

WorkCentre 4118 Ghid de Utilizare



Pregătit și tradus de:

Xerox GKLS European Operations Bessemer Road Welwyn Garden City Hertfordshire AL7 1BU ANGLIA

©2006 Xerox Corporation. Toate drepturile rezervate.

Dreptul de protecție prin copyright include toate formele și informațiile cărora li se aplică dreptul de copyright în prezent admis de legea judiciară și cele care vor fi acordate în viitor, inclusiv materiale generate de software care se afișează pe ecran, cum ar fi simbolurile, prezentările, etc.

Xerox[®] și toate denumirile echipamentelor Xerox menționate în acest material sunt mărci înregistrate ale Xerox Corporation. Numele produselor și mărcile altor companii menționate în acest material sunt recunoscute implicit.

Schimbările, inadvertențele tehnice și erorile de tipar vor fi corectate în edițiile ulterioare.

Cuprins

1	Bun venit	1-1
	Introducere	
	Despre Acest Ghid	1-3
	Sursele Informatiilor de Referintă	
	Asistentă Clienti	
	, Măsuri de sigurantă	
	Informatii despre Siguranta Electrică	
	Informații despre Siguranța în Funcționare	
	Informații privind Întreținerea	
	Informații despre Siguranța Ozonului	1-10
	Consumabile	1-10
	Emisiile radio	1-10
	Informații despre Siguranța privind Laserele	
	Certificarea Siguranței Produsului	1-12
	Reglementări	1-13
	Funcția FAX	1-13
	Respectarea Prevederilor de Protecție a Mediului	1-17
	Copii ilegale	1-18
	Reciclarea și Evacuarea Produsului	1-21
2	Introducere	2-1
	Cum se despachetează	
	Cuprins CD	
	Instalarea de pe CD	2-5
	Prezentarea Aparatului	
	Modele și Opțiuni	
	Localizarea componentelor	2-7
	Prezentarea Panoului de Comandă	2-9
	Panou de comandă la modelul 2 în 1	2-9
	Panoul de comandă la modelul 4 în 1	

	Instalarea Cartuşelor Cilindru şi cu Toner2-12
	Conectarea
	Pornirea Aparatului2-16
	Alimentarea cu Hârtie
	Configurarea Aparatului 2-20 Opțiuni de Configurare pentru Aparat 2-21
	Instalarea Software-ului2-24Instalarea Driverelor2-24Cerințe sistem2-24Instalarea Driverelor în Windows2-25Testarea Imprimării sau a Scanării2-32
3	Copierea3-1
	Procedura de Copiere 3-2
	Funcții de Copiere Elementare 3-6
	Descrierea Funcțiilor
	Funcții Speciale de Copiere
	Functii Compatibile
	, · ·
4	, Hârtia și Alte Suporturi de Imprimare/Copiere4-1
4	Hârtia și Alte Suporturi de Imprimare/Copiere4-1 Alimentarea cu Hârtie
4	Hârtia şi Alte Suporturi de Imprimare/Copiere4-1 Alimentarea cu Hârtie
4	Hârtia şi Alte Suporturi de Imprimare/Copiere 4-1 Alimentarea cu Hârtie 4-2 Pregătirea Hârtiei pentru Alimentare 4-2 Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie 4-2 Utilizarea Tăvii Manuale 4-5
4	Hârtia şi Alte Suporturi de Imprimare/Copiere4-1 Alimentarea cu Hârtie
4	Hârtia şi Alte Suporturi de Imprimare/Copiere 4-1 Alimentarea cu Hârtie 4-2 Pregătirea Hârtiei pentru Alimentare 4-2 Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie 4-2 Utilizarea Tăvii Manuale 4-5 Configurarea Formatului Hârtiei 4-8 Specificatii pentru Suportul de Imprimare/Copiere 4-9
4	Hârtia şi Alte Suporturi de Imprimare/Copiere 4-1 Alimentarea cu Hârtie 4-2 Pregătirea Hârtiei pentru Alimentare 4-2 Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie 4-2 Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie 4-5 Configurarea Formatului Hârtiei 4-8 Specificații pentru Suportul de Imprimare/Copiere 4-9 Formate şi Tipuri ale Suportului de Imprimare/Copiere 4-9
4	Hârtia şi Alte Suporturi de Imprimare/Copiere 4-1 Alimentarea cu Hârtie 4-2 Pregătirea Hârtiei pentru Alimentare 4-2 Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie 4-2 Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie 4-5 Configurarea Formatului Hârtiei 4-8 Specificații pentru Suportul de Imprimare/Copiere 4-9 Formate şi Tipuri ale Suportului de Imprimare/Copiere 4-9 Fax (numai la modelul 4 în 1) 5-1
4 5	Hârtia şi Alte Suporturi de Imprimare/Copiere4-1Alimentarea cu Hârtie4-2Pregătirea Hârtiei pentru Alimentare4-2Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie4-2Utilizarea Tăvii Manuale4-5Configurarea Formatului Hârtiei4-8Specificații pentru Suportul de Imprimare/Copiere4-9Formate şi Tipuri ale Suportului de Imprimare/Copiere4-9Fax (numai la modelul 4 în 1)5-1Procedura de Transmisie prin Fax5-2
4	Hârtia şi Alte Suporturi de Imprimare/Copiere 4-1 Alimentarea cu Hârtie 4-2 Pregătirea Hârtiei pentru Alimentare 4-2 Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie 4-2 Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie 4-2 Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie 4-5 Configurarea Formatului Hârtiei 4-8 Specificații pentru Suportul de Imprimare/Copiere 4-9 Formate şi Tipuri ale Suportului de Imprimare/Copiere 4-9 Fax (numai la modelul 4 în 1) 5-1 Procedura de Transmisie prin Fax 5-2 Metode de Formare 5-6
5	Hârtia şi Alte Suporturi de Imprimare/Copiere 4-1 Alimentarea cu Hârtie 4-2 Pregătirea Hârtiei pentru Alimentare 4-2 Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie 4-2 Utilizarea Tăvii Manuale 4-5 Configurarea Formatului Hârtiei 4-8 Specificații pentru Suportul de Imprimare/Copiere 4-9 Formate şi Tipuri ale Suportului de Imprimare/Copiere 4-9 Fax (numai la modelul 4 în 1) 5-1 Procedura de Transmisie prin Fax 5-2 Metode de Formare 5-6 Funcții Fax Elementare 5-8
5	Hârtia şi Alte Suporturi de Imprimare/Copiere 4-1 Alimentarea cu Hârtie 4-2 Pregătirea Hârtiei pentru Alimentare 4-2 Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie 4-2 Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie 4-2 Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie 4-5 Configurarea Formatului Hârtiei 4-8 Specificații pentru Suportul de Imprimare/Copiere 4-9 Formate şi Tipuri ale Suportului de Imprimare/Copiere 4-9 Fax (numai la modelul 4 în 1) 5-1 Procedura de Transmisie prin Fax 5-2 Metode de Formare 5-6 Funcții Fax Elementare 5-8 Descrierea Funcțiilor 5-8
5	Hârtia şi Alte Suporturi de Imprimare/Copiere 4-1 Alimentarea cu Hârtie 4-2 Pregătirea Hârtiei pentru Alimentare 4-2 Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie 4-3 Specificații pentru Suportul de Imprimare/Copiere 4-9 Formate şi Tipuri ale Suportului de Imprimare/Copiere 4-9 Fax (numai la modelul 4 în 1) 5-1 Procedura de Transmisie prin Fax 5-2 Metode de Formare 5-6 Funcții Fax Elementare 5-8 Descrierea Funcțiilor 5-8 Funcții Fax Speciale 5-10
5	Hârtia şi Alte Suporturi de Imprimare/Copiere 4-1 Alimentarea cu Hârtie 4-2 Pregătirea Hârtiei pentru Alimentare 4-2 Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie 4-5 Configurarea Formatului Hârtiei 4-5 Configurarea Formatului Hârtiei 4-8 Specificații pentru Suportul de Imprimare/Copiere 4-9 Formate şi Tipuri ale Suportului de Imprimare/Copiere 4-9 Fax (numai la modelul 4 în 1) 5-1 Procedura de Transmisie prin Fax 5-2 Metode de Formare 5-6 Funcții Fax Elementare 5-8 Descrierea Funcțiilor 5-3 Funcții Fax Speciale 5-10 Descrierea Funcțiilor 5-10

	Configurare Cutie Poştală Crearea unei Cutii Poştale	5-15 5-15
	Ştergerea unei Cutii Poştale	5-16
	Proceduri pentru Cutia Poştală Stocarea documentelor într-o Cutie Poştală Imprimarea Conținutului Cutiei Poştale Stergerea Continutului Cutiei Postale	5-17 5-17 5-18 5-19
	Interogarea dintr-o Cutie Poștală Trimiterea către o Cutie Poștală	5-20 5-21
	Opțiuni de Configurare Fax Modificarea Opțiunilor de Configurare Fax Opțiuni de Configurare Fax	5-22 5-22 5-23
6	Imprimarea	6-1
	Imprimarea unui document	6-2
	Setări Imprimantă	6-3
	Accesarea Setărilor Imprimantei	6-3
	Driverul PCL	6-5
	Fila Layout (Aspect)	6-6
	Fila Paper (Hârtie)	6-7
	Fila Image Options (Opțiuni Imagine)	6-8
	Fila Output Options (Opțiuni de leşire)	6-9
	Fila Watermark (Filigran) Fila About (Despre)	6-10 6-11
7	Scanarea (numai la modelul 4 în 1)	7-1
	Programul TWAIN pentru Scaner	7-2
	Procedura de Scanare cu programul TWAIN	7-3
	Scanarea cu utilizarea driverului WIA	
	Procedura de Scanare cu driverul WIA	
8	Administrarea Aparatului	8-1
	Rapoarte	8-2
	Rapoarte Disponibile	8-2
	Imprimarea Rapoartelor	8-3
	ControlCentre	8-4
	Instalarea Aplicației ControlCentre	8-4
	Lansarea Aplicației ControlCentre	8-4
	Utilizarea aplicației ControlCentre	8-4

	Protecție cu Parolă	8-8
	Activarea Protecției cu Parolă	8-8
	Modificarea Parolei	8-9
	Ştergerea Memoriei	8-10
	Ştergerea Memoriei	8-10
	Instrumente de Întreținere	8-11
	Verificarea Seriei Aparatului	8-11
	Notify Toner Low (Anunț Toner pe Cale de Epuizare)	
	Curațare Clindru	
	Activarea sau Dezactivarea Accesului Auxiliar	8-13
•	În dan din ana a	
9	Intreținerea	9-1
	Curățarea	9-2
	Curațarea Ecranului Documentului și a Ecranului	0.0
	de Transport cu viteza Constanta (Ecranului CVT)	
	Parioui de Comanda și anșajul LCD Părțile exterioare ale aparatului	9-3 03
		9-3 0 /
	Piese care pot fi Inlocuite de catre Client	
	Cartuşul Cilindru	0.9-0
	Înlocuirea Cartuşului Cilindru	
10	Rezolvarea Problemelor	
	Generalităti	
	, Solutionarea Erorilor	
	Blocaje ale Documentului	
	Blocaje ale Hârtiei	10-5
	Zona de leşire a Hârtiei	10-7
	Blocaj în modulul Față/Verso	10-9
	Blocaj la Tava Manuală	10-9
	Asistență Clienți	10-10
	Mesaie de Froare ne LCD	10-11
	Tabele cu Probleme şi Soluții	
	Tabele cu Probleme şi Soluții Probleme la copiere	10-14
	Tabele cu Probleme şi Soluții. Probleme la copiere Probleme de Imprimare.	10-14

11 Specificații	11-1
Introducere	
Specificații Imprimantă	11-3
Specificații Faxs	
Specificații Scaner și Copiator	
Specificații Generale	
Specificații Suport de Imprimare/Copiere	11-7
Indice	Indice-1

Cuprins

1 Bun venit

Vă mulțumim că ați ales *Xerox WorkCentre 4118*. Acest aparat a fost proiectat pentru o utilizare ușoară, dar pentru a-l folosi la întreaga sa capacitate se recomandă consultarea *Ghidului de Utilizare*.

≻	Introducere
	Despre Acest Ghid1-3
	Sursele Informațiilor de Referință1-4
	Asistență Clienți1-5
	Măsuri de siguranță1-6
	Reglementări1-13
	Respectarea Prevederilor de Protecție a Mediului1-17
	Copii ilegale1-18
\succ	Reciclarea și Evacuarea Produsului

Introducere

Xerox WorkCentre 4118p

În continuare modelul 4118p va fi denumit în această documentație modelul 2 în 1.

Modelul 2 în 1 oferă ca standard copiere digitală și imprimare directă la viteza de 17 pagini A4 pe minut sau 18 pagini Letter pe minut.

Opțiunile disponibile includ o Tavă pentru Hârtie suplimentară, un Alimentator de Documente, o Interfață Externă, un Stand și un Kit de Rețea. Kitul de Rețea permite imprimarea în rețea, incluzând drivere de imprimare și scanare PostScript, Macintosh și Linux.

Xerox WorkCentre 4118x

În continuare modelul 4118x va fi denumit în această documentație modelul 4 în 1.

Modelul 4 în 1 oferă copiere digitală, imprimare directă, transmisie fax și scanare directă la viteza de 17 / 18 pagini pe minut.

Opțiunile disponibile includ o Tavă pentru Hârtie suplimentară, o Interfață Externă, un Stand și un Kit de Rețea. Kitul de Rețea permite imprimarea în rețea, încluzând drivere de imprimare și scanare PostScript, Macintosh și Linux.

 Pentru instrucțiuni de despachetare şi de instalare se va consulta Ghidul de Instalare Rapidă sau secțiunea "Introducere" la pagina 2-1.

Despre Acest Ghid

Pe parcursul acestui Ghid de Utilizare, unii termeni sunt interschimbabili:

- > Hârtie este sinonim cu suport de imprimare/copiere.
- > Document este sinonim cu original.
- > Xerox WorkCentre 4118 este sinonim cu aparatul.

Următorul tabel oferă informații detaliate despre convențiile folosite în acest Manual.

CONVENȚIE	DESCRIERE	EXEMPLU
Caractere Cursive	Folosite pentru a evidenția un cuvânt sau o frază. În plus, referințele la alte publicații sunt scrise cu caractere cursive.	Xerox WorkCentre 4118.
Caractere între Paranteze Drepte	Folosite pentru a evidenția selectarea unei taste sau a unui mod/funcție.	 Se selectează sursa de hârtie apăsând [Paper Supply].
Note	Situate la margine, oferă informații utile sau suplimentare despre o funcție sau o caracteristică.	 Pentru instrucțiuni despre alimentarea cu hârtie se consultă "Alimentarea cu Hârtie" la pagina 4-2.
Notă de Specificație	Oferă informații mai detaliate despre specificațiile aparatului.	Pentru specificații complete privitoare la suporturile de imprimare / copiere se va consulta"Specificații Suport de Imprimare/Copiere" la pagina 11-7
Precauție	Precauțiile sunt propoziții care sugerează posibilitatea apariției unei defecțiuni <i>mecanice</i> în urma unei acțiuni.	PRECAUȚIE: NU aplicați direct pe nici o suprafață fluide, solvenți organici, substanțe chimice puternice, substanțe de curățat care se pulverizează.
Atenție	Atrage atenția utilizatorilor asupra posibilității producerii unor vătămări corporale.	ATENȚIE: Acest aparat trebuie conectat la un circuit electric cu împământare.

Sursele Informațiilor de Referință

Informațiile referitoare la produs se găsesc în:

- Acest Ghid al Utilizatorului
- Ghidul de Inițiere Rapidă
- Ghidul de Instalare rapidă
- Ghidul pentru Administrarea Sistemului
- Situl web Xerox http://www.xerox.com

Asistență Clienți

Dacă în timpul sau după instalarea produsului, aveți nevoie de asistență, situl web Xerox oferă soluții online și asistență suplimentară.

http://www.xerox.com

Dacă aveți nevoie de asistență de specialitate, vă rugăm să luați legătura cu specialiștii noștri de la *Centrul de Asistență Xerox* sau să vă adresați reprezentanței locale. Dacă telefonați pentru asistență, vă rugăm să precizați Seria aparatului. Utilizați spațiul de mai jos pentru a nota seria aparatului:

#

Pentru a vedea seria aparatului se deschide capacul lateral trăgând de clapeta de deblocare și se deschide ușa din față. Serial Number (Seria aparatului) este înscrisă pe placa de deasupra *Cartuşului cu Toner*.



Numărul de telefon al *Centrului de Asistență Xerox* sau al reprezentanței locale este furnizat odată cu instalarea aparatului. Pentru uşurința regăsirii vă rugăm să notați numărul de telefon în spațiul de mai jos:

Numărul de telefon al Centrului de Asistență sau al reprezentanței locale:

_____ Centrul de Asistență Xerox ROMÂNIA: 0040 21 30 33 500 Centrul de Asistență Xerox Canada: 1-800-93-XEROX (1-800-939-3769) Citiți cu atenție aceste instrucțiuni înainte de a utiliza produsul pentru a vă asigura că utilizați echipamentul în siguranță.

Produsul și consumabilele Xerox au fost concepute și testate pentru a face față celor mai stricte cerințe de siguranță. Acestea includ aprobările agențiilor de siguranță și compatibilitatea cu standardele de mediu. Citiți cu atenție instrucțiunile următoare înainte de a utiliza produsul și consultați-le ori de câte ori este necesar pentru a utiliza întotdeauna în siguranță produsul.

Testele de performanță, ecologice și de siguranță au fost realizate utilizând exclusiv materiale Xerox.

ATENȚIE: Orice modificare neautorizată care poate include adăugarea unor noi funcții sau conectarea unor aparate externe poate avea efect asupra certificării produsului. Contactați distribuitorul local autorizat pentru mai multe informații.

Marcaje de avertizare

Toate instrucțiunile de avertizare marcate pe sau furnizate cu produsul trebuie urmate.



Acest semn de ATENȚIE atrage atenția utilizatorilor asupra zonelor produsului unde există posibilitatea producerii unor vătămări corporale.



Acest semn de ATENȚIE atrage atenția utilizatorilor asupra zonelor produsului unde există suprafețe încinse care nu trebuie atinse.

Alimentarea cu energie electrică

Acest produs trebuie alimentat cu energie electrică de tipul menționat pe eticheta de pe plăcuța de identificare a produsului. În cazul în care nu sunteți sigur dacă sursa dumneavoastră de energie electrică îndeplinește aceste cerințe, consultați furnizorul local de energie electrică.



ATENȚIE: Acest aparat trebuie conectat la un circuit electric cu împământare.

Produsul se livrează cu un ștecher cu terminal de împământare. Acest ștecher se va potrivi doar la prize cu împământare. Aceasta este o măsură de siguranță. Pentru a evita riscul de electrocutare, trebuie contactat electricianul pentru a înlocui priza, dacă nu se poate introduce ștecherul în priză. Nu utilizați un adaptor cu împământare pentru a conecta aparatul la o priză fără împământare.

Zonele la care are acces operatorul

Acest echipament a fost astfel proiectat încât să restricționeze accesul operatorului, permițându-i să acceseze numai zonele sigure. Accesul operatorului la zonele care prezintă pericol este restricționat prin intermediul capacelor sau sistemelor de siguranță a căror demontare necesită utilizarea de unelte adecvate. Niciodată nu se vor îndepărta aceste capace sau sisteme de siguranță.

Întreținerea

Toate procedurile pentru întreținerea produsului de către operator vor fi descrise în documentația pentru utilizator furnizată împreună cu produsul. Nu se execută operații de întreținere pentru acest produs care nu sunt descrise în documentația furnizată clientului.

Curățarea produsului

Se deconectează acest aparat de la priză înainte de a fi curățat. Se vor folosi numai materiale special concepute pentru acest aparat; utilizarea altor materiale poate duce la performanțe slabe sau la apariția unor situații periculoase. Nu se vor folosi substanțe de curățare cu aerosoli – în anumite situații acestea pot exploda și / sau lua foc.

Informații despre Siguranța Electrică

- > Se utilizează numai cablul de alimentare furnizat cu acest echipament.
- Acest cablu se conectează direct la o priză cu împământare. Nu se utilizează prelungitor. În cazul în care nu se ştie dacă priza are sau nu împământare trebuie consultat un electrician.
- Acest echipament trebuie alimentat cu energie electrică de tipul menționat pe eticheta de pe plăcuța de identificare a produsului. Dacă aparatul trebuie mutat într-un alt loc, se contactează o reprezentanță de service Xerox sau reprezentanța locală autorizată, sau o organizație de service.
- Conectarea incorectă a conductorului de împământare a echipamentului prezintă pericol de electrocutare.
 - Nu așezați echipamentul astfel încât persoanele să se împiedice de cablul de alimentare sau să calce pe cablul de alimentare.
 - Nu se pun obiecte pe cablul de alimentare.
 - Nu se ignoră şi nici nu se dezactivează comutatoarele de interblocare mecanică sau electrică.
 - Nu se blochează deschiderile pentru ventilație.
 - Nu se împing nici un fel de obiecte în fantele și / sau deschiderile practicate în acest echipament

- Dacă oricare din condițiile expuse mai jos este îndeplinită, aparatul trebuie oprit imediat, iar cablul de alimentare trebuie scos din priză. Pentru rezolvarea problemei se apelează la reprezentanța locală de service autorizată.
 - Echipamentul emite zgomote sau mirosuri neobişnuite.
 - Cablul de alimentare este ros sau deteriorat.
 - Un întrerupător din tabloul de perete, o siguranță sau alt dispozitiv de siguranță a fost defectat.
 - În copiator / imprimantă pătrunde lichid.
 - Echipamentul este expus acțiunii apei.
 - O componentă a echipamentului este deteriorată.

Dispozitivul de Deconectare

Dispozitivul de deconectare pentru acest aparat este cablul de alimentare. Acesta este ataşat la partea din spate a aparatului ca dispozitiv cu conectare prin mufă. Pentru a întrerupe total alimentarea cu energie electrică a echipamentului se scoate din priză cablul de alimentare.

Informații despre Siguranța în Funcționare

Pentru a asigura funcționarea continuă în condiții de siguranță a echipamentului Xerox trebuie respectate întotdeauna următoarele instrucțiuni de siguranță.

Trebuie respectate următoarele:

Echipamentul trebuie conectat întotdeauna la o priză corect împământată. În cazul în care există dubii trebuie consultat un electrician calificat.

- > Acest aparat trebuie conectat la un circuit electric cu împământare.
- Echipamentul se livrează cu un ştecher cu terminal de împământare. Acest ştecher se va potrivi doar la prize cu împământare. Aceasta este o măsură de siguranță. Pentru a evita riscul de electrocutare, trebuie contactat electricianul pentru a înlocui priza, dacă nu se poate introduce ştecherul în priză. Nu se utilizează un ştecher fără împământare pentru a conecta produsul la o priză de rețea.
- Trebuie respectate întotdeauna toate avertismentele şi instrucţiunile marcate pe sau furnizate cu produsul.
- Mutarea sau reamplasarea echipamentului se efectuează cu multă atenție. Contactați Departamentul de Service Xerox local sau organizația locală de asistență tehnică pentru a aranja reamplasarea produsului într-o locație din afara clădirii.
- Echipamentul se amplasează întotdeauna într-o zonă care beneficiază de ventilație adecvată şi de spațiu suficient pentru operațiile de service. Se consultă Ghidul de instalare pentru a afla dimensiunile minime.

- Se vor folosi numai materiale şi consumabile special concepute pentru acest aparat. Utilizarea unor materiale neadecvate poate duce la performanţe slabe.
- > Se deconectează acest aparat de la priză înainte de a fi curățat.

Sunt interzise următoarele:

- Nu se utilizează un ştecher fără împământare pentru a conecta produsul la o priză de rețea.
- Nu se efectuează nici o procedură de întreținere care nu este descrisă explicit în această documentație.
- Acest echipament nu trebuie încastrat într-o instalație dacă nu i se oferă o ventilație corespunzătoare. Pentru mai multe informații se contactează distribuitorul local autorizat.
- Nu se îndepărtează capacele sau sistemele de siguranță care sunt prinse cu şuruburi. Zonele protejate de acestea nu sunt zone în care operatorul are voie să efectueze operații de service.
- Aparatul nu poate sta în nici un caz deasupra sau lângă un radiator sau o ată sursă de căldură.
- > Nu se împing nici un fel de obiecte în deschiderile pentru ventilație.
- Nu se ignoră şi nici nu se "păcălesc" comutatoarele de interblocare mecanică sau electrică.
- Nu utilizați niciodată aparatul dacă emite zgomote sau mirosuri neobişnuite. Scoateți cablul de alimentare din priză și contactați imediat Reprezentanța de Service Xerox locală sau Furnizorul de Servicii.

Informații privind Întreținerea

Nu se efectuează nici o procedură de întreținere care nu este descrisă explicit în documentația furnizată cu copiatorul / imprimanta.

- Nu se vor folosi substanțe de curățare cu aerosoli. Utilizarea de substanțe de curățare care nu sunt aprobate poate duce la performanțe slabe sau la apariția unor situații periculoase.
- Se vor folosi consumabile şi materiale de curăţat numai conform indicaţiilor din acest manual. Nu se vor lăsa materialele de curăţat la îndemâna copiilor.
- Nu se îndepărtează capacele sau sistemele de siguranță care sunt prinse cu şuruburi. Zonele protejate de acestea nu sunt zone în care operatorul are voie să efectueze operații de întreținere sau service.
- Nu se execută proceduri de întreținere, decât dacă utilizatorul a fost instruit corespunzător de către distribuitorul local autorizat sau dacă aceste proceduri sunt descrise explicit în manualele pentru utilizator.

Informații despre Siguranța Ozonului

În timpul funcționării normale acest produs generează ozon. Ozonul generat este mai greu decât aerul și depinde de volumul care este copiat. Asigurarea valorilor corecte pentru parametrii de mediu, așa cum se specifică în procedura de instalare Xerox, asigură păstrarea nivelului concentrației de ozon în cadrul limitelor de siguranță.

Pentru informații suplimentare despre ozon se poate solicita publicația Ozone (ozon) editată de Xerox la numărul de telefon 1-800-828-6571 în Statele Unite și Canada. În alte țări se contactează distribuitorul local autorizat sau Furnizorul de Servicii.

Consumabile

Toate consumabilele se depozitează în conformitate cu instrucțiunile specificate pe ambalaj sau pe container.

- > Nu se vor lăsa consumabilele la îndemâna copiilor.
- > Tonerul, cartuşele cu toner sau containerele de toner nu se aruncă în foc.

Emisiile radio

Statele Unite, Canada, Europa, Australia / Noua Zeelandă

Notă: Acest echipament a fost testat și respectă limitările valabile pentru aparate din Clasa A, conform Articolului 15 din Regulamentul FCC. Aceste limitări sunt proiectate pentru a asigura o protecție adecvată împotriva interferențelor dăunătoare în cazul în care echipamentul este folosit într-un mediu comercial. Acest echipament generează, folosește și poate emite energie radio frecvență. În cazul instalării și folosirii neconforme cu manualul de instrucțiuni poate provoca interferențe nocive cu radiocomunicațiile. Utilizarea acestui echipament într-o zonă rezidențială este de natură să provoace interferențe nocive, caz în care utilizatorul va corecta interferența pe propria cheltuială.

Modificările neautorizate în mod explicit de Xerox aduse acestui echipament pot anula dreptul utilizatorului de a folosi acest echipament.

Informații despre Siguranța privind Laserele

PRECAUȚIE: Controalele, reglajele sau executarea unor proceduri diferite de cele descrise aici pot duce la expuneri periculoase la lumină.

Acest echipament respectă, în ceea ce priveşte siguranța laserului, standardele de performanță ale produselor cu laser stabilite de agențiile guvernamentale, naționale și internaționale pentru Produsele cu Laser Clasa 1. Echipamentul nu emite lumină nocivă: raza este complet izolată de exterior pe toată durata funcționării și operațiilor de întreținere efectuate de client.

Certificarea Siguranței Produsului

Acest produs este certificat de următoarele Agenții, în conformitate cu Standardele de Siguranță enumerate.

AGENTE

STANDARD

Underwriters Laboratories Inc.

UL60950 – ediția 1-a (S.U.A. / Canada)

ETL SEMKO

IEC60950 Ediția 1-a (2001)

Produsul este fabricat în condițiile unui sistem de Calitate compatibil cu standardul ISO9001.

Reglementări

Simbolul CE

Simbolul CE aplicat pe acest produs reprezintă declarația Xerox de conformitate cu următoarele Directive ale Uniunii Europene, intrate în vigoare la datele respective:

1 ianuarie 1995: Directiva Consiliului Europei 72/23/EEC modificată de Directiva Consiliului Europei 93/68/EEC, apropierea legislației statelor membre referitoare la echipamentele de joasă tensiune.

1 ianuarie 1996: Directiva Consiliului Europei 89/336/EEC, apropierea legislației statelor membre referitoare la compatibilitatea electromagnetică.

9 martie 1999: Directiva Consiliului Europei 99/5/EC privind echipamentele radio şi terminalele de telecomunicații și recunoașterea reciprocă a conformității lor.

Declarația de conformitate completă care definește directivele relevante și standardele la care se face referire poate fi obținută de la distribuitorul local Xerox autorizat.

ATENȚIE: Pentru ca acest echipament să poată fi utilizat în apropierea echipamentelor Industriale, Științifice și Medicale (ISM), s-ar putea să fie necesar să fie limitată radiația externă a echipamentului ISM sau vor trebui luate măsuri speciale de atenuare a acesteia.

ATENȚIE: Acest produs face parte din clasa A. În mediul casnic produsul poate provoca interferențe radio; în acest caz utilizatorul trebuie să ia măsurile de rigoare.

Funcția FAX

S.U.A.

Cerința de Trimitere a Numărului Fax Apelant în Antet:

Actul pentru Protecția Abonaților Telefonici din 1991 interzice utilizarea calculatoarelor sau altor dispozitive electronice (inclusiv aparatele FAX) pentru trimiterea mesajelor care nu conțin în antetul sau pe marginea fiecărei pagini transmise sau pe prima pagină data și ora trimiterii, datele de identificare ale firmei, entității sau persoanei care trimite, numărul aparatului, firmei, entității sau persoanei apelante. (Numărul de telefon transmis nu poate fi un număr de tip 900 sau unul care se apelează la tarife mai mari decât cele locale sau interurbane obișnuite.)

Informații privind Conexiunea de Date:

Acest echipament îndeplinește cerințele Articolului 68 al regulamentului FCC și cerințele adoptate de Consiliul Administrativ pentru Conectarea Terminalelor de Telecomunicații (Administrative Council for Terminal Attachments – ACTA). Pe partea din spate a acestui aparat a fost aplicată o etichetă care conține, între altele, un identificator de produs în format US:AAAEQ##TXXXX. La cererea companiei de telefonie trebuie să comunicați acest număr.

Priza și fișa utilizate pentru a conecta acest echipament la rețelele de alimentare și de telefonie a clădirii trebuie să respecte reglementările FCC, Articolul 68 și cerințele adoptate de ACTA. Produsul se livrează cu cablu telefonic și fișă regulamentare. A fost proiectat pentru a fi conectat la o priză compatibilă regulamentară.

ATENȚIE: Pentru informații privind tipul prizei luați legătura cu compania de telefonie. Conectarea acestui aparat la o priză neautorizată poate duce la deterioarea echipamentelor companiei de telefonie. Toată răspunderea și toate obligațiile legate de pagubele produse de utilizarea prizelor neautorizate revin utilizatorului. Xerox nu își asumă nici o răspundere în asemenea cazuri.

Puteți conecta aparatul la următoarea mufă standard modulară: USOC RJ-11C cu ajutorul firului de telefon compatibil (cu fişe modulare) care este furnizat împrună cu kitul de instalare. Vezi instrucțiunile de instalare pentru informații detaliate.

Numărul de echivalare a posturilor (Ringer Equivalence Number – or REN) se folosește la determinarea numărului de dispozitive care pot fi conectate la linia telefonică. În cazul conectării unui număr prea mare de REN la linie este posibil ca acestea să nu sune la primirea apelului. În majoritatea zonelor (dar nu în toate) suma numerelor REN al dispozitivelor conectate la linie nu trebuie să depăşească cinci (5,0). Pentru a determina numărul total de dispozitive care pot fi conectate la linie în funcție de totalul numerelor REN luați legătura cu compania de telefonie. În cazul produselor aprobate după 23 iulie 2001, numărul REN al acestui aparat apare în cadrul identificatorului de produs și are forma US: AAAEQ##TXXXX.

În cazul produselor mai vechi numărul REN apare separat pe etichetă.

Dacă acest echipament Xerox deteriorează rețeaua telefonică, operatorul de telefonie vă va anunța dinainte că poate fi necesară întreruperea temporară a serviciului. Dacă acest lucru nu este posibil, compania de telefonie va anunța clientul cu prima ocazie. Vi se va semnala și faptul că aveți dreptul de a depune o plângere la FCC, dacă este cazul.

Compania de telefonie poate efectua schimbări asupra propriilor clădiri, echipamente, operațiuni sau proceduri care să afecteze funcționarea acestui aparat. Într-un asemenea caz compania de telefonie vă va anunța din timp pentru a putea lua măsurile necesare furnizării neîntrerupte a serviciilor.

În cazul apariției unor probleme cu acest echipament Xerox, pentru informații privind reparațiile sau garanția, se contactează Centrul de Asistență Xerox la numărul de telefon 800-821-2797.

În cazul în care aparatul provoacă perturbări ale funcționării rețelei telefonice, este posibil ca operatorul de telefonie să vă ceară oprirea lui până la soluționarea problemei.

Reparațiile trebuie să fie efectuate exclusiv de către reprezentații Xerox sau ai agențiilor autorizate de service. Această prevedere este valabilă atât în perioada de garanție, cât și după aceasta. În cazul efectuării unor lucrări neautorizate garanția se anulează. Acest echipament nu trebuie utilizat pentru conectarea la linii cu valoare adăugată. În cazul serviciilor cu valoare adăugată se aplică tarife statale. Pentru informații suplimentare luați legătura cu comisia de utilități publice, servicii publice sau corporații.

Dacă sediul firmei Dumneavoastră este echipat cu sisteme de alarmă conectate la linia telefonică, aveți grijă ca instalarea acestui echipament Xerox să nu afecteze funcționarea acestora. Dacă aveți întrebări legate de posibila dezafectare a sistemului de alarmă, luați legătura cu compania de telefonie sau cu un specialist calificat.

CANADA

Acest produs îndeplinește specificațiile tehnice Industry Canada.

Numărul de echivalare a posturilor (Ringer Equivalence Number – or REN) indică numărul maxim de dispozitive care pot fi conectate la linia telefonică. Terminația unei interfețe poate conține orice combinație de dispozitive, cu condiția ca suma numerelor REN ale acestora să nu depăşească cinci. Numărul REN este înscris pe eticheta aplicată pe partea din spate a aparatului.

Reparația echipamentelor certificate trebuie efectuată de către o organizație de service canadiană, autorizată de către furnizor. Reparațiile și modificările efectuate de utilizator, precum și funcționarea necorespunzătoare a echipamentului pot determina compania de telecomunicații să solicite oprirea aparatului.

Pentru propria siguranță utilizatorii trebuie să asigure interconectarea liniilor de împământare ale rețelei electrice, rețelei telefonice și sistemelor de conducte metalice de apă. Această măsură de precauție poate fi extrem de importantă în zonele rurale.

PRECAUȚIE: Utilizatorii nu trebuie să realizeze interconectarea cu forțe proprii, ci trebuie să ia legătura cu autoritatea electrică sau cu un electrician autorizat, după caz.

EUROPA

Directiva privind Echipamentele Radio și Terminalele de Telecomunicații:

Acest produs Xerox a fost auto-certificat de către Xerox în conformitate cu Directiva 1999/5/ EC pentru conexiune pan-europeană prin terminal unic cu rețeaua analogică de telefonie publică prin linii comutate (PSTN). Acest produs a fost conceput să funcționeze în rețelele PSTN și cu centralele locale compatibile din următoarele țări:

Austria	Franța	Luxemburg	Republica Cehă
Belgia	Germania	Marea Britanie	România
Bulgaria	Grecia	Norvegia	Spania
Danemarca	Irlanda	Olanda	Suedia
Elveția	Islanda	Polonia	
Finlanda	Italia	Portugalia	

În cazul apariției unor probleme, trebuie contactat mai întâi reprezentantul Xerox local. Acest produs a fost testat și respectă TBR21, o specificație pentru terminale utilizate în rețelele telefonice analogice comutate în Spațiul Economic European. Aparatul poate fi configurat astfel încât să fie compatibil cu rețelele altor țări. În cazul în care aparatul trebuie să fie conectat la rețeaua altei țări se va contacta reprezentantul Xerox. Produsul nu conține setări reglabile de către utilizator.

NOTĂ: Deși acest produs poate funcționa în regim de formare cu puls sau DTMF (ton), se recomandă să fie setat să funcționeze în regim DTMF. DTMF asigură stabilirea rapidă și corectă a legăturilor telefonice.

Modificările acestui produs, conectarea acestui produs la software de control extern sau la aparate de control externe care nu sunt autorizate de către Xerox conduc la anularea certificării.

Respectarea Prevederilor de Protecție a Mediului

S.U.A.



Energy Star – În calitate de partener ENERGY STAR, Xerox Corporation a stabilit că acest produs (configurația de bază a acestui produs) îndeplinește normele ENERGY STAR privind consumul de energie.

ENERGY STAR și ENERGY STAR MARK sunt mărci înregistrate în Statele Unite.

Programul ENERGY STAR pentru echipamente de birou (ENERGY STAR Office Equipment Program) reprezintă un efort comun al guvernelor din S.U.A., Uniunea Europeană și Japonia și al firmelor de echipamente de birou din țările respective de a promova copiatoare, imprimante, aparate fax, aparate multifuncționale, calculatoare personale și monitoare cu un consum cât mai redus de energie. Reducerea consumului de energie al produselor ajută la combaterea smog-ului (amestec de ceață și fum), a ploilor acide și a modificărilor pe termen lung ale climei prin scăderea nivelului emisiilor care rezultă din producerea de energie electrică.

Echipamentele Xerox ENERGY STAR sunt presetate din fabrică să intre într-o stare de "consum mic de energie" şi/sau să se închidă complet după o perioadă anumită de la ultima utilizare. Aceste funcții de economisire a energiei reduc consumul de energie la jumătate, comparativ cu echipamentele convenționale.

Canada



Environmental Choice – Terra Choice Environmental Serviced, Inc. of Canada a verificat faptul că acest produs se conformează tuturor cerințelor de Protecția Mediului EcoLogo pentru a minimiza impactul asupra mediului.

Ca participant la programul Environmental Choice, Xerox Corporation a stabilit că acest produs respectă indicațiile Environmental Choice pentru eficientizarea consumului de energie.

Environment Canada a lansat programul Environmental Choice în anul 1988 pentru a ajuta consumatorii să identifice produsele și serviciile ecologice. Copiatoarele, imprimantele, presele de tipar digitale și aparatele fax trebuie să îndeplinească criteriile privind eficiența energetică și emisiunile de energie și pot fi reciclate. Actualmente, Environmental Choice înregistrează mai mult de 1600 de produse aprobate și 140 de firme care beneficiază de astfel de licențe. Xerox a fost lider în oferirea de produse aprobate EcoLogo.

Europa

Energie – Xerox Corporation a proiectat și testat acest produs pentru a îndeplini restricțiile energetice necesare pentru conformitatea cu standardele stabilite de Group for Efficient Appliances (GEA) – Grupul pentru Aparatură Eficientă – și a notificat în acest sens autoritățile competente.

Copii ilegale

S.U.A.

Congresul a interzis prin lege reproducerea următoarelor documente în anumite circumstanțe. Celor vinovați de realizarea de astfel de copii li se pot aplica pedepse care merg de la amenzi până la închisoare.

> Obligațiuni sau Titluri de valoare ale Guvernului Statelor Unite, cum ar fi

Obligațiuni pe termen scurt Valuta Băncii Naționale

Cupoane din obligațiuni	Bancnotele în dolari S.U.A. emise de FED în 1933 și retrase în 1935
Certificate Silver (cu acoperire în dolari din argint)	Certificate Gold (cu acoperire în dolari din aur)
Obligațiuni ale Statelor Unite ale Americii	Obligațiuni de trezorerie pe termen mediu
Bancnotele în dolari S.U.A. emise de FED	Certificate de Trezorerie cu Valori Fracționare
Certificate de Depozit	Bancnote

Obligațiuni ale anumitor agenții ale guvernului S.U.A., cum ar fi FHA

Obligațiuni. (Obligațiunile de tezaur pentru economii emise de S.U.A pot fi fotografiate doar pentru scop de publicitate pentru campania de vânzare a unor astfel de obligațiuni.)

Timbre fiscale. (Dacă este necesar să se copieze un document juridic pe care există un timbru fiscal aceasta se poate face dacă reproducerea documentului este făcut pentru scopuri legale.)

Timbre poștale, anulate sau neanulate. (Pentru scopuri filatelice, timbrele poștale pot fi fotocopiate în cazul în care copia este alb/negru și mai mică de 3/4 sau mai mare de 1 1/2 decât dimensiunile originalului.)

Mandate poştale.

Efecte de comerț, cecuri sau cambii care au ca tras sau trăgător ofițeri autorizați ai Statelor Unite ale Americii.

Timbre sau alte valori, indiferent de valoare, care pot fi sau au fost emise prin intermediul unui Act al Congresului.

- > Certificate de plăți compensatorii ajustate pentru veterani din Războaiele Mondiale.
- > Obligațiuni sau Titluri de valoare emise de orice bancă, corporație sau instituție guvernamentală străină.

- Materiale protejate de legea drepturilor de autor, cu excepţia cazului în care s-a obţinut permisiunea proprietarului drepturilor de autor sau copierea intră sub incidenţa prevederilor privind condiţiile de copiere a materialelor de bibliotecă, prevederi introduse în legea drepturilor de autor. Mai multe informaţii despre aceste reglementări pot fi obţinute de la Biroul pentru Drepturi de Autor, Librăria Congresului, Washington, DC 20559 (circulara R21).
- Certificate de Cetățenie şi Naturalizare. (Certificatele de Naturalizare străine pot fi fotografiate.)
- > Paşapoarte. (Paşapoartele străine pot fi fotografiate.)
- > Documente de Imigrare.
- > Carduri de înregistrare provizorie.
- Documente de încorporare pentru Servicii Selective care conțin unele din următoarele informații:

Veniturile sau câştigurile	Statutul de dependență
Cazierul	Livretul militar

Date despre condiția fizică sau psihică

Excepție: Certificatele de lăsare la vatră din Armata și Marina SUA pot fi fotografiate.

Insigne, cartele de identificare, permise ale personalul militar sau din Marină, sau ale personalului din Departamente sau Birouri Federale cum ar fi Trezoreria sau FBI (cu excepția cazurilor în care fotocopia este solicitată de directorul unui astfel de Departament sau Birou).

Copierea următoarelor documente este de asemenea interzisă în anumite state din S.U.A.:

Acte de înmatriculare ale autovehiculelor – Permise de conducere – Titluri de proprietate pentru automobile.

Lista de mai sus nu este atotcuprinzătoare și nu ne asumăm nici o răspundere pentru caracterul complet și / sau precis al listei. În cazul unor nelămuriri, consultați un avocat.

Canada

Parlamentul a interzis prin lege reproducerea următoarelor documente în anumite circumstanțe. Celor vinovați de realizarea de astfel de copii li se pot aplica pedepse care merg de la amenzi până la închisoare.

- Bancnotele în uz.
- > Obligațiuni sau Titluri de valoare emise de orice bancă sau instituție guvernamentală.
- > Bilete de bancă sau documente referitoare la taxe și impozite.

- Sigiliul public al Canadei sau al unei provincii sau ştampila unui organism sau al unei autorități publice din Canada sau ştampila unui tribunal.
- Proclamații, decizii, reglementări sau numiri în funcții sau notificări ale acestora (1cu intenția de a le face să fie considerate, în mod fals, ca fiind emise de Tipografia Reginei pentru Canada sau de o tipografie echivalentă pentru o provincie).
- Simboluri, mărci, sigilii, coperți sau modele utilizate de sau în numele Guvernului Canadei sau al unei provincii, de sau în numele guvernului unui stat altul decât Canada, de sau în numele unei comisii sau agenții înființate de Guvernul Canadei sau al unei provincii sau de guvernul unui stat altul decât Canada.
- Timbre în relief sau adezive utilizate în scopul colectării taxelor de Guvernul Canadei sau al unei provincii sau de guvernul unui stat altul decât Canada.
- Documente, registre sau înregistări păstrate de persoane oficiale însăcrcinate cu elaborarea sau emiterea de copii certificate, în situațiile în care copia pretinde în mod fals că este de fapt originalul.
- Materiale sau mărci protejate prin copyright sau mărci comerciale de orice natură fără acordul deținătorului drepturilor de copyright sau drepturilor asupra mărcii.

Lista de mai sus este furnizată pentru a vă ajuta, dar nu este atotcuprinzătoare și nu ne asumăm nici o răspundere pentru caracterul complet și / sau precis al listei. În cazul unor nelămuriri, consultați un avocat.

Alte țări

În țara dumneavoastră copierea anumitor documente poate fi ilegală. Celor vinovați de realizarea de astfel de copii li se pot aplica pedepse care merg de la amenzi până la închisoare.

- > Bancnote
- Bilete şi cecuri bancare
- > Obligațiuni și titluri de valoare emise de bănci sau de organizații guvernamentale
- > Paşapoarte şi cărți de identitate
- Materiale sau mărci protejate prin copyright fără acordul deținătorului drepturilor de copyright
- > Timbre poștale și alte instrumente negociabile

Lista de mai sus nu este atotcuprinzătoare și nu ne asumăm nici o răspundere pentru caracterul complet și / sau precis al listei. În cazul unor nelămuriri, consultați un consultant juridic.

Reciclarea și Evacuarea Produsului

Dacă vă ocupați de evacuarea la deșeuri a produselor Xerox pe care le dețineți, trebuie să știți că aceste produse conțin plumb, mercur și alte materiale a căror evacuare la deșeuri este posibil să fie reglementată din cauza problemelor de mediu specifice anumitor țări. Prezența plumbului și a mercurului este integral compatibilă cu reglementările globale aplicabile la data lansării pe piață a produsului.

Uniunea Europeană:

Unele echipamente pot fi utilizate atât în mediul casnic cât și în cel de afaceri.

Mediul casnic



Aplicarea acestui simbol pe un echipament reprezintă confirmarea faptului că nu trebuie să evacuați echipamentul alături de deşeurile menajere.

În conformitate cu legislația europeană, echipamentele care trebuie evacuate la deşeuri datorită expirării duratei de viață trebuie separate de deşeurile menajere uzuale.

Gospodăriile private din țările UE pot returna gratuit aceste echipamente la facilitățile special destinate acestui scop. Contactați autoritățile locale competente pentru informații.

În unele State membre, la cumpărarea unui echipament nou este necesară returnarea celui vechi, returnare care este gratuită. Consultați distribuitorul pentru informații.

Mediul de afaceri



Aplicarea acestui simbol pe un echipament reprezintă confirmarea faptului că echipamentul trebuie evacuat la deșeuri în conformitate cu procedurile stabilite la nivel național.

În conformitate cu legislația europeană, echipamentele care trebuie evacuate la deșeuri datorită expirării duratei de viață, trebuie evacuate conform procedurilor stabilite.

Înainte de evacuarea la deşeuri contactați distribuitorul local sau reprezentanța Xerox pentru informații privind echipamentele cu ciclu de viață expirat.

America de Nord

Xerox operează un program de reciclare / reutilizare a echipamentelor. Pentru a vedea dacă echipamentul dumneavoastră este inclus în acest program trebuie contactată reprezentanța Xerox (1-800-ASK-XEROX). Pentru mai multe informații despre programele Xerox pentru mediul înconjurător se poate vizita *www.xerox.com/environment* sau se pot contacta autoritățile locale pentru informații referitoare la reciclare și / sau evacuarea la deșeuri. În Statele Unite ale Americii, se poate consulta situl web al Alianței pentru Industria Electronică: *www.eiae.org*.

Alte țări

Contactați autoritățile locale competente și solicitați informații cu privire la evacuarea la deșeuri.

2 Introducere

Înainte de a utiliza aparatul achiziționat trebuie efectuate unele operații. Se despachetează și se configurează aparatul conform instrucțiunilor prezentate în acest capitol.

\succ	Cum se despachetează2-2
	Prezentarea Aparatului
	Instalarea Cartuşelor Cilindru şi cu Toner
	Conectarea
	Pornirea Aparatului
	Alimentarea cu Hârtie
	Configurarea Aparatului
	Instalarea Software-ului

Cum se despachetează



Se îndepărtează benzile adezive de protecție de pe partea frontală, partea din spate şi părțile laterale ale aparatului.





- Pentru a scana sau a copia un document. comutatorul trebuie să se afle în poziția deblocat. Dacă aparatul nu este utilizat pentru o perioadă mai lungă de timp, sau este mutat, comutatorul trebuie pus pe pe poziția blocat.(
- de pe modulul scaner, trăgând-o înspre afară. Se verifică dacă blocajul pentru

> Se îndepărtează complet eticheta

scanare a fost deblocat ([+]).

Modul Scaner



 Se deschide tava pentru hârtie şi se îndepărtează materialul de împachetat.





 Forma cablului de alimentare şi a cablului telefonic poate varia în funcție de țară. Se verifică existența următoarelor componente:





Cablu de Alimentare CA Documentație Utilizator





Cartuş Inițial cu Toner

Cartuş Cilindru



Cablu Telefonic

Cablu USB



Cuprins CD

CD Ghid de Utilizare

> Ghidul de Utilizare furnizează informații detaliate, specificații tehnice şi instrucțiuni procedurale pas cu pas pentru toate funcțiile disponibile.

CD Drivere

- Acest CD conține drivere de imprimare, driverul TWAIN şi software-ul ControlCentre disponibil pentru aparatul dumneavoastră.
- Sunt disponibile drivere de imprimare pentru Windows 98, NT, 2000, ME şi XP. Driverele de imprimare sunt disponibile în emularea PCL5e, PCL6
- Driverul TWAIN este interfața dintre aparat şi software-ul de manipulare a imaginilor. Sunt disponibile drivere TWAIN pentru Windows 98, NT, 2000, ME şi XP.
- Driverul WIA permite scanarea şi manipularea cu uşurinţă a imaginilor fără să fie necesară utilizarea de software suplimentar (numai pentru XP).
- Software-ul ControlCentre permite setarea numărului de fax al aparatului şi a înregistrărilor din agenda telefonică a aparatului. De asemenea, se poate utiliza ControlCentre pentru a actualiza firmware-ul aparatului.

CD ScanSoft

- Acest CD conține software-ul PaperPort SE 10.0 disponibil când scanați de pe aparat. Se livrează un CD care conține mai multe limbi.
- PaperPort SE 10.0 este un software de manipulare a imaginilor care dispune de numeroase funcții.

RESTRICȚIE IMPORTANTĂ: PREVEDERILE URMĂTOARE SUNT PARTE A UNUI CONTRACT OBLIGATORIU DIN PUNCT DE VEDERE JURIDIC, CONTRACT CARE SE REFERĂ LA LICENȚA PE CARE AȚI PRIMIT-O PENTRU A UTILIZA SOFTWARE-UL CONȚINUT ÎN ACEST AMBALAJ. PRIN INSTALAREA, COPIEREA SAU UTILIZAREA ACESTUI SOFTWARE, SUNTEȚI DE ACORD SĂ VĂ ASUMAȚI DIN PUNCT DE VEDERE JURIDIC URMĂTOARELE OBLIGAȚII. DACĂ NU SUNTEȚI DE ACORD CU PREVEDERILE DE MAI JOS, NU INSTALAȚI, NU COPIAȚI ȘI NU UTILIZAȚI ACEST SOFTWARE.

Acest pachet conține versiunile în mai multe limbi ale [PaperPort 10 SE]. Software-ul este licențiat pentru un singur post de lucru; cu alte cuvinte, software-ul (indiferent de versiunea de limbă) nu poate fi utilizat decât la un singur post de lucru. Prin "Post de lucru" se înțelege fiecare computer (a) pe care este instalat sau rulează software-ul sau o porțiune a acestuia, sau (b) de pe care este accesat software-ul.

CD ABBYY

Acest CD conține software-ul FineReader Pro 7.0 pentru OCR (Optical Character Recognition - Recunoaştere Optică a Caracterelor), care converteşte imaginea scanată în documente cu text editabil. Acest CD se află în pachetul Natkit.

Instalarea de pe CD

Se introduce CD-ul corespunzător în unitatea CD-ROM. Pentru a rula CD-ul corespunzător se utilizează instrucțiunile de mai jos.

CD Ghid de Utilizare



Acest program este proiectat să ruleze automat (Autorun). Dacă această funcție nu este activată se face clic dublu pe fişierul run.exe de pe CD.



> Se selectează limba preferată.

CD Drivere



Acest program este proiectat să ruleze automat (Autorun). Dacă această funcție nu este activată se face clic dublu pe fişierul Xinstall.exe de pe CD.



Se urmează instrucțiunile expertului pentru a instala aplicația dorită. Pe PC se pot instala mai multe aplicații.

Se va consulta "Instalarea Driverelor" la pagina 2-24 pentru informații suplimentare.

CD ABBYY FineReader

CD-ul cu software-ul ABBYY (din Natkit) trebuie instalat înainte de a instala CD-ul ScanSoft.

CD ScanSoft

Acest program este proiectat să ruleze automat (Autorun). Dacă această funcție nu este activată se face clic dublu pe fișierul **install.exe** de pe CD.

Prezentarea Aparatului

Modele și Opțiuni

	WorkCentre 4118 (2 în 1)	WorkCentre 4118 (4 în 1)
Alimentator de Documente	Opțiune	Standard
Tava de Hârtie 1 și Tava Manuală	Standard	Standard
Copiere digitală	Standard	Standard
Imprimare directă	Standard	Standard
Imprimare în rețea	Opțiune	Opțiune
Scanare directă	-	Standard
Fax	-	Standard
Tava de Hârtie 2	Opțiune	Opțiune
Carcasă și Stand	Opțiune	Opțiune
Interfață Externă	Opțiune	Opțiune
Localizarea componentelor

Vedere din Față:



NOTĂ: Componentele fiecărui model pot varia; imaginea de mai sus prezintă WorkCentre 4118 cu Tava de Hârtie 2 opțională.





Prezentarea Panoului de Comandă



Panou de comandă la modelul 2 în 1



Panoul de comandă la modelul 4 în 1

ELEMENT	DESCRIERE
 Lighten/Darken (Mai Deschis/Mai Închis) 	Se utilizează la reglarea nivelului de contrast pentru a îmbunătăți calitatea imprimării / copierii.
 Reduce/Enlarge (Micşorare/Mărire) 	Se utilizează la reglarea dimensiunii copiei: între 25% și 400% când se utilizează <i>Ecranul Documentului</i> și între 25% și 100% dacă se utilizează <i>Alimentatorul de</i> <i>Documente</i> .

luce		documentelor față / verso.
ntroc	Collated (Colaționat)	Se foloseşte pentru realizarea copiilor colaționate.
	Original Type (Tipul Documentului)	Se folosește pentru a selecta tipul documentului de scanat.
	Color Original (Document Color)	Se utilizează la scanarea unui document color.
	Resolution (Rezoluție)	Se utilizează la reglarea rezoluției de scanare (numai la modelul 4 în 1).
	Copy (Copiere)	Se selectează pentru activarea modului <i>Copiere</i> . Tasta <i>Copy</i> se luminează la selectare.
	Fax	Se selectează pentru activarea modului <i>Fax</i> . Tasta <i>Fax</i> se luminează la selectare (numai la modelul 4 în 1).
	Menu/Exit (Meniu/leşire)	Se utilizează la accesarea funcțiilor din meniu și la intrarea în meniul superior.
	Enter (Validare)	Se utilizează la confirmarea selecției de pe ecran.
	Tastele de Navigare	Se utilizează la defilarea în meniu și în opțiunile dispionibile pentru fiecare element din meniu.
	Sursa de Hârtie	Se utilizează la selectarea unui tip de hârtie și a sursei. La fiecare apăsare a butonului <i>Paper Supply</i> selecția se schimbă. <i>Grupul de Indicatori de Stare</i> indică tava selectată.
		NOTĂ: Tava pentru hârtie 2 este disponibilă ca opțiune.
	Grupul de Indicatori de Stare	<i>Grupul de Indicatori de Stare</i> identifică tava de hârtie selectată, arată dacă tava nu mai conține hârtie, sau indică apariția unei erori.
	Bypass (Alimentare Manuală) (Blocaje Hârtie) Tray 1 Tray 2 (Tava 1) (Tava 2)	<i>Grupul de Indicatori de Stare</i> are un indicator luminos pentru fiecare tavă. Tava de hârtie poate fi selectată cu ajutorul tastei <i>Paper Supply</i> . De fiecare dată când este apăsată tasta, va fi selectată o altă tavă, iar pe Indicatorul de Stare va apărea o lumină verde care indică tava selectată. Dacă apar indicatoarele luminoase de la două tăvi în același timp, funcția <i>Auto Tray Switching</i> (Comutare automată între tăvi) este activă. Dacă în tava curentă hârtia se epuizează, aparatul va comuta pe o altă tavă.
		Dacă tava este goală, indicatorul luminos clipeşte și se aude un sunet de eroare, dacă această opțiune este activată.
		La apariția unei erori va apărea un indicator luminos roșu, împreună cu un mesaj pe ecran, care oferă detalii suplimentare.
		Pentru a consulta descrierea mesajelor de eroare, se consultă "Mesaje de Eroare pe LCD" la pagina 10-11.

Se utilizează la scanarea documentelor cu o față sau la producerea

1-2 Sided (Față-Verso)

Afişaj	Afişează starea curentă, mesajele și selecțiile din meniu.	
Job Status (Starea Lucrării)	Se utilizează la vizualizarea stării curente a lucrării, la adăugarea de pagini la lucrările din memorie și la ștergerea lucrărilor.	
Machine Status (Starea Aparatului)	Se utilizează la accesarea meniurilor de configurare și la personalizarea setărilor aparatului.	
Manual Group (Formare Manuală Grup)	Se selectează această opțiune pentru a introduce destinații multiple pentru o lucrare de fax (numai la modelul 4 în 1).	
Manual Dial (Formare Manuală)	Se folosește pentru a forma manual un număr de fax (numai la modelul 4 în 1).	
Speed Dial (Formare Rapidă)	Se folosește pentru a face apeluri și a transmite prin fax documente introducând un număr de <i>Formare Rapidă</i> , care a fost configurat în prealabil și a fost introdus în <i>Agenda de Formare</i> a aparatului (numai la modelul 4 în 1).	
Pause/Redial (Reformare/Pauză)	Se folosește pentru a forma din nou ultimul număr apelat sau pentru a adăuga un spațiu când se memorează un număr în agenda de formare (numai la modelul 4 în 1).	
Tastatura Numerică	Se utilizează la introducerea caracterelor alfanumerice.	
Start (*)	Pornește o lucrare.	
Stop	Oprește o operație indiferent de moment.	
Clear/Clear All (Şterge/Şterge Tot)	Se apasă o singură dată pentru a șterge o informație, de exemplu un număr sau un caracter incorect. Se apasă de două ori pentru a șterge toate setările programate. Pe ecran se va afișa o cerere de confirmare.	

Instalarea Cartuşelor Cilindru şi cu Toner



Introducere

Pentru a deschide capacul lateral se trage clapeta de deblocare.

PRECAUȚIE: Capacul lateral trebuie să fie deschis înainte de a deschide capacul frontal.



> Se deschide capacul frontal.







Dacă pârghia de blocare se află în poziția coborâtă, întoarceți în sus pârghia până intră în locaşul ei.





 Se scoate cartuşul cilindru din ambalaj şi se introduce în aparat până când se blochează în locaşul lui.

PRECAUȚIE: Cilindrul verde nu se expune la lumină perioade îndelungate de timp. Cilindrul nu trebuie expus acțiunii directe a razelor soarelui; suprafața cilindrului nu trebuie atinsă. Nerespectarea acestei





 Xerox a inclus în pachet un Cartuş Inițial cu Toner. Cartuşele cu Toner cumpărate din comerţ vor fi suficiente pentru un număr aproximativ dublu de copii.



- Se scoate Cartuşul Iniţial cu Toner din ambalaj.
- Se agită uşor cartuşul pentru a elibera tonerul.

Agitarea cartuşului va asigura un număr maxim de copii per cartuş.

Se introduce cartuşul în aparat, aliniat la dreapta fantei, până acesta se blochează în locaş.





- Dacă cartuşul cilindru sau cartuşul cu toner trebuie înlocuite, pe ecran se va afişa un mesaj.
- Se împinge în jos pârghia de blocare a cartuşului până când se blochează în locaş.
- Se închid capacul frontal şi capacul lateral.



Conectarea



Alimentator Documente

 Se introduce cablul *Alimentatorului de Documente* în portul indicat şi se strâng şuruburile laterale.





Linia Telefonică (WorkCentre 4118, numai la modelul 4 în 1)

- Este de preferat să se utilizeze cablul telefonic furnizat odată cu aparatul. Dacă acesta se înlocuieşte cu un cablu de la un alt furnizor, trebuie să fie un cablu de telecomunicații de 0,1280 mm2 sau mai mare.
- Cablul telefonic se conectează la conectorul *LINE* iar celălalt capăt la priza de telefon.

Dacă se dorește ca aparatul să poată recepționa atât faxuri cât și apeluri vocale, este necesară conectarea unui telefon și/sau a unui robot telefonic.

 Dacă este necesar, se conectează cablul telefonului la mufa EXT.

3 Cablu USB sau de Port Paralel

PRECAUȚIE: Se închide computerul înainte de a conecta cablul.

 Se conectează Cablul USB furnizat împreună cu aparatul.

SAU

Dacă se doreşte utilizarea unui cablu paralel se va utiliza numai cablu conform IEEE 1284 şi se va conecta la portul paralel al aparatului.



Pornirea Aparatului



 Se conectează Cablul de Alimentare CA la aparat şi la priza de alimentare.

Cablul de alimentare trebuie conectat la o priză cu împămîntare.





 Se apasă comutatorul PORNIT/ OPRIT pe poziția PORNIT (I).

Pe ecran de afişează mesajul 'Warming up please wait...'. (Se încălzeşte, aşteptați...)

Alimentarea cu Hârtie



 O a doua tavă pentru hârtie este disponibilă ca opțiune. Instrucțiunile pentru alimentarea cu hârtie pentru ambele tăvi sunt aceleaşi. > Se deschide Tava pentru Hârtie.



Se apasă placa presoare în jos, până când se blochează în locaş.





 Se reglează ghidajul din spate pentru hârtie până la dimensiunea necesară.

În funcție de țară, formatul implicit este A4 sau Letter.

- Pentru a alimenta cu hârtie de alt format se mută Ghidajul din Spate în poziția dorită.
- Tăvile pentru Hârtie pot conține maxim 550 de coli de hârtie obişnuită de 80 g/m2. Se utilizează numai hârtie format A4, Letter, Folio sau Legal.





 Dacă se întâmpină probleme cu alimentarea, hârtia trebuie întoarsă pe celalaltă parte, iar dacă problemele continuă, se recomandă utilizarea Tăvii Manuale. Se filează hârtia şi se introduce în tavă.

Dacă se alimentează Hârtie cu Antet, se verifică mai întâi dacă antetul este cu fața în sus iar marginea de sus a colii este în partea dreaptă.

Se verifică dacă hârtia este poziționată sub opritor.

 Nu se umple peste Linia pentru Marcaj Maxim.









- La imprimarea direct de pe PC, se verifică dacă s-a selectat corect Sursa Hârtiei şi formatul acesteia din aplicația software.
- Se poziționează Ghidajul Lateral, strângând pârghia şi glisând-o spre teancul de hârtie până când atinge uşor marginea teancului.

Nu se apasă tare ghidajul pe marginea hârtiei.

> Se închide *Tava pentru Hârtie*.



Se vor consulta instrucțiunile de la "Configurarea Aparatului" care începe la pagina 2-20, pentru a configura formatul corect pentru Tava de Hârtie.

Pentru informații detaliate cu privire la Sursa de Hârtie, se va consulta Capitolul "Hârtia și Alte Suporturi de Imprimare/Copiere" care începe la pagina 4-1.

Configurarea Aparatului

Pentru a personaliza aparatul astfel încât să se potrivească cerințelor individuale, se urmează instrucțiunile de mai jos.



Se apasă tasta [Machine Status].



Machine Status (Starea Aparatului)

- Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [Machine Setup] şi se apasă [Enter].
- Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează opțiunea de configurare dorită şi se apasă [Enter].
 - Cu ajutorul "Opțiuni de Configurare pentru Aparat" care începe la pagina 2-21 se personalizează setările pentru a se conforma cerințelor individuale.
 - > Se apasă [Enter] pentru a salva selecția făcută.



Se apasă [Menu/Exit] pentru a ieşi din fiecare nivel al meniului şi a reintra în modul aşteptare.

Opțiuni de Configurare pentru Aparat

OPȚIUNE	SETĂRI	DESCRIERE
Tray 1 Size (Format Tava 1)	LTR / A4 / LGL / Folio	Se foloseşte pentru a configura formatul implicit al hârtiei din <i>Tava 1</i> . Opțiunile pentru <i>Formatul</i> <i>Hârtiei</i> sunt Letter, A4, Legal (216 x 356 mm / 8,5 x 14 ") sau Folio.
Tray 2 Size (Format Tava 2)	LTR / A4 / LGL / Folio	Se foloseşte pentru a configura formatul implicit al hârtiei din <i>Tava 2</i> . Opțiunile pentru <i>Formatul</i> <i>Hârtiei</i> sunt Letter, A4, Legal (216 x 356 mm / 8,5 x 14 ") sau Folio.
Bypass Size (Format Tava Manuală)	LTR / A4 / LGL / Folio / A5 / Declarație	Se foloseşte pentru a configura formatul implicit al hârtiei din <i>Tava Manuală</i> . Opțiunile pentru <i>Formatul Hârtiei</i> sunt Letter, A4, Legal (216 x 356 mm / 8,5 x 14 "). Folio, A5 sau Declarație.
		Dacă suportul de imprimare alimentat prin intermediul Tăvii Manuale este mai mic decât A4/ Letter, setarea poate rămâne la dimensiunea A4, Letter sau Legal. Dacă se copiază pe hârtie de dimensiuni mai mici decât A4/Letter, este posibil ca imaginea imprimată să fie deplasată sau reprodusă eronat, chiar dacă setarea Auto Fit (Redimensionare Automată) a fost selectată.
Collated (Colaționat)	On (Activat)	Se utilizează pentru a produce seturi în ordinea 1,2,3 / 1,2,3 / 1,2,3.
	Off (Dezactivat)	Se utilizează pentru a produce stive în ordinea 1,1,1 / 2,2,2 / 3,3,3.
Power Save	On (Activat)	Se folosește pentru a activa funcția <i>Power Save</i> .
(Economie de Energie)	Off (Dezactivat)	perioada de timp în care aparatul așteaptă înainte ca <i>Power Save</i> să fie activată. Se selectează între 15, 30, 60 sau 120 de minute.
Time Out Aparat	15 / 30 / 60 / 180 Secunde	Configurează numărul de secunde în care
	Off (Dezactivat)	setărilor lucrării curente la valorile implicite. Se utilizează Off pentru a dezactiva opțiunea.

OPȚIUNE	SETĂRI	DESCRIERE	
Stamp RX Name (Imprimă Date Recepție)	On (Activat) Off (Dezactivat)	Se setează pe <i>On</i> pentru a activa informațiile despre expeditor, codul ID local, numărul de pagină, data și ora recepției și rata micșorării imaginii care va fi imprimată pe fiecare pagină a fiecărei transmisii recepționate. Aceste informații sunt imprimate pe partea de jos a colii.	
Alarm Sound (Semnal de Alarmă)	On (Activat)	Se setează pe <i>On</i> pentru a activa alarma în cazu	
(oeinnar de Alarnia)	Off (Dezactivat)	uner eron sau canu transmisia iax se oprește.	
Key Sound (Tests Senere)	On (Activat)	Se setează pe <i>On</i> pentru a activa tastele sonore,	
(Taste Sonore)	Off (Dezactivat)	astrei incat la fiecare apasare à unei taste se va auzi un sunet.	
Speaker Control	Low (Scăzut)	Difuzorul poate fi configurat pe <i>Scăzut, Mediu,</i>	
	Med (Mediu)	Ridical sau Dezactival.	
	High (Ridicat)		
	Off (Dezactivat)		
Language (Limbă)	English (Engleză), French (Franceză), German (Germană), Italian (Italiană), Spanish (Spaniolă), Brazilian Portuguese (Portugheză Braziliană), Dutch (Olandeză), Danish (Daneză), Swedish (Suedeză), Finnish (Finlandeză), Norwegian (Norvegiană), Russian (Rusă).	Afişajul utilizează limba selectată.	
	Inch (Inci)	Se utilizează la configurarea măsurilor (inci sau	
(Localizare)	ММ	milimetri) care vor fi afişate sau introduse.	
Select Country (Selectare Țară)	Marea Britanie, Grecia, Ucraina, Slovenia, Rusia, lugoslavia, Australia, Hong Kong, Noua Zeelandă, Africa de Sud, Israel, Coreea, K.Xerox, China, India, Asia_STD, Malaiezia, Singapore, SUA/Canada, Brazilia, Chile, Columbia, Mexic, Argentina, Peru, Germania, Franța, Austria, Elveția, Italia, Spania, Portugalia, Norvegia, Finlanda, Suedia, Olanda, Danemarca, Belgia, Ungaria, Polonia, Cehia, România, Bulgaria, Irlanda	Configurarea opțiunii <i>Country</i> configurează setările corecte de comunicare prin fax pentru fiecare țară.	

OPȚIUNE	SETĂRI	DESCRIERE	
USB Mode (Mod USB)	Fast (Rapid)	Se folosește pentru setarea vitezei liniei USB.	
	Slow (Lent)	se pot confrunta cu o implementare USB slabă în modul implicit. În acest caz se va selecta modul Slow.	
Machine ID	Fax	Se utilizează la introducerea unui număr de fax	
	Name (Nume)	şı a numelui aparatului.	
Date & Time (Data și ora)		Se introduc data și ora curentă folosind <i>Tastatura</i> <i>Numerică</i> : Pentru a seta formatul orei aparatului la 12 de ore sau la 24 de ore, se utilizează <i>Clock</i> <i>Mode</i> (Format oră)	
Clock Mode	12 hour (12 ore)	Aparatul poate fi configurat să afișeze ora	
(Format Ora)	24 hour (24 ore)	de ore.	
Toner Save (Economie de Toner)	On (Activat)	Dacă aparatul este setat pe <i>On</i> , calitatea imprimării va fi mai scăzută, pentru a reduce consumul de toner. Util dacă aparatul este folosit numai pentru documente interne.	
	Off (Dezactivat)		
Discard Size (Dimensiune Parte Eliminată)	[00 – 30]	Dacă opțiunea de <i>Configurare Fax Auto</i> <i>Reduction</i> (Micşorare Automată) este setată pe <i>Off</i> , iar lungimea documentului recepționat este egală cu sau mai mare decât cea a hârtiei selectate, aparatul va înlătura partea de jos a imaginii care nu a încăput în pagină. Dacă pagina recepționată depăşește marginea	
		zonei setate pentru eliminare, documentul se va imprima la dimensiuni reale, pe două coli. Marginile eliminate pot avea lățimi cuprinse între 0 și 30 mm.	

Instalarea Software-ului

Instalarea Driverelor

Program pentru Windows

Pentru a utiliza aparatul în Windows ca imprimantă și scaner, trebuie instalat mai întâi driverul MFP. Se pot instala toate componentele următoare sau numai o parte din acestea:

- Printer driver (driver de imprimare) Se utilizează pentru a putea beneficia integral de funcțiile imprimantei. Driverul de imprimare PCL este standard. Driver-ul PostScript este disponibil în Kitul de Rețea opțional
- Scan driver (driver de scanare) Driverele TWAIN şi Windows Image Acquisition (WIA) sunt disponibile pentru scanarea documentelor pe acest aparat (numai la modelul 4 în 1).
- ControlCentre Se utilizează pentru a crea înregistrări în agenda telefonică (numai la modelul 4 în 1), pentru a edita setările imprimantei şi pentru a actualiza firmware-ul aparatului.

Driver pentru Macintosh

Utilizând acest aparat se poate imprima și scana din sistemele de operare Macintosh. Acest driver este disponibil în Kitul de Rețea opțional.

Driver pentru Linux

Utilizând acest aparat se poate imprima și scana din sistemele de operare Linux. Acest driver este disponibil în Kitul de Rețea opțional.

Cerințe sistem

Aparatul acceptă următoarele sisteme de operare.

Windows 98/Me/NT 4.0/2000/XP

Tabelul următor prezintă cerințele pentru Windows.

ELEMENT	CERINȚE		RECOMANDARE
CPU	Windows 98/Me/ NT 4.0/2000	Pentium II 400 MHz sau ulterior	Pentium III 933 MHz
	Windows XP	Pentium III 933 MHz sau ulterior	Pentium IV 1 GHz

ELEMENT	CERINȚE		RECOMANDARE
RAM	Windows 98/Me/ NT 4.0/2000	64 MB sau mai mult	128 MB
	Windows XP	128 MB sau mai mult	256 MB
Spațiu liber pe disc	Windows 98/Me/ NT 4.0/2000	300 MB sau mai mult	1 GB
	Windows XP	1 GB sau mai mult	5 GB
Internet Explorer	5.0 sau ulterior		5.5

Macintosh

Macintosh 10.3 sau ulterior - cu opțiunea pentru Kit de Rețea

Linux

Diverse distribuții Linux – cu opțiunea pentru Kit de Rețea.

Instalarea Driverelor în Windows

Toate aplicațiile de pe PC trebuie închise înainte de instalarea driverelor.

Instalarea driverelor Xerox în Microsoft Windows XP sau Windows 2000 utilizând portul USB.



> Se introduce CD-ul cu Drivere Xerox în unitatea CD-ROM.



> La afişarea ferestrei de selectare limbă, se selectează limba dorită.





Se selectează butonul de opțiune adecvat pentru hardware-ul selectat şi apoi se face clic pe [Next] (Următorul).



> Se selectează componentele care trebuie instalate și apoi se face clic pe [Next].





> Ecranul de confirmare afişează selecțiile efectuate. Se face clic pe [Back] (Înapoi) pentru modificarea selecției sau se face clic pe [Next] pentru a instala componentele selectate.





> La finalizarea instalării se face clic pe [Finish] (Finalizare).





Se conectează cablul USB la WorkCentre 4118 şi la calculatorul personal (PC).



> Expertul Hardware caută și găsește driverele. Se urmează instrucțiunile de pe ecran.

Instalarea driverelor Xerox în Microsoft Windows XP, 2000, NT sau Windows 98/M utilizând portul paralel.



Se conectează cablul paralel la WorkCentre 4118 şi la PC. Se pornesc PC-ul şi WorkCentre 4118.



Se introduce CD-ul cu Drivere Xerox în unitatea CD-ROM. În Microsoft Windows se face clic pe [Start] şi apoi pe [Run]. Se tastează [E:Xinstall.exe], înlocuind "E" cu litera corespunzătoare unității CD-ROM şi se face clic pe [OK].



> La afişarea ferestrei de selectare limbă, se selectează limba dorită.

🛃 Xerox WorkCentre 4118 Series		×
	English	•
XEROX WorkCentre 4118 Series	☞ WorkCentre 4118, 4 in 1 C WorkCentre 4118, 2 in 1	12200.42
		V2.00.43
	Next>	Cancel



Se selectează butonul de opțiune adecvat pentru hardware-ul selectat.



> Se selectează componentele care trebuie instalate și apoi se face clic pe [Next].

🛃 Xerox WorkCentre 4118 Series	×
XFROX	Select components to install:
WorkContre 4118 Series	If you wish to install a particular software components, check the box to the left of its name.
	<back next=""> Cancel</back>



Ecranul de confirmare afişează selecțiile efectuate. Se face clic pe [Back] pentru modificarea selecției sau se face clic pe [Next] pentru a instala componentele selectate.

🛃 Xerox WorkCentre 4118 Series		×
XEROX WorkContro 4118 Series	You have chosen to install: PC Pint(PCL 6) PC Scan ControlCentre	
	Click the 'Back' button to change the software components you have selected to install	
	<back next=""> Cancel</back>	



> Se face clic pe [Finish]. Procesul de instalare a driver-ului este acum complet.

Xerox WorkCentre 4118 Series	
	Setup has finished installing Xerox WorkCentre 4118 Series on your computer.
XEROX	
WorkCentre 4118 Series	
	Finish

Instalarea driverelor Xerox în Microsoft Windows 98 sau Windows Millennium utilizând portul USB.



Se conectează cablul USB la WorkCentre 4118 şi la calculatorul personal (PC). Se pornesc PC-ul şi WorkCentre 4118.



Se introduce *CD-ul cu Drivere Xerox* în unitatea CD-ROM.



> Se afişează programul Add New Hardware Wizard. Se face clic pe [Next] (Următorul).



- Se confirmă selecția butonului radio Search for the best driver for your device (Căutare cel mai bun driver pentru dispozitiv). Se face clic pe [Next] (Următorul).
 - i În Windows Millennium (ME), programul Add Hardware Wizard caută şi găseşte driverul. Se face clic pe [Finish] la finalizarea procesului. După ce Windows ME afişează programul Add New Hardware Wizard pentru driver-ul de imprimare, se face clic pe [Next]. Se face clic pe [Finish] la finalizarea procesului. Driver-ele sunt instalate şi se poate trece direct la pasul 9.
 - ii În Windows 98 trebuie specificată locația. Se selectează unitatea CD-ROM şi folderul "Usb" de pe CD şi apoi se face clic pe [OK]. Dacă se solicită, faceți clic pe [Next], apoi pe [Finish]. Se încarcă apoi driverul USB.





Se afişează programul Add New Hardware Wizard. Se face clic pe [Next] pentru a instala driver-ul USB pentru WorkCentre 4118.



Trebuie specificată locația. Se selectează unitatea CD-ROM şi folderul "Usb" de pe CD şi apoi se face clic pe [OK]. Dacă se solicită, faceți clic pe [Next], apoi pe [Finish].

Driverul USB pentru WorkCentre 4118 este încărcat.



> Se afişează programul Add New Hardware Wizard. Se face clic pe [Next] pentru a instala driver-ul de Scanare pentru WorkCentre 4118.



Trebuie specificată locația. Se selectează unitatea CD-ROM şi folderul *Driver* de pe CD. Se face clic pe directorul pentru scanare, apoi pe directorul Win98ME şi apoi pe [OK]. Dacă se solicită, faceți clic pe [Next], apoi pe [Finish].

Driverul de scanare pentru WorkCentre 4118 este încărcat.



În Microsoft Windows se face clic pe [Start], apoi pe [Settings] şi apoi pe [Printers]. Se face dublu clic pe simbolul [Add Printer].



Începe execuția programului Add Printer Wizard. Se face clic pe [Next] (Următorul). Se selectează Local Printer şi se face clic pe [Next].

Add Printer Wizard	
And a second sec	How is this printer attached to your computer? If it is directly attached to your computer, click Local Printer. If it is attached to another computer, click Network Printer C Local printer C Metwork printer
	< <u>B</u> ack Next > Cancel



În ecranul următor, se face clic pe [Have Disk] şi se selectează unitatea CD-ROM. Se deschide directorul *Driver*, apoi se deschide directorul *Print*, apoi se deschide directorul *AddPrint*, apoi se selectează directorul *Win9x* şi se face clic pe [OK].





Ecranul următor afişează driver-ul Xerox WorkCentre 4118, faceți clic pe [Next].



Se face clic pe portul la care este conectat cablul imprimantei, în acest caz USB, şi apoi se face clic pe [Next].





Se introduce un nume pentru noua imprimantă sau se acceptă valoarea implicită, apoi se face clic pe [Next].



Se selectează [Yes] pentru a tipări o pagină de test şi apoi se face clic pe [Finish]. Este instalat driver-ul *WorkCentre 4118* şi este tipărită o pagină de test.

Testarea Imprimării sau a Scanării

Pentru a verifica dacă *WorkCentre 4118* a fost instalat corect, trebuie trimisă o lucrare de scanare sau imprimare de la *Stația de Lucru*. Pentru a trimite o lucrare de scanare sau imprimare, se utilizează instrucțiunile următoare.

Testarea Imprimării



> Se deschide un document pe Stația de Lucru.



> Se selectează Xerox WorkCentre 4118 ca imprimanta la care documentul va fi trimis.



Documentul selectat se imprimă pe aparat şi apoi se verifică dacă a fost imprimat corect.
 Procesul de instalare este acum complet.

Testarea Scanării



Se deschide aplicația compatibilă Twain care este utilizată pentru scanarea documentelor.



Se urmează instrucțiunile de la "Scanarea (numai la modelul 4 în 1)" care începe la pagina 7-1, pentru scana un document şi a verifica dacă acesta este scanat corect.

Procesul de instalare este acum complet.

3 Copierea

Copierea digitală este standard la Xerox WorkCentre 4118.

Procedura de Copiere	. 3-2
Funcții de Copiere Elementare	. 3-6
Funcții Speciale de Copiere	. 3-9
Funcții Compatibile	3-13

Procedura de Copiere



Selectarea Modului Copiere

 Se verifică dacă este afişat mesajul *Ready to Copy* (Pregătit pentru Copiere).



Dacă este necesar, se va apăsa tasta [Copy] (Copiere) pentru a intra în modul Copiere.

Tasta *Copy* rămâne iluminată la selectare.

Tasta Copy





Selectarea Sursei de Hârtie

 Pentru instrucțiuni despre alimentarea cu hârtie se consultă "Alimentarea cu Hârtie" la pagina 4-2.

> Pentru specificații complete privitoare la suporturile de imprimare / copiere se va consulta "Specificații Suport de Imprimare/ Copiere" la pagina 11-7.

Pentru a selecta o tavă pentru hârtie, se va apăsa tasta [Paper Supply] până când simbolul pentru tava dorită este iluminat în Grupul de Indicatori de Stare.

Tava 1 și *Tava Manuală* sunt disponibile ca standard, *Tava 2* este opțională.

Dacă apar indicatoarele luminoase de la două tăvi în același timp, funcția *Auto Tray Switching* (Comutare automată între tăvi) este activă. Când hârtia se epuizează în una dintre tăvi, aparatul va comuta automat pe cealaltă tavă.



Sursa de Hârtie

Dacă se copiază pe hârtie de dimensiuni mai mici decât A4/Letter, este posibil ca imaginea imprimată să fie deplasată sau reprodusă eronat, chiar dacă setarea Auto Fit (Redimensionare Automată) a fost selectată.

Dacă este selectată Tava Manuală va fi afişată opțiunea Paper Type (Tip Hârtie). Se utilizează Tastele de Navigare pentru a selecta Tipul de Hârtie dorit, apoi se apasă [Enter].

Dacă se utilizează *Tava Manuală*, se va verifica dacă a fost alimentată în prealabil cu hârtia necesară.





Alimentarea Documentelor

Alimentatorul de Documente: (opțional la modelul 2 în 1)

- Se îndepărtează toate capsele şi agrafele înaintea alimentării.
- Se potrivesc ghidajele glisante ale documentului la dimensiunea dorită.
- Se introduc cu grijă documentele în Alimentatorul de Documente, cu partea imprimată în sus.

Prima pagină trebuie să fie deasupra, cu antetul către partea din spate sau din stânga a aparatului.

Se aliniază teancul la marginile din stânga şi spate ale tăvii. Se potrivesc ghidajele astfel încât să atingă uşor marginea documentelor.



Pot fi încărcate cel mult 40 de coli de hârtie standard de 80 g/m2. Densitatea variază între 45 şi 105 g/m2. Formatul variază de la B5 (176 x 250 mm) la Legal (8,5" x 14"). Pentru specificații complete despre Alimentatorul de Documente se consultă "Specificații Scaner şi Copiator" la pagina 11-5.

Copierea

 La utilizarea Ecranului Documentului, se verifică să nu fie documente încărcate în Alimentatorul de Documente.

> Dacă în timpul operațiunii de scanare Alimentatorul de Documente este lăsat deschis, acest lucru va afecta calitatea imaginii și gradul de consumare al tonerului.

Ecranul Documentului:

Se ridică Alimentatorul de Documente sau Capacul Documentului şi se aşează documentul cu partea imprimată în jos pe Ecranul Documentului.

Se aliniază la săgeata de registrație în colțul din stânga spate.

 Se coboară Alimentatorul de Documente sau Capacul Documentului.





Selectarea Funcțiilor de Copiere

- Sunt disponibile doar funcțiile relevante pentru configurația aparatului.
- Se apasă tasta Copy cu funcția dorită de pe Panoul de Comandă.

Funcțiile elementare pentru lucrările de *Copiere* sunt *Lighten/ Darken* (Mai Deschis/Mai Închis), *Reduce/Enlarge* (Micşorare/ Mărire), *1-2 Sided* (Față / Verso), *Collated* (Colaționat), *Original Type* (Tipul Documentului) și *Color Original* (Document Color).

Pentru mai multe informații despre funcțiile de Copiere disponibile, se va consulta "Funcții de Copiere Elementare" la pagina 3-6 și "Funcții Speciale de Copiere" la pagina 3-9 .

Se selectează valoarea dorită pentru această opțiune folosind *Tastele de Navigare* iar apoi se apasă [Enter].





Introducerea Numărului de Copii

- Numărul maxim de copii este 999.
- Cu ajutorul Tastaturii Numerice se introduce numărul de copii dorite.
- Dacă este nevoie se apasă [Clear/Clear All] pentru a şterge numărul actual şi a introduce un nou număr.

		6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
000		

Tastatura Numerică Şterge/Şterge Tot



Apăsarea butonului Start

- O lucrare de copiere se poate anula în timpul desfăşurării operațiunii de copiere, apăsând de două ori tasta [Stop].
- Se apasă [Start] pentru a începe lucrarea.
- Dacă se utilizează Ecranul Documentului şi opțiunea Colaționat are valoarea On, şi se introduce o cantitate mai mare decât 1, este afişată opțiunea [Scan Another?] (Scanare alt document?).
- Dacă se doreşte scanarea unui alt document, acesta se alimentează şi, cu ajutorul *Tastelor de Navigare* se selectează [Yes] şi apoi se apasă [Enter].

Procedura se continuă până la scanarea tuturor documentelor.

 Când toate documentele au fost scanate, se selectează [No] şi apoi se apasă [Enter].

Începe imprimarea și copiile sunt trimise către *Tava de leșire*.



Funcții de Copiere Elementare

Sunt disponibile şapte funcții de *Copiere* elementare. Aceste funcții pot fi selectate folosind tastele funcționale de pe *Panoul de Comandă*:



Descrierea Funcțiilor

FUNCȚIA	ΟΡŢΙUΝΙ			INSTRUCȚIUNI
Lighten/Darken	5 Setări pentru Contrast		>	Se apasă [Copy].
(Mai Deschis/ Mai Închis)			≻	Se apasă [Lighten / Darken]
• Se foloseşte pentru a regla			>	Cu ajutorul <i>Tastelor de Navigare</i> , se selectează o setare pentru contrast.
contrastul în cazul unui document cu imagini prea şterse sau prea întunecate.				Zona de selecție se deplasează pe afişaj la stânga sau la dreapta la fiecare apăsare de tastă. Cu cât zona de selecție se află mai în dreapta, cu atât contrastul e mai întunecat.
			>	Se apasă [Enter] pentru a salva selecția făcută.
Reduce/Enlarge	25 – 400%	Rata de Micşorare / Mărire	≻	Se apasă [Copy].
(Micşorare/ Mărire)		este cuprinsă între 25% și		Se apasă [Reduce/Enlarge].
 Se utilizează pentru a micşora sau a mări o imagine. În funcție de zona de intrare folosită, poate lua valori între 25% şi 400%. 		Ecranului Documentului și între 25% și 100% în cazul utilizării Alimentatorului de Documente.	A A	Se introduce procentul dorit folosind <i>Tastatura Numerică</i> . Numărul selectat apare pe afişaj. Se apasă [Enter] pentru a salva selecția făcută.

	Clone (Clonare)	 Se foloseşte pentru a imprima mai multe imagini pe o singură foaie de hârtie. Numărul de imagini produse este determinat automat în funcție de dimensiunea imaginii originale. Opțiunea fiind disponibilă numai pentru Ecranul Documentului, se verifică dacă Alimentatorul de Documente este gol. 	 > Se apasă [Copy]. > Se apasă [Reduce/Enlarge]. > Cu ajutorul <i>Tastelor de Navigare</i> se selectează [Clone] şi se apasă [Enter]. Se afişează <i>Clone</i> (Clonare)
	Auto Fit (Redimen- sionare Automată)	 Se foloseşte pentru a micşora sau mări imaginea astfel încât să se potrivească automat cu dimensiunea hârtiei. Opțiunea fiind disponibilă numai pentru Ecranul Documentului, se verifică dacă Alimentatorul de Documente este gol. 	 > Se apasă [Copy]. > Se apasă [Reduce/Enlarge]. > Cu ajutorul <i>Tastelor de Navigare</i> se selectează [Auto Fit] şi se apasă [Enter]. Se afişează <i>Auto Fit</i> (Redimensionare Automată)
 1-2 Sided (Faţă-Verso) Se utilizează la realizarea copiilor cu o faţă sau faţă / verso după documente cu o faţă. 	1-1 Sided (1-1 Față) 1-2 Sided Long (1-2 Fețe Lung) 1-2 Sided Short (1-2 Fețe Scurt)	Se utilizează la copierea documentelor imprimate pe o singură față, când sunt necesare copii cu o singură față. Se utilizează la copierea documentelor imprimate pe o singură față, când sunt necesare copii față-verso, aranjate după modelul "cap la cap". Se utilizează la copierea documentelor imprimate pe o singură față, când sunt necesare copii față / verso, aranjate după modelul "cap la coadă".	 > Se apasă [Copy]. > Se apasă [2 Sided]. > Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru selectarea opțiunii dorite, iar apoi se apasă [Enter] pentru a salva selecția efectuată. > Dacă este necesar, se va utiliza opțiunea [Scan Side 2] (Scanare Fața 2) pentru a scana a doua față. Se poziționează documentul pe verso pe <i>Ecranul Documentului</i> apoi se selectează [Yes] și [Enter] pentru a scana a doua față. > Procedura se continuă până la scanarea tuturor documentelor. > Când toate documentele au fost scanate, se selectează [No] și apoi se apasă [Enter].
Collated (Colaționat) • Se folosește pentru a realiza seturi de copii colaționate.	On (Activat)	Se folosește pentru a realiza copii colaționate, de exemplu: o lucrare constând din două copii ale unui document de trei pagini se va imprima astfel: primul set complet, apoi al doilea set complet.	 > Se apasă [Copy]. > Se apasă [Collated]. > Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta [On] şi apoi se apasă [Enter].

Copierea

ß
<u>ب</u>
5
<u>چ</u> .
0
0
O

Original Type (Tipul	Text	Se folosește pentru documente care conțin mai ales text.	A	Se apasă [Copy]. Se apasă [Original Type]
 Se foloseşte pentru a selecta tipul documen- tului de scanat. 	Mixed (Mixt)	Se foloseşte pentru documente cu text intercalat cu grafică.		Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta optiunea dorită și apoi se apasă
	Photo (Foto)	Se foloseşte pentru fotografii.		[Enter].
Color Original (Document Color)	On (Activat)	Se utilizează la scanarea documentelor color.	AAA	Se apasă [Copy]. Se apasă [Color Original]. Se utilizează <i>Tastele de Navigar</i> e pentru
 Se utilizează la scanarea unui document color. 				a selecta [On] și apoi se apasă [Enter].
Paper Supply	Indicatorul	Grupul de Indicatori de Stare	≻	Se apasă [Copy].
(Sursa de Hârtie) • Se foloseşte pentru selectarea	de Stare	identifică tava de hârtie selectată, arată dacă tava nu mai conține hârtie, sau indică apariția unei erori.	A	Pentru a selecta o tavă pentru hârtie, se va apăsa tasta [Paper Supply] până când simbolul pentru tava dorită este iluminat în <i>Grupul de Indicatori de Stare</i> .
sursei hârtiei.		Bypass (Alimentare Manuală) Paper Jam (Blocaje Hârtie)		<i>Grupul de Indicatori de Stare</i> identifică tava de hârtie selectată, arată dacă tava nu mai conține hârtie, sau indică apariția unei erori. <i>Grupul de Indicatori de Stare</i> are un indicator luminos pentru fiecare tavă.
		Tray 1 Tray 2 (Tava 2) (Tava 2)		De fiecare dată când este apăsată tasta [Paper Supply], va fi selectată o altă tavă, iar pe Indicatorul de Stare va apărea o lumină verde care indică tava selectată. Dacă apar indicatoarele luminoase de la două tăvi în același timp, funcția <i>Auto Tray Switching</i> (Comutare automată între tăvi) este activă. Dacă în tava curentă hârtia se epuizează, aparatul va comuta pe o altă tavă.
				Dacă tava este goală, indicatorul luminos clipeşte și se aude un sunet de eroare, dacă această opțiune este activată.
	Bypass (Alimentare Manuală)	Se utilizează la indicarea tipului de hârtie alimentat în <i>Tava Manuală.</i>	A	Dacă este selectată <i>Tava Manuală</i> va fi afişată opțiunea <i>Paper Type</i> (Tip Hârtie). Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta <i>Tipul de Hârtie</i> dorit, apoi se apasă [Enter].
				Dacă se utilizează <i>Tava Manuală</i> , se va verifica dacă a fost alimentată în prealabil cu hârtia necesară.

Funcții Speciale de Copiere

Funcțiile Speciale de *Copiere* disponibile pot fi accesate prin apăsarea *tastei Menu/Exit* și apoi prin selectarea opțiunii *Copy Features* de pe afișaj.



Descrierea Funcțiilor

FUNCȚIA	ΟΡŢΙUΝΙ	CUM SE SELECTEAZĂ
ID Card Copy	-	➢ Se apasă [Menu/Exit].
(Copie Carte de Identitate)		 Se utilizează Tastele de Navigare pentru a selecta [Copy Features] şi se apasă [Enter]
 Se utilizează la copierea ambelor fețe ale unei cărți de identitate 		 Se utilizează Tastele de Navigare pentru a selecta [ID Card Copy] şi apoi se apasă [Enter].
sau carnet de conducere, pe o singură coală de hârtie.		 Se afişează [Press Start S 1]. Se alimentează Fața 1 a documentului pe Ecranul Documentului şi se apasă [Start].
		Se repetă operațiunea pentru Fața 2 la afişarea mesajului [Press Start S 2].
		Ambele fețe ale Documentului de identitate vor fi imprimate pe o singură coală.

Edge Erase (Ştergere Margini) • Se utilizerază la "curățarea" marginilor unui document	Off (Dezactivat)	Se utilizează la dezactivarea funcției.	A	Se apasă [Menu/Exit]. Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a
	Small Orig Edges (Margini înguste)	Se utilizează la ştergerea a 6 mm din marginea documentului.		selecta [Copy Features] și se apasă [Enter] Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta [Edge Erase] și apoi se apasă [Enter].
original, de exemplu dacă acestea sunt zdrențuite sau au orificii sau urme de capse.	Binder Holes (Orificii de Legare)	Se utilizează la ştergerea a 24 mm din marginea din stânga a documentului.		Se selectează opțiunea dorită pentru <i>Edge</i> <i>Erase</i> și apoi se apasă [Enter] pentru a salva selecția efectuată.
	Book Center & Edges (Centru & Margini Carte)	Se utilizează la ștergerea a 6 mm din marginea din stânga și din dreapta a documentului.		
	Border Surround (Contur)	Se utilizează la crearea unui contur de-a lungul tuturor marginilor documentului.		
Margin Shift (Deplasare	Off (Dezactivat)	Se utilizează la dezactivarea funcției.	 > Se apasă [Menu/Exit]. > Se utilizează Tastele de Navigare 	Se apasă [Menu/Exit]. Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a
 Se utilizează la crearea unei margini de 	Auto Center (Centrare Automată)	Se utilizează la centrarea imaginii pe coală.	•	selecta [Copy Features] și se apasă [Enter] Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta [Margin Shift] și se apasă [Enter].
legare a documentului.	Left Margin (Marginea din Stânga)	Se utilizează la introducerea unei valori a deplasării pentru marginea din stânga.		Se selectează opțiunea dorită pentru Deplasare Margine și se apasă [Enter].
	Right Margin (Marginea din Dreapta)	Se utilizează la introducerea unei valori a deplasării pentru marginea din dreapta.		deplasării folosind <i>Tastatura Numerică</i> și se apasă [Enter].
	Top Margin (Marginea de Sus)	Se utilizează la introducerea unei valori a deplasării pentru marginea de sus.		
	Bottom Margin (Marginea de Jos)	Se utilizează la introducerea unei valori a deplasării pentru marginea de jos.		
Book Copy (Copiere Carte)	Off (Dezactivat)	Se utilizează la dezactivarea funcției.	>	La copierea documentelor legate se utilizează <i>Ecranul Documentului</i> .
--	---	--	---	---
 Se utilizează la copierea documentelor legate. Dacă 	Left Page (Pagina din Stânga)	Se utilizează la copierea paginii din stânga a unui document legat.	AA	Se apasă [Menu/Exit]. Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta [Copy Features] și se apasă [Enter]
documentul este prea gros, capacul trebuie ridicat până când balamalele	Right Page (Pagina din Dreapta)	Se utilizează la copierea paginii din dreapta a unui document legat.	A	Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta [Book Copy] și se apasă [Enter]. Se selectează optiunea dorită pentru
sunt prinse de opritor iar apoi trebuie închis.	Both Pages (Ambele Pagini)	Se utilizează la copierea ambelor pagini ale unui document legat.		Copiere Carte și se apasă [Enter].
Auto Suppress	On (Activat)	Se utilizează la activarea	≻	Se apasă [Menu/Exit].
(Suprimare Automată)		funcției <i>Auto Suppress</i> (Suprimare Automată).	>	Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta [Copy Features] și se apasă [Enter]
 Se utilizează la copierea documentelor care necesită îndepărtarea fundalului. Off (Dezactivat) Se utilizează la dezactivarea funcției. 	A A	Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta [Auto Suppress] și se apasă [Enter]. Se selectează [On] și se apasă [Enter].		
Covers (Coperți)	Off (Dezactivat)	Se utilizează la dezactivarea funcției.	AA	Se apasă [Menu/Exit]. Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a
 Se utilizează pentru adăugarea automată de coperți la setul de conii folosind 	Front (Doar Frontală)	Se utilizează la adăugarea unei coperți frontale imprimate sau neimprimate la copiile efectuate.	 selecta [Copy Feat Se utilizează <i>Taste</i> a selecta [Covers] 	selecta [Copy Features] și se apasă [Enter] Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta [Covers] și se apasă [Enter].
suporturi de copiere dintr-o altă tavă.	Back (Doar Spate)	Se utilizează la adăugarea unei coperți imprimate sau neimprimate la spatele copiilor efectuate.	~	Coperți și se apasă [Enter]. Se selectează <i>Tava cu Hârtie</i> care conține suportul de copiere pentru coperți și se
	Front & Back (Frontală și Spate)	Se utilizează la adăugarea unei coperți imprimate sau neimprimate atât în fața, cât și la spatele copiilor efectuate.	A	Se selectează [Blank] (Neimprimată) sau [Printed] (Imprimată) în funcție de cerințe și se apasă [Enter].

Copierea

Transparencies (Transparente) Se utilizează la crearea unui singur set de transparente cu separatoare imprimate sau neimprimate.	Off (Dezactivat) Bypass (Alimentare Manuală)	Se utilizează la dezactivarea funcției. Se utilizează la crearea unui singur set de transparente cu un separator imprimat sau neimprimat între fiecare transparent.	 > Se apasă [Menu/Exit]. > Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta [Copy Features] şi se apasă [Enter] > Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta [Transparencies] şi se apasă [Enter]. > Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta [Bypass] şi se apasă [Enter]. > Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta [Bypass] şi se apasă [Enter]. > Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta [Off] (Dezactivat), [Printed] (Imprimat) sau [Blank] (Neimprimat) pentru separatoare şi apoi se apasă [Enter].
			Se selectează o Tavă cu Hârtie pentru separatoare şi se apasă [Enter].
Create Booklet (Creare Broşuri) • Se utilizează la copierea unui document pe față-verso și la aranjarea	On (Activat) Off (Dezactivat)	Se utilizează la activarea funcției <i>Create Booklet</i> (Creare Broşuri). Se utilizează la dezactivarea funcției.	 > Se apasă [Menu/Exit]. > Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta [Copy Features] şi se apasă [Enter] > Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta [Create Booklet] şi se apasă [Enter].
paginilor astfel încît după împăturire să rezulte o broșură.			Se selectează [On] şi se apasă [Enter].
N Up (Mai Multe pe Pagină)	Off (Dezactivat)	Se utilizează la dezactivarea funcției.	 > Se apasă [Menu/Exit]. > Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a
 Se utilizează la imprimarea a 2 sau 4 imagini micşorate pe aceeaşi coală. 	ie utilizează a imprimarea a sau 4 imagini nicșorate pe ceeași coală.2 Up (2 pe Pagină)Se utilizează la imprimarea imaginilor de pe două documente originale pe o singură pagină.	 selecta [Copy Features] şi se apasă [Enter] > Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta [N Up] şi se apasă [Enter] > Se selectează optiunea derită pentru Mai 	
	4 Up (Patru pe Pagină)Se utilizează la imprimarea imaginilor de pe patru documente originale pe o singură pagină.		Multe pe Pagină și se apasă [Enter].

Copierea

Funcții Compatibile

Următorul tabel prezintă compatibilitatea funcțiilor între ele. De asemenea arată ce zonă de intrare poate fi folosită pentru o funcție, ca de exemplu *Alimentatorul de Documente* sau *Ecranul Documentului*.

FUNC	ȚIA DE PIERE	Alimentatorul de Documente sau Ecranul Documentului	ID Copy	Book Copy	Create Booklet	N Up	Edge Erase	Margin Shift	Auto Suppress	Covers	Trans- paren- cies
ID	Сору	Ecran Document									
Bool	к Сору	Ecran Document	Х								
Create Boo Bro	oklet (Creare oşuri)	Alimentator Documente	X	Х							
N Up (Mai Multe pe	2 Up	Ecran /Alimentator de Documente	X	Х	0						
Pagină)	4 Up (Patru pe Pagină)	Alimentator Documente	X	Х	X						
Edge Erase	Small Orig Edges	Ecran Document	X	Х	X	X					
(Ştergere Margini)	Binder Holes (Orificii de Legare)	Ecran /Alimentator de Documente	X	x	X	0					
	Book Center & Edges (Centru & Margini Carte)	Ecran Document	x	0	x	Х					
	Border Surround (Contur)	Ecran /Alimentator de Documente	X	x	0	0					
Margin Shift	Auto Center	Ecran Document	X	X	X	X	O Numai Small Orig				
(Deplasare Margine)	Left	Ecran /Alimentator de Documente	X	0	X	X	O Nu la Book Center & Edges				
	Right	Ecran /Alimentator de Documente	X	0	X	Х	O Nu la Book Center & Edges				
	Тор	Ecran /Alimentator de Documente	X	0	X	X	O Nu la Book Center & Edges				
	Bottom	Ecran /Alimentator de Documente	X	0	X	X	O Nu la Book Center & Edges				
Auto S (Suprimar	Suppress e Automată)	Ecran /Alimentator de Documente	X	0	0	0	0	0			
Covers (Coperți)		Ecran /Alimentator de Documente	X	0	X	X	O Nu la Book Center & Edges	O Nu la Auto Center	0		
Transp (Trans	parencies parente)	Ecran /Alimentator de Documente	x	0	X	X	0	O Nu la Auto Center	0	X	

	JU.
-	D
Ì	D
3	5
(5
1	5

FUNC	CȚIA DE PIERE	Alimentatorul de Documente sau Ecranul Documentului	ID Copy	Book Copy	Create Booklet	N Up	Edge Erase	Margin Shift	Auto Suppress	Covers	Trans- paren- cies
R/E	%	Ecran /Alimentator de Documente	X	0	X	X	O Numai la Binder Holes & Border Surround	X	0	0	0
	AutoFit	Ecran Document	X	x	X	X	O Numai Small Orig	X	0	Х	0
	Clone (Clonare)	Ecran Document	X	0	X	X	O Numai Small Orig	Х	0	Х	0
C	ollate	Ecran /Alimentator de Documente	X	x	X	X	O Nu la Book Center & Edges	0	0	0	X

Legendă: O

Х

Compatibilă

= Incompatibilă

4 Hârtia și Alte Suporturi de Imprimare/Copiere

O *Tavă pentru Hârtie* și o *Tavă Manuală* sunt disponibile ca standard la *Xerox WorkCentre 4118*. O a doua *Tavă pentru Hârtie* poate fi achiziționată opțional.

Alimentarea cu Hârtie	4-2
Configurarea Formatului Hârtiei	4-8
Specificații pentru Suportul de Imprimare/Copiere	4-9

Alimentarea cu Hârtie

Pregătirea Hârtiei pentru Alimentare

Înainte de a încărca hârtia în *Tăvile pentru Hârtie*, se filează marginile. Această operație separă colile care sunt lipite și reduce posibilitatea apariției blocajelor.

Pentru a evita blocarea hârtiei și alimentarea greșită, nu se scoate hârtia din pachet decât dacă este nevoie.

Utilizarea Tăvilor pentru Hârtie

Alimentarea Tăvilor pentru Hârtie

Aparatul se alimentează cu hârtie conform instrucțiunilor. În funcție de configurația aparatului, sunt disponibile până la două *Tăvi pentru Hârtie*. *Tăvile pentru Hârtie* pot conține maxim 550 de coli de hârtie obișnuită de 80 g/m2.



Pentru a alimenta hârtia, se deschide Tava pentru Hârtie.





 Se apasă placa presoare în jos, până când se blochează în locaş.





 Se reglează ghidajul din spate pentru hârtie până la dimensiunea necesară.

În funcție de țară, formatul implicit este A4 sau Letter.

- Pentru a alimenta cu hârtie de alt format se mută Ghidajul din Spate în poziția dorită.
- Tăvile pentru Hârtie pot conține maxim 550 de coli de hârtie obişnuită de 80 g/m2. Se utilizează numai hârtie format A4, Letter, Folio sau Legal.





 Dacă se întâmpină probleme cu alimentarea, hârtia trebuie întoarsă pe celalaltă parte, iar dacă problemele continuă, se recomandă utilizarea Tăvii Manuale. Se filează hârtia şi se introduce în tavă.

Dacă se alimentează Hârtie cu Antet, se verifică mai întâi dacă antetul este cu fața în sus iar marginea de sus a colii este în partea dreaptă.





 Se verifică dacă hârtia este poziționată sub opritor.

Nu se umple peste Linia pentru Marcaj Maxim.







- La imprimarea direct de pe PC, se verifică dacă s-a selectat corect Sursa Hârtiei şi formatul acesteia din aplicația software.
- Se poziționează Ghidajul Lateral, strângând pârghia şi glisând-o spre teancul de hârtie până când atinge uşor marginea teancului.

Nu se apasă tare ghidajul pe marginea hârtiei.

> Se închide Tava pentru Hârtie.





Se vor consulta instrucțiunile de la "Configurarea Formatului Hârtiei" la pagina 4-8 pentru a configura formatul corect pentru Tava de Hârtie.



Pentru a selecta o tavă pentru hârtie, se va apăsa tasta [Paper Supply] până când simbolul pentru tava dorită este iluminat în Grupul de Indicatori de Stare.

Tava 1 și Tava Manuală sunt disponibile ca standard, Tava 2 este optională.

Dacă apar indicatoarele luminoase de la două tăvi în acelasi timp, functia Auto Tray Switching (Comutare automată între tăvi) este activă. Când hârtia se epuizează în una dintre tăvi, aparatul va comuta automat pe cealaltă tavă.



Sursa de Hârtie

Utilizarea Tăvii Manuale

Tava Manuală se află în partea dreaptă a aparatului. Când nu este folosită, tava poate fi închisă. Astfel aparatul ocupă mai putin loc. Tava Manuală se utilizează pentru imprimarea transparentelor, etichetelor, plicurilor sau cărților poștale și pentru a asigura introducerea rapidă a tipurilor de hârtie care nu sunt încărcate în Tava pentru Hârtie.

Suportul de Imprimare/Copiere acceptat este hârtia obișnuită, cu dimensiuni cuprinse între 98 x 148 mm și 216 x 356 mm (Format US Legal – 8,5" x 14") și cu densități cuprinse între 60 g/m2 și 160 g/m2.

Tabelul următor prezintă înălțimea maximă a teancului pentru fiecare tip de suport de imprimare / copiere.

TIP HÂRTIE	ÎNĂLȚIMEA MAXIMĂ A TEANCULUI
Obişnuită/Standard/Colorată și Preimprimată	100 de coli sau 9 mm
Plicuri	10 plicuri sau 9 mm
Transparente	30 de coli sau 9 mm
Etichete	10 coli sau 9 mm
Carton	10 coli sau 9 mm

1 Înălțimea se măsoară așezând teancul de coli pe o suprafață plană.

Alimentarea Tăvii Manuale



 Se îndreaptă orice ondulație de pe cartoane, plicuri și etichete înainte de a fi încărcate în Tava Manuală.

- Se lasă în jos Tava Manuală, localizată în partea dreaptă a aparatului.
- Se desfăşoară Extensia Suportului pentru hârtie.



Tava Manuală



Se pregăteşte teancul de hârtie sau plicuri pentru alimentare, flexându-l înainte şi înapoi sau filându-l. Se aliniază marginile pe o suprafață plană.





- Transparentele se țin de margini și se evită atingerea părții pe care se va imprima.
- Se încarcă materialul de imprimat cu faţa pe care se imprimă în jos şi lipită de marginea din dreapta a tăvii.





 Se reglează ghidajul hârtiei la grosimea teancului materialului de imprimat.

Se verifică dacă nu s-au alimentat prea multe suporturi de imprimare / copiere. Teancul nu trebuie să depăşească *Linia pentru Marcajul Maxim.*





Pentru a selecta Tava Manuală, se va apăsa tasta [Paper Supply] până când indicatorul pentru Tava Manuală este iluminat în Grupul de Indicatori de Stare.

Dacă este selectată Tava Manuală, va fi afişată opțiunea Paper Type (Tip Hârtie). Se utilizează Tastele de Navigare pentru a selecta Tipul de Hârtie dorit, apoi se apasă [Enter].





Se vor consulta instrucțiunile de la "Configurarea Formatului Hârtiei" la pagina 4-8 pentru a configura formatul corect pentru Tava Manuală.

Configurarea Formatului Hârtiei

După alimentarea *Tăvii pentru Hârtie*, trebuie configurat *Formatul Hârtiei*. Pentru a configura *Formatul Hârtiei* implicit pentru fiecare tavă, se vor urma instrucțiunile de mai jos.



> Se apasă tasta [Machine Status] de pe Panoul de Comandă.



- Se selectează [Machine Setup] cu ajutorul *Tastelor de Navigare* şi se apasă [Enter].
 Pe ecran, pe rândul de jos, apare mesajul [Tray 1 Size] (Format Tava 1).
- > Se apasă [Enter] pentru a continua.



- Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează Formatul Hârtiei dorit, iar apoi se apasă [Enter] pentru a salva selecția efectuată.
- Se repetă procedutra pentru [Tray 2 Size] (Format Tava 2) dacă aceasta este disponibilă, și pentru [Bypass Size] (Format Tava Manuală).



Se apasă [Menu/Exit] pentru a ieşi din fiecare nivel al meniului şi a reintra în modul aşteptare.

Specificații pentru Suportul de Imprimare/ Copiere

Formate și Tipuri ale Suportului de Imprimare/Copiere

În tabelul de mai jos sunt prezentate formatele suporturilor de imprimare/copiere care pot fi folosite cu *Tava pentru Hârtie* și cu *Tava Manuală*, și cantitățile care pot fi încărcate.

FORMAT SUPORT	CAPACITATEA SURSEI DE ALIMENTARE ^a					
	Tava pen	tru Hârtie	Tava Manuală			
Hârtie obișnuită						
Letter (8,5" x 11")	DA	550	DA	100		
Folio (8,5" x 13")	DA	550	DA	100		
Legal (8,5" x 14")	DA	550	DA	100		
Executive (7,25" x 10,5")	NU	0	DA	100		
A4 (210 x 297 mm)	DA	550	DA	100		
B5 (182 x 257 mm)	NU	0	DA	100		
A5 (148 x 210 mm)	NU	0	DA	100		
Plicuri						
Nr. 10 (8,5" x 14")	NU	0	DA	10		
C5 (162 x 229 mm)	NU	0	DA	10		
DL (110 x 220 mm)	NU	0	DA	10		
Monarch (3,87" x 7,5 ")	NU	0	DA	10		
B5 (182 x 250 mm)	NU	0	DA	10		
Etichete ^b						
Letter (8,5" x 11")	NU	0	DA	10		
A4 (210 x 297 mm)	NU	0	DA	10		
Transparente ^b						
Letter (8,5" x 11")	NU	0	DA	30		
A4 (210 x 297 mm)	NU	0	DA	30		
Carton ^b						
A6 (105 x 148,5 mm)	NU	0	DA	10		
Carte Poştală (4" x 6")	NU	0	DA	10		
Hagaki (5,83" x 8,27")	NU	0	DA	10		

(1) a. Capacitatea maximă poate fi mai mică, în funcție de grosimea hârtiei.

b. Dacă apar blocaje, se alimentează Tava Manuală cu câte o coală odată.

NOTĂ: Pentru informații privitoare la specificațiile pentru Suportul de Imprimare/Copiere, se consultă "Specificații Generale" care începe la pagina 11-6.

La selectarea sau la alimentarea hârtiei, a plicurilor, sau a altor tipuri speciale de suporturi de imprimare, se vor respecta următoarele prevederi:

- Încercarea de a imprima pe hârtie deteriorată, ondulată, cutată sau ruptă poate provoca blocaje sau imprimări de calitate inferioară.
- Se va folosi numai hârtie de bună calitate, adecvată pentru copiatoare. Se va evita hârtia cu imprimeuri în relief, cu perforații sau cu textură prea netedă sau prea aspră.
- Hârtia se depozitează în ambalajul topului de hârtie până în momentul utilizării efective. Cartoanele nu se depozitează pe podea, ci pe paleți sau pe rafturi. Nu se aşează obiecte grele peste topul de hârtie, indiferent dacă aceasta este ambalată sau nu. Hârtia se depozitează în locuri ferite de umezeală sau de alte condiții care ar putea cauza încrețirea sau ondularea acesteia.
- Pe perioada depozitării se vor folosi ambalaje care protejează de praf şi umezeală (pungi sau recipiente din plastic).
- Se foloseşte întotdeauna hârtie sau suporturi de imprimare/copiere conforme cu specificațiile prezentate în "Specificații Generale" la pagina 11-6.
- > Se utilizează numai plicuri fără defecte, cu pliuri îndoite corect.
 - NU se folosesc plicuri cu agrafe.
 - NU se folosesc plicuri cu fereastră, cu căptuşeală, cu închidere autoadezivă sau alte materiale sintetice.
 - NU se utilizează plicuri cu defecte.
- > Se recomandă ca tipurile de hârtie specială să fie alimentate câte o coală odată.
- > Se vor folosi doar suporturi speciale de imprimare recomandate pentru imprimarea laser.
- Pentru a preveni lipirea transparentelor sau a etichetelor, acestea se vor îndepărta din tava de ieşire pe măsură ce sunt imprimate.
- > Aşezați transparentele pe o suprafață plană după ce le scoateți din aparat.
- Filmul nu trebuie lăsat în tava pentru hârtie pentru perioade îndelungate de timp. Pe acesta se poate depune praf sau murdărie şi imprimarea poate rezulta cu pete.
- Pentru a evita petele cauzate de amprente, transparentele şi hârtia tratată se vor manevra cu grijă.
- > Pentru a evita decolorarea, transparentele nu se expun timp îndelungat la lumina soarelui.
- Suporturile de imprimare / copiere se depozitează la temperaturi între 15°C şi 30°C (59°F şi 86°F). Umiditatea relativă trebuie să fie între 10 % şi 70 %.

- În Tava Manuală nu se alimentează mai mult de 10 coli de suport special de imprimare odată.
- Se verifică dacă materialul adeziv al etichetelor poate suporta o temperatură de ardere de 200°C (392°F) timp de 0,1 secunde.
- > Asigurați-vă că nu există material adeziv expus între etichete. Materialul expus poate cauza desprinderea etichetelor în timpul imprimării şi aceasta poate provoca blocaje ale hârtiei. Adezivul expus poate deteriora, de asemenea, componentele aparatului.
- Nu alimentați aparatul cu aceeaşi coală cu etichete de mai multe ori. Adezivul de pe spate este conceput pentru o singură trecere prin aparat.
- Nu folosiți etichete care se desprind de pe coala suport sau sunt cutate, au pungi de aer sau sunt în alt fel deteriorate.

5 Fax (numai la modelul 4 în 1)

Funcția *Fax* este disponibilă ca standard la *Xerox WorkCentre 4118*, numai la modelul 4 în 1.

	Procedura de Transmisie prin Fax
	Metode de Formare
	Funcții Fax Elementare
	Funcții Fax Speciale
	Transmitere Faxuri mai Departe
\succ	Configurare Cutie Poștală
	Proceduri pentru Cutia Poştală
≻	Opțiuni de Configurare Fax

Procedura de Transmisie prin Fax



Alimentatorul de Documente:

- Se îndepărtează toate capsele și agrafele înaintea alimentării.
- Se potrivesc ghidajele glisante ale documentului la dimensiunea dorită.
- Se introduc cu grijă documentele în Alimentatorul de Documente, cu partea imprimată în sus.

Prima pagină trebuie să fie deasupra, cu antetul către partea din spate sau din stânga a aparatului.

 Se aliniază teancul la marginile din stânga şi spate ale tăvii.
 Se potrivesc ghidajele astfel încât să atingă uşor marginea documentelor.



Pot fi încărcate cel mult 40 de coli de hârtie standard de 80 g/m2. Densitatea variază între 45 şi 105 g/m2. Formatul variază de la B5 (176 x 250 mm) la Legal (8,5" x 14"). Pentru specificații complete despre Alimentatorul de Documente se consultă "Specificații Scaner şi Copiator" la pagina 11-5.

Ecranul Documentului:

 Când se foloseşte Ecranul Documentului se verifică să nu fie documente încărcate în Alimentatorul de Documente.

> Dacă în timpul operațiunii de scanare Alimentatorul de Documente este lăsat deschis, acest lucru va afecta calitatea imaginii și gradul de consumare al tonerului.

 După terminarea lucrării, Alimentatorul de Documente trebuie închis.



Se ridică Alimentatorul de Documente şi se aşează documentele cu partea imprimată în jos pe Ecranul Documentului.

Se aliniază la săgeata de registrație în colțul din stânga spate.

 Se lasă în jos Alimentatorul de Documente.



Selectarea tastei Fax

Pentru a activa modul Fax se apasă tasta [Fax].

Tasta *Fax* rămâne iluminată la selectare.

Tasta Fax





⁼ax (numai la modelul 4 în 1)

- Selectarea Funcțiilor Fax
- Pentru mai multe informații despre functiile de Fax disponibile, se va consulta "Funcții Fax Elementare" la pagina 5-8 și "Funcții Fax Speciale" la pagina 5-10.
 - Se apasă tasta funcției Fax dorite de pe Panoul de Comandă.

Functiile elementare pentru lucrările de Fax sunt Lighten/ Darken (Mai Deschis/Mai Închis), 1-2 Sided (Fată / Verso), Original Type (Tipul Documentului), Color Original (Document Color) si Resolution (Rezolutie).

Pentru mai multe informații despre funcțiile de Fax disponibile, se va consulta "Funcții Fax Elementare" la pagina 5-8 și "Funcții Fax Speciale" la pagina 5-10.

Se selectează valoarea dorită pentru această optiune folosind Tastele de Navigare iar apoi se apasă [Enter].





Introducerea Numărului de Fax

- Există mai multe metode de introducere a numărului aparatului corespondent. Pentru mai multe informatii se consultă "Metode de Formare" la pagina 5-6
- > Se introduce numărul de telefon al aparatului corespondent prin intermediul Tastaturii Numerice.
- > Dacă a fost introdus un număr incorect, se folosesc Tastele de Navigare pentru a selecta numărul incorect. Se tastează apoi numărul corect.

Numărul introdus se poate şterge în întregime apăsând tasta [Clear/Clear All].





Se apasă Start

- Se apasă [Start] pentru a începe lucrarea de Fax.
- Dacă pe ecran apare mesajul [Scan Another?] şi este necesară scanarea unui alt document, se alimentează următorul document şi se selectează [Yes]. Se apasă [Enter] pentru a continua.

Procedura se continuă până la scanarea tuturor documentelor.

 Când toate documentele au fost scanate, se selectează [No] și apoi se apasă [Enter].

Faxul este scanat și apoi transmis.



Starea Lucrării

- Pentru a vedea starea unei lucrări, se apasă tasta [Job Status].
- Se va afişa o listă a lucrărilor curente şi detalii despre acestea.
- Pentru a şterge o lucrare, se selectează lucrarea respectivă şi se apasă [Enter]. Se selectează [Cancel Job?] (Anulare Lucrare?) şi se apasă [Enter]. Când apare mesajul de confirmare, se selectează [1:Yes] şi se apasă [Enter].
- Se apasă [Menu/Exit] pentru ieşire din funcția Stare Lucrare.



Tastele de Navigare

Start



Metode de Formare

Există mai multe metode de introducere a unui număr de fax sau a unui grup de numere de fax. Tabelul de mai jos identifică și explică toate metodele de formare disponibile.

METODA DE FORMARE	INSTRUCȚIUNI
Formarea prin Intermediul	> Se alimentează originalele şi se apasă tasta [Fax].
Se folosește la introducerea	 Se introduce numărul de telefon al aparatului corespondent prin intermediul <i>Tastaturii Numerice</i>.
Tastaturii Numerice.	 Se apasă [Start] pentru a trimite faxul.
Formarea Rapidă	> Se alimentează originalele şi se apasă tasta [Fax].
• Se utilizează la accesarea unui	> Se programează funcțiile necesare lucrării.
numar de fax care a fost stocat în prealabil în memoria aparatului.	 Se apasă [Speed Dial] şi se introduce numărul de Formare Rapidă (un număr între 1 şi 200).
	Va fi afişat numele, iar documentul va fi scanat în memorie, gata pentru a fi trimis.
	Pentru documente încărcate de pe Ecranul Documentului, pe ecran se va afişa cererea de transmitere a unei noi pagini. Se selectează [Yes] pentru a adăuga mai multe documente şi [No] pentru a începe transmisia. Se apasă [Enter] pentru a continua.
	Numărul de fax stocat în locația de formare rapidă va fi format automat, iar documentul va fi transmis.
Formarea în Grup	> Se alimentează originalele şi se apasă tasta [Fax].
• Se utilizează la accesarea unui grup	> Se programează funcțiile necesare lucrării.
de numere care au fost stocate in prealabil în memoria aparatului.	 Se apasă [Speed Dial] şi se introduce numărul Grupului de Formare (de la 1 la 200).
	 Când numărul dorit este afişat, se apasă tasta [Enter].
	Documentul este scanat în memorie.
	Pentru documente încărcate de pe Ecranul Documentului, pe ecran se va afişa cererea de transmitere a unei noi pagini. Se selectează [Yes] pentru a adăuga mai multe documente şi [No] pentru a începe transmisia. Se apasă [Enter] pentru a continua.
	Documentul este trimis automat la fiecare dintre membrii Grupului.

> Se alimentează originalele și se apasă tasta [Fax]
Afişajul cere un număr fax de destinație.
Se introduce primul număr de fax şi se apasă [Enter].
 Se afişează mesajul "Another No?" (Alt Număr?) Se selectează [Yes] pentru a adăuga un alt număr şi se apasă [Enter].
Procedura se repetă până când toate numerele au fost introduse. Se selectează [No] şi se apasă [Enter].
Documentele sunt scanate și trimise prin fax către destinațiile introduse.
Se alimentează originalele şi se apasă tasta [Fax].
≻ Se apasă [Manual Dial].
Se aude tonul iar pe afişajul <i>LCD</i> apare mesajul "Phone" (Telefon).
Se formează numărul de fax. Când se aude tonul de fax se apasă [Start] pentru a începe transmiterea.
Se alimentează originalele şi se apasă tasta [Fax].
> Se apasă [Redial/Pause].
Ultimul număr este format automat. Documentele sunt scanate și transmise.
> Se alimentează originalele şi se apasă tasta [Fax].
> Se apasă [Redial/Pause] timp de două secunde.
Memoria de Reformare reține ultimele 10 numere apelate.
 Se utilizează Tastele de Navigare pentru a selecta opțiunea dorită şi apoi se apasă [Enter].
Pentru a forma numărul se apasă [Start]. Faxul este scanat automat şi apoi transmis.

Funcții Fax Elementare

Sunt disponibile cinci funcții *Fax* elementare. Aceste funcții pot fi selectate folosind tastele funcționale de pe *Panoul de Comandă*:

Original Type (Tipul Documentului)



Descrierea Funcțiilor

FUNCȚIA	ΟΡŢΙUΝΙ			INSTRUCȚIUNI
Lighten/Darken	Lighten/Darken 5 Setări pentru Contrast			Se apasă [Fax].
(Mai Deschis/ Mai Închis)			> :	Se apasă [Lighten / Darken]
 Se foloseşte pentru a regla 			> (Cu ajutorul <i>Tastelor de Navigare</i> , se selectează o setare pentru contrast.
contrastul în cazul unui document cu imagini prea șterse sau prea întunecate.		1 1	Zona de selecție se deplasează pe afişaj la stânga sau la dreapta la fiecare apăsare de tastă. Cu cât zona de selecție se află mai în dreapta, cu atât contrastul e mai întunecat.	
			>	Se apasă [Enter] pentru a salva selecția făcută.
Original Type	Text	Se folosește pentru documente	> :	Se apasă [Fax].
(Tipul Documentului)		care conțin mai ales text.		Se apasă [Original Type].
 Se foloseşte pentru a 	Mixed osește a tipul nentului nat.Mixed (Mixt)Se fo cu te: Se fo (Foto)	Se folosește pentru documente cu text intercalat cu grafică.	> :	Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta opțiunea dorită și apoi se apasă
selecta tipul documentului de scanat.		Se foloseşte pentru fotografii.		[Enter].

Color Original (Document Color) • Se utilizează la scanarea şi transmiterea unui document color.	On (Activat)	 Se utilizează la scanarea şi transmiterea unui document color către faxul corespondent. Pentru a utiliza această funcție, faxul corespondent trebuie să poată recepționa faxuri color. 	 > Se apasă [Fax]. > Se apasă [Color Original]. > Cu ajutorul <i>Tastelor de Navigare</i> se selectează [On] și se apasă [Enter].
Resolution (Rezoluție) • Se folosește pentru a accentua conturarea și claritatea.	Standard Fine (Fin)	Se folosește pentru documente cu caractere de dimensiuni normale. Se folosește pentru documente care conțin caractere mărunte sau linii subțiri. Se folosește de asemenea la transmiterea faxurilor color.	 > Se apasă [Fax]. > Se apasă [Resolution]. > Se utilizează <i>Tastele de Navigare</i> pentru a selecta opțiunea dorită și apoi se apasă [Enter].
	Super Fine (Superfin)	Se folosește pentru documente cu detalii extrem de fine. Această funcție se poate utiliza numai dacă și aparatul corespondent acceptă rezoluția <i>Super Fine</i> .	

Funcții Fax Speciale

Funcțiile Speciale de *Fax* disponibile pot fi accesate prin apăsarea *tastei Menu/Exit* și apoi prin selectarea opțiunii *Fax Features* de pe afișaj.



Descrierea Funcțiilor

FUNCȚIA		ΟΡŢΙUΝΙ	INSTRUCȚIUNI
Toll Save (Economie impulsuri) • Se utilizează la configurarea unei perioade cu preț redus la impulsuri pentru transmiterea faxurilor.	Off (Dezactivat)	Se utilizează la dezactivarea funcției.	 > Se apasă [Menu/Exit]. > Cu ajutorul <i>Tastelor de Navigare</i> se selectează [Fax Features] şi se apasă [Enter].
	On (Activat)	Se utilizează la activarea funcției.	
			> Se selectează [Toll Save] şi se apasă [Enter].
			> Se selectează [On] și se apasă [Enter].
			Se selectează [Start Time] (Timp Începere) şi se introduce o dată şi o oră pentru începutul perioadei de <i>Economie Impulsuri</i> . Se apasă [Enter] pentru a continua.
			 Se selectează [End Time] (Timp Terminare) şi se introduce o dată şi o oră pentru sfârşitul perioadei de <i>Economie Impulsuri</i>. Se apasă [Enter] pentru a continua.

Memory Fax (Fax din Memorie) • Se utilizează la transmiterea unui fax din memorie.	No. (Nr.)	Se utilizează la introducerea numărului de fax pentru aparatul corespondent.	 Se apasă [Menu/Exit]. Cu ajutorul <i>Tastelor de Navigare</i> se selectează [Fax Features] şi se apasă [Enter]. Se selectează [Memory Fax] şi se apasă [Enter]. Se introduce numărul de fax pentru aparatul corespondent. Se apasă [Enter] pentru a continua. Se afişează mesajul <i>Another No?</i>; dacă este necesar, se va introduce un alt număr şi se va apăsa [Enter]. Când toate numerele au fost introduse, documentele sunt scanate şi stocate în memorie. Faxul este apoi trimis din memorie
 Delay Fax (Transmitere Fax Temporizată) Se utilizează la configurarea unei ore anumite la care faxul va fi transmis. Când în memoria aparatului fax se află mai multe faxuri, este afişat mesajul de stare Delayed Fax (Transmitere Fax Temporizată). 			 > Se apasă [Menu/Exit]. > Cu ajutorul <i>Tastelor de Navigare</i> se selectează [Fax Features] şi se apasă [Enter]. > Se selectează [Delay Fax] şi se apasă [Enter]. > Se introduce numărul de fax cu ajutorul <i>Tastaturii Numerice</i> sau a <i>Formării Rapide</i>, și se apasă [Enter]. Dacă este necesar se introduce şi un alt număr. Când toate numerele au fost introduse se selectează [No] şi se apasă [Enter]. > Se introduce numele lucrării şi se apasă [Enter]. > Se introduce numele faxului şi se apasă [Enter]. > Pe afişaj apare ora curentă; se introduce o oră pentru transmiterea faxului şi se apasă [Enter]. Dacă se setează o oră trecută, lucrarea va fi transmisă la ora respectivă a zilei următoare. Documentele sunt scanate şi memorate înaintea transmiterii.

Priority Fax			Se apasă [Menu/Exit].
(Transmitere Fax cu Prioritate)			 Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [Fax Features] şi se apasă [Enter].
Această ontiune			> Se selectează [Priority Fax] şi se apasă [Enter].
se utilizează la transmiterea unui fax înaintea operațiunilor rezervate.			Se introduce numărul de fax cu ajutorul Tastaturii Numerice sau a Formării Rapide, şi se apasă [Enter]. Dacă este necesar se introduce şi un alt număr. Când toate numerele au fost introduse se selectează [No] şi se apasă [Enter].
			 Se introduce numele lucrării şi se apasă [Enter].
			Documentele sunt scanate și memorate înaintea transmiterii.
Polling	TX Poll	Se utilizează la stocarea	 Se apasă [Menu/Exit].
(Interogarea se utilizează la preluarea documentelor de la un fax corespondent. Aparatul poate fi de asemenea interogat de faxuri corespondente.	(Trans. cu Interogare)	unui document pentru a fi interogat de un aparat corespondent.	 Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [Fax Features] şi se apasă [Enter].
			> Se selectează [Polling] şi se apasă [Enter].
			> Se selectează [TX Poll] şi se apasă [Enter].
			Se introduce un Poll Code (Cod de Interogare) alcătuit din 4 cifre şi se apasă [Enter].
			Pentru a stoca documentele în memoria Bulletin Board se selectează [On]. Dacă stocarea în memoria Bulletin Board nu este necesară, se apasă [Off].
			Se apasă [Start] Documentele sunt scanate

	Delay RX Poll (Interogare Temporizată)	Se utilizează la preluarea unui document de pe un aparat corespondent la o anumită oră.	➢ Se apasă [Menu/Exit].
			 Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [Fax Features] şi se apasă [Enter].
			> Se selectează [Polling] şi se apasă [Enter].
			 Se selectează [Delay RX Poll] şi se apasă [Enter].
			 Se introduce numărul de fax cu ajutorul Tastaturii Numerice sau a Formării Rapide, şi se apasă [Enter].
			Pe ecran se afişează ora curentă; se introduce o oră de începere a interogării faxului corespondent. Atunci când apare ora corectă pe afişaj, se apasă [Enter].
			Dacă se setează o oră trecută, lucrarea va fi transmisă la ora respectivă a zilei următoare.
			Se introduce un Poll Code (Cod de Interogare) alcătuit din 4 cifre şi se apasă [Enter].
			Aparatul va apela aparatul corespondent la ora stabilită pentru a prelua documentul.
Batch TX	On	Activează funcția	≻ Se apasă [Menu/Exit].
 (Transmitere Lot) Se utilizează la transmiterea unor faxuri care trebuie să ajungă în acelaşi loc, într-un singur lot. 	(Activat) Off	Transmisie Lot. Dezactivează funcția Transmisie Lot.	 Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectea [Fax Features] şi se apasă [Enter].
	(Dezactivat) 7		Se utilizează Tastele de Navigare pentru a selecta [Batch TX] şi apoi se apasă [Enter].
			 Se selectează [On] şi se apasă [Enter]. Se introduce un <i>Batch Interval</i> (Interval de Transmitere a Documentelor din Lot) între 0 – 99 şi se apasă [Enter].
Secure Receive (Recepție Securizată) • Funcția trebuie activată în Fax Setup.	Print (Imprimare)	Imprimare faxuri securizate	➢ Se apasă [Menu/Exit].
			 Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [Fax Features] şi se apasă [Enter].
			 Se selectează [Secure Receive] şi se apasă [Enter].
			> Se selectează [Print] şi se apasă [Enter].
			> Se introduce parola şi se apasă [Enter].

Transmitere Faxuri mai Departe

Această funcție setează detaliile pentru transmitere faxuri mai departe. Setările se pot efectua pentru faxurile transmise sau recepționate și se poate imprima o copie la *WorkCentre 4118*.

Pentru a configura transmiterea faxurilor mai departe:



> Se apasă butonul [Machine Status].



Se apasă ▼ sau ▲ până când se afişează System Admin Tools (Instrumentele Administratorului de Sistem) şi se apasă [Enter].

Dacă *Instrumentele Administratorului de Sistem* au fost deja protejate cu parolă, se introduce parola și se apasă [Enter].



Se apasă < sau > până când se afişează Forward to Fax (Transmitere mai Departe către Fax) şi se apasă [Enter].



Se apasă < sau > până când se afişează condiția de transmitere a faxurilor mai departe şi se apasă [Enter].

Opțiunile sunt:

- Off nu se realizează transmiterea faxurilor mai departe
- RX se realizează transmiterea mai departe a faxurilor recepționate
- TX se realizează transmiterea mai departe a faxurilor transmise
- All se realizează transmiterea mai departe a faxurilor recepționate și a faxurilor transmise

Se introduce numărul faxului destinatar al faxurilor transmise mai departe și se apasă [Enter].



 Dacă se doreşte transmiterea mai departe a Faxului către alt număr, se apasă sau până când se afişează Yes (Da) şi apoi se apasă [Enter]. În caz contrar, se selectează No (Nu) şi se apasă [Enter].

Se introduce numărul faxului destinatar al faxurilor transmise mai departe și se apasă [Enter].



Dacă se doreşte imprimarea unei copii locale, se apasă < sau > până când se afişează Yes şi apoi se apasă [Enter]. În caz contrar, se selectează No şi se apasă [Enter].



Dacă se doreşte ştergerea destinatarului desemnat pentru transmiterea mai departe a faxurilor, se apasă
 sau
 până când se afişează Yes şi se apasă [Enter]. În caz contrar, se selectează No şi se apasă [Enter].

Configurare Cutie Poștală

Această funcție setează detaliile pentru transmitere faxuri mai departe. Setările se pot efectua pentru faxurile transmise sau recepționate și se poate imprima o copie la *WorkCentre 4118*.

Crearea unei Cutii Poștale

Pentru a crea o cutie poștală:



Se apasă butonul [Machine Status].



Se apasă ▼ sau ▲ până când se afişează System Admin Tools şi se apasă [Enter]. Dacă Instrumentele Administratorului de Sistem au fost deja protejate cu parolă, se introduce parola şi se apasă [Enter].



Se apasă < sau > până când se afişează Mailbox Setup (Configurare Cutie Poştală) şi se apasă [Enter].

Se apasă 🔻 sau 🗼 până când se afişează Mailbox (Cutie Poştală) și se apasă [Enter].



Se apasă sau până când se afişează Create (Creare) şi se apasă [Enter].



Se apasă < sau > până când se afişează Mailbox Type (Tip Cutie Poştală) şi se apasă [Enter]. Opțiunile sunt:

Set_Comp_MBX (confidențial) Set_Bull_MBX (buletin)



Se apasă < sau > până când se afişează Enter Box No (Introducere Nr. Cutie Poştală) şi se apasă [Enter].

Se introduce Numărul Cutiei Poștale și se apasă [Enter].



Dacă se doreşte protecţie prin parolă, se apasă < sau > până când se afişează Security (Securitate) şi se apasă [Enter].

Se apasă < sau 🕨 până când se afişează Yes (Da) și se apasă [Enter].

Se introduce parola nouă cu ajutorul tastaturii și se apasă [Enter].

Se introduce Mailbox Id (ID Cutie Poştală) cu ajutorul tastaturii și se apasă [Enter].



Dacă se doreşte crearea altei Cutii Poştale, se apasă < sau > până când se afişează Another (Alta) şi se apasă [Enter]. Se repetă paşii 6 şi 7.

Ştergerea unei Cutii Poştale

Pentru a șterge o cutie poștală:



Se apasă butonul [Machine Status].



➢ Se apasă ▼ sau ▲ până când se afişează System Admin Tools şi se apasă [Enter]. Dacă Instrumentele Administratorului de Sistem au fost deja protejate cu parolă, se introduce parola şi se apasă [Enter].



- Se apasă < sau > până când se afişează Mailbox Setup şi se apasă [Enter].
 - Se apasă 🔻 sau 🗼 până când se afişează Mailbox și se apasă [Enter].



- ≻ Se apasă ◄ sau ➤ până când se afişează Delete (Ştergere)şi se apasă [Enter].
- > Se introduce Numărul Cutiei care trebuie ștearsă.
- > Se introduce Parola pentru cutia poștală.

Se confirmă ștergerea.

Proceduri pentru Cutia Poştală

Meniul permite stocarea documentului într-o cutie poștală, ștergerea documentului din cutia poștală, imprimarea unui document din cutia poștală și interogarea unei cutii poștale. Cutiile Poștale sunt configurate de *Administratorul de Sistem*.

Stocarea documentelor într-o Cutie Poștală



- Alimentați documentele care se doresc a fi stocate în cutia poştală.
- > Se apasă tasta [Menu/Exit].



Cu ajutorul *Tastelor de Navigare* se selectează [Mailbox] şi se apasă [Enter].
 Se selectează [Store] (Stocare) şi se apasă [Enter].



Se introduce Numărul de Cutie pentru cutia poştală şi se apasă [Enter]. Documentele sunt scanate şi stocate în cutia poştală. Afişajul arată numărul de pagini stocate.

Imprimarea Conținutului Cutiei Poștale



- Se apasă tasta [Menu/Exit].
- Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [Mailbox] şi se apasă [Enter].





> Se selectează [Print] (Imprimare) și se apasă [Enter].



- > Se introduce Numărul de Cutie pentru cutia poștală și se apasă [Enter].
- Se introduce *Parola* pentru cutia poştală şi se apasă [Enter].
 Conținutul cutiei poştale este imprimat şi apoi şters.

Ştergerea Conținutului Cutiei Poștale



- Se apasă tasta [Menu/Exit].
- Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [Mailbox] şi se apasă [Enter].



2

> Se selectează [Delete] (Ștergere) și se apasă [Enter].



- > Se introduce Numărul de Cutie pentru cutia poștală și se apasă [Enter].
- Se introduce *Parola* pentru cutia poştală şi se apasă [Enter].
 Conținutul cutiei poştale este şters.

Interogarea dintr-o Cutie Poștală



- Se apasă tasta [Menu/Exit].
- Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [Mailbox] şi se apasă [Enter].





> Se selectează [Poll From] (Interogare din) și se apasă [Enter].



Se introduce Numărul de Cutie al cutiei poştale care urmează a fi interogată şi se apasă tasta [Enter].

Se introduce Parola pentru cutia poștală și se apasă [Enter].



Se introduce numărul de fax corespondent şi se apasă [Enter].

Afişajul arată ora curentă.

> Se introduce *Timpul de Începere* pentru începerea interogării cutiei poştale şi se apasă [Enter].

Dacă se setează o oră trecută, lucrarea va fi preluată la ora respectivă a zilei următoare. Cutia poștală va fi interogată la ora specificată.
Trimiterea către o Cutie Poștală



- Se apasă tasta [Menu/Exit].
- Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [Mailbox] şi se apasă [Enter].





Se selectează [Send] (Trimitere) şi se apasă [Enter].



- Se introduce Numărul de Cutie Poştală unde trebuie transmise documentele şi se apasă [Enter].
- > Se introduce Parola pentru cutia poștală și se apasă [Enter].



- Se introduce numărul de fax corespondent şi se apasă [Enter].
 Afişajul arată ora curentă.
- Se introduce *Timpul de Începere* pentru transmisia documentelor şi se apasă [Enter].
 Dacă se setează o oră trecută, lucrarea va fi transmisă la ora respectivă a zilei următoare.
 Documentele vor fi transmise către cutia poştală la ora specificată.

Opțiuni de Configurare Fax

Modificarea Opțiunilor de Configurare Fax



Se apasă tasta [Machine Status].



Machine Status (Starea Aparatului)

> Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [Fax Setup] şi se apasă [Enter].



- Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează opțiunea de configurare dorită și se apasă [Enter].
- > Cu ajutorul "Opțiuni de Configurare Fax" care începe la pagina 5-23 se personalizează setările pentru a se conforma cerințelor individuale.

Se apasă [Enter] pentru a salva selecția făcută.



Se apasă [Menu/Exit] pentru a ieşi din fiecare nivel al meniului şi a reintra în modul aşteptare.

Opțiuni de Configurare Fax

În tabelul următor sunt prezentate toate opțiunile de *Configurare Fax* disponibile și se oferă instrucțiuni pentru personalizarea fiecărei setări. Instrucțiunile pentru accesarea opțiunilor de *Configurare Fax* pot fi consultate la pagina *5*-22.

OPȚIUNE	SETĂRI	DESCRIERE
Lighten / Darken (Mai Deschis/ Mai Închis)	5 Setări pentru Contrast	Se utilizează la configurarea opțiunii implicite <i>Lighten/</i> <i>Darken</i> .
Rezoluție	Standard	Se utilizează la configurarea rezoluției implicite pentru
	Fine (Fin)	
	Super Fine (Superfin)	
Receive Mode (Mod de Recepție)	Tel	Se utilizează pentru funcționarea în mod manual. Când se primește un apel, se ridică receptorul sau se apasă [Manual Dial] (Formare Manuală). Dacă se aude un ton de fax, se apasă [Start] și se așează receptorul la loc.
	Fax	Aparatul preia apelul și trece imediat în modul recepție fax.
	Ans/Fax (Robot/Fax)	Se folosește în cazul conectării unui robot telefonic la aparat. Dacă aparatul detectează un ton de fax, trece automat în modul <i>Fax</i> .
	DRPD	Se poate recepționa un apel utilizând funcția <i>Distinctive Ring</i> <i>Pattern Detection (DRPD)</i> . Această opțiune este disponibilă după configurarea modului <i>DRPD</i> .
Fax Duplex	Off (Dezactivat)	Se utilizează la dezactivarea funcției Fax Duplex.
	Long Edge (Muchia Lungă)	Se utilizează la configurarea lucrărilor de fax pentru a fi imprimate față / verso, cu cotorul pe muchia lungă a foii.
	Short Edge (Muchia Scurtă)	Se utilizează la configurarea lucrărilor de fax pentru a fi imprimate față / verso, cu cotorul pe muchia scurtă a foii.

Speed Dials (Formare Rapidă)	New (Nou)	>	Se introduce numărul de <i>Formare Rapidă</i> cu ajutorul <i>Tastaturii Numerice</i> și se apasă [Enter].
			Dacă locația aleasă conține un număr, se va afişa un mesaj. Se introduce un număr diferit de <i>Formare Rapidă</i> .
		>	Cu ajutorul <i>Tastaturii Numerice</i> se introduce numărul care trebuie stocat și se apasă [Enter].
			Pentru a introduce o pauză se apasă tasta [Pause/Redial] iar pe ecran va apărea litera "P".
			Pentru a atribui un nume, se introduce numele dorit cu ajutorul <i>Tastaturii Numerice</i> . Dacă nu este necesară introducerea unui nume, nu se introduce nimic și se apasă [Enter].
			Pentru stocarea mai multor numere de <i>Formare Rapidă</i> se va repeta procedura.
	Edit (Editare)	>	Dacă se dorește ștergerea unui anumit număr de Formare Rapidă din grup, se apasă tasta [Speed Dial] și se
	Delete (Ştergere)		introduce numărul. Pe ecran apare mesajul [Delete] (Ştergere).
			Pentru a adăuga un număr, se apasă tasta [Speed Dial] iar pe ecran se afişează mesajul [Add] (Adăugare).
		>	Se apasă [Enter] pentru a continua. Procedura se repetă până la terminarea editării numerelor.
		>	La terminarea editării, se apasă tasta [Menu/Exit]. Numele va apărea pe primul rând al ecranului. Dacă este necesar, se modifică numele și se apasă [Enter].

Group Dials (Formarea în Grup)	New (Nou)	 Se introduce un număr de Grup între 1 şi 200 cu ajutorul Tastaturii Numerice şi se apasă [Enter].
		Dacă locația aleasă conține un număr, se va afişa un mesaj.
		 Pe ecran se afişează cererea de introducere a unui nou număr de Formare Rapidă pentru a fi adăugat la Grup. Se introduce numărul şi se apasă [Enter].
		 Se continuă cu introducerea numerelor de Formare Rapidă până când au fost adăugați toți membrii grupului. Când introducerea numerelor este terminată, se apasă tasta [Menu/Exit].
		 Pentru a atribui un nume <i>Grupului</i>, se introduce numele dorit. Dacă nu este necesar un nume, se apasă [Enter] pentru a continua.
		Pentru a atribui un alt Grup se repetă procedura.
	Edit (Editare)	Dacă se doreşte ştergerea unui anumit număr de Formare Renidă din Crun de anapă testa [Speed Die]] De astan
	Delete (Ştergere)	apare mesajul [Delete].
		Pentru a adăuga un număr, se apasă tasta [Speed Dial] iar pe ecran se va afişează mesajul]Add].
		 Se apasă [Enter] pentru a continua. Procedura se repetă până la terminarea editării numerelor.
		La terminarea editării, se apasă tasta [Menu/Exit]. Numele va apărea pe primul rând al ecranului. Dacă este necesar, se modifică numele şi se apasă [Enter].
MSG Confirm (Confirmare mesaj)	On (Activat)	Aparatul este configurat să imprime un raport al transmisiei după fiecare transmisie fax.
	Off (Dezactivat)	Dezactivează imprimarea unui raport de transmisie.
	On-Err (La eroare)	Aparatul este configurat să imprime un raport al transmisiei doar în cazul unei erori.
Auto Reduction (Micşorare Automată)	On (Activat)	Se utilizează la activarea opțiunii de micşorare automată pentru lucrările de fax supradimensionate.
	Off (Dezactivat)	Se utilizează la dezactivarea opțiunii de micşorare automată. Lucrările supradimensionate sunt imprimate pe două pagini.
Prefix Dial (Formare Prefix)	Up to 5 digits (Max. 5 cifre)	Numărul introdus va fi adăugat la începutul fiecărui fax trimis.

Auto Report (Raport Automat)	On (Activat)	Se folosește pentru a permite întocmirea unui raport cu informații detaliate privind ultimele 50 de operații de		
		comunicație.		
ECM Mode (Modul Corectare a Erorii)	On (Activat)	Se folosește pentru a activa <i>ECM</i> pentru toate transmisiile. Timpul de transmitere poate fi mai lung atunci când <i>ECM</i> este activ.		
	Off (Dezactivat)	Se foloseşte pentru a opri <i>ECM</i> .		
Redials (Număr Reformări)	[0 – 13]	Se folosește pentru specificarea numărului de încercări de reformare.		
Ring to Answer (Sunete de apel înainte de răspuns)	[1 – 7]	Se folosește pentru specificarea numărului de sunete de apel înainte ca aparatul să răspundă. Această funcție este dezactivată dacă <i>Receive Mode</i> (modul de recepție) este setat la <i>Ans/Fax</i> .		
Redial Term (Termen pentru reformare)	[1 – 15]	Se folosește pentru specificarea numărului de minute între încercările de reformare.		
Ringer (Sonerie)	Off (Dezactivat)	Se foloseşte pentru stabilirea volumului soneriei.		
	Low (Scăzut)			
	Med (Mediu)			
	High (Ridicat)			
Junk Fax Setup	On (Activat)	Restricționează recepționarea de faxuri nedorite, permițând		
nedorite)	Off (Dezactivat)	pe aparat.		
Secure Receive	On (Activat)	Se utilizează la configurarea opțiunii implicite pentru		
(Recepție Securizaia)	Off (Dezactivat)	Pentru setare la <i>On</i> , se introduce parola, apoi se confirmă parola. Pentru setare la <i>Off</i> , se introduce parola curentă. Vor fi imprimate toate faxurile securizate aflate încă în memorie.		
Fax Auto Tray	Tray 1 (Tava 1)	Selectează Tava de Hârtie implicită pentru lucrările de Fax.		
pentru fax)	Tray 1 & Tray 2 (Tava 1 și Tava 2)			
	All (Toate)			
Dial Mode (Mod Formare)	Tone (Ton)	Selectează Modul de Formare implicit.		
(Mod Formare)	Pulse (Puls)			

6 Imprimarea

Imprimarea directă cu utilizarea unei conexiuni prin port *USB* sau prin *port paralel* este standard la *Xerox WorkCentre 4118. Imprimarea în Rețea,* incluzând un driver PostScript, este disponibilă ca opțiune.

	Imprimarea unui document	.6-2
≻	Setări Imprimantă	6-3
≻	Driverul PCL	.6-5

Xerox WorkCentre 4118 suportă imprimarea de pe următoarele sisteme de operare:

- Windows XP
- Windows 2000
- Windows NT V4.0
- Windows 98/Millennium Edition
- Mac OS10.3 și Linux sunt acceptate de Kitul de Rețea opțional.

Stația de Lucru și *Xerox WorkCentre 4118* trebuie să fie conectate și configurate pentru a imprima din aceste medii.

Se livrează standard un driver de imprimare PCL și opțional un driver PostScript în Kitul de Rețea opțional.

Instrucțiunile pentru încărcarea driverelor şi pentru conectarea aparatului prin port USB sau port paralel se pot consulta în capitolul Introducere. Pentru conexiunile prin rețea, se va consulta Ghidul pentru Administrarea Sistemului furnizat împreună cu Xerox WorkCentre 4118 sau se va contacta Administratorul de Sistem.

Înainte de imprimare, se va verifica dacă toate conexiunile au fost făcute, dacă aparatul este pornit și dacă există hârtie în tava pentru hârtie.



Se lansează programul în care este creat documentul şi se deschide documentul care urmează a fi imprimat.



> Se selectează [Print] sau [Print Setup] din meniul File.

Se verifică dacă Xerox WorkCentre 4118 este selectat ca imprimantă implicită.



- > Se va selecta [Properties] dacă se doreşte efectuarea unor selecții pentru lucrarea de imprimare.
- > Se selectează [OK] pentru a închide caseta de dialog Properties.



 $\succ\,$ Se selectează [OK] pentru a procesa și a transmite lucrarea de imprimare.

Lucrarea va fi imprimată automat.

Setări Imprimantă

Cele mai multe aplicații sub Windows permit efectuarea modificărilor la setările de imprimantă. Acestea includ setări privitoare la aspectul lucrării de imprimare, cum ar fi formatul hârtiei, orientarea acesteia și marginile.

Setările efectuate din aplicația software vor suprascrie setările din driverul de imprimantă.

Pentru a utiliza aparatul ca imprimantă nu este necesară utilizarea tastelor de pe panoul de comandă. De exemplu, dacă se doreşte reglarea contrastului la imprimare se vor selecta setările din driverul de imprimantă, și nu funcția Lighten/Darken de pe panoul de comandă al aparatului.

Accesarea Setărilor Imprimantei

Setările de imprimantă pot fi accesate prin una din următoarele metode.

Windows 98/Me

Se selectează comanda File > Print > Properties sau File > Print Setup din orice aplicație Windows.

SAU

Se selectează imprimanta Xerox WorkCentre 4118 din folderul Printers apoi se selectează File > Properties (sau se selectează simbolul imprimantei din folderul Printers şi se apasă butonul din dreapta al mouse-ului).

Windows NT 4.0

Se selectează comanda File > Print > Properties sau File > Print Setup din orice aplicație Windows.

SAU

Se selectează imprimanta Xerox WorkCentre 4118 din folderul Printers, se apasă butonul din dreapta al mouse-ului, apoi se selectează din lista verticală Document Defaults.

Windows 2000

> Se selectează comanda File > Print din orice aplicație Windows.

SAU

Se selectează imprimanta Xerox WorkCentre 4118 din folderul Printers, se apasă butonul din dreapta al mouse-ului, apoi se selectează Properties şi Printing Preferences din lista verticală.

- > Se selectează comanda File > Print > Properties din orice aplicație Windows.
- Se selectează imprimanta Xerox WorkCentre 4118 din folderul Printers and Faxes, se apasă butonul din dreapta al mouse-ului, apoi se selectează din lista verticală Printing Preferences.

Driverul PCL

După afișarea ferestrei *Printer Properties* se pot verifica și modifica setările lucrării de imprimare. Fereastra *Properties* conține șase file:

- Layout (Aspect)
- Paper (Hârtie)
- Image Options (Opțiuni Imagine)
- Output Options (Opțiuni leşire)
- Watermark (Filigran)
- About (Despre)

Dacă fereastra *Printer Properties* este accesată din folderul *Printers*, atunci sunt disponibile și alte file Windows.

Pentru informații despre filele Windows, vezi documentația Windows.

Pentru detalii despre setările disponibile pe fiecare filă, se consultă *Ajutor* online pentru driverul de imprimantă.

Dacă fereastra Printer Properties este accesată din folderul Printers, setările efectuate aici devin setări implicite pentru imprimantă. Setările efectuate în Printer Properties când fereastra este accesată din meniul File al unei aplicații, ca și Print și Print Setup vor rămâne active până la închiderea aplicației din care se efectuează imprimarea.

Fila Layout (Aspect)

Landscape (Tip peisaj)

Imprimarea se face pe latul paginii.

Rotate 180 Degrees (Rotire 180 de grade)

Se utilizează la rotirea imaginilor cu 180 de grade.

Long Edge (Muchia Lungă)

Această opțiune se utilizează dacă este necesară imprimarea față / verso, cu o orientare de tip *Carte*.

Short Edge (Muchia Scurtă)

Această opțiune se utilizează dacă este necesară imprimarea față / verso, cu o orientare de tip Calendar.

More Layout Options (Mai / Multe Opțiuni pentru Aspect)

Oferă acces la funcții adiționale pentru aspect, ca de exemplu pagini multiple pe o față, afiş, imprimare broşură, ajustare la pagină şi micşorare/mărire.

Portrait (Tip Portret)

Imprimarea se face pe lungul paginii.



ΟΚ

Se utilizează la acceptarea selecțiilor efectuate și la închiderea casetei de dialog.

Cancel (Anulare)

Închide caseta de dialog și readuce setările la valorile dinainte de deschiderea casetei de dialog.

Favorites (Favorite)

Această opțiune se utilizează la memorarea selecțiilor efectuate pentru o anumită lucrare. După efectuarea selectării, se introduce un titlu de lucrare în fereastră și se apasă [Save].

Help (Ajutor)

Se utilizează la accesarea sistemului de *Ajutor* care oferă informații detaliate despre toate funcțiile Driverului de Imprimantă.

Apply (Se aplică)

Salvează toate modificările, fără a închide caseta de dialog.

Fila Paper (Hârtie)



Banner Page (Foaie de Identificare)

Se utilizează pentru a selecta, dacă este necesară, o foaie de identificare.

Fila Image Options (Opțiuni Imagine)

Modul Print Quality (Calitate Imprimare)

Se folosește pentru a seta rezoluția de imprimare. 1200 dpi produce o imprimare de cea mai înaltă calitate, 600 dpi este rezoluția cea mai scăzută.

Image Quality (Calitate Imagine)

Se utilizează la selectarea setării pentru *Calitate Imagine* care se va aplica la lucrare. Opțiunile disponibile depind de rezoluția selectată.

Modul Toner Save (Economizor de Toner)

Se utilizează la activarea modului *Economizor de Toner*. Produce o calitate a imprimării mai scăzută, pentru a reduce consumul de toner.

📥 Xerox WC 411	8 Series PCL 6 Printing Preferences	<u>?</u> ×
Layout Paper	Image Options Output Options Watermark	< About
Print-Quality M	ode C 1200 doi Class	
F	© 600 dp	F
Image Quality		
	 Use Printer's Setting Normal 	
	C Text Enhance	
	C Image Enhance	
Toner Save M	Node	A4 210 x 297 mm
	Printer Setting	⊛mm Cinch
	- C On C Off	Print Quantity: 1
		Print-Quality: 600 dpr
		Favorites
	Graphic Options	
		Lielete
	OK Ca	ancel Apply Help

Graphic Options (Opțiuni Grafică)

Oferă acces la opțiuni adiționale care permit să selectați imprimarea documentului ca grafică sau ca bitmap. De asemenea se poate selecta și imprimarea întregului text cu negru.

Fila Output Options (Opțiuni de leșire)

Print Order (Ordinea Imprimării)

Se utilizează la selectarea succesiunii pentru lucrarea de imprimare. Se selectează inversarea tuturor paginilor, imprimarea paginilor impare sau a celor pare.

Use Printer Fonts (Utilizare fonturi de imprimantă)

Dacă această opțiune este selectată, pentru lucrare vor fi utilizate fonturile existente pe imprimantă.

Collate (Colaționare)

Se folosește pentru realizarea copiilor colaționate.

re	崣 Xerox WC 4118 Series PCL 6 Printing Preferences		<u>? ×</u>
	Layout Paper Image Options Output Options Watermark Output Options Print Order Normal	About	
	Use Printer Fonts		
		A4 210 x 297 mm	
а		mm C inch Print Quantity: 1 Print-Quality: 600 dpi	
	VEDOV	Favorites Printer Default Delete	
		· · · ·	
	OK Ca	ncel <u>Apply</u> He	de

Fila Watermark (Filigran)

Current Watermarks (Filigrane Curente)

Filigranele sunt imagini de fundal care se imprimă pe fiecare pagină. Filigranele se utilizează la adăugarea unor informații, ca de exemplu Draft (Schiță) sau Confidențial, sau la imprimarea numelui companiei. Se selectează *Filigranul* dorit din listă sau se creează un nou *Filigran*.

Add (Adăugare),
Update (Actualizare)
și Delete (Ștergere)

Aceste opțiuni se utilizează la crearea unui nou *Filigran*, la editarea unui *Filigran* sau la ştergerea unui *Filigran*.

Watermark Message (Mesaj Filigran)

Această fereastră se utilizează la introducerea textului care se doreşte a fi adăugat pentru *Filigran*.

First Page Only / (Numai Prima Pagină)

Această opțiune se selectează dacă se dorește ca *Filigranul* să apară numai pe prima pagină și nu și în restul documentului.

۲	Xerox WC 4	118 Sei	es PCL 6	Printing Pre	feren	ces		? >	1
1 L	Layout Pape	er Imag	Options	Output Option	is W	atermark Abo	ut		
	Current Wa	termarks							
	(No Wat	ermark)					F		l
	DRAFT	ENTIAL							l
	TOP SEI	CRET							l
									l
		1.	1						l
	Naa		Jpdate	Delete		Ľ			l
	- Watermark	Message				- Font Attributes			l
	F	-				Name	Arial	-	
	First F	age Only				Stule	Begular		
	Υ <u> </u>					Style			
	Message A	ngle —				Size			ſ
	C Vertio	ntai N				Grayscale	Medium Gray	_	
	Angle	01 A E		lagraan					l
		14:		-ogioos					
									l
	XER	OX							
-						Cancel	Aoply	Help	
					_				I

Font Attributes (Atribute Fonturi)

Se selectează tipul, stilul și mărimea fontului și scala de gri ce urmează a fi utilizate la *Filigran*.

Message Angle (Unghi Mesaj)

Se selectează imprimarea *Filiganului* orizontal, vertical sau într-un anumit unghi.

Fila About (Despre)

Fila *Despre* oferă informații despre driverul de imprimantă. Aici se găsește numărul de versiune al programului, precum și informații de copyright privitoare la driverul de imprimantă. Dacă se face clic pe această pagină, calculatorul se va conecta direct la situl web Xerox, dacă există acces la Internet.

Xerox WC 4118 Series PCL 6 Printing Preferences	? ×
Layout Paper Image Options Output Options Watermark	
XEROX WorkCentre 4118 Seri	e s
Copyright(c) 1998-2005 Xerox Corporation All Right Reserved	•
Version Printer Driver : 2.05	
OK Cancel Apply	Help

Imprimarea

7 Scanarea (numai la modelul 4 în 1)

Scanarea directă cu utilizarea unei conexiuni prin port *USB* sau prin *port paralel* este standard la *Xerox WorkCentre 4118, modelul 4 în 1.* Un scaner color este furnizat ca standard.

Programul TWAIN pentru Scaner	7-2
Procedura de Scanare cu programul TWAIN	7-3
Scanarea cu utilizarea driverului WIA	.7-6

Programul TWAIN pentru Scaner

Programul Xerox WorkCentre 4118 TWAIN Scanner se folosește pentru scanarea imaginilor, graficii, fotografiilor și textului imprimat. Documentele pot fi alimentate prin Alimentatorul de Documente sau așezate pe Ecranul Documentului.

Driverul TWAIN este un program pentru PC care suportă sistemele de operare Windows 98, Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows ME şi Windows XP. Cu ajutorul unui protocol independent şi al portului *USB* sau al portului paralel, driverul TWAIN converteşte imaginea scanată într-un format standard, editabil.

Se asigură suport pentru scanare cu programul TWAIN sub sistemele de operare Macintosh 10.3 sau versiuni ulterioare și Linux prin intermediul kitului pentru rețea Network / PS3.

Procedura de Scanare cu programul TWAIN



Deschiderea Programului de Editare Imagine

 Pentruinstrucțiuni despre alimentarea cu hârtie se consultă "Alimentarea cu Hârtie" la pagina 4-2.

> Pentru specificații complete privitoare la suporturile de imprimare / copiere se va consulta "Specificații Suport de Imprimare/ Copiere" la pagina 11-7.

 Se deschide programul de editare imagine şi se captează
 WorkCentre 4118 TWAIN Scanner.

Această funcție permite convertirea imaginilor imprimate în imagini electronice care pot fi utilizate în alte documente.



Alimentarea Documentelor

Alimentatorul de Documente:

- Se îndepărtează toate capsele şi agrafele înaintea alimentării.
- Se potrivesc ghidajele glisante ale documentului la dimensiunea dorită.
- Se introduc cu grijă documentele în Alimentatorul de Documente, cu partea imprimată în sus.

Prima pagină trebuie să fie deasupra, cu antetul către partea din spate sau din stânga a aparatului.

Se aliniază teancul la marginile din stânga şi spate ale tăvii. Se potrivesc ghidajele astfel încât să atingă uşor marginea documentelor.



 La utilizarea Ecranului Documentului, se verifică să nu fie documente încărcate în Alimentatorul de Documente.

 $(\mathbf{\hat{I}})$

Dacă în timpul operațiunii de scanare Alimentatorul de Documente este lăsat deschis, acest lucru va afecta calitatea imaginii. Pot fi încărcate cel mult 40 de coli de hârtie standard de 80 g/m2. Densitatea variază între 45 și 105 g/m2. Formatul variază de la B5 (176 x 250 mm) la Legal (8,5" x 14"). Pentru specificații complete despre Alimentatorul de Documente se consultă "Specificații Scaner și Copiator" la pagina 11-5.

Ecranul Documentului:

 Se ridică Alimentatorul de Documente şi se aşează documentele cu partea imprimată în jos pe Ecranul Documentului.

Se aliniază la săgeata de registrație în colțul din stânga spate.

 Se lasă în jos Alimentatorul de Documente.





Selectarea Funcțiilor de Scanare

- Pentru specificații complete privitoare la scaner se consultă "Specificații Scaner şi Copiator" la pagina 11-5.
- Se selectează [New Scan] în aplicație pentru a accesa opțiunile de driver TWAIN.
- Se personalizează setările disponibile pentru lucrare pe driverul TWAIN, de exemplu Image Type (Tip Imagine), Resolution (Rezoluție), Document Type (Tip Document) şi Enlarge/ Reduce (Mărire/Micşorare).



4

Selectarea Opțiunii Preview (Previzualizare)

 Se selectează opțiunea [Preview] (Previzualizare) în fereastra driverului TWAIN.

Imaginea este afişată pe ecran. Se selectează zona care se dorește a fi scanată.

 Dacă este necesar, unealta de selectare se trage în zona de scanat.



Preview (Previzualizare)



Selectarea Opțiunii Scan (Scanare)

 Se selectează opțiunea [Scan] (Scanare) în fereastra driverului TWAIN.

Imaginea respectivă se afişează pe ecran.



Scan (Scanare)



Salvarea Imaginii

> Se selectează [File] și [Save].

Imaginea este salvată și poate fi acum utilizată în alte documente.

Se îndepărtează documentul de pe Ecranul Documentului sau din Alimentatorul de Documente.

Scanarea cu utilizarea driverului WIA

Aparatul dumneavoastră acceptă și driverul *Windows Image Acquisition (WIA)* pentru scanarea imaginilor. *WIA* este una din componentele standard furnizate de Microsoft[®] Windows[®] XP și funcționează cu camere digitale și cu scanere. Spre deosebire de driverul TWAIN, driverul *WIA* permite scanarea și manipularea cu ușurință a imaginilor fără să fie necesară utilizarea de software suplimentar.

① Driverul WIA funcționează numai sub sistemul de operare Windows XP utilizând portul USB.

Procedura de Scanare cu driverul WIA



Se introduc documentele în Alimentatorul de Documente, cu partea imprimată în sus.
 SAU

Se așează un singur document pe Ecranul Documentului, cu partea imprimată în jos.



- Din meniul Start afişat pe ecranul calculatorului, se selectează [Settings], [Control Panel] şi apoi [Scanners and Camera].
- Se face clic dublu pe simbolul driverului de scaner. Sistemul lansează programul Scanner and Camera Wizard (Expert Scaner şi Camere).



Se selectează preferințele de scanare şi se face clic pe [Preview] (Previzualizare), pentru a vedea modul în care aceste preferințe afectează imaginea.





> Se face clic pe [Next] (Următorul).



Se introduce un nume de imagine şi apoi se selectează un fişier destinație şi un format pentru acest fişier pentru salvarea imaginii.



Se vor urma instrucțiunile de pe ecran pentru a edita imaginea după copierea acesteia pe calculatorul dumneavoastră.

² Dacă se doreşte anularea lucrării de scanare, se apăsă butonul Cancel (Anulare) în programul Scanner and Camera Wizard. Scanarea (numai la modelul 4 în 1)

8 Administrarea Aparatului

Xerox WorkCentre 4118 poate fi personalizat pentru a se potrivi cerințelor individuale.

	Rapoarte
	ControlCentre
	Protecție cu Parolă8-8
≻	Ştergerea Memoriei
≻	Instrumente de Întreținere
	Activarea sau Dezactivarea Accesului Auxiliar8-14

Rapoarte

Confirmarea și monitorizarea activității aparatului este facilitată de diverse Rapoarte. Rapoartele pot fi setate astfel încât să conțină anumite informații sau să se imprime automat.

Rapoarte Disponibile

RAPORT	DESCRIERE
Fax Phonebook (Agendă Telefonică Fax)	Această listă conține toate numerele stocate în agenda telefonică pentru fax a aparatului, ca numere pentru <i>Formare Rapidă</i> și <i>Formare în Grup</i> .
Fax TX (Transmisie Fax)	Acest raport conține informații despre transmisiile recente.
Fax RX (Recepționare Fax)	Acest raport conține informații despre recepționările recente.
System Data (Date Sistem)	Acest raport prezintă starea opțiunilor care pot fi selectate de către utilizator. După modificarea setărilor se imprimă lista pentru a confirma modificările.
Scheduled Jobs (Lucrări Programate)	Această listă prezintă documentele stocate pentru <i>Transmitere</i> <i>Temporizată, Transmitere cu Prioritate, Formare în Grup</i> și <i>Transmitere cu Interogare.</i> Această listă conține ora de pornire și tipul operației.
Fax TX Confirm (Confirmare transmisie fax)	Acestă listă prezintă transmisiile fax confirmate.
Junk Fax List (Listă faxuri nedorite)	Această listă prezintă numerele de fax definite ca numere de fax nedorite, cu ajutorul meniului <i>Configurare Faxuri Nedorite</i> .
Billing Counters (Contorizare)	Acest raport prezintă contoarele și sumele curente.
Connect Page (Detalii rețea)	Oferă informații despre conexiuni atunci când este instalat Kitul de Rețea opțional.
Print All Reports (Imprimă toate rapoartele)	Această opțiune se utilizează la imprimarea tuturor rapoartelor disponibile.

Imprimarea Rapoartelor

Pentru imprimarea unui raport se vor utiliza instrucțiunile de mai jos.



Se apasă tasta [Machine Status].



Machine Status (Starea Aparatului)



Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [Reports] (Rapoarte) și apoi se apasă [Enter].



Se utilizează *Tastele de Navigare* pentru a selecta raportul dorit şi apoi se apasă [Enter].
 Raportul este procesat şi apoi imprimat.

ControlCentre

ControlCentre este un program pentru *Xerox WorkCentre 4118* prin care se pot configura şi vizualiza de la distanță, cu ajutorul unui PC, opțiunile şi funcțiile *Fax* şi *Print*. Acest instrument permite şi funcția Actualizare Firmware.

După configurarea opțiunilor *Fax*, după crearea agendelor telefonice sau după configurarea opțiunilor *Print* se face clic pe [Apply] în ecranul *ControlCentre* pentru a încărca în aparat noile setări.

Instalarea Aplicației ControlCentre

Dacă este instalat software-ul Xerox WorkCentre 4118, utilitarul ControlCentre va fi instalat automat.



Pentru informații despre instalarea software-ului se va consulta "Instrumente de Întreținere" la pagina 8-11.

Lansarea Aplicației ControlCentre

Pentru a lansa ControlCentre se urmează instrucțiunile de mai jos:



> Se porneşte programul Windows.



Din meniul Programs se selectează [Xerox WorkCentre 4118], apoi [ControlCentre]. Apare ecranul ControlCentre.

Utilizarea aplicației ControlCentre

Aplicația ControlCentre afișează trei file:

- Phonebook (Agendă Telefonică) numai la modelul 4 în 1
- Firmware Update (Actualizare Firmware)
- Printer (Imprimantă)

Pentru a închide programul *ControlCentre* se apasă tasta [Exit], aflată în partea inferioară a fiecărei file.

Pentru mai multe detalii se apasă tasta [Help], aflată în partea inferioară a fiecărei file.

În momentul în care se modifică setările ControlCentre sau se lansează aplicația, setările din aparat şi din aplicația ControlCentre vor încărca automat ultima versiune a setărilor, făcute fie la aparat, fie prin intermediul aplicației.

Fila Phonebook (Agendă Telefonică) – numai la modelul 4 în 1

Se face clic pe fila [Phonebook], pentru a crea și edita înregistrările din agenda telefonică care se utilizează cu *Fax*.



Fila Firmware Update (Actualizare Firmware)

Pentru a actualiza firmware-ul aparatului se face clic pe fila [Firmware Update].

 Această funcție trebuie utilizată numai de Administratorul de Sistem. Pentru informații suplimentare, se va consulta Ghidul pentru Administrarea

Sistemului.

File .	nrolence About
4	👂 Phonebook 🛛 🍓 Printer 🐐 Firmware Update
	File information
	File name: Browse
	File size:
	0
	Message: Select a firmware file.
	Update
	🛃 Exit 🤗 Help

Fila Printer (Imprimantă)

Se face clic pe fila [Printer] pentru a selecta opțiunile implicite pentru imprimare.

ControlCentre File About	<u>? x</u>
Phonebook Printer Firmware Upo	Sate Margins Top Margin: 0.0 Left Margin: 0.0
Auto CR: Off 💌	PCL Settings
	State Area

Butonul PCL

Se face clic pe butonul [PCL] din fila Printer pentru a configura opțiunile pentru imprimarea PCL.

PCL Settings	<u>? ×</u>
Font	Courier SWC
Symbol Set:	PC-8
Pitch:	10.00
Point Size:	12.00 Font List
Form Length:	60
Ar	ply Cancel

Protecție cu Parolă

Funcțiile de Administrare a Sistemului pot fi restricționate la utilizatori individuali prin cererea introducerii unei parole pentru accesul la funcțiile respective.

Activarea Protecției cu Parolă



> Se apasă tasta [Machine Status].



Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [System Admin Tools] și apoi se apasă [Enter].

Dacă *Instrumentele Administratorului de Sistem* au fost deja protejate cu parolă, se introduce parola și se apasă [Enter].



Se selectează [Passcode Protect] (Protecție cu Parolă) cu ajutorul Tastelor de Navigare şi se apasă [Enter].

La instalarea aparatului, parola nu este încă setată. Dacă se apasă Yes, se va solicita introducerea unei parole. Se apasă pur și simplu [Enter] la solicitarea parolei.



Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează din tabelul de mai jos funcția (Function) care trebuie protejată şi se apasă [Enter].



Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează din tabelul de mai jos permisiunile (Permissions) pentru funcția selectată la pasul anterior. Se apasă [Enter] pentru a continua.

FUNCȚIE	PERMISIUNI
Machine Setup (Configurare Aparat)	Protect All (Protejare Toate)
	Allow All (Permisiune Toate)
	Allow Tray Sizes (Permisiune Format Tăvi)
Fax Setup (Configurare Fax)	Protect All (Protejare Toate)
	Allow All (Permisiune Toate)
	Allow Speed Dials (Permisiune Formare Rapidă)
	Allow Group Dials (Permisiune Formare în Grup)
	Allow Speed and Group Dials (Permisiune Formare Rapidă și Formare în Grup)

System Admin (Administrare Sistem)	Protect All (Protejare Toate)
	Allow All (Permisiune Toate)
Rapoarte	Protect All (Protejare Toate)
	Allow All (Permisiune Toate)



Pentru a proteja mai multe Funcții se selectează [Yes], se apasă [Enter] şi se repetă paşii 4 şi 5.

Pentru finalizare, se selectează [Done] și se introduce parola.



Dacă Protecția cu Parolă este activată, se va consulta "Modificarea Parolei" care începe la pagina 8-9 pentru a introduce noua parolă.

Modificarea Parolei

Această procedură se utilizează la modificarea unei parole existente sau la introducerea unei parole după activarea *Protecției cu Parolă*.



> Se apasă tasta [Machine Status].



- Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [System Admin Tools] și apoi se apasă [Enter].
- > Dacă *Instrumentele Administratorului de Sistem* au fost deja protejate cu parolă, se introduce parola și se apasă [Enter].



Se selectează [Change Passcode] (Modificare Parolă) cu ajutorul *Tastelor de Navigare* și se apasă [Enter].

> Se introduce parola existentă și se apasă [Enter].

De Aceasta nu este încă setată dacă Protecția cu Parolă a fost activată în acest moment.



> Se introduce parola nouă şi se apasă [Enter].



> Se confirmă parola nouă și se apasă [Enter].

Ştergerea Memoriei

Această unealtă permite ștergerea datelor din zonele selectate ale memoriei. Pentru *Fax*, poate fi ștearsă agenda telefonică și de asemenea se pot recepționa și transmite datele din istoric.

Ştergerea Memoriei



> Se apasă tasta [Machine Status].



- Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [System Admin Tools] și apoi se apasă [Enter].
- > Dacă Instrumentele Administratorului de Sistem au fost deja protejate cu parolă, se introduce parola și se apasă [Enter].



- Se selectează [Clear Memory] (Ştergere Memorie) cu ajutorul Tastelor de Navigare şi se apasă [Enter].
- > Se selectează opțiunea dorită și se apasă [Enter].

Opțiunile sunt:

System Data (Date Sistem) Fax Phone Book (Agenda Telefonică Fax) Fax RX History (Istoric Recepționare Faxuri) Fax TX History (Istoric Transmitere Faxuri)
Instrumente de Întreținere

În System Admin Tools (Instrumente de Administrare a Sistemului) se oferă o serie de Instrumente de întreținere:

- Serial Number (Seria Aparatului) -
- Notify Toner Low (Anunt Toner pe Cale de Epuizare) -
- New Drum (Cilindru Nou)
- Clean Drum (Curățare Cilindru)
- Billing Counters (Contorizare)



P Aceste Instrumente pot fi accesate cu ajutorul Xerox CentreWare, se va consulta Ghidul pentru Administrarea Sistemului pentru informații adiționale.

Verificarea Seriei Aparatului



Se apasă tasta [Machine Status].



- > Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [System Admin Tools] și apoi se apasă [Enter].
- > Dacă Instrumentele Administratorului de Sistem au fost deja protejate cu parolă, se introduce parola și se apasă [Enter].



- Se selectează [Maintenance] (Întreținere) și se apasă [Enter].
- > Se selectează [Serial Number] (Seria Aparatului) și se apasă [Enter].

Se afişează seria aparatului Xerox WorkCentre 4118.

> Se apasă [Menu/Exit] pentru ieșire.

Notify Toner Low (Anunț Toner pe Cale de Epuizare)

Dacă opțiunea de meniu *Notify Toner* (Anunț Toner) are valoarea *On*, când cartuşul cu toner trebuie înlocuit, aparatul trimite automat un fax către firma de service sau către distribuitor pentru a-i anunța că aparatul are nevoie de un nou cartuş cu toner. Această funcție va fi activată numai când numărul de telefon al firmei de service sau al distribuitorului este stocat în memoria aparatului.



Se apasă tasta [Machine Status].



- Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [System Admin Tools] şi apoi se apasă [Enter].
- Dacă Instrumentele Administratorului de Sistem au fost deja protejate cu parolă, se introduce parola şi se apasă [Enter].



> Se selectează [Notify Toner Low] şi se apasă [Enter].



- > Se selectează [On] şi se apasă [Enter].
- Dacă se solicită, se introduce:

Numărul de client Numele de Client Numărul de fax al Furnizorului Numele Furnizorului

Cilindru Nou

Această funcție se utilizează la resetarea contorului după înlocuirea cilindrului.



> Se apasă tasta [Machine Status].



- Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [System Admin Tools] şi apoi se apasă [Enter].
- Dacă Instrumentele Administratorului de Sistem au fost deja protejate cu parolă, se introduce parola şi se apasă [Enter].



- > Se selectează [New Drum] și se apasă [Enter].
- Pentru a seta contorul cilindrului la zero, se selectează [On] şi se apasă [Enter]. Pentru a ieşi din selecție, se selectează [Off] şi se apasă [Enter].

Curățare Cilindru

Dacă apar dungi sau pete pe foile imprimate, cartuşul cilindru trebuie curățat. Se verifică dacă este încărcată hârtia înainte de selectarea acestei opțiuni.



> Se apasă tasta [Machine Status].



- Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [System Admin Tools] şi apoi se apasă [Enter].
- Dacă Instrumentele Administratorului de Sistem au fost deja protejate cu parolă, se introduce parola şi se apasă [Enter].



Se selectează [Clean Drum] şi se apasă [Enter].

Xerox WorkCentre 4118 va imprima o pagină specială de curățare.

Contorizare

Contorizarea afişează conținutul unor contoare utilizate în *WorkCentre 4118*. Aceste contoare sunt:

- Total Impressions (Imprimări Totale) numărul total de imprimări produse de aparat.
- *Toner Impressions (Imprimări prin Toner)* numărul total de imprimări produse de toner.
- Drum Impressions (Imprimări prin Cilindru) numărul total de imprimări produse de cilindru.
- *ADF Scan Page (Pagini Scanate prin ADF)* numărul de documente scanate din *Alimentatorul Automat de Documente.*
- Platen Scan Page (Pagini Scanate prin Ecran) numărul de documente scanate din Ecranul Documentului.
- *Replaced Toner (Toner Înlocuit)* numărul de imprimări de la ultima înlocuire a tonerului.
- *Replaced Drum (Cilindru Înlocuit)* numărul de imprimări de la ultima înlocuire a cilindrului.

Se apasă tasta [Machine Status].



- Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [System Admin Tools] şi apoi se apasă [Enter].
- Dacă Instrumentele Administratorului de Sistem au fost deja protejate cu parolă, se introduce parola şi se apasă [Enter].



- > Se selectează [Billing] și se apasă [Enter].
- > Se selectează Contorul dorit și se apasă [Enter].

Activarea sau Dezactivarea Accesului Auxiliar

Auxiliary Access este disponibilă ca opțiune. Accesul Auxiliar permite recunoașterea unei interfețe externe. Pentru activarea sau dezactivarea *Accesului Auxiliar* se consultă instrucțiunile de mai jos:



Se apasă tasta [Machine Status].



Machine Status (Starea Aparatului)



- Cu ajutorul Tastelor de Navigare se selectează [System Admin Tools] și apoi se apasă [Enter].
- Dacă Instrumentele Administratorului de Sistem au fost deja protejate cu parolă, se introduce parola şi se apasă [Enter].



- > Se selectează [Auxiliary Access] și se apasă [Enter].
- Pentru a activa Accesul Auxiliar se selectează [On] şi apoi se apasă [Enter]. Altfel se selectează [Off] şi se apasă [Enter].

9 Întreținerea

Efectuarea regulată a operațiilor de întreținere mențin aparatul într-o stare optimă de funcționare. În acest capitol sunt prezentate toate operațiunile de întreținere necesare.

\succ	Curățarea	.9-2
≻	Aprovizionarea cu Consumabile	.9-4
	Piese care pot fi Înlocuite de către Client	.9-5

Curățarea

Curățarea Ecranului Documentului și a Ecranului de Transport cu Viteză Constantă (Ecranului CVT)

Un *Ecran al Documentului* curat asigură calitatea optimă a copiilor. Se recomandă ca *Ecranul Documentului* să fie curățat la începutul fiecărei zile, iar în timpul zilei ori de câte ori este nevoie.

Ecranul de Transport cu Viteză Constantă (Constant Velocity Transport – CVT) este banda de sticlă aflată în stânga *Ecranului Documentului* și folosește la scanarea documentelor alimentate prin *Alimentatorul de Documente*. Ecranul CVT trebuie de asemenea curățat.



PRECAUȚIE: NU aplicați direct pe nici o suprafață fluide, solvenți organici, substanțe chimice puternice, substanțe de curățat care se pulverizează. Se vor folosi consumabile și materiale de curățat conform indicațiilor din această documentație. Nu se vor lăsa materialele de curățat la îndemâna copiilor.



ATENȚIE: NU se îndepărtează capacele sau sistemele de siguranță care sunt prinse cu șuruburi. Aparatul se întreține doar conform procedurilor descrise în această documentație.

- Se umezeşte uşor cu apă o cârpă moale fără scame sau un şervet de hârtie.
- Se deschide Alimentatorul de Documente.
- Se şterge suprafaţa Ecranului
 Documentului şi a Ecranului CVT
 până când sunt curate şi uscate.
- Se şterge partea de dedesubt a Alimentatorului de Documente până când este curată şi uscată.
- Se închide Alimentatorul de Documente.



Panoul de Comandă și afișajul LCD

Panoul de Comandă și afișajul *LCD* se curăță regulat de praf și murdărie. Pentru a îndepărta amprentele și petele, *Panoul de Comandă* și afișajul *LCD* se curăță cu o cârpă moale și fără scame, ușor umezită cu apă.

Părțile exterioare ale aparatului

Pentru curățarea părților exterioare ale aparatului se utilizează o cârpă umezită cu apă.

Aprovizionarea cu Consumabile

Cartuşul cu Toner şi *Cartuşul Cilindru* sunt disponibile ca piese care pot fi înlocuite de către client.

Codurile pieselor care pot fi înlocuite de către client sunt enumerate mai jos:

PIESA CARE POATE FI ÎNLOCUITĂ DE CĂTRE CLIENT	COD ARTICOL
Cartuşul cu Toner	006R01278
Cartuşul Cilindru	113R00671

Pentru obținerea consumabilelor, se va lua legătura cu reprezentanța locală Xerox și se va comunica numele firmei, numărul produsului și seria aparatului.

Se utilizează spațiul de mai jos pentru a nota numărul de telefon.

Număr de telefon pentru consumabile:

#_____

Intretinerea

Piese care pot fi Înlocuite de către Client

Cartuşul cu Toner

Capacitatea Cartuşului

Numărul de imprimări ce pot fi efectuate cu ajutorul cartuşului depinde de cantitatea de toner folosită la fiecare imprimare. De exemplu, când se imprimă scrisori de afaceri tipice (A4) cu aproximativ 5% densitate de imprimare, capacitatea tonerului este de 8.000 de pagini (doar 4.000 în cazul cartuşului inițial furnizat cu aparatul). Numărul real variază în funcție de densitatea paginilor imprimate. Dacă se imprimă multe lucrări care conțin grafică, cartuşul trebuie înlocuit mai des.

Modul Economizor de Toner

Durata de viață a unui cartuş cu toner poate fi prelungită folosind modul *Toner Save* (*Economizor de Toner*). *Modul Economizor de Toner* folosește mai puțin toner decât imprimarea obișnuită. Imaginea imprimată este mai deschisă. Acest mod este potrivit pentru schițe sau probe.

Pentru instrucțiuni privitoare la configurarea modului Economizor de Toner se va consulta secțiunea "Configurarea Aparatului" la pagina 2-20

Înlocuirea Cartuşului cu Toner

Când Cartuşul cu Toner este aproape epuizat, apar fâşii albe sau schimbări de nuanță. Afişajul *LCD* afişează mesajul de avertizare "Toner Low" (Toner pe cale de epuizare).

Când este afișat mesajul "Toner Low" se extrage cartușul cu toner și se agită ușor pentru a îmbunătăți temporar calitatea imprimării. Prin agitare, tonerul rămas se redistribuie în cartuş. Această operație poate fi făcută o singură dată înainte de schimbarea *Cartuşului cu Toner*.



 Pentru a deschide capacul lateral, se trage clapeta de deblocare.

PRECAUȚIE: Capacul lateral trebuie să fie deschis înainte de a deschide capacul frontal.





> Se deschide capacul frontal.





 Se basculează în sus pârghia de blocare pentru a elibera cartuşul cu toner.





 Dacă tonerul pătează hainele, se şterge cu o cârpă uscată şi se spală hainele pătate în apă rece. Apa caldă fixează tonerul în ţesătură.

Redistribuirea Tonerului:

- Se extrage cartuşul cu toner şi se scutură uşor pentru a distribui uniform tonerul în interiorul cartuşului.
- Se reinstalează cartuşul cu toner, apoi se blochează pârghia.
- Se închid capacul frontal şi capacul lateral.
- Când pe ecran se afişează mesajul [New Toner?] (Toner nou?), se apasă [No] şi apoi se apasă [Enter].

Aparatul revine în modul așteptare.





Înlocuirea Cartuşului cu Toner:

- Se agită orizontal noul cartuş cu toner, de patru – cinci ori.
- Se glisează noul Cartuş cu Toner în aparat, până când se blochează în locaş.
- Se împinge în jos pârghia de blocare a tonerului, până când se blochează în locaş.
- Se închid capacul frontal şi capacul lateral.
- Când pe ecran se afişează mesajul [New Toner?], se apasă [Yes] şi apoi se apasă [Enter].

Aparatul revine în modul așteptare.



Configurarea Aparatului pentru Semnalizarea Epuizării Tonerului

Dacă opțiunea de meniu *Notify Toner* (Anunț Toner) are valoarea *On*, când cartuşul cu toner trebuie înlocuit, aparatul trimite automat un fax către firma de service sau către distribuitor pentru a-i anunța că aparatul are nevoie de un nou cartuş cu toner. Această funcție va fi activată numai când numărul de telefon al firmei de service sau al distribuitorului este stocat în memoria aparatului.

Pentru instrucțiuni privitoare la setarea pentru Semnalizarea Epuizării Tonerului pe valoarea On (Activat), se consultă "Instrumente de Întreținere" la pagina 8-11.

Cartuşul Cilindru

Cartuşul Cilindru trebuie înlocuit când se afişează mesajul de avertizare, după aproximativ 20.000 de copii.

Dacă încep să apară dungi sau pete pe foile imprimate, cilindrul trebuie curățat.



Pentru instrucțiuni despre Curățarea Cilindrului se consultă "Instrumente de Întreținere" la pagina 8-11.



PRECAUȚIE: Cilindrul verde nu se expune la lumină perioade îndelungate de timp. Cilindrul nu trebuie expus acțiunii directe a razelor soarelui; suprafața cilindrului nu trebuie atinsă. Nerespectarea acestor instrucțiuni poate duce la deteriorare sau la scăderea calității imaginii.

Înlocuirea Cartuşului Cilindru

Capacitatea unui cartuş cilindru este de aproximativ 20.000 de copii/imprimări. Un număr mare de copii/imprimări față/verso reduce durata de viață a cilindrului. Când cilindrul este aproape epuizat, pe ecranul aparatului apare mesajul "Drum Warning" (Avertisment cilindru). Se mai pot face aproximativ 1.000 de copii/imprimări, dar noul cartuş cilindru trebuie să fie disponibil. Cartuşul Cilindru se înlocuieşte atunci când calitatea copierii/imprimării devine precară.



Pentru a deschide capacul lateral se trage clapeta de deblocare.

PRECAUȚIE: Capacul lateral trebuie să fie deschis înainte de a deschide capacul frontal.





> Se deschide capacul frontal.





- Cartuşul cu toner trebuie să fie scos pentru a putea înlocui cartuşul cilindru.
- Se basculează în sus pârghia de blocare pentru a elibera cartuşul cu toner.





> Se scoate cartuşul cilindru uzat.





 Se despachetează noul cartuş cilindru şi se glisează în locaş, fără a atinge suprafaţa cilindrului.



Întreținerea



()

- Se închid capacul frontal şi capacul lateral.
- Pe ecran se afişează mesajul [New Drum Unit?] (Cartuş cilindru nou?) Se selectează [Yes] şi se apasă [Enter].

Aparatul va reveni în modul Aşteptare.



Dacă nu se resetează contorul, pe afişaj poate apărea mesajul "Drum Warning" (Avertizare cilindru) înainte ca noul cilindru să se epuizeze. Pentru resetarea manuală a contorului se consultă "Instrumente de Întreținere" la pagina 8-11.

10 Rezolvarea Problemelor

Instrucțiunile din acest capitol ajută la identificarea și eliminarea problemelor apărute la aparat, precum și la obținerea asistenței suplimentare.

≻	Generalități)-2
	Soluționarea Erorilor)-3
≻	Asistență Clienți	10
	Mesaje de Eroare pe LCD	-11
\succ	Tabele cu Probleme și Soluții 10-	14

Generalități

Calitatea operațiilor efectuate de aparat poate fi afectată de mai multe situații. Pentru rezultate optime trebuie urmate indicațiile de mai jos:

- Aparatul nu se plasează în lumina directă a soarelui şi nici lângă o sursă de căldură, cum ar fi un radiator.
- Se vor evita schimbările bruşte de mediu în apropierea aparatului. Când intervine o schimbare, aparatul trebuie lăsat *cel puțin două ore* pentru a se adapta noului mediu, în funcție de intensitatea schimbării.
- Unele zone, cum ar fi Ecranul Documentului şi Panoul de Comandă trebuie curățate regulat.
- > Ghidajele din Tăvile pentru Hârtie trebuie reglate întotdeauna la formatul hârtiei din tavă.
- > Agrafele de birou și resturile de hârtie nu trebuie introduse în aparat.

Soluționarea Erorilor

La producerea unei erori, se verifică *Grupul de Indicatori de Stare* de pe *Panoul de Comandă*. Un *indicator luminos* roșu indică localizarea erorii:-



Grupul de Indicatori de Stare

Blocaje ale Documentului

Dacă un document se blochează în timp ce este alimentat prin *Alimentatorul de Documente*, pe afișaj apare "Document Jam" (Blocaj Document) iar *indicatorul luminos de Blocaj Document* din *Grupul de Indicatori de Stare* clipește.

În continuare sunt date detalii despre rezolvarea blocajelor în trei zone ale *Alimentatorului de Documente*.

Probleme la Introducere



 Se deschide capacul de deasupra al Alimentatorului de Documente.





Se trage uşor documentul spre dreapta şi afară din Alimentatorului de Documente.

- Se închide capacul de deasupra al Alimentatorului de Documente.
- Se reintroduc documentele în Alimentatorul de Documente.



Probleme la leşire



 Se deschide capacul Alimentatorului de Documente şi se roteşte rozeta pentru a îndepărta documentul din zona de ieşire.

Dacă documentul nu poate fi îndepărtat uşor, se trece la secțiunea *Probleme cu Rola*.





 Se închide Alimentatorul de Documente şi se realimentează documentele.

Probleme cu Rola



Se deschide Alimentatorul de Documente.

Se roteşte rozeta pentru a îndepărta documentul din zona de ieşire. Documentul se trage cu atenție înspre dreapta, folosind ambele mâini.





 Se închide Alimentatorul de Documente şi se realimentează documentele.

Blocaje ale Hârtiei

Dacă intervin blocaje ale hârtiei, pe afișaj apare mesajul "Paper Jam" (Blocaj Hârtie), iar indicatorul luminos pentru *Blocaje ale Hârtie* sau indicatorul luminos pentru *Tava de Hârtie* din *Grupul de Indicatori de Stare* clipește, indicând localizarea erorii. Se urmează pașii de mai jos pentru a îndepărta blocajul. Pentru a evita ruperea hârtiei blocate, aceasta trebuie trasă ușor și încet afară.

Zona de Alimentare cu Hârtie

Dacă hârtia se blochează în zona de alimentare, pe afişaj apare mesajul "Paper Jam 0" (Blocaj Hârtie 0).



 Se trage afară Tava pentru Hârtie.

După ce tava este complet trasă în afară, se ridică uşor partea din față a acesteia, pentru a o scoate din aparat.





 Se îndepărtează hârtia, trăgând-o uşor afară.

După ce hârtia blocată este extrasă, se deschide şi apoi se închide capacul lateral pentru a şterge de pe ecran mesajul "Paper Jam 0".



- Dacă hârtia nu se mişcă imediat ce este trasă, se trage pârghia de deblocare pentru a deschide capacul lateral.
- Hârtia prinsă se îndepărtează cu grijă, în direcția indicată.





0



- > Se închide capacul lateral.
- Se introduce Tava pentru Hârtie. Se coboară partea din spate a tăvii pentru a alinia marginea din spate a acesteia cu locaşul corespunzător al aparatului, apoi tava se introduce complet.

Zona de leşire a Hârtiei

Dacă blocajul intervine în zona de ieșire a hârtiei, pe afișaj apare "Paper Jam 2" (Blocaj Hârtie 2)



Pentru a deschide capacul lateral se apasă Pârghia de Deblocare.

PRECAUȚIE: Capacul lateral trebuie să fie deschis înainte de a deschide capacul frontal.

> Se deschide capacul frontal.

Se trage în jos Pârghia
 Cuptorului. Acest lucru va
 micşora presiunea asupra hârtiei.







Pentru a mişca hârtia spre zona de ieşire se va roti Pârghia pentru Deblocare în direcția arătată de săgeată.

 Hârtia se trage cu grijă prin zona de ieşire.



Rezolvarea Problemelor

 Se împinge în sus Pârghia Cuptorului.





- Se basculează Pârghia pentru Deblocare înapoi în poziția inițială.
- Se închid capacul frontal şi capacul lateral.

Blocaj în modulul Față/Verso

Dacă blocajul intervine în modulul *Față/Verso*, pe afişaj apare mesajul "Duplex Jam" (Blocaj Duplex), iar *indicatorul luminos pentru Blocaje ale Hârtiei* din *Grupul de Indicatori de Stare* clipeşte.



- Pentru a deschide capacul lateral se apasă Pârghia de Deblocare.
- > Se îndepărtează hârtia blocată.





> Se închide capacul lateral.

Blocaj la Tava Manuală

Dacă se încearcă imprimarea utilizând *Tava Manuală*, iar aparatul nu detectează hârtia datorită faptului că aceasta nu a fost încărcată sau a fost încărcată greșit, pe afișaj apare mesajul "Bypass Jam" (Blocaj Alimentare Manuală), iar *indicatorul luminos pentru Tava Manuală* din *Grupul de Indicatori de Stare* clipește.

"Blocajul la Alimentare Manuală" poate apărea și dacă hârtia nu a fost alimentată corect în aparat.



 Se deschide Tava Manuală şi se scoate hârtia din aparat.



Asistență Clienți

Dacă o problemă nu poate fi rezolvată urmând instrucțiunile afișate pe afișajul LCD, se verifică tabelele cu rezolvarea problemelor din secțiunea următoare. Acestea pot fi de ajutor în rezolvarea imediată a problemelor.

Situl web Xerox oferă soluții online și asistență suplimentară.

http://www.xerox.com

Dacă problema persistă, se va contacta Centrul de Asistentă Xerox sau reprezentanța locală Xerox. Vi se vor cere seria aparatului și codurile de eroare afișate.

#

#

🔗 Pentru informații despre amplasarea seriei aparatului, se consultă "Asistență Clienți" la pagina 1-5.

Pentru a vedea seria aparatului, se deschide capacul lateral trăgând de clapeta de deblocare și se deschide ușa din față. Serial Number (Seria aparatului) este înscrisă pe placa de deasupra Cartuşului cu Toner.



Numărul de telefon al Centrului de Asistență Xerox sau al reprezentantei locale este furnizat odată cu instalarea aparatului. Pentru ușurința regăsirii vă rugăm să notați numărul de telefon în spațiul de mai jos:

Numărul de telefon al Centrului de Asistență sau al reprezentanței locale:

Centrul de Asistență Xerox ROMÂNIA: 0040 21 30 33 500 Centrul de Asistență Xerox Canada: 1-800-93-XEROX (1-800-939-3769)

Mesaje de Eroare pe LCD

Dacă aparatul ajunge într-o stare anormală sau o operație se desfăşoară incorect, se afişează un mesaj care indică natura erorii. Dacă se întâmplă acest lucru, se acționează în conformitate cu tabelul de mai jos.

AFIŞAJ	SEMNIFICAȚIE	SOLUȚIE
Bypass Jam (Blocaj la Alimentarea Manuală)	Aparatul sesizează imposibilitatea de alimentare prin <i>Tava Manuală</i> .	Se deschide capacul lateral și se îndepărtează hârtia blocată.
Malluala)		Se încarcă hârtie în <i>Tava Manuală.</i>
Comm. Err (Eroare Comunicție)	Aparatul are o problemă de comunicație.	Se transmite din nou faxul.
Document Jam (Blocaj Document)	Documentul încărcat s-a blocat în <i>Alimentatorul de Documente</i> .	Se îndepărtează blocajul documentului. Se consultă <i>"Blocaje ale Documentului" la pagina 10-</i> 3
Door Open (Uşă Deschisă)	Capacul lateral nu este închis bine.	Se închide capacul lateral până când se blochează în locaş.
Drum Warning (Avertisment Cilindru)	Cartuşul cilindru este aproape epuizat.	Se procură un cartuş de înlocuire. Cartuşul Cilindru se înlocuieşte atunci când calitatea copierii / imprimării devine precară. Această situație se poate recunoaşte după urmele întunecate care apar pe marginea foii. Se consultă <i>"Cartuşul Cilindru" la pagina 9-8</i> .
Duplex Jam (Blocaj Duplex)	Hârtia s-a blocat în cursul imprimării <i>Față/Verso</i> .	Se îndepărtează blocajul. Se consultă <i>"Blocaj în modulul Față/Verso" la pagina 10-</i> 9.
Drum Empty (Cilindru Epuizat)	Cartuşul cilindru este epuizat.	Se înlocuieşte Cartuşului Cilindru Se consultă <i>"Cartuşul Cilindru" la pagina 9-8.</i>
Fuser Error (Eroare Cuptor), Open Heat Error (Eroare Cuptor Deschis), Heating Error (Eroare Încălzire) şi Overheat (Supraîncălzire)	Problemă cu unitatea cuptor.	Se deconectează cablul de alimentare și se conectează din nou. Dacă problema persistă, chemați inginerul de service.
Group Not Available (Grup Nedisponibil)	S-a încercat selectarea unui grup.	Se încearcă din nou. Se verifică localizarea grupului.

AFIŞAJ	SEMNIFICAȚIE	SOLUȚIE
Incompatible (Incompatibil)	Corespondentul nu are funcția necesară, ca de exemplu funcția de Interogare.	
Non-Xerox Toner Cart (Cartuşul cu Toner nu este de la Xerox)	S-a utilizat un cartuş neautorizat.	Trebuie utilizat un cartuş aprobat de Xerox.
Operation Not Assigned (Operațiune neatribuită)	Aparatul nu are nici o lucrare de executat.	
Line Busy (Linie Ocupată)	Faxul corespondent nu răspunde.	Se încearcă din nou. Se contactează destinatarul pentru a verifica dacă aparatul corespondent funcționează corect.
Line Error (Eroare de Linie)	Aparatul nu se poate conecta la aparatul corespondent sau a pierdut contactul datorită unei	Se încearcă din nou. Dacă problema persistă, se aşteaptă o oră sau mai mult ca linia să se elibereze și se încearcă din nou.
	probleme cu linia telefonica.	Ca alternativă, se poate conecta <i>ECM</i> (Modul Corectare a Erorii). Se consultă <i>"Opțiuni de</i> <i>Configurare Fax" la pagina 5-22</i> pentru mai multe informații.
LSU Error (Eroare Scanare Laser)	A apărut o problemă cu <i>Unitatea de Scanare Laser</i> (LSU – Laser Scanning Unit).	Se încearcă <i>Oprirea I Pornirea</i> aparatului. Se consultă <i>"Pornirea Aparatului" care începe la pagina 2-16</i> . Dacă problema persistă, sunați la service.
Memory Full (Memorie plină)	Memoria este plină.	Se șterg documentele inutile, se reia transmisia când memoria este suficientă sau lucrările pot fi împărțite în mai multe operații.
No Answer (Fără Răspuns)	Faxul corespondent nu a răspuns după mai multe apeluri.	Se încearcă din nou. Se contactează destinatarul pentru a verifica dacă aparatul corespondent funcționează corect.
Poll Code Err. (Eroare cod interogare)	S-a utilizat un cod de interogare incorect.	
Polling Error (Eroare de Interogare)	Aparatul corespondent care a fost interogat nu este gata să răspundă interogării.	Operatorul aparatului corespondent trebuie să știe dinainte că aparatul va fi interogat și să aibă documentele încărcate în aparat.
	Cod de interogare incorect la interogarea unui alt aparat fax.	Se introduce codul de interogare corect.

AFIŞAJ	SEMNIFICAȚIE	SOLUȚIE
No Developer Cartridge (Lipsă Cartuş)	Cartuşul cu toner nu este instalat.	Se instalează cartuşul cu toner. Se consultă <i>"Cartuşul cu Toner" la pagina 9-5</i> .
No. Not Assigned (Număr Neatribuit)	<i>Locația de formare rapidă</i> (Speed Dial) nu are nici un număr atribuit.	
No Paper (Lipsă Hârtie)	S-a epuizat hârtia din tava pentru hârtie.	Se încarcă hârtie în <i>Tava pentru Hârtie.</i>
RX Tray Full (Tava recepție plină)	În tava de ieşire se află prea multă hârtie.	Se scoate o parte din hârtie.
Paper Jam 0 (Blocaj Hârtie 0)	Hârtia s-a blocat în zona de alimentare a hârtiei.	Se îndepărtează blocajul. Se consultă <i>"Blocaje ale Hârtiei" la pagina 10-5.</i>
Paper Jam 1 (Blocaj Hârtie 1)	Hârtia s-a blocat în zona cuptorului.	Se îndepărtează blocajul. Se consultă <i>"Blocaje ale Hârtiei" la pagina 10-5.</i>
Paper Jam 2 (Blocaj Hârtie 2)	Hârtia s-a blocat în zona de ieşire a hârtiei.	Se îndepărtează blocajul. Se consultă <i>"Blocaje ale Hârtiei" la pagina 10-5.</i>
Power failure (Cădere de tensiune)	Nu a fost realizată o copie de rezervă a memoriei aparatului.	
Toner Empty (Toner Epuizat)	<i>Cartuşul cu Toner</i> s-a epuizat. Aparatul se opreşte.	Se înlocuiește cu un cartuș cu toner nou. Se consultă "Cartușul cu Toner" la pagina 9-5.
Toner Low (Toner pe cale de epuizare)	Tonerul este aproape consumat.	Se scoate cartuşul cu toner şi se agită uşor. În urma acestei operații imprimarea poate fi reluată temporar.
Retry Redial? (Încercare de Reformare?)	Aparatul este în aşteptare. După perioada programată reformează automat numărul.	Se apasă [Start] pentru a reforma imediat sau [Stop] pentru a anula operația de reformare.
Function Full (Memorie Complet Plină)	Memoria este ocupată în întregime.	Se șterg documentele inutile sau se reia transmisia după ce se eliberează memoria. Lucrările mari pot fi împărțite în mai multe operații.

Tabele cu Probleme și Soluții

Următorul tabel prezintă situații care pot apărea și soluțiile recomandate. Urmați soluțiile sugerate până la rezolvarea problemei. Dacă problema persistă, sunați la service.

Probleme la copiere

SITUAȚIE	SOLUȚIA SUGERATĂ
Nu se aprinde ecranul LCD	Se verifică dacă aparatul este conectat la priză. Se verifică dacă priza este alimentată cu curent.
	Comutatorul ON/OFF trebuie să fie în poziția ON.
Copiile sunt prea deschise sau prea închise	Dacă documentul este deschis la culoare, se folosește tasta <i>Lighten/Darken</i> pentru a întuneca imaginea.
	Dacă documentul este întunecat, se folosește tasta <i>Lighten/Darken</i> pentru a face imaginea mai deschisă.
Copii mâzgălite, cu linii, urme sau pete	Dacă documentul are defecte, se apasă pe tasta <i>Lighten/Darken</i> pentru a regla imaginea.
	Dacă documentul nu are defecte, se curăță <i>Ecranul Documentului</i> și partea de dedesubt a <i>Alimentatorului de Documente</i> .
	Dacă apar linii doar la utilizarea <i>Alimentatorului de Documente</i> și nu și la utilizarea <i>Ecranului Documentului</i> , se curăță Ecranul CVT. Pentru pete greu de șters se va utiliza o bucată de hârtie mototolită sau o carte de credit. Se consultă " <i>Curățarea Ecranului</i> <i>Documentului și a Ecranului de Transport cu Viteză Constantă</i> (<i>Ecranului CVT</i>)" la pagina 9-2.
	Dacă problema persistă, se curăță <i>Cartuşul Cilindru</i> . Se consultă <i>"Instrumente de Întreținere" la pagina 8-11</i> pentru instrucțiuni.
Imaginea copiată este oblică	Se verifică dacă documentul este poziționat corect pe <i>Ecranul Documentului</i> .
	Se verifică dacă hârtia este încărcată corect.
Copii Albe	Se verifică dacă documentele au fost așezate cu partea imprimată în jos pe <i>Ecranul Documentului</i> sau cu partea imprimată în sus în <i>Alimentatorul de Documente</i> .

SITUAȚIE	SOLUȚIA SUGERATĂ
Imaginea copiată se șterge	Se înlocuieşte hârtia din tavă cu hârtie din alt pachet.
cu uşurınşa	În zone cu umiditate mare nu se va lăsa hârtia în aparat perioade îndelungate de timp.
Blocaje frecvente ale hârtiei	Se filează teancul de hârtie, apoi se întoarce pe partea cealaltă în tava pentru hârtie. Se înlocuieşte hârtia din tava pentru hârtie cu un teanc nou. Se verifică/reglează ghidajele hârtiei.
	Se verifică dacă hârtia are caracteristicile potrivite: se recomandă hârtia standard de 80 g/m2.
	Se verifică dacă nu au rămas hârtii sau bucăți de hârtie în aparat, după îndepărtarea unui blocaj.
Debitul tonerului este mai mic decât nivelul aşteptat şi pe afişajul LCD apare mesajul TONER LOW	Tonerul poate fi tasat în cartuş. Se scoate <i>Cartuşul cu Toner</i> . Se agită <i>Cartuşul cu Toner</i> și se bate uşor partea superioară a <i>Cartuşului cu Toner</i> deasupra unui vas. Nu se atinge tonerul expus în partea stângă a cartuşului.
Număr de copii mai mic decât cel normat pentru un Cartuş cu Toner	Documentele conțin imagini, figuri pline sau linii groase. Documentele sunt formulare, broșuri, cărți, etc. Aparatul a fost pornit și oprit frecvent. <i>Alimentatorul de Documente</i> a fost uitat deschis în timp ce se realizau copiile.

Probleme de Imprimare

PROBLEMA	CAUZA PROBABILĂ	SOLUȚIA SUGERATĂ
Aparatul nu imprimă	Cablul <i>paralel</i> IEEE-1284 sau cablul <i>USB</i> nu este conectat corect.	Se verifică modul de conectare prin cablu.
	Cablul <i>paralel</i> IEEE-1284 sau cablul <i>USB</i> este defect.	Se verifică respectivul cablu cu un computer și o imprimantă care funcționează. Dacă imprimarea nu este posibilă, se înlocuiește cablul.
	Setarea portului este făcută eronat.	Se verifică setările imprimantei în <i>Control Panel</i> din Windows, pentru a afla dacă lucrarea de imprimare este trimisă către portul potrivit. (De exemplu: LPT1.)
	Cartuşele cilindru şi cu toner nu sunt instalate corect.	Se verifică instalarea corectă a cartuşelor cilindru și cu toner.
	Este posibil ca driverul de imprimantă să nu fie instalat corect.	Se reinstalează software-ul.
	Este posibil ca specificațiile cablului de port <i>paralel</i> să nu fie corecte.	Se folosește un cablu de port <i>paralel</i> compatibil IEEE-1284.
Jumătate din pagină este albă	Modelul paginii este prea complex.	Se reduce rezoluția de la 600 dpi la 300 dpi. Se instalează memorie RAM suplimentară în computer.
	Orientarea paginii poate fi incorectă.	Se schimbă orientarea paginii prin intermediul casetei de dialog cu setările imprimantei.
Imprimare prea lentă	Este posibil ca portul paralel al computerului să nu fi fost setat pentru comunicații de mare viteză.	Dacă PC-ul este echipat cu un port paralel ECP, se activează acest mod de operare. Se consultă secțiunea <i>Enabling High Speed Printer</i> <i>Communications</i> (Activarea Comunicațiilor de Mare Viteză cu Imprimanta) din ghidul utilizatorului PC-ului.
	Este posibil ca memoria RAM a computerului să fie insuficientă.	Se instalează memorie RAM suplimentară în computer.
	Lucrarea de imprimare este prea mare.	Se reduce rezoluția de la 600 dpi la 300 dpi.

PROBLEMA	CAUZA PROBABILĂ	SOLUȚIA SUGERATĂ
Pete decolorate și neregulate	Este o problemă legată de calitatea hârtiei.	Se folosește exclusiv hârtie conformă cu specificațiile aparatului.
	Tonerul poate fi distribuit neuniform.	Se extrage <i>Cartuşul cu Toner</i> şi se agită uşor pentru a distribui uniform tonerul. Se reinstalează cartuşul cu toner.
Pete negre	Este o problemă legată de calitatea hârtiei.	Se folosește exclusiv hârtie conformă cu specificațiile aparatului.
Goluri în şirurile de caractere	Este posibil ca hârtia să fie prea uscată.	Se încearcă imprimarea pe hârtie din alt pachet.
Fundal neuniform	Este posibil ca hârtia să fie prea umedă.	Se încearcă imprimarea pe hârtie din alt pachet. Pachetele de hârtie nu se desfac decât înainte de alimentare, ca hârtia să nu absoarbă prea multă umezeală din aer.
	Imprimare pe suprafețe denivelate.	Dacă se imprimă pe plicuri, se va schimba modelul pentru a evita imprimarea în zone cu suprapuneri de hârtie.
Caractere lipsă	Este posibil ca hârtia să fie prea umedă.	Se încearcă imprimarea pe hârtie din alt pachet. Pachetele de hârtie nu se desfac decât înainte de alimentare, ca hârtia să nu absoarbă prea multă umezeală din aer.
Foaia imprimată este murdară pe verso	Este posibil ca rola de transfer să fie murdară.	Se imprimă câteva pagini albe pentru a curăța rola de transfer.
Fonturi incorecte	Este posibil ca fonturile True Type să fie dezactivate.	Se activează fonturile True Type prin intermediul casetei de dialog din <i>Control Panel</i> .
Grafică neclară	Este posibil ca tonerul să fie în curs de epuizare.	Se extrage <i>Cartuşul cu Toner</i> şi se agită uşor pentru a distribui uniform tonerul. Se reinstalează <i>Cartuşul cu Toner</i> .
		Se verifică dacă este disponibil un <i>Cartuş cu Toner</i> de rezervă.

Tabel cu Soluțiile Problemelor Faxului

PROBLEMA	SOLUȚIA SUGERATĂ	
Documentele sunt alimentate diagonal (oblic)	Se verifică dacă <i>Ghidajele Documentului</i> sunt reglate la lățimea documentelor încărcate.	
	Se verifică dacă documentele respectă condițiile de utilizare cu acest dispozitiv.	
Documentul nu se imprimă pe hârtia aparatului fax corespondent, chiar dacă faxul este transmis.	Se verifică dacă documentele au fost așezate cu partea imprimată în sus în <i>Alimentatorul de Documente</i> sau cu partea imprimată în jos pe <i>Ecranul Documentului</i> .	
Documentele nu sunt transmise, chiar dacă operația s-a desfăşurat normal	Se verifică dacă aparatul <i>Fax</i> corespondent este compatibil cu aparatul de față. Acest aparat suportă comunicații G3, nu şi comunicații G4.	
Documentele nu pot fi	Se lasă aparatul să sune înainte de a ridica receptorul.	
este apăsat [Start]	Nu se pune receptorul la loc înainte de a apăsa [Start]. Când se preia un apel ridicând receptorul și se primește un <i>Fax</i> , receptorul nu trebuie așezat în furcă înainte de a apăsa [Start] și înainte ca linia telefonică să comute pe fax.	
	Se verifică dacă nu s-a deconectat cablul telefonic.	
	Se verifică dacă nu s-a deconectat cablul de alimentare de priza din perete.	
	Se verifică împreună cu persoana care doreşte să transmită documentele dacă aparatul fax corespondent nu are probleme.	
Hârtia nu este colaționată	Se verifică dacă este hârtie în aparat.	
	Se verifică dacă a apărut un blocaj de hârtie.	
Documentul recepționat este imprimat întunecat și este ilizibil	Se verifică împreună cu persoana corespondentă dacă documentul original este curat.	
sau are dungi negre	Se verifică împreună cu persoana corespondentă dacă problema nu se datorează unei nereguli sau unei erori de operare la aparatul <i>Fax</i> corespondent. De exemplu, dacă ecranul de scanare sau lampa de scanare nu sunt murdare.	
	Dacă aceeași problemă apare și la copierea cu aparatul, se curăță cilindrul. Se consultă <i>"Instrumente de Întreținere" la pagina 8-11</i> pentru instrucțiuni.	
Hârtia este colaționată, dar nu	Se verifică dacă este suficient toner.	
este imprimata.	Se verifică împreună cu persoana corespondentă dacă documentul a fost amplasat corect la scanarea cu aparatul <i>Fax</i> corespondent.	

11 Specificații

Acest capitol prezintă specificațiile pentru fiecare funcție a aparatului.

\succ	Introducere
	Specificații Imprimantă11-3
	Specificații Faxs
	Specificații Scaner și Copiator
≻	Specificații Generale
\succ	Specificații Suport de Imprimare/Copiere

Introducere

Xerox WorkCentre 4118 corespunde specificațiilor, aprobărilor și certificărilor în vigoare. Aceste specificații sunt concepute pentru a oferi siguranță utilizatorilor și a asigura funcționalitatea integrală a aparatului. Utilizați specificațiile prezentate în acest capitol pentru a afla care sunt posibilitățile aparatului.

 Dacă este nevoie de informații suplimentare cu privire la specificații, se va consulta situl www.xerox.com.

Specificații Imprimantă

ELEMENT	DESCRIERE
Emulare	PCL6
Rezoluție	True 600 x 600 dpi, 1200 dpi class
Viteza de imprimare	17 pagini/minut pentru A4 / 18 pagini/minut pentru Letter
Lățimea efectivă de imprimare	208 mm pentru Letter / Legal (216 x 356 mm / 8,5 x 14 ") 202 mm pentru A4

Specificații Faxs

ELEMENT	DESCRIERE		
Linie aplicabilă	G3 PSTN (Public Switched Telephone Network)		
Standard Comunicație	ITU G3, Super G3		
Rezoluție	Standard: Fine: Super Fine (Fine Photo) Super Fine Super Fine Semiton (Difuzare Eroare)	203 x 98 dpi 203 x 196 dpi 300 x 300 dpi 203 x 392 dpi 406 x 394 dpi	
Rezoluții Recepționare	203 x 98 dpi, 203 x 196 dpi, 300 x 300 dpi, 203 x 392 dpi, 406 x 394 dpi		
Codificarea datelor	MH/MR/MMR/JBIG/JPEG (Color Transmission)		
Viteza maximă a modemului	33,6 kbps		
Viteza de transmisie	<3 secunde (la rezoluție standard, MMR, 33,6 kbps)		
Memorie Fax	8 MB la recepție		
Viteza de imprimare	17 pagini/minut (pentru format A4) 18 pagini/minut (Letter)		
Lățimea efectivă de scanare	208 mm		
Lățimea efectivă de imprimare	208 mm pentru Letter / Legal (216 x 356 mm / 8,5 x 14 ") 202 mm pentru A4		
Lățimea și densitatea documentului	Alim. Documente:	176 ~ 216 mm 45 ~ 105 g/m2	
	Ecran Document:	Maximum Legal (216 x 356 mm / 8,5 x 14 ")	
Capacitatea tăvii de alimentare cu hârtie	Tava1 și Tava 2 (opțională): 550 de coli de 80 g/m2		
	Tava Manuală:	100 de coli de 80 g/m2	
Alimentator Documente	Alimentator Documente:	Maxim 40 de pagini de 80 g/m2	
	Ecran Document:	1 pagină	
Specificații Scaner și Copiator

ELEMENT	DESCRIERE		
Metoda de scanare	CCD, Flat-bed		
Viteza de copiere	17 A4 / 18 Letter Copii Pe Minut		
Viteza de scanare	2.5 ms. /linie MONO		
Rezoluția de scanare	600 x 600 dpi (<i>Ecran Document</i>)		
	600 x 300 (Alimentator Documente)		
Modul de scanare	True Color (color), 250 Gray (gri), alb-negru		
Modul de copiere	Alb-negru		
Lățimea efectivă de scanare	208 mm		
Lățimea maximă a documentului	216 mm		
Intervalul copii multiple	1 ~ 999		
Micşorare şi Mărire	25% – 400% în pas de 1% (de pe <i>Ecran Document</i>)		
	25% – 100% în pas de 1% (de pe Alimentator Documente)		
Maximul de imprimare (distanța margine-muchie)	Sus, Jos, Lateral câte 4 mm		
leşire Prima Copie	Sub 10 secunde (Normal – Pregătit)		
	35 secunde (din Economie de Energie)		

Specificații Generale

ELEMENT	DESCRIERE				
Capacitatea tăvii de alimentare	Tava1 și Tava 2 (opțională): 550 de coli de 80 g/m2				
cu nartie	Tava Manuală:	100 de coli de 80 g/m2			
Capacitate Tava de leşire	250 de coli de 80 g/m2 cu fața în jos				
Capacitatea cartuşului cu toner	8.000 de pagini (pentru Cartuşul cu Toner Inițial, 4.000 de pagini) cu densitate de acoperire de 5%				
Capacitatea cilindrului	20.000 de pagini (5% acoperire)				
Mediul de Operare	Temperatura: 10 – 32° C / 50 – 90° F (20 ~ 80% RH)				
Formatul și densitatea hârtiei	Tava 1 și 2:	A4, Letter, Folio, Legal (216 x 356 mm / 8.5" x 14") 60 ~ 90 g/m2			
	Tava Manuală:	A6 ~ Legal (216 x 356 mm / 8,5" x 14") 60 ~ 160 g/m2			
	Față/Verso:	A4, Letter, Folio, Legal (216 x 356 mm / 8.5" x 14") 80 ~ 90 g/m2			
Lățimea și densitatea documentelor originale	Alim. Documente:	176 ~ 216 mm 45 ~ 105 g/m2			
	Ecran Document:	Maximum Legal (216 x 356 mm / 8,5 x 14 ")			
Capacitatea Alimentatorului de Documente:	40 de coli de 80 g/m2				
Tensiune nominală	CA 220 ~ 240 V (Europa), 50/60 Hz, 3,0 A				
	CA 100 ~ 127 V (SUA, Canada), 50/60 Hz, 6,0 A				
Consumul de energie	35 W în modul Economie de energie				
	115 W în modul Aşteptare				
	430 W / 420 W în timpul funcționării				
Greutate	32 kg (cu <i>Cartuşele Cilindru</i> şi <i>Cartuşele cu Toner</i> incluse)				
Dimensiuni (I x L x h)	560 x 429 x 488 mm fără Tava 2				
	560 x 429 x 619 mm cu Tava 2				
Mărime Memorie	64MB				

Specificații Suport de Imprimare/Copiere

ELEMENT	DESCRIERE				
Tipuri de hârtie disponibile	Hârtie obișnuită, film OHP, Etichete, Plicuri, Carton, Cărți poștale				
Formate Hârtie	Tip Hârtie	I x L (mm)	l x L (")		
	Letter	215,9 x 279	8,5 x 11		
	Legal	215,9 x 355,6	8,5 X 14		
	B5 JIS (B5 în standardul industrial japonez)	182 x 257	7,17 x 10,12		
	A4	210 x 297	8,27 x 11,69		
	Executive	184,2 x 266,7	7,25 x 10,5		
	A5	148,5 x 210	5,85 x 8,27		
	Carton A6	105 x 148,5	4,13 x 5,85		
	Carte Poştală 4x6	101,6 x 152,4	4 x 6		
	НадаКі	100 x 148	3,94 x 5,83		
	Plic 7-3/4	98,4 x 190,5	3,88 x 7,5		
	Plic COM-10	105 x 241	4,12 x 9,5		
	Plic DL	110 x 220	4,33 x 8,66		
	Plic C5	162 x 229	6,38 x 9,02		
	Formate Personalizate	98 x 148 ~ 215,9 x 355,6	3,86 x 5,83 ~ 8,5 x 11		

ELEMENT	DESCRIERE				
Sursa de Alimentare	Sursa	Tipuri Suport	Dimensiuni	Grosime	
	Tava Hârtie	Hârtie obişnuită	A4, Letter, Legal, Folio	60 ~ 90 g/m2 (16lb ~ 24lb)	
	Tava Manuală	Hârtie Obişnuită, Plicuri, Transparente, Etichete, Carton	A4, Letter, Legal, Folio, Executive, A5, B5, A6, Monarch (7 3/4), COM10, Nr. 9, C5, DL, Format personalizat	60 ~ 160 g/m2 (16lb ~ 43lb)	
	Duplex	Hârtie obişnuită	A4, Letter, Folio, Legal	80 ~ 90 g/m2 (9,07kg ~ 10,89kg)	

(i) B5 înseamnă JIS şi ISO Grosime transparente: 150 μm Grosime Etichete de Hârtie: 140 μm

Indice

A

Adăugarea Hârtiei 2-17 Alimentarea cu Hârtie 2-17, 4-2 Pregătirea 4-2 Tava Manuală 4-5 Tava pentru Hârtie 4-2 Tipuri de Suporturi 4-9 Alimentarea Documentelor 3-3, 3-4, 5-2, 5-3, 7-3.7-4 Alimentator Documente 3-3, 5-2, 7-3 Anulare scanare 7-7 Anunt Toner pe Cale de Epuizare 8-12 Aprovizionarea cu Consumabile 9-4 Asistentă Clienti 1-5 Auto Fit (Redimensionare Automată) copierea 3-7 Auto Suppress (Suprimare Automată) copierea 3-11

В

Book Copy (Copiere Carte) copierea **3-11** Bun venit **1-2** Butonul PCL **8-7**

С

Capacitatea Cartuşului 9-5 Cartuş Cilindru, instalare 2-12 Cartuş cu Toner, instalare 2-12 Cartuşul Cilindru 9-8 Înlocuirea Cartuşului Cilindru 9-8 Cartuşul cu Toner 9-5 Capacitatea Cartuşului 9-5

Configurarea Aparatului pentru Semnalizarea Epuizării Tonerului 9-7 Înlocuirea Cartusului cu Toner 9-5, 9-7 Modul Economizor de Toner 9-5 Centru de Asistentă 1-5 Canada 1-5, 10-10 SUA 1-5, 10-10 Xerox 1-5 Cerinte sistem Windows 2-24 Clonare copierea 3-7 Collated (Colationat) copierea 3-7 Color Original (Document Color) copierea 3-8 Comutarea automată între tăvi 2-10, 3-2, 3-8, 4-5 Conectarea 2-14 Conectarea externă 2-14 Conexiune Locală Testarea Imprimării 2-32 Testarea Scanării 2-32 Configurare Cutie Poştală 5-15 Configurarea Aparatului 2-20, 2-21 ControlCentre 8-4 Instalarea Aplicației ControlCentre 5.0 8-4 Configurarea Aparatului pentru Semnalizarea Epuizării Tonerului 9-7 Configurarea Sistemului Instalarea Aplicației ControlCentre 8-4 Contorizare 8-13 ControlCentre 8-4

Butonul PCL 8-7 Fila Firmware Update (Actualizare Firmware) 8-6 Fila Phonebook (Agendă Telefonică) 8-5 Fila Printer (Imprimantă) 8-6 Instalare 8-4 Lansarea Aplicației ControlCentre 8-4 Utilizarea Aplicației ControlCentre 8-4 Convenții 1-3 Copierea 3-6 1-2 Sided (Față-Verso) 3-7 Auto Fit (Redimensionare Automată) 3-7 Auto Suppress (Suprimare Automată) 3-11 Book Copy (Copiere Carte) 3-11 Clone (Clonare) 3-7 collated (colationat) 3-7 Color Original (Document Color) 3-8 Covers (Coperți) 3-11 Create Booklet (Creare Broşuri) 3-12 Edge Erase (Ștergere Margini) 3-10 ID Card Copy (Copie Carte de Identitate) 3-9 Lighten / Darken (Mai Deschis/ Mai Închis) 3-6 Margin Shift (Deplasare Margine) 3-10 N Up (Mai Multe pe Pagină) 3-12 Original Type (Tipul Documentului) 3-8 Reduce / Enlarge (Micsorare/Mărire) 3-6 start 3-5 Sursa de Hârtie 3-8 Transparencies (Transparente) 3-12 Covers (Coperți) copierea 3-11 Create Booklet (Creare Broşuri) copierea 3-12 Cum se despachetează 2-2 Curățare Cilindru 8-13 Curățarea 9-2 Ecranul Documentului şi Ecranul de Transport cu Viteză Constantă (Ecranul CVT) 9-2 Panoul de Comandă și afișajul LCD 9-3 Părțile exterioare 9-3 Cutia Poştală 5-17

D

Despre Acest Ghid **1-3** Document Color **5-9** Fax **5-9** Driver WIA **7-6**

Ε

Economie impulsuri **5-10** Ecranul de Transport cu Viteză Constantă (Ecranul CVT) **9-2** Ecranul Documentului **3-4**, **5-3**, **7-4** Curățarea **9-2** Edge Erase (Ștergere Margini) copierea **3-10**

F

Față / Verso copierea 3-7 Fax 5-9 Batch TX (Transmitere Lot) 5-13 Configurare Cutie Poștală 5-15 Delay Fax (Transmitere Fax Temporizată) 5-11 Lighten / Darken (Mai Deschis/Mai Închis) 5-8 Memory Fax (Fax din Memorie) 5-11 Original Type (Tipul Documentului) 5-8 Polling (Interogare) 5-12 Priority Fax (Transmitere Fax cu Prioritate) 5-12 Secure Receive (Recepție Securizată) 5-13 start 5-5 Toll Save (Economie impulsuri) 5-10 Transmitere Faxuri mai Departe 5-14 Fax din Memorie 5-11 Fila Firmware Update (Actualizare Firmware) 8-6 Fila Phonebook (Agendă Telefonică) 8-5 Fila Printer (Imprimantă) 8-6 Formare Manuală 5-7 Formarea Manuală în Grup 5-7 Formarea prin Intermediul Tastaturii 5-6 Funcții de Copiere 3-6 Funcții Fax 5-8

Grupul de Indicatori de Stare Comutarea automată între tăvi **2-10**

Η

Hârtie, alimentare 2-17

I

ID Card Copy (Copie Carte de Identitate) copierea 3-9 Imprimarea 6-2 Imprimarea unui document 6-2 Instalarea Aplicatiei ControlCentre 8-4 Instalarea Cartuşelor Cilindru şi cu Toner 2-12 Instalarea Software-ului 2-24 Instrumente Administrative Instrumente de Întretinere 8-11 Protecție cu Parolă 8-8 Stergerea Memoriei 8-10 Instrumente de Întreținere Anunț Toner pe Cale de Epuizare 8-12 Cilindru Nou 8-12 Contorizare 8-13 Curătare Cilindru 8-13 Verificarea Seriei Aparatului 8-11 Interfața Utilizator 2-9 Interogare 5-12 Introducere 1-2 Alimentarea cu Hârtie 4-2 Procedura de Copiere 3-2 Introducerea numărului de copii 3-5 Introducerea Numărului de Fax 5-4

Î

Înlocuire Cilindru **8-12** Înlocuirea Cartuşului Cilindru **9-8** Înlocuirea Cartuşului cu Toner **9-5, 9-7**

L

Lansarea Aplicației ControlCentre **8-4** Lighten / Darken (Mai Deschis/Mai Închis) copierea **3-6** fax **5-8** Localizarea componentelor **2-7**

Μ

Margin Shift (Deplasare Margine) copierea **3-10** Măsuri de Siguranță **1-6** Mesaje de Eroare **10-11** Mesaje de Eroare pe LCD **10-11** Metode de Formare Formare Manuală **5-7** Formarea Manuală în Grup **5-7** Formarea prin Intermediul Tastaturii **5-6** Reformare **5-7** Modele și Opțiuni **2-6** Modul Copiere **3-2** Modul Economizor de Toner **9-5**

Ν

N Up (Mai Multe pe Pagină) copierea **3-12** Număr de copii **3-5** Numărul de Fax **5-4**

0

Oprirea **2-16** Opțiuni **2-6** Opțiuni de Configurare Fax **5-22** Opțiuni de Configurare pentru Aparat **2-21** Original Type (Tipul Documentului) copierea **3-8**

Ρ

Panoul de Comandă – Prezentare 2-9 Paper Supply (Sursa de Hârtie) copierea 3-8 Piese care pot fi Înlocuite de către Client 9-5 Cartuşul Cilindru 9-8 Cartuşul cu Toner 9-5 Pornirea 2-16 Pregătirea Hârtiei pentru Alimentare 4-2 Prezentarea Aparatului 2-6 Prezentarea Panoului de Comandă 2-9 Probleme Generalități 10-2 Soluționarea Erorilor 10-3 Probleme Generale 10-2 Indice

Procedura de Copiere **3-2** Procedura de Imprimare **6-2** Procedura de Scanare **7-3** Procedura de Transmisie prin Fax **5-2** Protecție cu Parolă **8-8** Activare **8-8** Modificarea Parolei **8-9**

R

Receptie Securizată 5-13 Reduce / Enlarge (Micsorare/Mărire) copierea 3-6 Reformare 5-7 Reglementări 1-6 Resolution (Rezolutie) 5-9 Fax 5-9 Rezolvarea Problemelor Mesaje de Eroare pe LCD 10-11 Probleme Generale 10-2 Solutionarea Erorilor 10-3 Solutionarea Problemelor 10-14 Tabel cu Soluțiile Problemelor Copiatorului 10-14 Tabel cu Soluțiile Problemelor Faxului 10-18 Tabel cu Solutiile Problemelor Imprimantei 10-16 Rezolvarea Problemelor Elementare Mesaje de Eroare pe LCD 10-11 Solutionarea Problemelor 10-14 Tabel cu Soluțiile Problemelor Copiatorului 10-14 Tabel cu Soluțiile Problemelor Faxului 10-18 Tabel cu Solutiile Problemelor Imprimantei 10-16

S

Scanare Anularea unei scanări 7-7 Driver WIA 7-6 TWAIN 7-3 Selectarea butonului Start 3-5, 5-5 Selectarea Funcțiilor de Copiere 3-4 Selectarea Modului Copiere 3-2 Selectarea Sursei de Hârtie 3-2 Semnalizare Epuizare Toner 9-7 Seria aparatului 1-5, 8-11 Situl web Xerox 1-5 Solicitarea de Service 1-5 Solutii, Probleme de Imprimare 10-16 Soluții, Problemele Copiatorului 10-14 Solutii, Problemele Faxului 10-18 Soluționarea Erorilor 10-3 Solutionarea Problemelor 10-14 Specificatii Fax 11-4 Generale 11-6 Hârtie 11-7 Imprimantă 11-3 Scaner și Copiator 11-5 Suport de Imprimare/Copiere 4-9 Specificații Suport de Imprimare/Copiere 4-9, 11-7 Specificații, Suportul de Imprimare/Copiere 4-9 Starea Lucrării 5-5 Start 3-5, 5-5 Sursa de Hârtie Alimentarea cu Hârtie 4-2 Comutarea automată între tăvi 2-10, 3-2, 3-8, 4-5 Pregătirea 4-2 Tava Manuală 4-5 Tava pentru Hârtie 4-2 Tipuri de Suporturi 4-9 Sursele de Informație 1-4 Sursele Informațiilor de Referință 1-4

Ş

Ştergerea Memoriei 8-10

Т

TWAIN 7-3 Tabel cu Soluțiile Problemelor Copiatorului 10-14 Tabel cu Soluțiile Problemelor Faxului 10-18 Tabel cu Soluțiile Problemelor Imprimantei 10-16 Tava Manuală 4-5 Tava pentru Hârtie 4-2 Tipul Documentului fax 5-8 Tipuri de Suporturi **4-9** Transmitere Fax cu Prioritate **5-12** Transmitere Fax Temporizată **5-11** Transmitere Faxuri mai Departe **5-14** Transmitere Lot **5-13** Transmiterea unui Fax **5-2** Transparencies (Transparente) copierea **3-12**

U

Utilizarea Alimentatorului de Documente **3-3**, **5-2**, **7-3** Utilizarea Aplicației ControlCentre **8-4** Utilizarea Ecranului Document **5-3**, **7-4** Utilizarea Ecranului Documentului **3-4** Indice