimante brièvement hors tension. Si le problème persiste, contactez le service d'assistance à la clientèle.
Hors ligne	Il faut appuyer sur la touche En ligne. Pour relancer l'impression, appuyez de nouveau sur la touche En ligne.
Panne bac décal. Eteindre/rallum.	Le bac à décalage est en panne. Toute impression utilisant ce bac ne peut pas se poursuivre. Mettez l'imprimante brièvement hors tension. Si le problème persiste, contactez le service d'assistance à la clientèle.
Inc. décalage Ouv. capot arr.	Un incident papier s'est produit dans le bac à décalage. Ouvrez le panneau arrière de l'imprimante, puis vérifiez la présence éventuelle d'autres messages sur le panneau de commande.
	Tobleou 5.1 Dame (da 10

Tableau 5.1 Page 6 de 10

Message	Explication/Mesures à prendre
Ouv. Porte décal Dég. circuit pap	Partie d'une série de messages faisant suite à un message d'incident papier initial. Ouvrez la porte arrière du bac à décalage, éliminez tout incident papier, fermez les panneaux puis vérifiez la présence éventuelle d'autres messages sur le panneau de commande.
Ouv. porte-m arr Dégager papier	Partie d'une série de messages faisant suite à un message d'incident papier initial. Ouvrez la porte arrière du module d'alimentation de 2 000 feuilles, éliminez tout incident papier, fermez les panneaux puis vérifiez la présence éventuelle d'autres messages sur le panneau de commande.
Mémoire saturée	La mémoire de l'imprimante a été saturée lors du traitement d'un travail ; l'impression se poursuivra une fois la mémoire libérée. Des pages incomplètes peuvent être imprimées.
Incident papier Ouv. panneau sup	Un incident papier s'est produit à l'intérieur du panneau supérieur. Ouvrez le panneau supérieur de l'imprimante puis vérifiez la présence éventuelle d'autres messages sur le panneau de commande.
Incident papier Ouv. pann. arr.	Le format papier utilisé dans imprimante n'était pas celui attendu par celle-ci et a provoqué un incident. Placez dans l'un des magasins du papier au format demandé par le travail d'impression. Vérifiez la valeur de l'option Format MBF dans le système de menus pour voir si elle correspond au papier actuellement en place dans le MBF. Ouvrez le panneau arrière de l'imprimante, puis vérifiez la présence éventuelle d'autres messages sur le panneau de commande.
Veuillez patienter	Une opération relativement longue est en cours. Veuillez attendre la fin de cette opération et la mise à jour de l'affichage.
Mode Veille actif	L'imprimante est en mode Veille (faible alimentation).
<pre>Impr. avec <format> <type></type></format></pre>	Un travail est actuellement imprimé sur un papier d'un format ou d'un type ne correspondant pas au papier demandé. Si le format et le type substitués ne sont pas acceptables, mettez du papier au format et type demandé et relancez le travail d'impression.
	Tableau 5.1 Page 7 de 10

Message	Explication/Mesures à prendre
Traitement Feuille config.	L'imprimante génère et imprime une feuille de configuration.
Traitement DEMO	L'imprimante génère et imprime une page de démonstration.
Traitement Répertoire disq.	L'imprimante génère et imprime un répertoire de disque.
Traitement Histor. fautes	L'imprimante génère et imprime un historique de fautes.
Traitement Nom travail	Le travail dont le nom est affiché est en cours d'impression.
Traitement Structure menus	L'imprimante génère et imprime une structure des menus.
Traitement Polices PCL	L'imprimante génère et imprime la liste des polices PCL.
Traitement PostScript	L'imprimante génère et imprime la liste des polices PostScript.
Traitement TEST	L'imprimante génère et imprime une impression test.
Tratement Magasin <i>n</i>	L'imprimante utilise le papier du magasin affiché pour imprimer le travail en cours. Ce message alterne avec Traitement <i>Nom travail</i> .

Tableau 5.1 Page 8 de 10

Message	Explication/Mesures à prendre
Disponible	L'imprimante est en ligne et prête à imprimer.
Retirer sortie du bac à décal.	Le bac à décalage est plein. Videz le bac pour relancer l'impression.
Retirer sortie du bac standard	Le bac standard est plein. Videz le bac pour relancer l'impression.
Enlever cart. Dég. circuit pap	Partie d'une série de messages faisant suite à un message d'incident papier initial. Retirez la cartouche d'impression laser et éliminez tout incident papier, fermez les panneaux puis vérifiez la présence éventuelle d'autres messages sur le panneau de commande.
Cartouche abais	Le niveau d'encre est faible dans la cartouche d'impression laser. L'imprimante continuera à imprimer, mais la qualité d'impression se détériorera progressivement. Remplacez la cartouche d'impression laser.
Incident mag. 1 Ouvrir magasin 1	Un incident papier s'est produit en amont ou au niveau du capteur d'entrée lors de l'utilisation du papier du magasin 1. Retirez le magasin 1 de l'imprimante, puis vérifiez la présence éventuelle d'autres messages sur le panneau de commande.
Panne mag. 2 Eteindre/rallum.	Le magasin 2, installé avec un module d'alimentation 500 feuilles ou 2 000 feuilles, est en panne. Mettez l'imprimante brièvement hors tension. Si le problème persiste, contactez le service d'assistance à la clientèle.
Incident mag. 2 Ouvrir magasin 2	Un incident papier s'est produit au niveau du capteur d'entrée ou avant celui-ci lors de l'utilisation du papier du magasin 2.
	• Si le magasin 2 est un module d'alimentation 500 feuilles, retirez-le de l'imprimante.
	• Si le magasin 2 est un module d'alimentation 2 000 feuilles, ouvrez le magasin papier du module.
	Vérifiez ensuite la présence éventuelle d'autres messages sur le panneau de commande.
	Tableau 5.1 Page 9 de 10

Message	Explication/Mesures à prendre
Panne mag. 2/3 Eteindre/rallum.	Le magasin 2 ou le magasin 3, installé avec un module d'alimentation 500 feuilles, est en panne. Toute impression utilisant ces magasins ne peut se poursuivre. Mettez l'imprimante hors tension. Réinstallez les magasins 2 et 3 du module d'alimentation 500 feuilles. Remettez l'imprimante sous tension. Si le problème persiste, contactez le service d'assistance à la clientèle.
Panne mag. 3 Eteindre/rallum.	Le magasin 3, installé avec un module d'alimentation 2000 feuilles, est en panne. Mettez l'imprimante brièvement hors tension. Si le problème persiste, contactez le service d'assistance à la clientèle.
Incident mag. 3 Ouvrir magasin 3	Un incident papier s'est produit au niveau du capteur d'entrée ou avant celui-ci lors de l'utilisation du papier du magasin 3.
	• Si le magasin 3 est un module d'alimentation 500 feuilles, retirez-le de l'imprimante.
	• Si le magasin 3 est un module d'alimentation 2 000 feuilles, ouvrez le magasin papier du module.
	Puis vérifiez la présence éventuelle d'autres messages sur le panneau de commande.
Mag 2 pas prêt or Mag 3 pas prêt	Le magasin indiqué a été rempli et remonte en position. Il sera bientôt prêt pour l'impression.
Magasin <i>n</i> vide	Le magasin indiqué est vide et doit être rempli. Le travail d'impression n'a pas été arrêté parce que l'imprimante est passée à un autre magasin contenant du papier.
Attente	Il n'y a plus de données dans le flux de données et le travail (pour PostScript) ou la page (pour PCL) est incomplet.
Préchauffe	Veuillez attendre la fin de la période de préchauffe de l'imprimante.
	Tableau 5.1 Page 10 de 10



6 Installation d'options d'imprimante *d'imprimante*

Equipement en option 6-3
Module d'alimentation de 500 feuilles 6-6
Précautions
Installation d'un module d'alimentation
Installation de deux modules d'alimentation
Retrait d'un module d'alimentation 6-15
Module d'alimentation de 2 000 feuilles 6-17
Précautions 6-18
Installation 6-19
Retrait 6-22
Bac à décalage 6-24
Installation 6-24
Retrait 6-28
Module recto verso 6-32
Installation 6-32
Retrait 6-35
Disque dur 6-37
Installation 6-37

Carte d'interface 6-	.44
Installation	.44
Retrait 6-	-48
Mémoire supplémentaire6-	-52
Installation ou retrait	.52

Equipement en option

L'équipement en option décrit dans ce manuel permet d'ajouter des fonctionnalités spécifiques à l'imprimante ou de mettre à niveau le système pour répondre à des besoins particuliers. Le Tableau 6.1 à la page 6-4 présente une brève description des améliorations disponibles. Vous trouverez les références requises pour passer une commande dans le *Guide des fournitures/options* fourni avec l'imprimante.



Normalement, des instructions d'installation sont fournies avec les kits d'équipement en option. Par souci d'efficacité, ces instructions sont également incluses dans ce chapitre.

Pour commander l'équipement répertorié ci-dessous, reportez-vous au *Guide des fournitures/options* ou appelez le service d'assistance à la clientèle.

Tableau 6.1 Equipement en option	Table	au 6.1	Equipeme	ent en	option
----------------------------------	-------	--------	----------	--------	--------

Kits en option	Utilisation
Disque dur	Permet l'impression de travaux sécurisés et de travaux d'impression d'épreuves, ainsi que le stockage de polices et de macros, et augmente la productivité des travaux multipages au moyen d'un pré-assemblage électronique.
Module d'alimentation de 500 feuilles avec un magasin en format A3/Ledger ou un magasin en format A4/Letter.	Magasin de support et module d'alimentation supplémentaires. Le magasin est interchangeable avec n'importe quel magasin 500 feuilles.
Module d'alimentation de 2 000 feuilles	Permet la mise en place de 2 000 feuilles de papier de format A4 ou Letter. Le module d'alimentation de 2 000 feuilles peut être raccordé directement à l'imprimante ou installé avec le module d'alimentation de 500 feuilles en option.
Bac à décalage	Permet la réception de 500 feuilles de papier et offre la possibilité de décaler des travaux successifs (ou les copies multiples d'un même travail). Complète le bac de réception standard.
Module recto verso	Permet d'imprimer des deux côtés de la feuille de papier.
Carte Ethernet 10Base2	Offre des fonctionnalités réseau Ethernet 10 MBPS 10Base2 pour les protocoles IPX/SPX, TCP/IP, DLC/LLC, SNMP et EtherTalk.
Carte Token Ring	Offre des fonctionnalités réseau utilisant les protocoles IPX/SPX, TCP/IP, DLC/LLC, SNMP et TokenTalk.
Carte série	Fournit une interface RS232C, utilisant un connecteur DB9. Le port série est bidirectionnel, il peut donc recevoir des données de l'ordinateur et émettre des données de l'imprimante à l'ordinateur.

Tableau 6.1 Page 1 de 2

Kits en option	Utilisation
Mémoire (DIMM)	Augmente la capacité de polices, et améliore la vitesse de transfert de données et de traitement des pages complexes.
	Des kits mémoire sont proposés en trois configurations, chacune conditionnée en unité individuelle.
	- 64 Mo
	- 32 Mo
	- 16 Mo
	L'imprimante utilise des modules DIMM standard présentant les caractéristiques suivantes :
	- Modules DIMM 168 broches, 60 ns (ou plus rapides)
	- largeur de 64 bits (sans parité)
	- EDO
Mémoire flash (DIMM)	Fournit 8 Mo de mémoire pour le stockage de polices et de macros téléchargées.
	Tableau 6.1 Page 2 de 2

Tableau 6.1 Equipement en option (suite)

Module d'alimentation de 500 feuilles

Vous pouvez installer un ou deux de ces modules d'alimentation, tel qu'indiqué dans les Figures 6.1 et 6.2.



- 1 Magasin 1 (module d'alimentation standard)
- 2 Magasin 2 (module d'alimentation de 500 feuilles en option)





- 1 Magasin 1 (module d'alimentation standard)
- 2 Magasin 2 (module d'alimentation de 500 feuilles en option)
- 3 Magasin 3 (module d'alimentation de 500 feuilles en option)



Si vous installez un module d'alimentation de 500 feuilles avec le module d'alimentation de 2 000 feuilles, reportez-vous aux instructions de la section "Module d'alimentation de 2 000 feuilles" (page 6-17).

Précautions



Pour éliminer les risques d'électrocution, n'oubliez pas de mettre hors tension et de débrancher l'imprimante avant d'accéder à l'intérieur pour exécuter cette procédure.



Ne tentez jamais de soulever l'imprimante sans l'aide d'une autre personne. Pour soulever l'imprimante, deux personnes se placent face-à-face et utilisent les poignées en retrait, tel qu'indiqué ci-dessous.



Ne déplacez pas l'imprimante après l'installation du magasin d'alimentation papier.

Installation d'un module d'alimentation



1 Si le magasin d'alimentation manuelle est ouvert, fermez-le.

- 240V
- **2** Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur et de l'imprimante.



3 Avec le concours d'une autre personne, déplacez temporairement l'imprimante, en veillant à choisir une surface stable et plane.



4 Retirez le magasin 1 de l'imprimante.



5 Placez le module d'alimentation en option là où l'imprimante résidera de façon permanente.



* • • • • •

6 Avec le concours d'une autre personne, placez lentement et délicatement l'imprimante sur le module d'alimentation en option, en alignant les trois broches de guidage du module sur les trous en bas de l'imprimante.

Un contact brusque entre le magasin et l'imprimante pourrait endommager les éléments internes de cette dernière.

7 Fixez l'imprimante au module d'alimentation en option avec les deux vis fournies (par l'intérieur de l'imprimante).



8 Mettez en place du papier dans le magasin d'alimentation en option (le cas échéant, reportez-vous au chapitre 2 du *Manuel utilisateur* pour plus de détails).

Module d'alimentation de 500 feuilles



- 9 Insérez les magasins standard et en option dans l'imprimante, en vous assurant qu'ils sont correctement installés.
- **10** Rebranchez le cordon d'alimentation et remettez l'imprimante sous tension.
- 11 Vérifiez l'affichage du panneau de commande. Lorsque l'imprimante a terminé les diagnostics de mise sous tension, l'affichage indique Disponible. Si un message d'erreur s'affiche, reportez-vous aux instructions du tableau 5.1 à la page 5-5.
- 12 Si vous n'avez pas d'autres options à installer, imprimez une feuille de configuration (voir page 1-104) et vérifiez que l'option ou les options ont été correctement installées.

Installation de deux modules d'alimentation



1 Si le magasin d'alimentation manuelle multifeuilles est ouvert, fermez-le.

- 240V
- **2** Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur et de l'imprimante.

- Avec le concours d'une autre personne, placez
 l'imprimante dans un endroit temporaire, en veillant à choisir une surface stable et plane.

- **4** Retirez le magasin 1 de l'imprimante.

Module d'alimentation de 500 feuilles



5 Placez le deuxième module d'alimentation en option là où l'imprimante résidera de façon permanente.



6 Posez le premier module d'alimentation en option sur le deuxième module en option, en alignant les trois broches du deuxième module sur les trous en bas du premier module.



7 Fixez le deuxième module en option au premier avec les deux vis fournies (par l'intérieur du premier module).



0

8 Avec le concours d'une autre personne, placez lentement et délicatement l'imprimante sur le premier module d'alimentation en option, en alignant les trois broches de guidage du module sur les trous en bas de l'imprimante.

> Un contact brusque entre le magasin et l'imprimante pourrait endommager les éléments internes de cette dernière.

9 Fixez l'imprimante sur le premier module d'alimentation en option avec les deux vis fournies (par l'intérieur de l'imprimante).



10 Mettez en place du papier dans les magasins d'alimentation (au besoin, reportez-vous au chapitre 2 du *Manuel utilisateur* pour plus de détails).

Module d'alimentation de 500 feuilles



- 11 Insérez les magasins standards et en option dans l'imprimante, en vous assurant qu'ils sont correctement installés.
- **12** Rebranchez le cordon d'alimentation et remettez l'imprimante sous tension.
- **13** Vérifiez l'affichage du panneau de commande. Lorsque l'imprimante a terminé les diagnostics de mise sous tension, l'affichage indique Disponible. Si un message d'erreur s'affiche, reportez-vous aux instructions du tableau 5.1 à la page 5-5.
- 14 Si vous n'avez pas d'autres options à installer, imprimez une feuille de configuration (voir page 1-104) et vérifiez que l'option ou les options ont été correctement installées.

Retrait d'un module d'alimentation



8040.0

Si le module d'alimentation manuelle multifeuilles est ouvert, fermez-le.

2 Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur et de l'imprimante.



3 Retirez les magasins de l'imprimante et du module d'alimentation en option.



 Retirez les deux vis qui fixent l'imprimante au module d'alimentation en option (par l'intérieur de l'imprimante).

Module d'alimentation de 500 feuilles



- **5** Aidé d'une deuxième personne, soulevez et retirez l'imprimante du module d'alimentation en option.
- 6 Remettez en place le magasin papier de l'imprimante, rebranchez le cordon d'alimentation et remettez l'imprimante sous tension.
- 7 Vérifiez l'affichage du panneau de commande. Lorsque l'imprimante a terminé les diagnostics de mise sous tension, l'affichage indique Disponible. Si un message d'erreur s'affiche, reportez-vous aux instructions du tableau 5.1 à la page 5-5.

Module d'alimentation de 2 000 feuilles

Vous pouvez installer le module alimentation de 2 000 feuilles directement sous l'imprimante ou avec un module d'alimentation de 500 feuilles en option, tel qu'indiqué dans les Figures 6.3 et 6.4.

Figure 6.3 Module d'alimentation de 2 000 feuilles







- 1 Magasin 1 (module d'alimentation standard)
- 2 Magasin 2 (module d'alimentation de 2000 feuilles)

- 1 Magasin 1 (module d'alimentation standard)
- 2 Magasin 2 (module d'alimentation de 500 feuilles)
- 3 Magasin 3 (module d'alimentation de 2 000 feuilles)

Précautions



Pour éliminer les risques d'électrocution, n'oubliez pas de mettre hors tension et de débrancher l'imprimante avant d'accéder à l'intérieur pour exécuter cette procédure.



Ne tentez jamais de soulever l'imprimante sans l'aide d'une autre personne. Pour soulever l'imprimante, deux personnes se placent face-à-face et utilisent les poignées en retrait, tel qu'indiqué ci-dessous.



Ne déplacez pas l'imprimante après l'installation du magasin d'alimentation papier.

Installation

0



LEN C

240V

120V

1 Si le magasin d'alimentation manuelle multifeuilles est ouvert, fermez-le.

2 Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur et de l'imprimante.



Avec le concours d'une autre personne, placez
 l'imprimante à un endroit temporaire, en veillant à choisir une surface stable et plane.



4 Retirez le magasin 1 de l'imprimante.

Module d'alimentation de 2 000 feuilles



 Retirez le module d'alimentation de 2 000 feuilles de son emballage et placez-le là où l'imprimante résidera de façon permanente.



- **6** Verrouillez les roulettes avant pour empêcher le module d'alimentation de rouler.
- Si vous installez également un module d'alimentation de 500 feuilles en option, continuez à l'étape 8. Sinon, passez à l'étape 10 à la page 6-21.



8 Disposez le module d'alimentation de 500 feuilles sur le module de 2 000 feuilles, en alignant les trois broches du module d'alimentation de 2 000 feuilles sur les trous en bas du module de 500 feuilles.



9 Fixez le module d'alimentation de 500 feuilles au module de 2 000 feuilles avec les deux vis fournies (par l'intérieur du module d'alimentation).


10 Avec le concours d'une autre personne, soulevez l'imprimante et placez-la lentement et délicatement sur le module d'alimentation, en alignant les trois broches de guidage au-dessus du module sur les trous en bas de l'imprimante.



Un contact brusque entre le magasin et l'imprimante pourrait endommager les éléments internes de cette dernière.

11 Fixez l'imprimante au module d'alimentation avec les deux vis fournies (par l'intérieur de l'imprimante).





- **12** Disposez le papier dans le module d'alimentation (reportez-vous au besoin au chapitre 2 du *Manuel utilisateur* pour plus de détails).
- **13** Réinstallez le ou les magasins retirés du ou des modules d'alimentation.
- **14** Rebranchez le cordon d'alimentation et remettez l'imprimante sous tension.
- 15 Vérifiez l'affichage du panneau de commande. Lorsque l'imprimante a terminé les diagnostics de mise sous tension, l'affichage indique Disponible. Si un message d'erreur s'affiche, reportez-vous aux instructions du tableau 5.1 à la page 5-5.
- 16 Si vous n'avez pas d'autres options à installer, imprimez une feuille de configuration (voir page 1-104) et vérifiez que l'option ou les options ont été correctement installées.

Retrait



1 Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur et de l'imprimante.

Ces différentes opérations peuvent être suivies pour les configurations avec ou sans module d'alimentation de 500 feuilles en option.



2 Retirez tous les magasins papier.

- **3** Retirez les deux vis qui fixent l'imprimante au module d'alimentation en option (par l'intérieur de l'imprimante).



4 Avec le concours d'une autre personne, soulevez l'imprimante du module d'alimentation.

Module d'alimentation de 2 000 feuilles



5 Retirez les deux vis qui fixent le module d'alimentation de 500 feuilles au module d'alimentation de 2 000 feuilles (par l'intérieur du module d'alimentation).



- **6** Soulevez le module d'alimentation de 500 feuilles du module d'alimentation de 2 000 feuilles.
- Remettez en place le magasin papier de l'imprimante, rebranchez le cordon d'alimentation et remettez l'imprimante sous tension.
- 8 Vérifiez l'affichage du panneau de commande. Lorsque l'imprimante a terminé les diagnostics de mise sous tension, l'affichage indique Disponible. Si un message d'erreur s'affiche, reportez-vous aux instructions du tableau 5.1 à la page 5-5.

Bac à décalage

Installation



Pour éliminer les risques d'électrocution, n'oubliez pas de mettre hors tension et de débrancher l'imprimante avant d'accéder à l'intérieur pour exécuter cette procédure.

- 240V
- Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur.

L'installation du bac à décalage alors que l'imprimante est sous tension peut provoquer des dysfonctionnements.



2 A l'aide d'une pièce de monnaie ou d'un objet similaire, soulevez le panneau d'options pour le retirer (partie supérieure arrière de l'imprimante).



Rangez le panneau d'option pour une utilisation ultérieure.



3 Installez le panneau du bac à décalage.



5 Retirez le panneau de connexion.

Rangez le panneau de connexion pour une utilisation ultérieure.



6 Installez l'électro-aimant dans les fentes du panneau arrière (sur votre droite si vous faites face à l'imprimante).



7 Raccordez le connecteur de l'électro-aimant.

Bac à décalage



8 Posez *délicatement* le bac à décalage (OCT) sur l'imprimante, en insérant les raccords métalliques dans les logements de l'imprimante.



9 Fixez le bac à décalage sur l'imprimante avec la vis fournie.



10 Fermez le panneau arrière de l'imprimante.



11 Insérez le bac de réception papier dans l'unité en le poussant vers l'intérieur et vers le bas pour l'enclencher.



- 12 Insérez la butée de papier dans le trou près de la fente de la sortie papier. Elle devrait pivoter vers le haut et vers le bas.
- **13** Rebranchez le cordon d'alimentation et remettez l'imprimante sous tension.
- 14 Vérifiez l'affichage du panneau de commande. Lorsque l'imprimante a terminé les diagnostics de mise sous tension, l'affichage indique Disponible. Si un message d'erreur s'affiche, reportez-vous aux instructions du tableau 5.1 à la page 5-5.
- **15** Si vous n'avez pas d'autres options à installer, imprimez une feuille de configuration (voir page 1-104) et vérifiez que l'option ou les options ont été correctement installées.

Retrait



Pour éliminer les risques d'électrocution, n'oubliez pas de mettre hors tension et de débrancher l'imprimante avant d'accéder à l'intérieur pour exécuter cette procédure.

- 240V
- 1 Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur.



2 Retirez la butée du papier du bac à décalage de la fente de sortie du papier.



3 Retirez le magasin papier en le soulevant et en le tirant vers vous pour l'extraire.

- **4** Ouvrez le panneau arrière de l'imprimante.

5 Retirez la vis utilisée pour fixer le bac à décalage à l'imprimante.

6 Soulevez le bac à décalage pour le retirer.

7 Réinstallez le panneau où se trouvait le bac à décalage.

Bac à décalage



8 Détachez le connecteur de l'électro-aimant.



9 Appuyez pour libérer l'électro-aimant et retirez-le

- **10** Fermez le panneau arrière de l'imprimante.



- **11** Retirez le panneau du bac à décalage en haut du panneau arrière de l'imprimante et remplacez-le par le panneau d'options d'origine de l'imprimante.
- **12** Rebranchez le cordon d'alimentation et remettez l'imprimante sous tension.
- 13 Vérifiez l'affichage du panneau de commande. Lorsque l'imprimante a terminé les diagnostics de mise sous tension, l'affichage indique Disponible. Si un message d'erreur s'affiche, reportez-vous aux instructions du tableau 5.1 à la page 5-5.

Module recto verso

Installation



Pour éliminer les risques d'électrocution, n'oubliez pas de mettre hors tension et de débrancher l'imprimante avant d'accéder à l'intérieur pour exécuter cette procédure.



1 Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur.

L'installation du module recto verso sans mettre l'imprimante hors tension peut provoquer des dysfonctionnements.

7 Ouvrez le panneau arrière.

Ne touchez pas le module four. Il devient brûlant lors d'une impression.





 Pour retirer le panneau latéral : (1) appuyez vers l'intérieur, (2) faites-le glisser, (3) tirez la base du panneau vers l'extérieur puis (4) tirez vers le bas.

4 Placez les deux tenons du module recto verso sur les guides situés vers le bas de l'imprimante.

- **5** Poussez fermement le module recto verso vers l'avant jusqu'à ce que ses clips s'enclenchent.



6 Pour réinstaller le panneau latéral : (1) alignez la patte, (2) poussez vers le haut (3) tout en poussant vers l'intérieur et (4) faites-le glisser en place.



- **7** Fermez le panneau arrière.
- 8 Rebranchez le cordon d'alimentation et remettez l'imprimante sous tension.
- 9 Vérifiez l'affichage du panneau de commande. Lorsque l'imprimante a terminé les diagnostics de mise sous tension, l'affichage indique Disponible. Si un message d'erreur s'affiche, reportez-vous aux instructions du tableau 5.1 à la page 5-5.
- **10** Si vous n'avez pas d'autres options à installer, imprimez une feuille de configuration (voir page 1-104) et vérifiez que l'option ou les options ont été correctement installées.

Retrait



Pour éliminer les risques d'électrocution, n'oubliez pas de mettre hors tension et de débrancher l'imprimante avant d'accéder à l'intérieur pour exécuter cette procédure.

- 240V
- 1 Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur.



7 Ouvrez le panneau arrière.

Ne touchez pas le module four. Il devient brûlant lors d'une impression.



 Pour retirer le panneau latéral : (1) appuyez vers l'intérieur, (2) faites-le glisser, (3) tirez la base du panneau vers l'extérieur et (4) tirez vers le bas.



4 Soulevez le module recto verso vers vous et libérez ses deux tenons de l'imprimante.

5 Retirez le module recto verso de l'imprimante.

Ne touchez pas le module four. Il devient brûlant lors d'une impression.

6 Pour réinstaller le panneau latéral : (1) alignez la patte, (2) poussez vers le haut (3) tout en poussant vers l'intérieur et (4) faites-le glisser en place.



- **7** Fermez le panneau arrière.
- 8 Rebranchez le cordon d'alimentation et remettez l'imprimante sous tension.
- 9 Vérifiez l'affichage du panneau de commande. Lorsque l'imprimante a terminé les diagnostics de mise sous tension, l'affichage indique Disponible. Si un message d'erreur s'affiche, reportez-vous aux instructions du tableau 5.1 à la page 5-5.

Disque dur

Installation



Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur.

L'installation du disque dur sans mettre l'imprimante hors tension peut provoquer des dysfonctionnements.

- **7** Ouvrez le panneau arrière.

Ne touchez pas le module four. Il devient brûlant lors d'une impression.



 Pour retirer le panneau latéral : (1) appuyez vers l'intérieur, (2) faites-le glisser, (3) tirez la base du panneau vers l'extérieur et (4) tirez vers le bas.

Disque dur



4 Desserrez les deux vis qui fixent le panneau d'accès de la carte contrôleur.



5 Pour retirer le panneau d'accès, (1) tirez en bas vers l'extérieur, (2) soulevez légèrement vers le haut, puis (3) retirez-le par le haut.



6 Alignez le disque dur sur les quatre tiges de support et le connecteur.



7 Poussez sur le disque pour enclencher les quatre coins.



8 Reposez le panneau d'accès de la carte contrôleur en (1) poussant sur sa partie supérieure, (2) en le faisant glisser vers le bas, et (3) en l'alignant sur les trous taraudés.

9 Fixez le panneau d'accès à l'aide des vis.



10 Pour réinstaller le panneau latéral : (1) alignez la patte, (2) poussez vers le haut (3) tout en poussant vers l'intérieur et (4) faites-le glisser en place.



- **11** Fermez le panneau arrière.
- **12** Rebranchez le cordon d'alimentation et remettez l'imprimante sous tension.
- 13 Vérifiez l'affichage du panneau de commande. Lorsque l'imprimante a terminé les diagnostics de mise sous tension, l'affichage indique Disponible. Si un message d'erreur s'affiche, retirez et réinstallez le disque. Si l'incident persiste, contactez le service d'assistance à la clientèle.
- 14 Si vous n'avez pas d'autres options à installer, imprimez une feuille de configuration et vérifiez que la ou les options ont été correctement installées.

Retrait

1



Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur.

Le retrait du disque dur sans mettre l'imprimante hors tension peut provoquer des dysfonctionnements.



2 Ouvrez le panneau arrière.

Ne touchez pas le module four. Il devient brûlant lors d'une impression.



Pour retirer le panneau latéral : (1) appuyez vers l'intérieur, (2) faites-le glisser, (3) tirez le bas du panneau vers l'extérieur puis (4) tirez vers le bas.



4 Retirez les vis de fixation du panneau d'accès de la carte contrôleur.



 Pour retirer le panneau d'accès, (1) tirez en bas vers l'extérieur, (2) soulevez légèrement vers le haut, puis (3) retirez-le par le haut.

- **6** Tirez délicatement le disque et retirez-le de la carte contrôleur.
 - Vous devrez éventuellement le déplacer latéralement pour le libérer du connecteur et des tiges de support.



Reposez le panneau d'accès de la carte contrôleur en (1) poussant sur sa partie supérieure, (2) en le faisant glisser vers le bas, et (3) en l'alignant sur les trous taraudés.



8 Fixez le panneau d'accès avec ses vis.



Pour réinstaller le panneau latéral : (1) alignez la patte, (2) poussez vers le haut (3) tout en poussant vers l'intérieur et (4) faites-le glisser en place.



- **10** Fermez le panneau arrière.
- **11** Rebranchez le cordon d'alimentation et remettez l'imprimante sous tension.
- 12 Vérifiez l'affichage du panneau de commande. Lorsque l'imprimante a terminé les diagnostics de mise sous tension, l'affichage indique Disponible.

Carte d'interface

Installation



Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur.

L'installation de la carte sans mettre l'imprimante hors tension peut provoquer des dysfonctionnements.

- **7** Ouvrez le panneau arrière.

Ne touchez pas le module four. Il devient brûlant lors d'une impression.



Pour retirer le panneau latéral : (1) appuyez vers l'intérieur, (2) faites-le glisser, (3) tirez le bas du panneau vers l'extérieur puis (4) tirez vers le bas.



4 Desserrez les deux vis qui fixent le panneau d'accès de la carte contrôleur.

5 Pour retirer le panneau d'accès, (1) tirez en bas vers l'extérieur, (2) soulevez légèrement vers le haut, puis (3) retirez-le par le haut.



ി

- **6** Retirez la plaque du panneau d'interface et rangez les vis pour les utiliser ultérieurement au cours cette procédure.
 - Bien que vous n'ayez plus besoin de la plaque du panneau d'interface une fois la carte d'interface installée, il est conseillé de la conserver en vue d'un éventuel retrait de la carte d'interface.

Carte d'interface





- **7** Installez la carte dans la carte contrôleur tel qu'illustré.
 - A Alignez le connecteur situé sous l'arrière de la carte sur le socle correspondant de la carte contrôleur.
 - **B** Alignez les trous taraudés sur le bord avant de la carte sur les ouvertures de vis où vous avez retiré la plaque du panneau.
 - **C** Appuyez sur la carte pour l'enclencher dans le socle.
- **8** Fixez la carte avec les vis retirées à l'étape 6.

9 Reposez le panneau d'accès de la carte contrôleur en
(1) poussant sur sa partie supérieure, (2) en le faisant glisser vers le bas, et (3) en l'alignant sur les trous taraudés.





10 Fixez le panneau d'accès avec ses vis.



11 Pour réinstaller le panneau latéral : (1) alignez la patte, (2) poussez vers le haut (3) tout en poussant vers l'intérieur puis (4) faites-le glisser en place.



- **17** Fermez le panneau arrière.
- **13** Rebranchez le cordon d'alimentation et remettez l'imprimante sous tension.
- 14 Vérifiez l'affichage du panneau de commande. Lorsque l'imprimante a terminé les diagnostics de mise sous tension, l'affichage indique Disponible. Si un message d'erreur s'affiche, retirez et réinstallez le disque. Si l'incident persiste, contactez le service d'assistance à la clientèle.
- **15** Si vous n'avez pas d'autres options à installer, imprimez une feuille de configuration (voir page 1-104) et vérifiez que l'option ou les options ont été correctement installées.

Retrait



Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur.



1

Retirer la carte sans mettre l'imprimante hors tension peut être à la base de dysfonctionnements.



2 Ouvrez le panneau arrière.

Ne touchez pas le module four. Il devient brûlant lors d'une impression.



Pour retirer le panneau latéral : (1) appuyez vers l'intérieur, (2) faites-le glisser, (3) tirez le bas du panneau vers l'extérieur puis (4) tirez vers le bas.



4 Retirez les vis de fixation du panneau d'accès de la carte contrôleur.



0000000 A

5 Pour retirer le panneau d'accès, (1) tirez en bas vers l'extérieur, (2) soulevez légèrement vers le haut, puis (3) retirez-le par le haut.

6 Retirez les deux vis fixant la carte à la carte contrôleur. Rangez les vis en vue d'une utilisation ultérieure.

7 Retirez la carte en la soulevant délicatement du socle pour l'extraire de la carte contrôleur.



8 Utilisez les vis retirées à l'étape 6 pour fixer la plaque du panneau d'interface fourni avec l'imprimante.

Carte d'interface



9 Reposez le panneau d'accès de la carte contrôleur en (1) poussant sur sa partie supérieure, (2) en le faisant glisser vers le bas, et (3) en l'alignant sur les trous taraudés.

10 Fixez le panneau d'accès avec ses vis.



11 Pour réinstaller le panneau latéral : (1) alignez la patte, (2) poussez vers le haut (3) tout en poussant vers l'intérieur puis (4) faites-le glisser en place.



- **12** Fermez le panneau arrière.
- **13** Rebranchez le cordon d'alimentation et remettez l'imprimante sous tension.
- 14 Vérifiez l'affichage du panneau de commande. Lorsque l'imprimante a terminé les diagnostics de mise sous tension, l'affichage indique Disponible.

Mémoire supplémentaire

Installation ou retrait



Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur et de l'imprimante.

Installer ou retirer de la mémoire sans mettre l'imprimante hors tension peut être à la base de dysfonctionnements.

- **7** Ouvrez le panneau arrière.

Ne touchez pas le module four. Il devient brûlant lors d'une impression.



Pour retirer le panneau latéral : (1) appuyez vers l'intérieur, (2) faites-le glisser, (3) tirez le bas du panneau vers l'extérieur puis (4) tirez vers le bas.



4 Retirez les deux vis de fixation du panneau d'accès de la carte contrôleur.

 Pour retirer le panneau d'accès, (1) tirez en bas vers l'extérieur, (2) soulevez légèrement vers le haut, puis (3) retirez-le par le haut.



(1)

- 6 Pour installer la mémoire, insérez-la dans un connecteur libre et poussez délicatement jusqu'à ce que les clips d'extrémité s'enclenchent.
 - Si les clips ne s'enclenchent pas automatiquement, refermez-les manuellement sur la mémoire.



Pour retirer la mémoire, dégagez les clips d'extrémité et tirez délicatement la mémoire pour l'extraire du connecteur.

Mémoire supplémentaire



8 Reposez le panneau d'accès de la carte contrôleur en (1) poussant sur sa partie supérieure, (2) en le faisant glisser vers le bas, et (3) en l'alignant sur les trous taraudés.

9 Fixez le panneau d'accès avec ses vis.





10 Pour réinstaller le panneau latéral : (1) alignez la patte, (2) poussez vers le haut (3) tout en poussant vers l'intérieur puis (4) faites-le glisser en place.



- **11** Fermez le panneau arrière.
- **12** Rebranchez le cordon d'alimentation et remettez l'imprimante sous tension.
- 13 Vérifiez l'affichage du panneau de commande. Lorsque l'imprimante a terminé les diagnostics de mise sous tension, l'affichage indique Disponible. Si un message d'erreur s'affiche, retirez et réinstallez le disque. Si l'incident persiste, contactez le service d'assistance à la clientèle.
- 14 Si vous n'avez pas d'autres options à installer, imprimez une feuille de configuration (voir page 1-104) et vérifiez que l'option ou les options ont été correctement installées.

Mémoire supplémentaire


Index

Α

Activ AppSocket valeur dans le menu Ethernet • 1-73 dans le menu Token Ring • 1-87 Activ EtherTalk valeur • 1-74, 1-88 Activation port valeur dans le menu Parallèle • 1-56 dans le menu Série • 1-60 dans le menu USB • 1-64 Activer DLC/LLC valeur dans le menu Ethernet • 1-70 dans le menu Token Ring • 1-84 Activer HTTP valeur dans le menu Ethernet • 1-75

dans le menu Token Ring • 1-89 Activer LPR valeur dans le menu Ethernet • 1-68 dans le menu Token Ring • 1-82 Activer NetBEUI valeur dans le menu Ethernet • 1-71 dans le menu Token Ring • 1-85 Activer Novell valeur • 1-97 Adresse IP valeur dans le menu Ethernet • 1-76 dans le menu Token Ring • 1-90 Afficher fautes • 1-108 Annuler travail exécuter • 1-17 Arboresc. NDS valeur • 1-102

B

Attente polit. valeur • 1-47 Attente port dans le menu Ethernet • 1-79 dans le menu Parallèle • 1-56 dans le menu Série • 1-60 dans le menu Token Ring • 1-93 dans le menu USB • 1-64

B

```
Bac à décalage

installer • 6-24 \rightarrow 6-27

retirer • 6-28 \rightarrow 6-31

Bac standard

destination de sortie • 1-52

Bidirectionnel

valeur • 1-58

Bord à bord

valeur • 1-50
```

C

Carte d'interface réseau installer • $6-44 \rightarrow 6-47$ retirer • 6-48 → 6-51 Cartouche d'impression laser remplacer • $4-3 \rightarrow 4-5$ CentreWare DP description • 2-2 fonctionnalités • 2-2 utiliser décalage de la sortie • 1-123 Commutation de magasins Conditions d'exception de gestion du papier • 1-118 → 1-119 Description • 1-115 \rightarrow 1-122 exemples • 1-121 Non-correspondance de format/type de papier • 1-122 règles • 1-120 Valeurs Ordre magasins • 1-117 Voir aussi Ordre magasins Config four valeur • 1-29 Contexte NDS valeur • 1-103

Contrôle de Flux valeur • 1-61

D

Débit en bauds valeur • 1-62 Décalage de la sortie • $1-123 \rightarrow 1-124$ Décalage sortie valeur • 1-52 Délai sortie valeur • 1-51 Destination sort valeur • 1-52 Disque dur description • 3-2 initialiser • 3-2 installer • $6-37 \rightarrow 6-40$ paramètres du panneau de commande • 1-113 retirer • $6-41 \rightarrow 6-43$ utiliser imprimer des travaux sécurisés et d'impression d'épreuves • $3-9 \rightarrow 3-13$ télécharger des formulaires • 3-4 télécharger des macros • 3-4 télécharger des polices • 3-4

E

Encre réduire la consommation • 1-49 Envoi et réception de courrier MaiLinx • 2-4

F

Feuille de configuration imprimer • 1-105 Fin de ligne valeur • 1-41 Format flash exécuter • 1-114 Format MBF valeur • 1-25 Format papier valeur • 1-45 Format person. valeur • 1-28 Formater disq. exécuter • 1-113 Formats papier personnalisés • 1-126 \rightarrow 1-128 configurer • 1-126 exemples • 1-128 Formulaires télécharger • 3-4 \rightarrow 3-8

G

Galets d'alimentation remplacer • 4-13 → 4-16 Gestionnaires utiliser télécharger des formulaires • 3-4 télécharger des macros • 3-4 télécharger des polices • 3-4

Н

Histor. fautes imprimer • 1-108

l

Identification des incidents messages du panneau de commande • 5-4 \rightarrow 5-14 Impression recto verso • 1-125 \rightarrow 1-126 Impression test imprimer • 1-107 Imp. Erreurs PS valeur • 1-53 Initial. Disque exécuter • 1-113 Internet Voir Services Internet CentreWare Interv. appel valeur • 1-99

J

Jeu de symboles valeur • 1-38

Κ

Kit de maintenance description • 4-6 installer • 4-6

L

LAA valeur • 1-95 Langue valeur • 1-44 Longueur de page valeur • 1-40

Μ

Macros télécharger • 3-4 → 3-8 Masque sous-rés. valeur dans le menu Ethernet • 1-77 dans le menu Token Ring • 1-91 Mémoire installer • $6-52 \rightarrow 6-55$ supplémentaire • 6-52 Mémoire Flash description • 3-2 initialiser • 3-2 utiliser télécharger des formulaires • 3-4 télécharger des macros • 3-4 télécharger des polices • 3-4 Menu Ethernet • 1-66 \rightarrow 1-67 options Activ AppSocket • 1-73 Activ EtherTalk • 1-74 Activer DLC/LLC • 1-70 Activer HTTP • 1-75 Activer LPR • 1-68 Activer NetBEUI • 1-71 Adresse IP • 1-76 Attente port • 1-79 Masque sous-rés. • 1-77 Page de garde LPR • 1-68 Passerelle déf. • 1-78 PDL AppSocket • 1-73 PDL DLC/LLC • 1-70 PDL LPR • 1-69 PDL NetBEUI • 1-72

PS binaire AppSocket • 1-74 PS binaire DLC/LLC • 1-71 PS binaire LPR • 1-69 PS binaire NetBEUI • 1-72 Rés. adresse IP • 1-75 Vitesse • 1-79 Menu Impression • 1-104 options Afficher fautes • 1-108 Feuille de configuration • 1-105 Histor. fautes • 1-108 Impression test • 1-107 Mode hexadécim. • 1-109 Page démo • 1-105 Polices PCL • 1-106 Polices PS • 1-106 Redémarrer impr. • 1-109 Répertoire disg. • 1-108 Structure menus • 1-107 Menu Magasin • 1-23 \rightarrow 1-24 options Config four • 1-29 Format MBF • 1-25 Format person. • 1-28 Mode mag. 1 • 1-29 Mode mag. 2 • 1-29 Mode mag. 3 • 1-29 Ordre magasins • 1-27 Type mag. 1 • 1-26 Type mag. 2 • 1-26 Type mag. 3 • 1-26 Type MBF • 1-26 Menu Mot de passe description • 1-19 utiliser • $1-20 \rightarrow 1-22$ Menu Novell • 1-96 options Activer Novell • 1-97 Arboresc. NDS • 1-102 Contexte NDS • 1-103 Interv. appel • 1-99 Mode Novell • 1-98 Nom ser. imp. • 1-100 PDL Novell • 1-97 PS binaire Novell • 1-98 Serv. primaire • 1-101 Type trame • 1-99 Menu Parallèle • 1-55 options

Activation port • 1-56 Attente port • 1-56 Bidirectionnel • 1-58 PDL parallèle • 1-57 PS binaire • 1-57 Menu PCL • 1-35 options Fin de ligne • 1-41 Jeu de symboles • 1-38 Longueur de page • 1-40 Numéro police • 1-36 Orientation • 1-39 Pas • 1-36 Taille du point • 1-37 Menu RAZ options Format flash • 1-114 Formater disg. • 1-113 Initial. Disque • 1-113 Mode démo • 1-112 Supp. tous trav. • 1-112 Val déf. réseau • 1-111 Val. déf. usine • 1-111 Menu Série • 1-59 options Activation port • 1-60 Attente port • 1-60 Contrôle de Flux • 1-61 Débit en bauds • 1-62 PDL Série • 1-61 PS binaire • 1-62 Menu Système • 1-42 → 1-43 options Attente polit. • 1-47 Bord à bord • 1-50 Décalage sortie • 1-52 Délai sortie • 1-51 Destination sort • 1-52 Format papier • 1-45 Imp. Erreurs PS • 1-53 Langue • 1-44 Mode brouillon • 1-49 Mode Veille • 1-53 Nombre d'impr. • 1-47 Recto verso • 1-48 Résolution • 1-51 Sél papier auto • 1-46 Type de papier • 1-45 Valeurs défaut • 1-54 XIE • 1-50

Menu Token Ring • 1-80 \rightarrow 1-81 options Activ AppSocket • 1-87 Activ EtherTalk • 1-88 Activer DLC/LLC • 1-84 Activer HTTP • 1-89 Activer LPR • 1-82 Activer NetBEUI • 1-85 Adresse IP • 1-90 Attente port • 1-93 LAA • 1-95 Masque sous-rés. • 1-91 Page de garde LPR • 1-82 Passerelle déf. • 1-92 PDL AppSocket • 1-87 PDL DLC/LLC • 1-84 PDL LPR • 1-83 PDL NetBEUI • 1-86 PS binaire AppSocket • 1-88 PS binaire DLC/LLC • 1-85 PS binaire LPR • 1-83 PS binaire NetBEUI • 1-86 Rés. adresse IP • 1-89 Routage source • 1-94 Vitesse • 1-94 Menu Travaux • 1-16 hiérarchie • 1-19 options Annuler travail • 1-17 Redémarrer impr. • 1-18 Saut de page • 1-17 Menu USB • 1-63 options Activation port • 1-64 Attente port • 1-64 PDL USB • 1-65 PS binaire • 1-65 Mode brouillon valeur • 1-49 Mode démo valeur • 1-112 Mode hexadécim. valeur • 1-109 Mode mag. 1 valeur • 1-29 Mode mag. 2 valeur • 1-29

Mode mag. 3 valeur • 1-29 Mode Novell valeur • 1-98 Mode Veille valeur • 1-53 Module d'alimentation de 2 000 feuilles installer • $6-17 \rightarrow 6-21$ retirer • $6-22 \rightarrow 6-23$ Module d'alimentation de 500 feuilles installer • $6-6 \rightarrow 6-14$ retirer • $6-15 \rightarrow 6-16$ Module four remplacer • $4-10 \rightarrow 4-12$ Module recto verso installer • $6-32 \rightarrow 6-34$ retirer • $6-35 \rightarrow 6-36$

Ν

Nettoyage de l'imprimante • 4-2 Nom ser. imp. valeur • 1-100 Nombre d'impr. valeur • 1-47 Numéro police valeur • 1-36

0

Ordre magasins exemples d'utilisation • 1-121 utiliser des règles • 1-120 valeur • 1-27 *Voir aussi* Commutation de magasins Orientation valeur • 1-39

P

Page de garde LPR valeur dans le menu Ethernet • 1-68 dans le menu Token Ring • 1-82 Page démo imprimer • 1-105

Panneau de commande affichage • 1-4 messages • 5-4 \rightarrow 5-14 touches • 1-6 \rightarrow 1-7 utiliser • $1-3 \rightarrow 1-7$ voyants • 1-5 Papier décalage de la sortie • 1-123 spécifier le format • 1-45 spécifier le type • 1-45 Pas valeur • 1-36 Passerelle déf. valeur dans le menu Ethernet • 1-78 dans le menu Token Ring • 1-92 PDL AppSocket valeur dans le menu Ethernet • 1-73 dans le menu Token Ring • 1-87 PDL DLC/LLC valeur dans le menu Ethernet • 1-70 dans le menu Token Ring • 1-84 PDL LPR valeur dans le menu Ethernet • 1-69 dans le menu Token Ring • 1-83 PDL NetBEUI valeur dans le menu Ethernet • 1-72 dans le menu Token Ring • 1-86 PDL Novell valeur • 1-97 PDL parallèle valeur • 1-57 PDL Série valeur • 1-61 PDL USB valeur • 1-65 Polices télécharger • 3-4 → 3-8 Polices PCL imprimer • 1-106

Polices PS imprimer • 1-106 PostScript activer le mode binaire • 1-57 définir le mode binaire • 1-62, 1-65 définir le mode binaire AppSocket • 1-74, 1-88 définir le mode binaire DLC/LLC • 1-71, 1-85 définir le mode binaire LPR • 1-69, 1-83 définir le mode binaire NetBEUI • 1-72, 1-86 définir le mode binaire Novell • 1-98 imprimer les erreurs • 1-53 liste de polices • 1-106 PS binaire valeur • 1-57, 1-62, 1-65 PS binaire AppSocket valeur dans le menu Ethernet • 1-74 dans le menu Token Ring • 1-88 PS binaire DLC/LLC valeur dans le menu Ethernet • 1-71 dans le menu Token Ring • 1-85 PS binaire LPR valeur dans le menu Ethernet • 1-69 dans le menu Token Ring • 1-83 PS binaire NetBEUI valeur dans le menu Ethernet • 1-72 dans le menu Token Ring • 1-86 PS binaire Novell valeur dans le menu Novell • 1-98 R Recto verso

valeur • 1-48 Redémarrer impr. exécuter • 1-109 initialiser • 1-18 Répertoire disq. imprimer • 1-108 Résolution valeur • 1-51 Rés. adresse IP valeur dans le menu Ethernet • 1-75 dans le menu Token Ring • 1-89 Rouleau chauffant remplacer • 4-7 → 4-9 Routage source valeur • 1-94

S

Saut de page forcer • 1-17 Sél papier auto valeur • 1-46 Services Internet CentreWare • 2-4 Serv. primaire valeur • 1-101 Structure menus imprimer • 1-107 Supp. tous trav. exécuter • 1-112

т

Taille du point valeur • 1-37 Téléchargement formulaires • $3-4 \rightarrow 3-8$ macros • $3-4 \rightarrow 3-8$ polices • 3-4 → 3-8 Travaux d'impression d'épreuves créer • 3-11 → 3-12 Travaux sécurisés créer • 3-9 → 3-10 Type de papier valeur • 1-45 Type mag. 1 valeur • 1-26 Type mag. 2 valeur • 1-26 Type mag. 3 valeur • 1-26 Type MBF valeur • 1-26

Type trame valeur • 1-99

V

Val déf. réseau rétablir • 1-111 Valeurs défaut valeur • 1-54 Val. déf. usine rétablir • 1-111 Vitesse valeur dans le menu Ethernet • 1-79 dans le menu Token Ring • 1-94

Х

XIE valeur • 1-50

Manuel de l'administrateur système