brother

Manual de utilizare



Manualele de utilizare și unde pot fi găsite acestea?

Care manual?	Ce conține?	Unde este localizat?
Ghid de instalare și configurare rapidă Ghid de siguranța produsului	Urmați instrucțiunile pentru configurarea aparatului dvs. și pentru instalarea driverelor și a software-ului pentru sistemul de operare și tipul de conexiune la internet pe care le utilizați.	Imprimate / În cutie
	Acest ghid include instrucțiunile privind siguranța înainte de a configura aparatul. Citiți mai întâi instrucțiunile.	
Manual de utilizare	Familiarizați-vă cu operațiunile de scanare și caracteristicile de siguranță, învățați să efectuați întreținerea de rutină și consultați sfaturile de depanare.	Fişier PDF / Brother Solutions Center ¹
Ghidul utilizatorului de reţea (Numai pentru ADS-2600We)	Acest manual oferă informații utile despre setările rețelei și de securitate la utilizarea aparatului Brother. De asemenea, puteți găsi informații despre protocoalele acceptate de aparat și sfaturi detaliate pentru depanare.	Fişier PDF / Brother Solutions Center ¹
Ghid Web connect (Numai pentru ADS-2600We)	Acest ghid oferă informații utile despre accesarea serviciilor de internet de pe aparatul Brother, precum și descărcarea imaginilor și încărcarea fișierelor direct din serviciile de internet.	Fişier PDF / Brother Solutions Center ¹
Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Ghid de imprimare/tipărire mobilă pentru Brother iPrint&Scan) (Numai pentru ADS-2600We)	Acest manual oferă informații utile despre scanarea de pe aparatul Brother pe dispozitivul mobil atunci când este conectat la o rețea Wi-Fi. Consultați manualul pentru informații suplimentare despre imprimarea cu ajutorul acestei aplicații pe dispozitive care suportă imprimarea.	Fişier PDF / Brother Solutions Center ¹
Brother Image Viewer Guide for Android™ (Ghid Brother Image Viewer pentru Android™)	Acest ghid oferă informaţii utile despre utilizarea dispozitivului mobil cu Android™ pentru a vizualiza şi edita documente care au fost scanate de către un aparat Brother.	Fişier PDF / Brother Solutions Center ¹
Brother ScanViewer Guide for iOS/OS X (Ghid Brother ScanViewer pentru iOS/OS X)	Acest ghid oferă informații utile despre utilizarea dispozitivului iOS sau a calculatorului Macintosh pentru a vizualiza și edita documente care au fost scanate de un aparat Brother și salvate în iCloud.	Fişier PDF / Brother Solutions Center ¹

¹ Vizitați-ne la <u>http://support.brother.com</u>

Pornirea

o	pţiuni	Aplicații	Ce pot face?	De unde obțin mai multe informații?
Scanare către PC	Scanarea către imagine	ControlCenter4 (Windows [®])	Scanați documentul direct într-o aplicație	Pentru scanarea din panoul de control al aparatului:
		ControlCenter2 (Macintosh)	grafică pentru editarea imaginilor.	Salvarea documentelor scanate pe calculator la pagina 121
				Pentru scanarea din ControlCenter4 (Windows [®]):
				Modul acasă: Scanare de bază la pagina 50
				Modul avansat: Scanare de bază la pagina 58
				Pentru scanarea din ControlCenter2 (Macintosh):
				<i>Imagine (exemplu: Apple Preview)</i> la pagina 75
	Scanarea către OCR		Scanaţi documentul şi-l convertiţi în text. Acest	Pentru scanarea din panoul de control al aparatului:
			text poate fi apoi editat cu ajutorul software-ului dumneavoastră preferat de editare.	Salvarea documentelor scanate pe calculator la pagina 121
				Pentru scanarea din ControlCenter4 (Windows [®]):
				Modul acasă: Scanare de bază la pagina 50
				Modul avansat: Scanare de bază la pagina 58
				Pentru scanarea din ControlCenter2 (Macintosh):
				<i>OCR (aplicație de editare text)</i> la pagina 76

0	pţiuni	Aplicații	Ce pot face?	De unde obțin mai multe informații?
Scanare către PC	Scanarea către e-mail	ControlCenter4 (Windows [®])	Scanați un document în clientul dvs. de e-mail	Pentru scanarea din panoul de control al aparatului:
(continuare)		ControlCenter2 (Macintosh) (continuare)	implicit, astfel încât să puteți trimite comanda scanată ca ataşament.	Salvarea documentelor scanate pe calculator la pagina 121
				Pentru scanarea din ControlCenter4 (Windows [®]):
				Modul acasă: Scanare de bază la pagina 50
				Modul avansat: Scanare de bază la pagina 58
				Pentru scanarea din ControlCenter2 (Macintosh):
				<i>E-mail</i> la pagina 77
	Scanarea către fișier		Scanați documentul și-l salvați într-un director de	Pentru scanarea din panoul de control al aparatului:
			pe hard disc, într-unul dintre tipurile de fişiere indicate în lista tipurilor de fisiere. Dacă doriti să	Salvarea documentelor scanate pe calculator la pagina 121
			scanați documentul ca fișier PDF, selectați	Pentru scanarea din ControlCenter4 (Windows [®]):
			aceasta metoda.	Modul acasă: Scanare de bază la pagina 50
				Modul avansat: Scanare de bază la pagina 58
				Pentru scanarea din ControlCenter2 (Macintosh):
				<i>Fişier</i> la pagina 78

0	pţiuni	Aplicații	Ce pot face?	De unde obţin mai multe informaţii?
Scanare către PC (continuare)	Scanarea cărților de vizită	NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows [®] şi Macintosh)	Utilizați aplicația NewSoft Presto! BizCard 6 inclusă în suita software Brother MFL-Pro pentru scanarea cărților de vizită.	Utilizarea NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows [®]) la pagina 109 Utilizarea NewSoft Presto! BizCard 6 (Macintosh) la pagina 119
	Scanarea cu driverul TWAIN/WIA/ ISIS [®] pentru utilizatorii de Windows [®]	Aplicaţii compatibile cu driverul TWAIN/WIA/ISIS, cum ar fi: Nuance™ PaperPort™ 12SE Instrument Windows [®] de scanare şi fax Galerie foto Windows [®] Captiva [®] QuickScan™ Pro	Pentru scanare utilizaţi aplicaţia Nuance™ PaperPort™ 12SE inclusă în suita software Brother MFL-Pro sau alte aplicaţii compatibile cu specificaţiile TWAIN sau WIA. Pentru scanare puteţi utiliza versiunea de test gratuită a Captiva [®] QuickScan™ Pro sau alte aplicaţii care oferă suport pentru specificaţiile ISIS [®] . Înainte de a scana cu ajutorul aplicaţiilor ISIS [®] , trebuie să instalaţi driverul de scanare ISIS [®] .	Pentru scanarea folosind driverul TWAIN/WIA: Scanarea cu Nuance™ PaperPort™ 12SE sau alte aplicaţii Windows [®] la pagina 97 Pentru scanarea folosind driverul ISIS [®] : Scanarea cu aplicaţiile Captiva [®] QuickScan™ Pro sau ISIS [®] (Windows [®]) la pagina 120

Opţiuni	Aplicații	Ce pot face?	De unde obţin mai multe informaţii?
Scanarea cu ajutorul driverului TWAIN/ICA pentru utilizatorii de Macintosh	Aplicaţii compatibile cu driverul TWAIN/ICA, cum ar fi: Presto!	Utilizați aplicația Presto! PageManager inclusă în suita software Brother MFL-Pro sau alte aplicații compatibile cu specificațiile TWAIN.	Pentru scanarea folosind driverul TWAIN: <i>Scanarea cu aplicaţiile Presto!</i> <i>PageManager sau TWAIN</i> <i>(Macintosh)</i> la pagina 110
	PageManager Apple Image Capture (Transfer de imagini)	După instalarea suitei software Brother MFL-Pro pentru scanare puteți utiliza și aplicația Apple Image Capture (Transfer de imagini).	Pentru scanarea folosind driverul ICA: <i>Scanarea cu Apple Image Capture</i> <i>(driverul ICA)</i> la pagina 115
WS Scan (numai pentru utilizatorii Windows [®]) (Numai pentru ADS-2600We)	Instrument Windows [®] de scanare şi fax Galerie foto Windows [®]	Scanaţi documentele folosind protocolul Web Services. Protocolul Web Services vă permite să scanaţi în reţea folosindu-vă de aparat şi de un calculator pe care rulează Windows Vista [®] (SP2 sau o versiune ulterioară), Windows [®] 7, Windows [®] 8 sau Windows [®] 8.1.	Pentru instalarea driverelor: Instalarea driverelor utilizate pentru scanarea via Servicii web (Windows Vista [®] , Windows [®] 7, Windows [®] 8, Windows [®] 8.1) în Ghidul utilizatorului de reţea Pentru scanarea din panoul de control al aparatului: Scanarea cu Web Services (Windows Vista [®] SP2 sau o versiune ulterioară, Windows [®] 7, Windows [®] 8 şi Windows [®] 8.1) (ADS-2600We) la pagina 140

0	pţiuni	Aplicații	Ce pot face?	De unde obţin mai multe informaţii?
Scanare din panoul de control al aparatului	Scanarea către USB	—	Scanați documentul și salvați imaginea scanată pe o unitate USB flash. Puteți configura setările în panoul de control al aparatului.	Salvarea documentelor scanate pe o unitate USB flash la pagina 124
	Scanarea către FTP (Numai pentru ADS-2600We)		Scanați documentul direct pe un server FTP din rețeaua locală sau din internet.	Scanarea documentelor pe un server FTP (numai pentru ADS-2600We) la pagina 129
	Scanarea în reţea (numai utilizatorii Windows [®])		Scanaţi documentul direct într-un director partajat de pe un server CIFS din reţeaua locală	Scanarea documentelor într-un director partajat / într-o locație din rețea (Windows [®]) (numai pentru ADS-2600We)
	(Numai pentru ADS-2600We)		sau din internet.	la pagina 136
	Scanarea către un server de e-mail (Numai pentru ADS-2600We)		Scanaţi documentul şi-l trimiteţi direct la o adresă de e-mail de pe aparat. Suplimentar, pentru că această caracteristică poate atribui o adresă de e-mail unui aparat, puteţi utiliza acest aparat pentru a trimite documente prin reţeaua locală sau internet la alte calculatoare sau alte aparate fax prin internet.	<i>Trimiterea documentelor scanate direct la o adresă de e-mail (numai la ADS-2600We) la pagina 142</i>
	Scanarea către web (Numai pentru ADS-2600We)		Scanaţi documentul şi-l încărcaţi direct în servicii web cum ar fi Evernote, Dropbox, Box.net şi OneDrive fără a utiliza un calculator.	Ghidul Web connect

0	pţiuni	Aplicații	Ce pot face?	De unde obţin mai multe informaţii?
De pe dispozitive mobile	Scanarea documentelor (Brother iPrint&Scan)	Brother iPrint&Scan	Scanaţi documentul direct de pe dispozitivele cu Android™, dispozitivele iOS şi Windows [®] Phone fără a utiliza un calculator.	Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Ghid de imprimare/tipărire mobilă pentru Brother iPrint&Scan)
			Puteți descărca și instala Brother iPrint&Scan din Google Play, App Store sau Windows [®] Phone Store.	
	Vizualizarea sau editarea datelor scanate (iOS/OS X) (Numai pentru ADS-2600We)	Brother ScanViewer	Utilizaţi dispozitivul iOS sau calculatorul Macintosh pentru a vizualiza şi edita imagini şi documente care au fost scanate cu un aparat Brother şi salvate în iCloud.	Brother ScanViewer Guide for iOS/OS X (Ghidul Brother ScanViewer pentru iOS/OS X)
			Puteți descărca și instala Brother ScanViewer din App Store.	
	Vizualizarea sau editarea datelor scanate (Android™) (Numai pentru ADS-2600We)	Brother Image Viewer	Utilizaţi dispozitivul mobil cu Android™ pentru a vizualiza şi edita documente care au fost scanate cu un aparat Brother.	Brother Image Viewer Guide for Android™ (Ghid Brother de vizualizare a imaginilor pentru Android™)
			Puteți descărca și instala Brother Image Viewer din Google Play.	

Cuprins

1	Informații generale
	innormaşır gonoraio

		. 19
	Modificarea parolei	10
	Definirea parolei	.19
	Configurarea blocării	.18
	Modul zgomot redus	.18
	Detectare alimentare multiplă	.17
	Modul oprire	.17
	Modul Sleep	.16
	Schimbarea automată a orei de iarnă/vară	.16
	Volum beeper	.15
	Stocarea în memorie	.15
	Selectarea limbii dvs.	.15
	Configurarea paginii de pornire	.14
	Setarea duratei de mentinere a luminii de fundal	.14
00	Setarea luminozității de fundal a ecranului	14
Co	onfigurare generală (ADS-2600We)	14
	Modul zaomot redus	12
	Delinire mod Sieep	9
Co	ontigurare generala (ADS-2100e)	9
~	Operațiuni de bază	8
	Ecran LCD tactil	5
Pr	rezentarea generală a panoului de control (ADS-2600We)	4
Pr	rezentarea generală a panoului de control (ADS-2100e)	3
De	espre acest aparat	2
	Simbolurile și convențiile folosite în documentație	1
De	tilizarea documentației Simbolurile și convențiile folosite în documentație	•••

Specificații privind documentele 2

Documente acceptabile	
Documente neacceptate	
Recomandări privind coala suport	
Note pentru utilizarea colilor suport	

Pregătirea scanării 3

Configurarea scanerului	
Încărcare documente	
Documente în format standard	31
Cărți de vizită și carduri din plastic	33
Documente a căror lungime o depăşeşte pe cea a formatului A4	34
Documente mai mari decât formatul A4	35
Documente cu pagini în oglindă	36
Chitanțe, decupaje, fotografii și alte documente	36

30

4 Pregătirea rețelei

Înainte de scanare	38
Înainte de a începe scanarea în rețea (numai pentru ADS-2600We)	39
Licenta de retea (Windows [®])	39
Configurarea scanării în rețea pentru Windows®	39
Configurarea scanării în rețea pentru Macintosh	43
Lansarea utilitarului BRAdmin (Windows [®])	46

5 Scanarea folosind calculatorul

Modificarea interfetei utilizatorului a programului ControlCenter4 (Windows®)	47
Scanarea folosind modul ControlCenter4 în Modul acasă (Windows®)	50
Scanare de bază	50
Scanarea anumitor documente si a documentelor neregulate folosind coala suport	
Scanarea cardurilor din plastic	53
Scanare către un fisier Office (numai pentru ADS-2600We)	
Scanarea cărtilor de vizită	
Scanarea folosind modul ControlCenter4 în modul avansat (Windows [®])	58
Scanare de bază	
Schimbarea setărilor implicite ale fiecărui buton	
Scanarea anumitor documente si a documentelor neregulate folosind coala suport	
Scanarea cardurilor din plastic	60
Scanare către un fisier Office (numai pentru ADS-2600We)	62
Scanarea cărtilor de vizită	64
Crearea unei file personalizate (Modul ControlCenter4 avansat) (Windows [®])	65
Crearea unei file personalizate	65
Crearea unui buton personalizat în fila personalizată	66
Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows®)	67
Scanarea cu ajutorul ControlCenter2 (Macintosh).	74
Imagine (exemplu: Apple Preview)	75
OCR (aplicație de editare text)	76
E-mail	77
Fişier	78
Schimbarea setărilor implicite ale unui buton	79
Scanarea anumitor documente și a documentelor neregulate folosind coala suport	79
Scanarea cardurilor din plastic	81
Scanare către un fișier Office (numai pentru ADS-2600We)	83
Scanarea cărților de vizită	84
Înregistrarea setărilor de scanare favorite cu ajutorul ControlCenter2 (Macintosh)	86
Butonul definit de utilizator	87
Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh)	90
Scanarea cu Nuance™ PaperPort™ 12SE sau alte aplicații Windows [®]	97
Scanarea cu Nuance™ PaperPort™ 12SE	97
Scanarea cu Galerie foto Windows [®] sau Instrument Windows [®] de scanare și fax	107
Utilizarea aplicației Nuance PDF Converter Professional 8 (Windows [®])	108
Instalarea Nuance PDF Converter Professional 8	108
Utilizarea NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows [®])	109
Instalarea NewSoft Presto! BizCard 6	109
Scanarea cu aplicațiile Presto! PageManager sau TWAIN (Macintosh)	110
Instalarea Presto! PageManager	110
Scanarea cu aplicațiile Presto! PageManager	110
Setările driverului TWAIN	112

Scanarea cu Apple Image Capture (driverul ICA)	115
Scanarea cu Apple Image Capture	115
Setările driverului ICA	117
Selectarea aparatului din Print & Fax (Imprimante şi faxuri) sau Tipărire şi scanare	118
Utilizarea NewSoft Presto! BizCard 6 (Macintosh)	119
Instalarea NewSoft Presto! BizCard 6	119
Scanarea cu aplicațiile Captiva [®] QuickScan [™] Pro sau ISIS [®] (Windows [®])	120
Instalarea ISIS [®] Scanner și Captiva [®] QuickScan™ Pro	120

6 Scanarea folosind panoul de control

Salvarea documentelor scanate pe calculator	121
Salvarea documentelor scanate pe o unitate USB flash	124
Salvarea documentelor scanate pe dispozitive mobile	127
Scanarea documentelor pe un server FTP (numai pentru ADS-2600We)	129
Lansarea Management bazat pe web	129
Configurarea setărilor implicite pentru PDF	131
Scanarea folosind profilurile de server FTP	135
Scanarea documentelor într-un director partajat / într-o locatie din retea (Windows [®])	
(numai pentru ADS-2600We)	136
Configurarea setărilor implicite pentru scanarea în rețea	137
Scanarea profilurilor de scanare în rețea	139
Scanarea cu Web Services (Windows Vista® SP2 sau o versiune ulterioară, Windows® 7,	
Windows [®] 8 și Windows [®] 8.1) (ADS-2600We)	140
Configurarea setărilor de scanare	140
Trimiterea documentelor scanate direct la o adresă de e-mail (numai la ADS-2600We)	142
Selectarea unei adrese de e-mail din agendă	142
Introducerea manuală a unei adrese de e-mail	143
Configurarea agendei (numai pentru ADS-2600We)	144
Înregistrarea unei adrese de e-mail	144
Schimbarea unei adrese de e-mail	144
Ştergerea unei adrese de e-mail	145
Configurarea unui grup	146
Modificarea unui grup	146
Ştergerea unui grup	147
Încărcarea documentelor scanate pe web (numai pentru ADS-2600We)	148
Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows®)	149
Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh)	157
Configurarea comenzilor rapide (numai pentru ADS-2600We)	165
Înregistrarea unei comenzi rapide	165
Editarea, redenumirea sau ştergerea unei comenzi rapide	166

7 Gestionarea aparatului de pe calculator

Monitorizarea stării aparatului de pe calculator (Windows [®])	
Monitorizarea stării aparatului de pe calculator	
Notificări de eroare	
Ce sunt indicatoarele Status Monitor?	
Monitorizarea stării aparatului de pe calculator (Macintosh)	
Monitorizarea stării aparatului de pe calculator	
Activarea/dezactivarea caracteristicii AutoLoad (ControlCenter2)	
Configurarea aparatului Brother de pe calculator	

167

8 Întreținerea de rutină

Curățarea părților exterioare ale aparatului	
Curățarea scanerului	
Înlocuirea consumabilelor	
Comandarea consumabilelor	
Verificarea ciclului de înlocuire al consumabilelor	
Înlocuirea padului de separare	
Înlocuirea rolei de preluare	
Resetarea contoarelor de utilizare	
Ambalarea și expedierea aparatului	

9 Depanare

197

Identificarea problemei	197
Mesaje de eroare și de întreținere	197
Document blocat	201
Blocaj hârtie în format longitudinal	203
Depanare	204
Dacă întâmpinați dificultăți la utilizarea aparatului dvs	204
Informații despre aparat	211
Verificarea numărului serial	211
Activare/dezactivare WLAN (numai pentru ADS-2600We)	213
Functii de resetare	213
Resetarea aparatului (numai la ADS-2600We)	213

A Specificații

214

Informații generale	214
Scaner	
Caracteristica de scanare directă (Scanare către USB)	
Interfete	
Retea (numai pentru ADS-2600We)	
Cerințele calculatorului	

В	Anexă	219
	Introducerea textului (numai la ADS-2600We)	
	Introducerea spatiilor	
	Efectuarea corectiilor	
	Indicatii cu LED (numai la ADS-2100e)	
	Indicații referitoare la un apel de service	

C Index

Informații generale

Utilizarea documentației

Vă mulţumim că aţi achiziţionat un aparat Brother! Citirea documentaţiei vă va ajuta să profitaţi din plin de aparatul dvs.

Simbolurile și convențiile folosite în documentație

A TENŢIE	<u>ATENŢIE</u> indică o situație potențial periculoasă care, dacă nu este evitată, ar putea cauza răniri minore sau moderate.
IMPORTANT	<u>IMPORTANT</u> indică o situație potențial periculoasă care, dacă nu este evitată, ar putea cauza pagube materiale sau defectarea produsului.
NOTĂ	Notele vă informează asupra măsurilor care trebuie luate în anumite situații și vă oferă indicații asupra modului în care aparatul funcționează la selectarea altor opțiuni.
Aldin	Stilul aldin va identifica poziții de pe panoul de control al aparatului sau de pe ecranul computerului.
Cursiv	Formatul cursiv accentuează un aspect important sau se referă la un subiect conex.
Courier New (Numai pentru ADS-2600We)	Textul în fontul Courier New identifică mesajele de pe ecranul LCD al aparatului.

În această documentație sunt folosite următoarele simboluri și convenții.

NOTĂ

- Dacă nu se specifică altfel, ecranele și ilustrațiile din acest manual ilustrează ADS-2600We.
- Dacă nu se specifică altfel, ecranele şi ilustrațiile din acest manual sunt din Windows[®] 7 şi OS X v10.7.5.
 Ecranele de pe calculator pot varia în funcție de sistemul de operare deținut.

Despre acest aparat





1 Capac superior

Aparatul este pornit prin deschiderea capacului superior.

- 2 Ghidaje documente
- 3 Alimentator automat de documente (ADF)
- 4 Capac frontal
- 5 Tavă de ieşire
- 6 Opritor document
- 7 Interfață directă USB
- 8 Panou de control (numai pentru ADS-2600We)
- 9 Manetă de eliberare a capacului
- 10 Întrerupător de pornire
- **11 Conector USB**
- 12 Conector LAN (numai pentru ADS-2600We)
- 13 Fantă de securitate Kensington

Prezentarea generală a panoului de control (ADS-2100e)



1 Indicator de eroare (cu LED)

Indicatorul de eroare vă anunță că la nivelul aparatului a survenit o eroare, de exemplu: Blocare documente / Capacul frontal este deschis / Dispozitivul nu poate fi folosit / Dispozitiv incompatibil / Detectare alimentare multiplă etc.

- 2 Indicator de pornire (cu LED) Acesta va lumina intermitent în funcție de starea aparatului.
- 3 Butonul de oprire Anulare comandă / Reluare / Recuperare eroare / Deconectare instalare de la distanță
- 4 Butonul Scanare către PC (cu LED) Scanare către PC / Reluare etc.
- 5 Butonul Scanare către USB (cu LED) Scanare către USB / Reluare etc.
- Indicații cu LED (numai la ADS-2100e)
- Indicații referitoare la un apel de service

Prezentarea generală a panoului de control (ADS-2600We)



1 Butonul Înapoi

Apăsați pentru a reveni la nivelul de meniu anterior. Butonul Înapoi nu se aprinde atunci când este indisponibil.

2 Butonul Acasă

Apăsați pentru a reveni în pagina de pornire. Butonul Acasă nu se aprinde atunci când este indisponibil.

3 Butonul de oprire

Apăsați pentru a opri sau a anula. Butonul Oprire nu se aprinde atunci când este indisponibil.

4 Ecran LCD tactil

Acesta este un ecran LCD tactil. Puteți accesa meniurile și opțiunile apăsând butoanele afișate pe ecranul tactil.

Ecran LCD tactil

Puteți schimba pagina de pornire prin ștergere cu degetul spre stânga sau spre dreapta sau prin apăsarea butonului ∢ sau ▶. Puteți opta și pentru afișarea implicită a paginii de pornire. Consultați *Configurarea paginii de pornire* la pagina 14.

Modul Ceas

Ecranul LCD afişează modul Ceas atunci când aparatul este inactiv. Modul Ceas afişează data, ora și starea curentă a aparatului.



1 Data şi ora

Data și ora curente.

2 🛜

Dacă funcția WLAN este activată, pe ecran va fi afișat un indicator cu patru niveluri care indică puterea semnalului wireless, în cazul în care utilizați o conexiune wireless.



Apăsați pentru a accesa Toate setările.

Pictograma informativă **()** apare pe ecranul tactil atunci când este vorba despre un mesaj de eroare sau de întreținere. Pentru informații suplimentare, consultați *Mesaje de eroare și de întreținere* la pagina 197.

4 Comenzi rapide

Apăsați pentru a configura meniurile de comenzi rapide. Odată ce ați configurat comenzile rapide, apăsați pentru a vizualiza toate opțiunile pentru comenzi rapide.



5 Scan

Apăsați pentru a accesa modul Scanare.

Modul Scanare

În acest mod sunt disponibile funcțiile Scanare către FTP, Scanare în rețea, Scanare către PC, Scanare către USB, Scanare către server de e-mail și Scanare către web.

Scanare 2

Ecranul LCD afişează starea curentă a aparatului atunci când acesta este inactiv.



Scanare 2 Câtre USB către serverul către web de e-mail Comer zi rapide 4 5 6

1 către FTP

Apăsați pentru a accesa funcția Scanare către FTP.

2 către rețea

Apăsați pentru a accesa funcția Scanare în rețea.

3 către calculator

Apăsați pentru a accesa funcția Scanare către PC.

4 către USB

Apăsați pentru a accesa funcția Scanare către USB.

5 către serverul de e-mail

Apăsați pentru a accesa funcția Scanare către server de e-mail.

6 către web

Apăsați pentru a accesa funcția Scanare către web.

Pictograma informativă () apare pe ecranul tactil atunci când este vorba despre un mesaj de eroare sau de întreținere. Pentru detalii, consultați *Mesaje de eroare și de întreținere* la pagina 197.

NOTĂ

- Acest produs adoptă fonturi ale ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD.
- Sunt utilizate MascotCapsule UI Framework şi MascotCapsule Tangiblet dezvoltate de HI CORPORATION. MascotCapsule este o marcă înregistrată a HI CORPORATION în Japonia.



Operațiuni de bază

Pentru a utiliza ecranul LCD, utilizați degetele pentru a apăsa pe ecranul LCD. Pentru a afișa și accesa toate meniurile de pe LCD sau opțiunile dintr-o setare, apăsați ▲ sau ▼ pentru a derula prin acestea.

IMPORTANT

NU apăsați pe ecran cu un obiect ascuțit, cum ar fi un creion sau un stilou. Aparatul poate fi avariat.

Paşii următori vă arată modul de modificare a unei setări a aparatului. În acest exemplu, setarea definită pentru Dimensiune document în Scanare către USB a fost modificată la Auto.

1	Derulați la stânga sau la dreapta sau apăsați ∢ sau ▶ pentru a afişa Scanare 2.
2	Apăsați către USB.
3	Apăsați Opțiuni.
4	Apăsați ▲ sau V pentru a afișa Format document.
5	Apăsați Format document.
6	Apăsați ▲ sau V pentru a afişa Auto.
7	Apăsați Auto.
NO	ТĂ
A	Apăsați 🥌 pentru a reveni la nivelul anterior.

Configurare generală (ADS-2100e)

Definire mod Sleep

- 1 Lansați aplicația ControlCenter.
 - Windows[®]
 - Faceţi clic pe pictograma ceu (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea Deschidere.
 Va fi afişată fereastra ControlCenter4.
 - 2 Faceți clic pe fila Setări dispozitiv (exemplul de mai jos utilizează Modul acasă).

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX	Configurație ?	Ajutor _ 🗆 ×
🚖 Scanare 🔀 Setări dispozitiv 🛓 Asistență				
Setare de la distanță				
Setarea de la distantă vă permite configurarea setărilor dispozit	ivului.		Setare de la distanță	
			Setări scanare în PC	
			Setări scanare dispozitiv	
			BRAdmin	
				brother //

- Macintosh
- Faceți clic pe pictograma Ka (ControlCenter2) de pe Dock. Va fi afişată fereastra ControlCenter2.

2 Faceți clic pe fila DEVICE SETTINGS (Setări dispozitiv).



- 2 Faceţi clic pe butonul Setare de la distanţă (Remote Setup). Va fi afişată fereastra Program de Setare de la Distanţă.
- 3 Selectaţi Setare Gener. din structura arborescentă de directoare (exemplul de mai jos utilizează Windows[®]).

🚽 Program de Setare de la Distanta pentru Brother ADS - ADS-XXXXXX					
□- ADS-XXXXX □- Setare Gener. □- Scan. la USB	<u>Setare Gener.</u>				
Info possit	Timp Hibernare	15 - minut(minute)			
Setare Initial					
Limbă		Mod zgomot redus			
		OK Anulare Aplicare			

Puteți selecta intervalul de timp în care aparatul trebuie să rămână inactiv înainte de a intra în modul Sleep. Pentru a reveni la pagina de pornire, efectuați una dintre următoarele operațiuni:

- Apăsați pe orice tastă.
- Deschideți capacul superior.
- Încărcați documentul.



Selectarea limbii dvs.

- 1 Lansați aplicația ControlCenter.
 - Windows[®]
 - Faceţi clic pe pictograma a (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea Deschidere.
 Va fi afişată fereastra ControlCenter4.
 - 2 Faceți clic pe fila Setări dispozitiv (exemplul de mai jos utilizează Modul acasă).

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX	•	Configurație ? Ajutor] _ 🗆 ×
ڬ Scanare 🚺 Setări dispozitiv 🔒 Asistență					
Setare de la distanță					
Setarea de la distantă vă permite configurarea setărilor dispozitiv	rului.			Setare de la distanță	
				Setări scanare în PC	
				Setări scanare dispozitiv	
				BRAdmin	
	-	_		bro	ther //

- Macintosh
- 1 Faceți clic pe pictograma 🌠 (ControlCenter2) de pe Dock. Va fi afișată fereastra **ControlCenter2**.
- 2 Faceți clic pe fila DEVICE SETTINGS (Setări dispozitiv).

000	ControlCente	r2	
Model ADS-XXXXX	¢ Configuration	•	brother
SCAN	Access device settings.		
CUSTOM SCAN			
DEVICE SETTINGS	Remote Setup	Scan to PC Settings	Status Monitor
		Co	ntrol Center

Paceţi clic pe butonul Setare de la distanţă (Remote Setup). Va fi afişată fereastra Program de Setare de la Distanţă.

3) Selectaţi Limbă din structura arborescentă de directoare (exemplul de mai jos utilizează Windows[®]).



Selectaţi limba dorită din lista derulantă Limba pt configurare la distanţă.

5 Faceți clic pe butonul **OK**.

NOTĂ

Pentru a schimba limba din fereastra Setare de la distanță, restartați aplicația Setare de la distanță după configurare.

Modul zgomot redus

Selectați opțiunea **Mod zgomot redus** la configurarea de la distanță pentru a reduce zgomotele auzite la scanare; utilizarea acestei opțiuni este recomandată în cazul în care utilizați acest aparat într-un mediu în care trebuie păstrată liniștea. Reducerea zgomotului poate încetini viteza de scanare. Pentru a lansa configurarea la distanță, consultați *Configurarea aparatului Brother de pe calculator* la pagina 172 (exemplul de mai jos utilizează Windows[®]).

📳 Program de Setare de la Distar	nta pentru Brother ADS - ADS-X	00000	
- ADS-XXXXX	Setare Gener.		
Setare Gener.			
Scan. catre PC	Timp Hibernare	15 minut(minute)	
Info. aparat Setare Initial		I Med zeomet radus	
Limbă			
		OK Anulare Aplicare	

Configurare generală (ADS-2600We)

Setarea luminozității de fundal a ecranului

Puteți regla luminozitatea de fundal a ecranului LCD. Dacă întâmpinați dificultăți în citirea ecranului LCD, încercați să modificați setarea luminozității.



Setarea duratei de menținere a luminii de fundal

Puteți seta cât timp rămâne aprinsă lumina de fundal a ecranului LCD după ce este afișat ecranul Gata de operare.



Configurarea paginii de pornire

Puteți selecta o pagină de pornire din Ceas, Scanare 1-2 sau Cmd rapida 1-8. Dacă aparatul este inactiv sau dacă apăsați pe _____, aparatul va reveni în modul definit.



Selectarea limbii dvs.



Stocarea în memorie

Setările meniului dumneavoastră sunt stocate permanent și, în cazul producerii unei pene de curent, acestea nu vor fi pierdute. Setările temporare vor fi pierdute. Dacă ați selectat Def.noi val.impl pentru setările preferate de Scanare către USB și Scanare către e-mail, aceste setări nu se pierd. De asemenea, în timpul unei căderi de tensiune, aparatul reține data și ora timp de aproximativ 24 ore.

Volum beeper

Când setarea beeper-ului este activată, aparatul va emite un semnal sonor atunci când apăsați o tastă sau comiteți o greșeală.

Puteți selecta un interval de niveluri pentru volum, de la Scazut la Ridicat, sau selectați Oprit.



5 Apăsați Scazut, Mediu, Ridicat sau Oprit.



Schimbarea automată a orei de iarnă/vară

Puteți configura ca aparatul să treacă automat la ora de vară. Ora va fi modificată, ceasul fiind dat înainte cu o oră primăvara și înapoi cu o oră toamna. Verificați dacă ați configurat data și ora corecte în setările Data și ora.

Setarea din fabricație este oprit, motiv pentru care va trebui să activați schimbarea automată a orei de iarnă/vară după cum urmează.



Modul Sleep

Puteți introduce durata de timp în care aparatul trebuie să fie inactiv (maxim 90 Min., iar setarea implicită este de 15 Min.) înainte de a intra în modul Sleep. Cronometrul pornește dacă nu se efectuează nicio operațiune la aparat. Dacă este activată o rețea wireless, aparatul nu va intra în modul Sleep. Pentru a dezactiva rețeaua wireless, consultați *Activare/dezactivare WLAN (numai pentru ADS-2600We)* la pagina 213.

- 1 Apăsați 🎁
- 2 Apăsați Setare Gener.
- 3 Apăsați Ecologie.
- 4 Apăsați Oră sleep.
- 5 Introduceți durata de timp în care aparatul trebuie să fie inactiv înainte de a trece în modul Sleep.
- 6 Apăsaţi ок.



Modul oprire

Modul oprire este modul cu cel mai redus consum de energie. Dacă aparatul a rămas în modul Sleep timp de 4 ore, atunci acesta va trece automat în modul oprire. Pentru a reporni aparatul, efectuați una dintre următoarele operațiuni:

- Deschideţi capacul superior.
- Apăsaţi
- Încărcați documentul.

Detectare alimentare multiplă

Dacă această caracteristică este activată, aparatul va detecta o alimentare multiplă. Dacă această funcție detectează o alimentare multiplă, confirmați dacă datele scanate înainte de alimentarea multiplă au fost salvate și apoi reluați scanarea de la următoarea pagină sau de la începutul documentului.

NOTĂ

(Numai Scanare către USB)

Datele scanate înainte ca alimentarea multiplă să se producă vor fi salvate dacă ați selectat JPEG pentru tipul fişierului.

- Apăsaţi III.
 Apăsaţi Setare Gener.
 Apăsaţi ▲ sau ▼ pentru a afişa Detectare alimentare multiplă.
 Apăsaţi Detectare alimentare multiplă.
 Apăsaţi Pornit (sau Oprit).
- 🌀 Apăsaţi 🎦

Modul zgomot redus

Selectați opțiunea **Mod zgomot redus** la configurarea de la distanță pentru a reduce zgomotele auzite la scanare; utilizarea acestei opțiuni este recomandată în cazul în care utilizați acest aparat într-un mediu în care trebuie păstrată liniștea. Reducerea zgomotului poate încetini viteza de scanare. Pentru a lansa configurarea la distanță, consultați *Configurarea aparatului Brother de pe calculator* la pagina 172 (exemplul de mai jos utilizează Windows[®]).

📳 Program de Setare de la Dista	nta pentru Brother ADS - ADS-X	00000	- • •
ADS-XXXX Agenda Agenda Betes G-LAN cu fir D-Ethemet D-VLAN D-Ethemet D-VLAN D-Ethemet D-VLAN D-Ethemet D-VLAN D-Ethemet Setz Hail TX Setz Hail TX	Setare Gener, Bip Backlight Dim Timer Timp Hibernare Detectare alimentare multiplä	Mediu v Luminos v Oprt v 15 minut(minute) Activat v Mod zgomot redus	
Export Import		OK Cancel Apply	

Configurarea blocării

Funcția Configurare blocare permite definirea unei parole pentru a opri accesul accidental al altor persoane și modificarea setărilor aparatului. Păstrați cu atenție parola. Dacă uitați parola, va trebui să resetați toate parolele memorate în aparat. Contactați administratorul sau Centrul de asistență clienți Brother. Dacă funcția Configurare blocare este activată, următoarele setări nu pot fi modificate fără parolă:

- Setare Gener.
- Setări Comenzi rapide
- 🔳 Rețea
- Info. aparat
- Setare Initial
- Salvare ca și Cmd. rapidă în toate acțiunile de tip Scanare către
- Def.noi val.impl **şi**Setări init. În către USB
- Agendă, Def.noi val.impl și Setări init. în către serverul de e-mail

Definirea parolei

1	Apăsați 🎁 .
2	Apăsați Setare Gener.
3	Apăsați ▲ sau V pentru a afișa Securitate.
4	Apăsați Securitate.
5	Apăsați Blocare setări.
6	Introduceți o parolă formată din patru cifre folosind numere de la 0 – 9. Apăsați OK.
7	Reintroduceți parola în momentul în care pe ecranul LCD este afișat mesajul Verificare:. Apăsați OK.
8	Apăsați 🔒 .
Мо	dificarea parolei

- 8 Introduceți noua parolă formată din patru cifre. Apăsați OK.
- 9 Reintroduceţi noua parolă în momentul în care pe ecranul LCD este afişat mesajul Verificare:. Apăsaţi OK.



Activarea/dezactivarea funcției Configurare blocare

Dacă introduceți parola greșit în timpul acestei proceduri, pe ecranul LCD va fi afișat mesajul Parolă Greșită. Reintroduceți parola corectă.

Activarea funcției Configurare blocare



Dezactivarea funcției Configurare blocare

1 Apăsaţi 🕌

Ecranul LCD vă solicită introducerea parolei din patru cifre. Introduceţi parola. Apăsaţi OK.



Funcții de restricționare utilizator

Puteți configura următoarele două funcții:

Secure Function Lock (Blocarea funcției de protecție)

Funcția de blocare a funcției de protecție restricționează funcțiile de scanare și funcțiile Web Connect bazate pe permisiunile utilizatorilor.

Active Directory Authentication (Autentificarea Active Directory)

Autentificarea Active Directory restricționează utilizarea aparatului Brother. Dacă Autentificarea Active Directory este activată, panoul de control al aparatului va fi blocat. Nu puteți modifica setările aparatului până când nu introduceți un ID de utilizator, numele domeniului și parola.

NOTĂ

Nu puteți utiliza concomitent funcțiile **Secure Function Lock** (Blocarea funcției de protecție) și **Active Directory Authentication** (Autentificare Active Directory).

Următoarele setări pot fi disponibile atunci când funcția **Secure Function Lock** (Blocarea funcției de protecție) sau **Active Directory Authentication** (Autentificare Active Directory) este activă.

	Funcție disponibilă					
Restricționare	Active Directory Authentication (Autentificarea Active Directory)		Secure Function Lock ¹ (Blocarea funcției de protecție)			
	Conectare	Deconectare	Scan (Scanare): Ştergere ²	Scan to USB (Scanare către USB): Ştergere	Web Connect Upload (Încărcare Web Connect): Ştergere	
Setare pe LCD	-	-	-	-	-	
Configurarea de la distanță	-	-	-	-	-	
Web Based Management (Administrarea bazată pe web)	Da	Da	Da	Da	Da	
Scanare către PC (De pe PC)	Da	Da	-	Da	Da	
Scanare către PC (de pe LCD)	Da	-	-	Da	Da	
Scanarea către FTP	Da	-	-	Da	Da	
Scanare către rețea	Da	-	-	Da	Da	
Scanare către server de email	Da	-	-	Da	Da	
Scanare către USB	Da	-	Da	-	Da	
Scanare către web	Da	-	Da	Da	-	
iPrint&Scan	Da	Da	-	Da	Da	

¹ Funcțiile disponibile pot fi gestionate în funcție de ID-ul de conectare configurat.

² Funcția restricționează funcțiile de scanare, altele decât **Scanare către USB** și **Scanare către web**.

1 Lansați Administrarea bazată pe web.

- 1 Lansați browser-ul web.
- 2 Tastați "http://adresa IP a aparatului/" în browser (unde "adresa IP a aparatului" este adresa IP a aparatului).

De exemplu:

http://192.168.1.2/

NOTĂ

- Dacă utilizați un DNS (Sistem nume domeniu) sau activați o denumire nume NetBIOS, puteți introduce în locul adresei IP un alt nume, de exemplu "ScanerPartajat".
 - · De exemplu:
 - http://ScanerPartajat/

De asemenea, dacă activați o denumire NetBIOS, puteți utiliza numele nodului.

· De exemplu:

http://brwxxxxxxxxxx/

Puteți găsi denumirea NetBIOS din panoul de control ca Nume Nod.

 Pentru utilizatorii Macintosh, accesaţi Management bazat pe web făcând clic pe pictograma aparatului din ecranul Status Monitor. Pentru informaţii suplimentare, consultaţi Monitorizarea stării aparatului de pe calculator (Macintosh) la pagina 169.

2 Când apare ecranul Administrare bazată pe web, faceţi clic pe fila Administrator (Administrator). Faceţi clic pe User Restriction Function (Funcţie restricţie utilizatori).

3) Efectuaţi una dintre următoarele operaţiuni:

- Faceţi clic pe Secure Function Lock (Blocarea funcţiei de protecţie), apoi faceţi clic pe Submit (Trimitere). Mergeţi la 4.
- Faceţi clic pe Active Directory Authentication (Autentificare Active Directory), apoi faceţi clic pe Submit (Trimitere). Mergeţi la ⑤.

Faceţi clic pe Secure Function Lock (Blocarea funcţiei de protecţie) din bara de navigare stângă din Administrarea bazată pe web pentru a configura setările. Pentru informaţii suplimentare, consultaţi Configurarea Blocării funcţiei de protecţie din Ghidul utilizatorului de reţea.

Odată ce ați configurat Blocarea funcției de protecție, pictograma Mod Public apare pe ecranul LCD. Faceți clic pe pictograma ID Public pentru a schimba utilizatorul configurat în Administrarea bazată pe web.





NOTĂ

Dacă nu atingeți ecranul LCD în interval de un minut, acesta va reveni automat în modul Public.

5 Faceți clic pe Active Directory Authentication (Autentificare Active Directory) din bara de navigare stângă pentru a vă configura setările.

Pentru informații suplimentare, consultați *Configurarea Autentificării Active Directory* din Ghidul utilizatorului de rețea.

Odată ce ați configurat **Active Directory Authentication** (Autentificare Active Directory), apare următorul ecran LCD.

Introduceți Domeniu, Parola și ID utilizator pentru a utiliza aparatul Brother.



Odată conectat la serverul Active Directory, pe ecranul LCD al aparatului apare următorul ecran.



NOTĂ

Dacă nu atingeți ecranul LCD în interval de un minut, aparatul deconectează automat utilizatorul curent.
Documente acceptabile

NOTĂ

2

Nu încărcați documente care conțin pagini de mai multe grosimi, hârtie de calități diferite etc.

Hârtie standard	Lungime	70 – 355,6 mm		
	Lăţime	51 – 215,9 mm		
	Greutate	52 – 110 g/m ²		
G N D há	Grosime	0,08 – 0,12 mm Pentru a scana documente subţiri, utilizaţi coala suport. Consultaţi <i>Chitanţe, decupaje, fotografii şi alte documente</i> la pagina 36.		
	Număr maxim de pagini	Grosime totală de cel mult 5 mm, nu mai mult de 50 de foi		
	Dimensiune standard a hârtiei	A4	$210 \times 297 \text{ mm}$	
		A5	148 × 210 mm	
		A6	105 × 148 mm	
		A7	$74 \times 105 \text{ mm}$	
		A8	$52 \times 74 \text{ mm}$	
		B5	182 × 257 mm	
		B6	128 × 182 mm	
		B7	$91 \times 128 \text{ mm}$	
		B8	64 × 91 mm	
		Legal	215,9 × 355,6 mm	
		Letter	215,9 × 279,4 mm	

Hârtie groasă	Lungime	70 – 147 mm
	Lăţime	51 – 147 mm
	Greutate	110 – 200 g/m ²
	Grosime	0,12 – 0,25 mm
	Număr maxim de pagini	Grosime totală de cel mult 5 mm, nu mai mult de 25 de foi

Hârtie lungă	Lungime	355,6 – 863 mm
	Lățime	51 – 215,9 mm
	Greutate	52 – 110 g/m ²
	Grosime	0,08 – 0,12 mm Pentru a scana documente subţiri, utilizaţi coala suport. Consultaţi <i>Chitanţe, decupaje, fotografii şi alte documente</i> la pagina 36.
	Număr maxim de pagini	1 pagină

NOTĂ

Pentru a scana un document cu lungime extinsă, selectați Hârtie lungă ca Dimensiune de scanare sau Format document în caseta de dialog pentru setări.

Card din plastic	Dimensiune (ISO)	$85,6 \times 54,0 \times 0,76 \text{ mm}$
(Numai carduri din	Material	Plastic (PET)
plastic neembosate)	Тір	Carduri din plastic, de exemplu, permise de conducere sau carduri pentru magazine
	Grosime	0,25 – 0,76 mm
	Număr maxim de pagini	1 pagină

NOTĂ

Un card din plastic poate fi scanat la salvarea imaginii scanate pe calculator. Bifați caseta **Mod Cartelă din plastic** în caseta de dialog pentru setări.

Coală suport	Grosime	Grosimea totală nu trebuie să depăşească 0,6 mm (un document de 0,3 mm plus coala suport)
	Număr maxim de pagini	1 pagină

NOTĂ

Puteți utiliza coala suport la salvarea imaginii scanate pe calculatorul dumneavoastră, dar aceasta nu poate fi utilizată la scanarea pe un suport de stocare USB flash. Bifați caseta **Mod Coală-suport** în caseta de dialog pentru setări.

Documente neacceptate

- Documentele care au ataşată o foaie autocopiativă pe spate
- Documentele scrise cu creionul
- Documentele a căror grosime nu este uniformă, de exemplu plicurile
- Documentele care sunt foarte şifonate sau încreţite
- Documentele îndoite sau deteriorate
- Documentele care utilizează hârtie de calc
- Documentele care utilizează hârtie lucioasă
- Fotografiile (hârtia foto)
- Documentele imprimate pe hârtie perforată
- Documentele imprimate pe hârtii cu forme neobișnuite (care nu sunt dreptunghiulare sau pătrate)
- Documentele care au fotografii, note sau etichete adezive lipite pe ele
- Documentele care utilizează hârtie fără carbon
- Documentele care utilizează hârtie cu foi volante și hârtie cu găuri
- Documentele prinse cu agrafe sau capse
- Documentele pe care cerneala nu s-a uscat
- Materialele textile, foile metalice, foile folosite la retroproiectoare
- Suporturile lucioase sau strălucitoare
- Documentele care depăşesc grosimea recomandată pentru un suport de imprimare

IMPORTANT

Dacă utilizați oricare dintre documentele inacceptabile de mai sus și deteriorați astfel aparatul Brother, este posibil să nu fiți acoperit de garanție.

Recomandări privind coala suport

- Documentele care au ataşată o foaie autocopiativă pe spate
- Documentele scrise cu creionul
- Documente a căror lăţime este mai mică de 51 mm
- Documentele a căror lungime este mai mică de 70 mm
- Paginile a căror grosime este mai mică de 0,08 mm
- Documentele a căror grosime nu este uniformă, de exemplu plicurile
- Documentele care sunt foarte şifonate sau încreţite
- Documentele îndoite sau deteriorate
- Documentele care utilizează hârtie de calc
- Documentele care utilizează hârtie lucioasă
- Fotografiile (hârtia foto)
- Documentele imprimate pe hârtie perforată
- Documentele imprimate pe hârtii cu forme neobișnuite (care nu sunt dreptunghiulare sau pătrate)
- Documentele care au fotografii, note sau etichete adezive lipite pe ele
- Documentele care utilizează hârtie fără carbon
- Documentele care utilizează hârtie cu foi volante şi hârtie cu găuri

▲ ATENŢIE

Pentru a nu vă tăia, nu treceți și nu frecați mâna sau degetele de-a lungul marginii colii suport.

IMPORTANT

- Pentru a evita deformarea, nu lăsaţi coala suport sub acţiunea directă a luminii solare sau în spaţii în care temperatura şi umiditatea sunt foarte mari. Nu depozitaţi coala suport pe orizontală cu un obiect de mari dimensiuni aşezat deasupra.
- Pentru a evita deteriorarea colii suport, nu o îndoiţi şi nu trageţi de ea. În cazul în care coala suport se deteriorează, aceasta poate deveni necorespunzătoare pentru scanare şi nu trebuie utilizată.

Note pentru utilizarea colilor suport

- Pentru a evita blocarea documentelor, nu încărcați coala suport invers. Consultați instrucțiunile imprimate chiar pe coala suport pentru mai multe informații sau consultați Încărcare documente la pagina 31.
- Pentru a evita blocarea documentelor, nu încărcaţi în acelaşi timp mai multe documente de mici dimensiuni pe coala suport. Introduceţi documentele unul câte unul pe coala suport.
- Nu scrieţi pe coala suport, deoarece scrisul se poate vedea pe documentele scanate. Dacă coala suport se murdăreşte, ştergeţi-o cu o cârpă uscată.
- Nu lăsaţi documentele pe coala suport pe perioade îndelungate de timp, deoarece informaţiile imprimate pe documente pot fi transferate pe coala suport.

IMPORTANT

Dacă utilizați oricare dintre documentele inacceptabile de mai sus și deteriorați astfel aparatul Brother, este posibil să nu fiți acoperit de garanție.

Configurarea scanerului

1 Deschideți capacul superior ①.

3



2 Scoateți tava de ieșire 1 din aparat și desfaceți apoi opritorul pentru documente 2.



Încărcare documente

Unitatea de alimentare a documentelor are o capacitate de maximum 50 de pagini și alimentează fiecare coală individual. Folosiți hârtie de 80 g/m² și răsfoiți întotdeauna colile înainte de a le așeza în unitatea de alimentare.

IMPORTANT

- Asigurați-vă că documentele cu cerneală sau lichid corector sunt complet uscate.
- NU trageți de document în timp ce acesta este alimentat.
- NU folosiţi hârtie care este ondulată, încreţită, împăturită, ruptă, cu capse, agrafe, lipită sau cu bandă adezivă.
- NU folosiți carton sau materiale textile.

Documente în format standard

1) Reglați ghidajele pentru document ① în funcție de lățimea documentului.



2 Răsfiraţi paginile de câteva ori de-a lungul ambelor laturi.



Pregătirea scanării

3 Aliniaţi marginile paginilor.



4 Poziționați paginile astfel încât marginile frontale să fie aliniate într-un unghi ușor pe direcția de alimentare.



9 Plasați documentul, cu fața în sus și marginea superioară înainte în alimentatorul de documente între ghidaje, până când simțiți că atinge uşor partea interioară a aparatului.



Cărți de vizită și carduri din plastic

Asigurați-vă că documentele cu cerneală sau lichid corector sunt complet uscate.

1 Reglați ghidajele pentru document ① în funcție de lățimea documentului.



Aşezaţi cardul, cu faţa în jos, marginea de sus înainte şi pe lungime în alimentatorul pentru documente între ghidaje până când simţiţi că a atins aparatul.



NOTĂ

- Încărcați cardurile din plastic pe rând, unul câte unul.
- Unele tipuri de carduri din plastic pot fi zgâriate în timp ce sunt scanate. Pentru a evita deteriorarea cartelei, se recomandă utilizarea colii suport pentru cardul din plastic.

Documente a căror lungime o depăşeşte pe cea a formatului A4

Asigurați-vă că documentele cu cerneală sau lichid corector sunt complet uscate.

1 Reglați ghidajele pentru document ① în funcție de lățimea documentului.



Plasaţi documentul, cu faţa în sus şi marginea superioară înainte în alimentatorul de documente între ghidaje, până când simţiţi că atinge partea interioară a aparatului.



NOTĂ

- Încărcați câte un singur document o dată.
- Susțineți documentul cu mâna dacă acesta este mai lung decât capacul superior.

Documente mai mari decât formatul A4

Asigurați-vă că documentele cu cerneală sau lichid corector sunt complet uscate.

1 Pliați documentul în jumătate și apoi introduceți documentul pe coala suport.



NOTĂ

Așezați documentul în centrul colii suport și aliniați partea de sus a documentului cu partea de sus a colii suport.

2 Reglați ghidajele pentru document ① în funcție de lățimea colii suport.



3 Aşezaţi coala suport în alimentatorul pentru documente, între ghidaje, până când simţiţi că a atins aparatul.

NOTĂ

Pentru a reduce spațiul alb din centrul paginii scanate, așezați marginea îndoită a documentului original cât mai aproape de această margine (dreapta).



Documente cu pagini în oglindă

Urmați indicațiile de la Documente mai mari decât formatul A4.

Chitanțe, decupaje, fotografii și alte documente

Asigurați-vă că documentele cu cerneală sau lichid corector sunt complet uscate.

1) Introduceți documentul pe coala suport.



NOTĂ

- Aşezaţi documentul în centrul colii suport şi aliniaţi partea de sus a documentului cu partea de sus a colii suport.
- Puteți plia chitanța în două locuri, astfel încât să se suprapună și s-o introduceți apoi în coala suport pentru chitanțe, în cazul în care chitanța este mai lungă decât aceasta.



2 Reglați ghidajele pentru document ① în funcție de lățimea colii suport.



3 Aşezaţi coala suport în alimentatorul pentru documente, între ghidaje, până când simţiţi că a atins aparatul.



4 Pregătirea rețelei

Înainte de scanare

Confirmați următoarele înainte de scanare:

- Asigurați-vă că ați instalat software-ul Brother (MFL-Pro Suite) respectând paşii următori din Ghidul de instalare şi configurare rapidă.
- Asigurați-vă că ați securizat fizic cablul de interfață..

Înainte de a începe scanarea în rețea (numai pentru ADS-2600We)

Licența de rețea (Windows[®])

Acest produs include o licență pentru calculator pentru cel mult doi utilizatori.

Această licență oferă suport pentru instalarea software-ului MFL-Pro Suite, inclusiv Nuance™ PaperPort™ 12SE pe până la 2 calculatoare din rețea.

Dacă doriți să instalați Nuance™ PaperPort™ 12SE pe mai mult de 2 calculatoare, achiziționați pachetul Brother NL-5, care este un pachet cu acord de licență pentru mai multe calculatoare, pentru până la 5 utilizatori suplimentari. Pentru a achiziționa pachetul NL-5, contactați dealerul dumneavoastră Brother.

Configurarea scanării în rețea pentru Windows®

Dacă utilizați un alt aparat decât aparatul înregistrat inițial pe calculatorul dumneavoastră în timpul instalării programului software MFL-Pro Suite, urmați indicațiile de mai jos.

- 2 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
 - Windows[®] XP

Faceți clic dreapta pe pictograma Dispozitiv scanare și selectați Proprietăți.

Apare fereastra de dialog Proprietăți scanare în rețea.

■ Windows Vista[®], Windows[®] 7, Windows[®] 8 şi Windows[®] 8.1

Faceți clic pe butonul Proprietăți.

NOTĂ

(Windows Vista[®], Windows[®] 7, Windows[®] 8 şi Windows[®] 8.1)

Dacă apare ecranul Control cont utilizator, procedați astfel:

• Pentru utilizatorii cu drepturi de administrator: Faceți clic pe Continuare sau Da.



 Pentru utilizatorii care nu au drepturi de administrare: Introduceţi parola de administrator şi faceţi clic pe OK sau Da.

😯 Control cont	utilizator	×
Permit acestu	teți următorului program să aducă modifică i computer?	ări
e e	Nume program: Microsoft Windows Editor verificat: Microsoft Corporation Origine fişier: Unitate hard din acest computer	
Pentru a conti	inua, tastați o parolă de administrator, apoi faceți clic pe	Da.
	User Parolă	
🕑 <u>A</u> fişare deta	alii Da	<u>N</u> u

3 Faceți clic pe fila **Setare rețea** și selectați metoda adecvată de conectare.



Specificați aparatul după adresa

Introduceți adresa IP a aparatului la Adresă IP, apoi faceți clic pe Aplicare sau OK.

Specificați aparatul după nume

- 1 Introduceți numele nodului aparatului la **Nume nod** sau faceți clic pe **Navigare** și selectați aparatul pe care doriți să-l utilizați.
- 2 Faceți clic pe OK.

Nume Nod	Adresa IP	Nume Model	Locatie	Adresa MAC
3R)000000000000000000000000000000000000)00(.)00(.)(.)00(AD S-X00000)00000000000000000000000000000000000000

Faceţi clic pe fila Tasta "Scanare către" şi introduceţi numele calculatorului în câmpul Nume ecran. Ecranul LCD al aparatului afişează numele pe care-l introduceţi. Numele implicit este cel al calculatorului dumneavoastră. Puteţi introduce orice nume doriţi.

Proprietăți Brother ADS-	XXXXX LAN	—
General	Evenimente	Gestionare culori
Setare rețea		asta Scanare catre"
Nume ecran (max.	uncțiuniie "Scanare ca 15 caractere)	tre" la aparat.
Acest nume va apă "Scanare către" est	rea când meniul te selectat la aparat.	
Codul Pin "Scanare c	:ătre" pentru acest PC. cod Pin	
Codul	l Pin ('0'-'9', 4 cifre)	••••
Cor	nfirmați codul Pin	••••
		OK Revocare

Dacă doriţi să evitaţi recepţionarea documentelor nedorite, introduceţi un număr PIN din 4 cifre la Codul PIN şi în câmpul Confirmaţi codul PIN.

Pentru a trimite informații către un calculator protejat de un cod PIN, ecranul LCD vă va solicita să introduceți codul PIN înainte ca documentul să poată fi scanat și trimis către calculator.

Configurarea scanării în rețea pentru Macintosh

Dacă doriți să scanați de pe aparat în rețea, trebuie să selectați aparatul conectat la rețea în aplicația Device Selector (Selector dispozitiv) din lista derulantă **Model** de pe ecranul principal al ControlCenter2. Dacă ați instalat deja software-ul Brother urmând paşii de instalare în rețea din Ghidul de instalare şi configurare rapidă, înseamnă că ați făcut deja această selecție.

Pentru a utiliza aparatul pe post de scaner în rețea, aparatul trebuie să fie configurat cu o adresă TCP/IP. Puteți configura sau modifica setările de adresă din panoul de control.

 Faceţi clic pe pictograma 2 (ControlCenter2) de pe Dock. Va fi afişată fereastra ControlCenter2.

000	Contr	olCenter2		
Model ADS-XXXXX	¢ Configu	ration		brother
SCAN	Choose from the Scan op "Scan" key setting or defa	tions: Image, OCR, ult application set	E-mail or File or cor tings.	figure the devices
CUSTOM SCAN				
DEVICE SETTINGS	Image	OCR	E-mail	File
			Contro	ol Center

2 Selectaţi Other (Altul) din lista derulantă Model. Va fi afişată fereastra Device Selector (Selector dispozitiv).

Status idle
idle
Default Device : ADS-XXXX

- 3 Faceți clic pe butonul +. Va fi afişată fereastra de setare.
- 4 Selectați aparatul dvs. din listă, iar apoi faceți clic pe Add (Adăugare).

ce Name	🔺 Kind	Location
her ADS-XXXXX	Network	

NOTĂ

Puteți selecta aparatul și prin introducerea adresei IP. Faceți clic pe **IP** apoi declarați aparatul după adresa sa IP. Pentru a modifica adresa IP, introduceți noua adresă IP.

e o o Default IP	
Specify your device from IP Address	
Scan Key Setting	
	Cancel Add

5 Faceți clic pe Add (Adăugare).

NOTĂ

Bifați caseta pentru Scan Key Setting (Setare buton de scanare) și configurați următoarele:

- Pentru a scana din panoul de control al aparatului, bifați caseta pentru
 Register your computer with the "Scan To" functions at the device (Înregistrați calculatorul cu funcțiile "Scanare la" la dispozitiv). Introduceți apoi numele pe care doriți să vi-l afişeze ecranul LCD al aparatului. Puteți utiliza până la 15 caractere.
- Puteți evita recepționarea documentelor nedorite prin configurarea unui număr PIN din 4 cifre. Introduceți codul PIN la PIN code (Cod PIN) și în câmpul Verify (Verificare).

Pentru a trimite informații către un calculator protejat de un cod PIN, ecranul LCD vă va solicita să introduceți codul PIN înainte ca documentul să poată fi scanat și trimis către aparat.

Scan Key Setting	
Register your computer w	ith the "Scan to" functions at the device.
Display Name	
Enable PIN code protect	ction
PIN code	Verify

Lansarea utilitarului BRAdmin (Windows[®])

Dacă ați instalat BRAdmin Light sau BRAdmin Professional 3, butonul **BRAdmin** vă permite să deschideți utilitarul BRAdmin Light sau BRAdmin Professional 3.

BRAdmin Light este un utilitar pentru configurarea iniţială a dispozitivelor Brother conectate în reţea. De asemenea, acesta poate căuta produsele Brother într-un mediu TCP/IP, poate vizualiza starea şi configura setările de bază ale reţelei, cum ar fi adresa IP. Pentru informaţii despre instalarea BRAdmin Light de pe DVD-ROM-ul livrat, consultaţi Ghidul utilizatorului de reţea.

Dacă aveți nevoie de un sistem de gestionare avansat al aparatului, utilizați cea mai recentă versiune a utilitarului BRAdmin Professional 3, care poate fi descărcată de la adresa <u>http://support.brother.com</u>

Faceţi clic pe pictograma a (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea
 Deschidere.

Va fi afişată fereastra ControlCenter4.

2 Selectați fila Setări dispozitiv.

Faceţi clic pe BRAdmin. Va fi afişată caseta de dialog a utilitarului BRAdmin Light sau BRAdmin Professional 3.

NOTĂ

Dacă ați instalat ambele programe, BRAdmin Light și BRAdmin Professional, ControlCenter4 va lansa BRAdmin Professional 3.

5

Modificarea interfeței utilizatorului a programului ControlCenter4 (Windows[®])

ControlCenter4 este un program utilitar care permite accesul rapid și ușor la aplicațiile utilizate frecvent. Utilizând ControlCenter4, eliminați lansarea manuală a anumitor aplicații.

De asemenea, ControlCenter4 gestionează setările pentru butonul către calculator de pe aparatul Brother. Pentru informații despre configurarea setărilor butonului către calculator de pe aparat, consultați *Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows®*) la pagina 149.

ControlCenter4 are două moduri de funcționare: **Modul acasă** și **Modul avansat**. Puteți schimba modul în orice moment.

Modul acasă

Puteți accesa cu ușurință funcțiile principale ale aparatului dvs. Puteți utiliza intuitiv funcții fără a trebui să modificați nicio setare.



1 Opţiunea Tip document

Faceți clic pentru a selecta un tip de document.

2 Butonul Setări particularizate

Faceți clic pentru a configura setările de scanare.

3 Lista derulantă Dimensiune de scanare Faceți clic pentru a selecta o dimensiune de scanare.

4 Butonul Scanare

Faceți clic pentru a începe scanarea.

5 Aplicaţia de vizualizare a imaginilor
 Faceţi clic pentru a afişa imaginea scanată.

6 Butonul Salvare

Faceți clic pentru a salva imaginea scanată într-un director de pe unitatea de disc ca un tip de fişier afişat în lista tipurilor de fişiere.

7 Butonul Tipărire

Faceți clic pentru a imprima documentul scanat pe imprimantă.

8 Butonul Se deschide cu o aplicație

Faceți clic pentru a scana o imagine direct într-o aplicație grafică de editare a imaginilor.

9 Butonul Trimitere e-mail

Faceți clic pentru a scana un document în aplicația dvs. implicită de e-mail.

10 Butonul OCR

Faceți clic pentru a scana un document și a-l converti în format text.

Modul avansat

Vă oferă mai mult control asupra detaliilor disponibile în funcțiile aparatului. De asemenea, puteți personaliza acțiunile de scanare cu un buton în funcție de nevoile de scanare.



1 Butonul Imagine

Faceți clic pentru a scana un document în orice aplicație de vizualizare/editare grafică.

2 Butonul OCR

Faceți clic pentru a scana un document și a-l converti în format text.

3 Butonul E-mail

Faceți clic pentru a scana un document în aplicația dvs. implicită de e-mail.

4 Butonul Fişier

Faceți clic pentru a salva imaginea scanată într-un director de pe unitatea de disc într-un tip de fişier afişat în lista tipurilor de fişiere.

5 Butonul Tipărire

Faceți clic pentru a imprima documentul scanat pe imprimantă.

Pentru a modifica modul de funcționare, efectuați pașii următori.

Faceţi clic pe pictograma a (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea
 Deschidere.

Va fi afişată fereastra ControlCenter4.



NOTĂ

Dacă pictograma an u este afișată în tava de sarcini, faceți clic pe de lucru și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului dvs. (dacă nu este deja selectat). Faceți clic pe **SCANARE** din bara de navigare din stânga, apoi faceți clic pe **ControlCenter4**.

2) Faceți clic pe Configurație apoi selectați Mod selectare.

Selectați Modul acasă sau Modul avansat în caseta de dialog dedicată.

Mod ControlCenter4	— ×
ŵ Modul acasă Modul acasă Modul acasă Modul acasă Modul acasă Modul acasă terre foto, scanare și PC-Fax, folosind operații simple, ușor de utilizat.	Modul avansat Modul avansat In pur, pe längå functije disponible in modul acaså, configurare detalatä a setärlor ig pentru pästrarea acestora. Oferä o utilizare simplä a butoanelor de setare preconfigurate.
	OK Anulare

Scanarea folosind modul ControlCenter4 în Modul acasă (Windows[®])

Există cinci opțiuni de scanare: **Salvare**, **Tipărire**, **Se deschide cu o aplicație**, **Trimitere e-mail** și **OCR**. În această secțiune, este prezentată pe scurt funcția din fila **Scanare**. Pentru detalii despre fiecare funcție, faceți clic pe **?** (**Ajutor**).

Scanare de bază

1	Selectați Tip document și Dimensiune de scanare pentru document.
2	Faceți clic pe 🖶 (Scanare).
3	Confirmați și editați (dacă este necesar) imaginea scanată în aplicația de vizualizare a imaginilor.
4	Faceți clic pe 🛛 🛱 (Salvare), 🌆 (Tipărire), 🚺 (Se deschide cu o aplicație),
	(Trimitere e-mail) sau T (OCR).
5	Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
	Pentru (Salvare)
	Selectați Locație de scanare (Directorul sau SharePoint) și alte setări. Faceți clic pe OK . Imaginea va fi salvată în directorul selectat.
	Pentru (Tipărire)
	Selectați imprimanta din lista derulantă, configurați setările imprimantei și apoi faceți clic pe OK . Documentul scanat va fi imprimat.
	Pentru (Se deschide cu o aplicație)
	Selectați aplicația din lista derulantă și faceți apoi clic pe OK .
	Imaginea va fi afişată în aplicația selectată.
NO	ТӐ
[0	Dacă ați instalat aplicația Evernote pe calculator, puteți selecta Evernote din lista derulantă și faceți apoi lic pe OK pentru a încărca datele scanate direct în Evernote.
	Pentru (Trimitere e-mail)
	Configurați setările fișierului atașat și faceți apoi clic pe OK .
	Aplicația dvs. implicită de e-mail se va deschide, iar imaginea va fi atașată la un nou e-mail.
	■ Pentru T (OCR)

Configurați setările OCR și faceți apoi clic pe **OK**.

Aplicația selectată se va deschide și pe ecran vor fi afișate datele textului convertit.

NOTĂ

Pentru a utiliza OCR, Nuance™ PaperPort™ 12SE trebuie să fie instalat pe calculator.

Scanarea anumitor documente și a documentelor neregulate folosind coala suport

1 Încărcați coala suport (consultați Chitanțe, decupaje, fotografii și alte documente la pagina 36).

NOTĂ

Încărcați pe rând colile suport, una câte una.

Paceţi clic pe pictograma e (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea Deschidere.

Va fi afişată fereastra ControlCenter4.

NOTĂ

Dacă pictograma 🚾 nu este afișată în tava de sarcini, faceți clic pe 🙀 (Brother Utilities) de pe spațiul de lucru și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului dvs. (dacă nu este deja selectat).

Faceți clic pe **SCANARE** din bara de navigare din stânga, apoi faceți clic pe **ControlCenter4**.

3 Selectați fila Scanare.

Control Cent	er 4	Model A	DS-XXXXX	Configurație ? Aju	tor _ 🗆 ×
峇 Scanare 🚺	Setări dispozitiv Asistență				
Tip document		୍	•/0		
Text sy grafică Text monocrom Setăn particularizate Dimensiune de scanare Auto Scanare Scanare Stargere					Salvare Salvare Tpárre Se deschide cu o ankcajte Timtere e mal
				t	xother //

4 Selectaţi Personalizare la opţiunea Tip document şi faceţi apoi clic pe butonul Setări particularizate. Va fi ataşată caseta de dialog Setări particularizate de scanare.

Rezoluție	Luminozitate
300 x 300 dpi 🔹	·····
Tip scanare	Contract
24bit Color 💌	Contrast
	·····
Scanare continuă	
	Mod Coală-suport
Scanare duplex	Mod Cartelă din plastic
Aliniere latura lungă	
Aliniere latura scurtă	
Due definit	

- 5 Bifaţi caseta Mod Coală-suport.
- 6 Configuraţi celelalte setări, dacă este necesar (consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows[®]) la pagina 67).
- **7** Selectați o altă dimensiune de scanare decât **Auto** din lista derulantă **Dimensiune de scanare**.
- 8 Faceţi clic pe butonul (Scanare). Aparatul va începe scanarea şi va fi afişată caseta de dialog Scanare completă, în care va fi afişat numărul de pagini scanate. Imaginea scanată va fi afişată în aplicaţia de vizualizare a imaginilor.

NOTĂ

Dacă nu este afişată caseta de dialog **Scanare completă** și doriți să afişați numărul de pagini scanate, bifați caseta **Afişare rezultate de scanare**.

9 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:

- Faceţi clic pe butonul (Salvare) pentru a salva datele scanate. Consultaţi Scanare de bază la pagina 50.
- Faceţi clic pe butonul (Tipărire) pentru a imprima datele scanate. Consultaţi Scanare de bază la pagina 50.
- Faceţi clic pe butonul (Se deschide cu o aplicaţie) pentru a deschide datele scanate într-o altă aplicaţie. Consultaţi Scanare de bază la pagina 50.
- Faceţi clic pe butonul (Trimitere e-mail) pentru a ataşa datele scanate la un mesaj e-mail. Consultaţi Scanare de bază la pagina 50.
- Faceţi clic pe butonul (OCR) pentru a scana într-un fişier text editabil. Consultaţi Scanare de bază la pagina 50.

Scanarea cardurilor din plastic

1 Încărcați un card din plastic (consultați Cărți de vizită și carduri din plastic la pagina 33).

NOTĂ

Încărcați cardurile din plastic pe rând, unul câte unul.

Paceţi clic pe pictograma a (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea Deschidere.

Va fi afişată fereastra ControlCenter4.

3 Selectați fila Scanare.

Scanare 11 Setán dispozitv Tip document Image: Setán dispozitiv Image: Setán dispozitiv <td< th=""><th colspan="7">Control Center 4 Model ADS-XXXXX Configuratie ? Ajutor – □ ×</th></td<>	Control Center 4 Model ADS-XXXXX Configuratie ? Ajutor – □ ×								
Image: product of the second of t	📤 Scanare 🕺	Setări dispozitiv	As	istență					
Text spreificit Text spreificit Text spreificit Statiant	Tip document	5	53 (÷, O,	C	- / 0			
	Text ej grafică Text monocrom Text monocrom Setări particularizate Dimensiune de scanare Auto Scanare Şergere								Salvare Salvare Tpäre Se deschide cu o aplicație CCR

4 Selectaţi Personalizare la opţiunea Tip document şi faceţi apoi clic pe butonul Setări particularizate. Va fi ataşată caseta de dialog Setări particularizate de scanare.

Setări particularizate de scanare	—
Rezoluție	Luminozitate
300 x 300 dpi 🗸	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
24bit Color	Contrast
	0
Scanare continuă	Mod Coală-suport
Scanare duplex	Mad Castală dia alastic
Aliniere latura lungă	Mou Cartela un plasuc
🔿 Aliniere latura scurtă	
Pre-definit Setări complexe	OK Anulare Ajutor

Bifați caseta Mod Cartelă din plastic.

Scanarea folosind calculatorul

- 6 Configurați celelalte setări, dacă este necesar (consultați *Modificarea setărilor de scanare* (*ControlCenter4*) (*Windows*[®]) la pagina 67).
- Faceţi clic pe butonul (Scanare). Aparatul va începe scanarea şi va fi afişată caseta de dialog Scanare completă, în care va fi afişat numărul de pagini scanate. Imaginea scanată va fi afişată în aplicaţia de vizualizare a imaginilor.

NOTĂ

Dacă nu este afişată caseta de dialog **Scanare completă** și doriți să afişați numărul de pagini scanate, bifați caseta **Afişare rezultate de scanare**.

- 8 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
 - Faceţi clic pe butonul (Salvare) pentru a salva datele scanate. Consultaţi Scanare de bază la pagina 50.
 - Faceţi clic pe butonul (Tipărire) pentru a imprima datele scanate. Consultaţi Scanare de bază la pagina 50.
 - Faceţi clic pe butonul (Se deschide cu o aplicaţie) pentru a deschide datele scanate într-o altă aplicaţie. Consultaţi Scanare de bază la pagina 50.
 - Faceţi clic pe butonul (Trimitere e-mail) pentru a ataşa datele scanate la un mesaj e-mail. Consultaţi Scanare de bază la pagina 50.
 - Faceţi clic pe butonul (OCR) pentru a scana într-un fişier text editabil. Consultaţi Scanare de bază la pagina 50.

NOTĂ

Mod Cartelă din plastic utilizează automat aceste setări:

Rezoluție: 600 x 600 dpi

Dimensiune de scanare: 2 în 1 (Auto)

Scanare duplex: Pornit (Aliniere latura scurtă)

Corecție automată înclinare: Oprit

Detectare alimentare multiplă: Oprit

Rotire automată imagine: Oprit



Scanare către un fișier Office (numai pentru ADS-2600We)

Aparatul dvs. poate converti datele scanate într-un fișier Microsoft[®] Word sau Microsoft[®] PowerPoint[®]. Limba OCR este aceeași pe care ați selectat-o atunci când ați instalat ControlCenter4. Pentru a utiliza această caracteristică, aparatul dvs. Brother trebuie să fie conectat la o rețea cu acces la internet.

- 1) Încărcați documentul (consultați Documente în format standard la pagina 31).
- Paceţi clic pe pictograma a (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea Deschidere.

Va fi afişată fereastra ControlCenter4.

3 Selectați fila Scanare.

Control Cente	er 4		Mod	el ADS	-XXXXX	•	Configurație	? Aju	tor _ 🗆 ×
😂 Scanare 🚺	Setări dispozitiv	Asistență							
Tip document	M		Q	Ċ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Test și grafică Test monocrom Set în particularizate Dimensiune de scanare Auto Stergere Stergere						-			Salvare Salvare Tpärire Se deschide cu o aplicaje Trimtere e-mail CCR
								b	xother //,

- 4 Selectați tipul documentului.
- 5 Dacă este necesar, modificaţi dimensiunea documentului.
- 6 Configuraţi celelalte setări, dacă este necesar (consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows[®]) la pagina 67).
- Faceţi clic pe butonul (Scanare). Aparatul va începe scanarea şi va fi afişată caseta de dialog Scanare completă, în care va fi afişat numărul de pagini scanate. Imaginea scanată va fi afişată în aplicaţia de vizualizare a imaginilor.

NOTĂ

Dacă nu este afişată caseta de dialog **Scanare completă** și doriți să afişați numărul de pagini scanate, bifați caseta **Afişare rezultate de scanare**.

8 Faceți clic pe 🦾 (Salvare) sau 🖂 (Trimitere e-mail). Pe ecran va fi afişată caseta de dialog cu setări.

- 9 Faceţi clic pe lista derulantă Tip fişier, apoi selectaţi opţiunea Microsoft Office Word (*.docx) sau Microsoft Office PowerPoint (*.pptx).
- Faceţi clic pe OK. Dacă este afişată o casetă de dialog legată de conexiunea la internet, citiţi informaţiile şi faceţi clic pe OK.

Scanarea cărților de vizită

- 1 Încărcați documentul (consultați Cărți de vizită și carduri din plastic la pagina 33).
- Paceţi clic pe pictograma a (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea Deschidere.

Va fi afişată fereastra ControlCenter4.

3 Selectați fila Scanare.



- Selectaţi tipul documentului.
- 5 Selectați **Carte de Vizita** din lista derulantă **Dimensiune de scanare**.
- 6 Configuraţi celelalte setări, dacă este necesar (consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows[®]) la pagina 67).

Faceți clic pe butonul (Scanare). Aparatul va începe scanarea şi va fi afişată caseta de dialog Scanare completă, în care va fi afişat numărul de pagini scanate. Imaginea scanată va fi afişată în aplicația de vizualizare a imaginilor.

NOTĂ

Dacă nu este afişată caseta de dialog **Scanare completă** și doriți să afişați numărul de pagini scanate, bifați caseta **Afişare rezultate de scanare**.

- 8 Faceţi clic pe [] (Se deschide cu o aplicaţie). Va fi afişată caseta de dialog Se deschide cu o aplicaţie.
- 9 Selectaţi BizCard MFC Application din lista derulantă Aplicaţie ţintă şi faceţi apoi clic pe OK. Datele scanate vor fi deschise în aplicaţia BizCard 6.

NOTĂ

Puteți selecta aplicațiile instalate pe calculatorul dvs.

10 Editaţi şi salvaţi datele scanate folosind BizCard 6.

Scanarea folosind modul ControlCenter4 în modul avansat (Windows[®])

Există cinci opțiuni de scanare: Imagine, OCR, E-mail, Fișier și Tipărire.

În această secțiune, este prezentată pe scurt funcția din fila **Scanare**. Pentru detalii despre fiecare funcție, faceți clic pe **?** (**Ajutor**).

Scanare de bază

- Selectaţi fila Scanare.
- 2 Faceţi clic pe (Imagine), (OCR), (E-mail), (Fişier) sau (Tipărire). Pe ecran va fi afişată fereastra de dialog cu setările de scanare.
- 3 Efectuaţi una dintre următoarele operaţiuni:
 - Pentru (Imagine)

Selectați aplicația din lista derulantă și faceți clic pe **Scanare**. Imaginea va fi afișată în aplicația selectată.

Pentru (OCR)

Configurați setările OCR și faceți clic pe **Scanare**.

Aplicația selectată se va deschide și pe ecran vor fi afișate datele textului convertit.

Pentru (E-mail)

Configurați setările fișierului atașat și faceți apoi clic pe **Scanare**. Aplicația dvs. implicită de e-mail se va deschide, iar imaginea va fi atașată la un nou e-mail.

Pentru 🙀 (Fişier)

Selectați **Locație de scanare** și alte setări. Faceți clic pe **Scanare**. Imaginea va fi salvată în directorul selectat.

Pentru 📇 (Tipărire)

Selectați imprimanta din lista derulantă, configurați setările imprimantei și apoi faceți clic pe **Scanare**. Documentul scanat va fi imprimat.

NOTĂ

(Pentru Imagine și OCR)

Dacă ați instalat aplicația Evernote pe calculator, puteți selecta Evernote din lista derulantă și faceți apoi clic pe **OK** pentru a încărca datele scanate direct în Evernote.

• (Pentru OCR)

Nuance™ PaperPort™ 12SE trebuie să fie instalat pe calculatorul dumneavoastră.

Schimbarea setărilor implicite ale fiecărui buton

Puteți modifica setările implicite ale butoanelor	(Imagine), 🔳	(OCR),	(E-mail),	🔂 (Fişier) şi

- 📇 (Tipărire).
- Faceţi clic dreapta pe butonul pe care doriţi să-l configuraţi şi faceţi clic pe Setări buton. Pe ecran va fi afişată caseta de dialog cu setări.
- 2 Selectaţi setările pentru Tip fişier, Rezoluţie, Tip scanare, Format document, Luminozitate, Contrast, Scanare continuă şi Scanare duplex după cum este necesar.
- **3** Faceți clic pe **OK**. Noile setări vor fi utilizate ca setări implicite.

Scanarea anumitor documente și a documentelor neregulate folosind coala suport

1 Încărcați coala suport (consultați Chitanțe, decupaje, fotografii și alte documente la pagina 36).

NOTĂ

Încărcați pe rând colile suport, una câte una.

Paceţi clic pe pictograma a (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea Deschidere.

Va fi afişată fereastra ControlCenter4.

3 Selectați fila Scanare.



4 Faceți clic pe butonul pe care doriți să-l folosiți (📉 (Imagine), 🔟 (OCR), 🖂 (E-mail), 🏹 (Fişier) sau

(Tipărire)). Pe ecran va fi afişată caseta de dialog (în exemplul de mai jos se utilizează Imagine).

Imagine - ControlCenter4	
Tip fişier	Dimensiuni fişier
JPEG (*.jpg)	Mic Mare
Aplicație țintă	1 1 1
Vizualizator foto Windows	•
Cale fișier destinație	
C:\Users\User\Pictures\ControlCenter4\Scan\CCI17062014_xx	xx.jpg Modificare
Rezolutje 300 x 300 dpi 👻	Luminozitate
Tip scanare	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
24bit Color 🔻	Contrast
Format document	
Auto 👻	0
	Scanare continuă
💽 🕈 💽 🗹 Scanare duplex	Mod Coală-suport
Aliniere latura lungă	Mod Cartelă din plastic
O Aliniere latura scurtă	
🔲 Nu se mai afişează.	
Pre-definit Setări complexe	Scanare Anulare Ajutor

- 5 Bifați caseta Mod Coală-suport.
- 6 Selectați o altă dimensiune de scanare decât Auto din lista derulantă Format document.
- 7 Modificaţi celelalte setări, dacă este necesar (consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows[®]) la pagina 67).
- 8 Faceți clic pe butonul **Scanare**. Aparatul începe să scaneze.

NOTĂ

Bifați Nu se mai afișează. pentru ca această casetă de dialog pentru setări să nu mai fie afișată.

Scanarea cardurilor din plastic

1 Încărcați un card din plastic (consultați Cărți de vizită și carduri din plastic la pagina 33).

NOTĂ

Încărcați cardurile din plastic pe rând, unul câte unul.

Paceţi clic pe pictograma cu (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea Deschidere.

Va fi afişată fereastra ControlCenter4.
Scanarea folosind calculatorul

3 Selectați fila Scanare.



4 Faceți clic pe butonul pe care doriți să-l folosiți (🚾 (Imagine), 📺 (OCR), 🖂 (E-mail), 🔂 (Fișier)

sau 📇 (**Tipărire**)). Pe ecran va fi afişată caseta de dialog cu setările (în exemplul de mai jos se utilizează **Imagine**).

Imagine - ControlCenter4	
Tip fişier	Dimensiuni fişier
JPEG (*.jpg)	Mic Mare
Aplicație țintă	
Vizualizator foto Windows 🔻]
Cale fișier destinație	
C:\Users\User\Pictures\ControlCenter4\Scan\CCI17062014_xxx	jpg Modificare
Rezolutje 300 x 300 dpi	Luminozitate
Tip scanare	0
24bit Color 👻	Contrast
Format document	
Auto	0
	Scanare continuă
Scanare duplex	Mod Coală-suport
Aliniere latura lungă	Mod Cartelă din plastic
 Aliniere latura scurtă 	
🕅 Nu se mai afişează.	
Pre-definit Setări complexe	Scanare Anulare Ajutor

- 5 Bifați caseta Mod Cartelă din plastic.
- 6 Modificați celelalte setări, dacă este necesar (consultați *Modificarea setărilor de scanare* (*ControlCenter4*) (*Windows*[®]) la pagina 67).
- Faceţi clic pe butonul Scanare. Aparatul începe să scaneze.

NOTĂ

- Selectați Nu se mai afișează. pentru ca această casetă de dialog pentru setări să nu mai fie afișată.
- Mod Cartelă din plastic utilizează automat aceste setări:

Rezoluție: 600 x 600 dpi

Format document: 2 în 1 (Auto)

Scanare duplex: Pornit (Aliniere latura scurtă)

Corecție automată înclinare: Oprit

Rotire automată imagine: Oprit

Detectare alimentare multiplă: Oprit



Scanare către un fișier Office (numai pentru ADS-2600We)

Aparatul dvs. poate converti datele scanate într-un fișier Microsoft[®] Word sau într-un fișier Microsoft[®] PowerPoint[®] în directorul selectat sau în SharePoint. Limba OCR este aceeași pe care ați selectat-o atunci când ați instalat ControlCenter4. Pentru a utiliza această caracteristică, aparatul dvs. Brother trebuie să fie conectat la o rețea cu acces la internet.

1) Încărcați documentul (consultați *Documente în format standard* la pagina 31).

2 Faceţi clic pe pictograma ce (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea Deschidere.

Va fi afişată fereastra ControlCenter4.

Scanarea folosind calculatorul

3 Selectați fila **Scanare**.



Faceţi clic pe (E-mail) sau (Fişier). Pe ecran va fi afişată caseta de dialog pentru setări (în exemplul de mai jos se utilizează E-mail).

Tip fişier	Dimensiuni fişier	
PDF (*.pdf)	✓ Mic Mic	/lare
Cale fișier destinație	· · ·	1
C:\Users\User\Pictures\ControlCenter4\Email\CCE17062014_	xxxx.pdf Modificare	_
D		
Rezoluție	Luminozitate	
200 x 200 dpi		
Tip scanare	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
24bit Color 🔹	Contrast	
Format document		
Auto	0	
	Scanare continuă	
Scanare duplex	Mod Coală-suport	
	initia coala-super c	
Aliniere latura lunga	Mod Cartelă din plastic	
Aliniere latura scurtă	·	
🕅 Nu se mai afişează.		
,		

- 5 Faceți clic pe lista derulantă Tip fişier, apoi selectați opțiunea Microsoft Office Word (*.docx) sau Microsoft Office PowerPoint (*.pptx).
- 6 Modificaţi celelalte setări, dacă este necesar (consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows[®]) la pagina 67).
- Faceţi clic pe Scanare. Dacă este afişată o casetă de dialog legată de conexiunea la internet, citiţi informaţiile şi faceţi clic pe OK.

Scanarea cărților de vizită

- 1 Încărcați documentul (consultați Cărți de vizită și carduri din plastic la pagina 33).
- Paceţi clic pe pictograma e (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea Deschidere.

Va fi afişată fereastra ControlCenter4.

3 Selectați fila Scanare.



👍 Faceți clic pe 🚾 (Imagine). Pe ecran va fi afişată caseta de dialog cu setări.

Imagine - ControlCenter4	
Tip fişier	Dimensiuni fişier
JPEG (*.jpg)	Mic Mare
Aplicație țintă	i e finale i
Vizualizator foto Windows 🗸]
Cale fișier destinație	
C: \Users\User\Pictures\ControlCenter4\Scan\CCI17062014_xxxx	jpg Modificare
Rezoluție 300 x 300 dpi	Luminozitate Contrast
Auto 👻	O
	Scanare continuă
Scanare duplex On Alniere latura lungă	Mod Coală-suport
Aliniere latura scurtă	
Nu se mai afişează.	
Pre-definit Setări complexe	Scanare Anulare Ajutor

5 Selectați BizCard MFC Application din lista derulantă Aplicație țintă.

NOTĂ

Puteți selecta aplicațiile instalate pe calculatorul dvs.

- 6 Modificaţi celelalte setări, dacă este necesar (consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows[®]) la pagina 67).
- 7 Faceți clic pe **Scanare**. Datele scanate vor fi deschise în aplicația BizCard 6.
- 8 Editați și salvați datele scanate folosind BizCard 6.

Crearea unei file personalizate (Modul ControlCenter4 avansat) (Windows[®])

Puteți crea cel mult trei file personalizate, care să includă maxim cinci butoane, pe baza setărilor dumneavoastră preferate.

Crearea unei file personalizate

Faceţi clic pe pictograma a (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea Deschidere.

Va fi afişată fereastra ControlCenter4.

Contro	Center 4	Model ADS-XXX	XX	•	[
	👗				Configurație
<u> </u>					
Setări	Alegeți din diversele avansate pentru sca	opțiuni de scanare. Făc nare și veți putea seta n	ând clic dreapta pe un loi valori implicite.	buton, veți putea confi	gura setările
		[T]			
	Imagine	OCR	E-mail	Fişier	Tipărire
					brother

Paceţi clic pe Configuraţie şi selectaţi apoi Creare filă particularizată. Mai puteţi crea o filă personalizată şi prin clic dreapta pe suprafaţa filei şi selectând Creare filă particularizată. Va fi creată o filă personalizată.



3 Dacă doriţi să modificaţi numele filei personalizate, faceţi clic dreapta pe aceasta şi selectaţi Redenumire filă particularizată.

NOTĂ

Puteți schimba numele filei personalizate și prin clic pe **Configurație** și apoi pe **Redenumire filă particularizată**.

Crearea unui buton personalizat în fila personalizată

- Creaţi o filă personalizată.
- 2 Faceti clic dreapta pe zona din interiorul filei și selectați Creare buton particularizat. Selectați un buton pe care doriți să-l creați în meniu. Pe ecran va fi afișată caseta de dialog cu setări.

Denumire buton	
Imagine	
Tip fişier	Dimensiuni fişier
JPEG (*.jpg)	Mic Mar
Aplicație țintă	
Vizualizator foto Windows	•
Cale fișier destinație	
C: \Users \User \Pictures \ControlCenter4 \Scan \C	CI17062014_xxxx.jpg Modificare
Tip scanare	
Tip scanare	
24bit Color	Contrast
24bit Color Format document	Contrast
24bit Color Format document Auto	Contrast
24bit Color Format document Auto	Contrast Contrast Contrast Contrast Contrast Contrast Contrast
24bit Color Format document Auto	Contrast Co
24bit Color Format document Auto	Contrast Co
24bit Color Format document Auto Scanare duplex @ Alniere latura lungă	Contrast Co
24bit Color Format document Auto Scanare duplex	Contrast Co
24bit Color Format document Auto Scanare duplex	Contrast

NOTĂ

Puteți și copia un buton prin selectarea opțiunii Copiere buton particularizat din meniul contextual.

3 Introduceți numele butonului și modificați setările dacă este necesar. Faceți clic pe butonul **OK**. (Opțiunile de setare diferă în funcție de butonul creat.)

Control Cer	nter 4 Model	ADS-XXXXX 🗸		×
📤 🖁 🛔	1		Configurație	?
Personalizare 1				
Pu Setări Pu	iteți crea proprile dumneavo Iteți crea cel mult trei file și c	astră opțiuni de scanare sau copiere din el mult cinci butoane personalizate pentr line din statute din statute linagine	meniul care se deschide cu clic dreapta. flecare filă.	
			brother	

NOTĂ

Puteți modifica sau șterge fila, butonul sau setările create. Faceți clic pe Configurație și continuați conform instrucțiunilor.

Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows[®])

Pot fi modificate următoarele setări:

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă				
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier	Impri- mare
Tip fişier	Selectați tipul de fișier pe care doriți să-l utilizați pentru datele scanate.	Da	Da	Da	Da	-
	ΝΟΤĂ					
	 Pentru a salva documentul ca PDF protejat cu parolă, selectaţi Securizare PDF (*.pdf) din lista derulantă Tip fişier, faceţi clic pe butonul 					
	(Setare parolă PDF) și introduceți parola (numai pentru Imagine, E-mail și Fișier).					
	 PDF cu opţiune de căutare este un format de fişier care include un strat de date text suprapus peste o imagine scanată. Acest strat vă permite să căutaţi text în fişiere de imagine. Setarea pentru limbajul OCR trebuie setată astfel încât să se potrivească cu limba în care doriţi să creaţi PDF-ul cu opţiune de căutare. 					
	 Pentru a salva documentul ca PDF cu opţiune de căutare, selectaţi Searchable PDF (*.pdf) din lista derulantă Tip fişier. 					
	 Pentru a salva documentul ca PDF cu opţiune de căutare, pe computerul dvs. trebuie să fie instalat Nuance™ PaperPort™ 12SE. 					
	 Pentru a salva documentul ca PDF puternic comprimat, selectaţi 300 x 300 dpi din lista derulantă Rezoluţie, PDF cu compresie ridicată (*.pdf) din lista derulantă Tip fişier şi Gri real sau 24bit Color din lista derulantă Tip scanare. 					
	 Pentru a salva ca Microsoft Office Word (*.docx) sau Microsoft Office PowerPoint (*.pptx), selectaţi E-mail sau Fişier. 					
Aplicaţie ţintă	Selectați aplicația țintă, inclusiv Nuance™ PaperPort™ 12SE, Presto! BizCard 6 și Evernote din lista derulantă.	Da	Da	-	-	-
Limbă OCR	Setați-l astfel încât să corespundă cu limba textului din documentul scanat.	-	Da	-	-	-
Nume imprimantă	Selectați imprimanta pe care doriți s-o utilizați pentru a imprima datele scanate.	-	-	-	-	Da

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă				
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier	Impri- mare
Nume fişier	Faceți clic pe butonul Modificare pentru Imagine , OCR sau E-mail . Dacă este necesar, introduceți un prefix pentru numele fișierului. Faceți clic pe Inserare dată în numele fișierului , dacă este necesar.	Da	Da	Da	Da	-
Opțiuni imprimare	Faceți clic pe butonul Opțiuni imprimare pentru a configura setările imprimantei.	-	-	-	-	Da
Afişare fereastră Salvare ca	Dacă doriți să specificați destinația imaginii scanate de fiecare dată când scanați, bifați caseta Afișare fereastră Salvare ca.	-	-	-	Da	-
Cale fișier destinație	Faceți clic pe butonul Modificare și apoi pe pictograma directorului pentru a schimba directorul în care ați dori să salvați documentul scanat.	Da	Da	Da	-	-
Locație de	Selectați una dintre locațiile de scanare:	-	-	-	Da	-
scanare	Directorul					
	Faceți clic pe pictograma directorului și navigați până la directorul în care doriți să salvați documentul scanat. Bifați Afișare director pentru a afișa automat directorul destinație după scanare.					
	SharePoint					
	Scrieți adresa URL la care ați dori să salvați documentul scanat. Faceți clic pe Testare conexiune pentru a confirma destinația.					
Dimensiuni fişier	Puteți ajusta Dimensiuni fișier glisând cursorul spre dreapta sau spre stânga. NOTĂ Dimensiuni fișier poate fi ajustată în funcție de Tip fișier selectat.	Da	-	Da	Da	-
Rezoluție	Puteți selecta o rezoluție de scanare din lista derulantă Rezoluție . Rezoluțiile mai mari necesită mai multă memorie și timpi mai lungi de transfer, dar produc o imagine scanată mai fin.	Da	Da	Da	Da	Da

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă				
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier	Impri- mare
Tip scanare	Vă permite să selectați mai multe opțiuni de adâncime de culoare pentru imaginile scanate.	Da	Da	Da	Da	Da
	Alb & Negru					
	Utilizați pentru text și imagini grafice.					
	Gri (Eroare difuzie)					
	Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. (Difuzia erorii este o metodă de a crea imagini gri simulate fără folosirea punctelor gri reale. Punctele negre sunt dispuse într-un model specific pentru a crea senzația de gri.)					
	Gri real					
	Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. Acest mod este mult mai exact grație folosirii a până la 256 de tonuri de gri.					
	24bit Color					
	Utilizează până la 16,8 milioane de culori pentru a scana imaginea. Cu toate că utilizând opțiunea 24bit Color se creează o imagine care reproduce cel mai precis culorile, aceasta are nevoie de mai multă memorie, iar timpul de transfer este mai lung.					
	Auto					
	Selectează automat culorile potrivite pentru document. ¹					

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă						
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier	Impri- mare		
Format document	Dimensiunea documentului este setată implicit pe Auto . Puteți scana documente de orice dimensiune fără a face ajustări la Format document . ¹ Pentru viteze de scanare mari, puteți selecta dimensiunea exactă a documentului din lista derulantă Format document .	Auto. Da Da Da Iface Da Da Da Int. Ia 2, ea inată i,5. ați og la 2, jurați	to. Da Da Da Da Da Da Da Ace	Da	Da	Da	Da	
	 NOTĂ Dacă selectați un format de document 1 până la 2, imaginea scanată va fi împărţită în două documente care au jumătatea din dimensiunea setată. Dacă selectaţi 1-2 (A4), imaginea scanată va fi împărţită în două documente în format A5. 							
	 Pentru a efectua scanarea 1 până la 2, debifaţi Rotire automată imagine din caseta de dialog Setări complexe. 							
	 Dacă selectaţi formatul de document 1 până la 2, două imagini scanate vor fi combinate într-un singur document. 							
	 Puteţi selecta Hârtie lungă atunci când configuraţi setările după cum urmează: 							
	 Corecție automată înclinare: Oprit 							
	Scanare duplex: Oprit							
	 Fiecare opţiune Hârtie lungă poate scana un document mare după cum urmează: 							
	Hârtie lungă (Lăţime normală) 215,9 mm (8 1/2 in): 215,9 × 863,0 mm							
	Hârtie lungă (Lăţime îngustă) 107,9 mm (4 1/4 in): 107,9 × 863,0 mm							
Luminozitate	Ajustați setarea (-50 la 50) pentru a obține cea mai bună imagine. Valoarea implicită 0 reprezintă o medie, fiind de regulă aplicabilă pentru majoritatea imaginilor. Puteți seta nivelul de luminozitate trăgând cursorul Luminozitate spre stânga sau spre dreapta pentru a deschide sau întuneca imaginea. Puteți de asemenea introduce o valoare în casetă pentru a seta nivelul. Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setați un nivel al luminozității mai scăzut și scanați documentul din nou. Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setați un nivel al luminozității mai mare și scanați documentul din nou.	Da	Da	Da	Da	Da		

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă					
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier	Impri- mare	
Contrast	Ajustaţi setarea (-50 la 50) pentru a obţine cea mai bună imagine. Valoarea implicită 0 reprezintă o medie, fiind de regulă aplicabilă pentru majoritatea imaginilor. Puteţi mări sau micşora nivelul contrastului prin deplasarea cursorului spre dreapta sau spre stânga. O creştere accentuează zonele întunecate și luminoase din imagine, în timp ce o descreştere evidenţiază mai multe detalii în zonele gri. Puteţi de asemenea introduce o valoare în casetă pentru setarea Contrast . NOTĂ Setarea Contrast este disponibilă numai la setarea Tip scanare pe Auto , Gri (Eroare difuzie) , Gri real sau 24bit Color .	Da	Da	Da	Da	Da	
Scanare continuă	Vă permite să scanaţi pagini multiple. După ce pagina este scanată, puteţi selecta continuarea scanării sau finalizarea acesteia. Folosind această metodă puteţi scana mai multe pagini decât capacitatea maximă a alimentatorului de documente.	Da	Da	Da	Da	Da	
Scanare duplex	Dacă bifați această casetă, aparatul scanează ambele fețe ale documentului. Dacă utilizați caracteristica de scanare automată față-verso (duplex), trebuie să selectați Aliniere latura lungă sau Aliniere latura scurtă în funcție de aspectul originalului, pentru a vă asigura că fișierul de date creat apare corect în documentul scanat. NOTĂ Caracteristica de scanare față-verso (duplex) este disponibilă cu lungimi până la formatul Legal.	Da	Da	Da	Da	Da	

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă				
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier	Impri- mare
Mod Coală- suport	Următoarele documente pot fi scanate folosind coala suport. Pentru acest mod, puteți selecta orice opțiune cu excepția Auto din lista derulantă Format document .	Da	Da	Da	Da	Da
	Documente de mari dimensiuni (A3, B4 şi Ledger) Pliaţi documentul în jumătate şi introduceţi-l în coala suport pentru a efectua scanarea faţă-verso (duplex), apoi ambele pagini, faţă şi verso, vor fi combinate într-o singură pagină. Selectaţi 2 în 1 (A4) pentru un document A3, 2 în 1 (B5) pentru un document B4 sau 2 în 1 (Letter) pentru un document Ledger din lista derulantă Format document.					
	Documente importante (fotografii, contracte)					
	Hârtie subţire (chitanţe)					
	Hârtie cu forme neregulate (decupaje)					
	 NOTĂ Încărcaţi pe rând colile suport, una câte una. Aşezaţi documentul în centrul colii suport şi aliniaţi partea de sus a documentului cu partea de sus a colii suport. 					
Mod Cartelă din plastic	Vă permite să scanaţi carduri din plastic, cum ar fi permise de conducere sau carduri de asigurare, folosind aceste setări automate:	Da	Da	Da	Da	Da
	■ Rezoluţie: 600 x 600 dpi					
	Format document: 2 în 1 (Auto)					
	Scanare duplex: Pornit (Aliniere latura scurtă)					
	Corecție automată înclinare: Oprit					
	Rotire automată imagine: Oprit					
	Detectare alimentare multiplă: Oprit					
	ΝΟΤĂ					
	 Dacă doriţi să scanaţi un card din plastic cu setări diferite, setaţi Mod Cartelă din plastic pe dezactivat şi Rezoluţia la 600 dpi. 					
	 Încărcaţi cardurile din plastic pe rând, unul câte unul. 					
Pre-definit	Restaurați toate setările la valorile lor implicite din fabrică.	Da	Da	Da	Da	Da

Puteți configura mai multe setări în caseta de dialog **Setări complexe**. Faceți clic pe butonul **Setări complexe**.

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă				
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier	Impri- mare
Corecție automată înclinare	Corectați înclinarea (în interval de 5 grade) datelor scanate. ¹		Da	Da	Da	Da
Rotire automată imagine	Schimbă direcția documentului pe baza orientării textului. ¹	Da	Da	Da	Da	Da
Prevenire extindere/ Eliminare culoare de fundal	Previne supraimprimarea unui document față-verso și, de asemenea, permite eliminarea culorii de bază din documente, de exemplu, din ziare, pentru ca datele scanate să poată fi recunoscute mai ușor. ¹	Da	Da	Da	Da	Da
Omitere pagină albă	Elimină paginile albe ale documentului din rezultatele scanării. ¹	Da	Da	Da	Da	Da
Detectare alimentare multiplă	Utilizează un senzor ultrasonic pentru a detecta producerea unei alimentări multiple. Dacă această funcție detectează o alimentare multiplă, confirmați dacă datele scanate înainte de alimentarea multiplă au fost salvate și apoi reluați scanarea de la următoarea pagină sau de la începutul documentului.	Da	Da	Da	Da	Da
Afişare rezultate de scanare	Afişează pe ecranul computerului numărul total de pagini salvate și pagini albe omise.	Da	Da	Da	Da	Da

Scanarea cu ajutorul ControlCenter2 (Macintosh)

ControlCenter2 este un software utilitar ce vă permite să accesați ușor și rapid aplicațiile pe care le folosiți cel mai des. Utilizarea ControlCenter2 elimină necesitatea de a lansa manual anumite aplicații.

Există patru butoane de scanare pentru caracteristicile **Scan to Image** (Scanare către Imagine), **Scan to OCR** (Scanare către OCR), **Scan to E-mail** (Scanare către E-mail) și **Scan to File** (Scanare către Fişier).

■ Image (Imagine) (implicit: Apple Preview)

Permite scanarea unei pagini direct în orice aplicație de vizualizare/editare grafică. Puteți alege aplicația destinație, cum ar fi Adobe[®] Photoshop[®] sau orice altă aplicație de editare a imaginilor de pe calculatorul dumneavoastră.

■ OCR (implicit: Apple TextEdit)

Permite scanarea unei pagini sau a unui document, rularea automată a aplicațiilor OCR și inserarea unui text (nu a unei imagini grafice) într-o aplicație de procesare a textelor. Puteți alege o aplicație țintă de editare text, cum ar fi de exemplu Microsoft[®] Word sau orice altă aplicație de pe calculatorul dumneavoastră. Trebuie să instalați Presto! PageManager pe computerul dumneavoastră. Pentru informații privind instalarea, consultați *Scanarea cu aplicațiile Presto! PageManager sau TWAIN (Macintosh)* la pagina 110.

E-mail (implicit: software-ul dumneavoastră implicit de e-mail)

Permite scanarea unei pagini sau a unui document direct către aplicația de e-mail ca atașament obișnuit. Pentru atașament, puteți alege tipul și rezoluția fișierului.

File (Fişier)

Permite scanarea directă pe un fișier disc. Puteți modifica, în funcție de necesități, tipul de fișier și directorul-țintă.

ControlCenter2 permite configurarea butonului hardware către calculator de pe aparat și a butonului software ControlCenter2 pentru fiecare funcție de scanare. Pentru a configura butonul hardware către calculator de pe aparat, selectați fila **Device Button** (Buton dispozitiv) din meniul de configurare pentru fiecare din butoanele **SCAN** (Scanare). Pentru a configurare pentru fiecare în ControlCenter2 selectați fila **Software Button** (Buton software) din meniul de configurare pentru fiecare dintre butoanele de **SCAN** (Scanare).

Pentru a lansa ControlCenter2, faceți clic pe pictograma 📸 (ControlCenter2) de pe Dock.



Dacă pictograma 🌠 (ControlCenter2) nu este afișată pe Dock, faceți clic pe Accesare din bara de meniu

Finder, Aplicații, Brother, apoi faceți dublu clic pe pictograma 🌠 (ControlCenter2). Pictograma

ControlCenter2) va apărea pe Dock.

Imagine (exemplu: Apple Preview)

Opțiunea **Scan to Image** (Scanare către imagine) vă permite scanarea unei imagini direct în aplicația dumneavoastră grafică pentru editarea imaginilor.

Selectaţi fila SCAN (Scanare).

2 Faceţi clic pe

(Ima

(Image (Imagine)).

Este afişată caseta de dialog Scan to Image (Scanare către Imagine).

0.0	Scan to Image
oftware Button	
Target Application	
Preview	Add Delete
File Type	File size
PDF (*.pdf)	÷) — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
Destination File Path	Small Large
Pictures/CCI20062014.pdf	Change
300 x 300 dpi \$can Type 24bit Color \$can Type	2-sided Scanning OLong-edge binding Short-edge binding Continuous Scanning
Document Size	Plastic Card Mode
Auto	Carrier Sheet Mode
Don't show me again.	
Restore Defaults	Advanced Settings
	Close Start Scann

- Puteţi configura setările de scanare.
 - Pentru a scana un document faţă-verso, bifaţi caseta 2-sided Scanning (Scanare duplex) şi selectaţi Long-edge binding (Aliniere latura lungă) sau Short-edge binding (Aliniere latura scurtă).
 - Pentru a schimba aplicaţia pe care doriţi să o utilizaţi, selectaţi aplicaţia potrivită din meniul pop-up Target Application (Aplicaţie ţintă). Puteţi adăuga o aplicaţie în listă făcând clic pe Add (Adăugare). Dacă doriţi să ştergeţi o aplicaţie, faceţi clic pe Delete (Ştergere).

4 Faceţi clic pe Start Scanning (Începeţi scanarea). Aplicaţia implicită va porni şi va afişa imaginea.

NOTĂ

Dacă selectați **Secure PDF (*.pdf)** (Securizare PDF (*.pdf)) din lista **File Type** (Tip fișier), caseta de dialog **Set PDF Password** (Setare parolă PDF) va fi afișată. Introduceți parola în casetele **Password** (Parolă) și **Re-type Password** (Reintroducere parolă), apoi faceți clic pe **OK**. Mai puteți selecta **Secure PDF (*.pdf)** (Securizare PDF (*.pdf)) pentru **Scan to E-mail** (Scanare către E-mail) și **Scan to File** (Scanare către Fișier).

OCR (aplicație de editare text)

Caracteristica **Scan to OCR** (Scanare către OCR) vă permite să convertiți datele de imagine ale paginii grafice în text care poate fi editat în orice aplicație de editare dedicată. Puteți schimba aplicația implicită de editare text.

NOTĂ

Presto! PageManager trebuie să fie instalat pe computer.

1 Selectați fila **SCAN** (Scanare).

2 Faceți clic pe

(OCR).

Este afişată caseta de dialog Scan to OCR (Scanare către OCR).

tware Button			
tware button			
Target Application			
Apple TextEdit OCR Software		\$	Add Delete
			OCR Language
Newsoft OCR		\$	English \$
File Type			
Text (*.txt)		\$	
Destination File Path			
Pictures (CCO200620	14 tyt		Change
netures/ccozooozo	14.040		Change
		percent approved	
400 x 400 dpi Scan Type Black & White Document Size Auto	÷ ÷		Long-edge binding Short-edge binding Continuous Scanning Plastic Card Mode
400 x 400 dpi Scan Type Black & White Document Size Auto	÷ ÷		Long-edge binding Short-edge binding Continuous Scanning Plastic Card Mode Carrier Sheet Mode
400 x 400 dpi Scan Type Black & White Document Size Auto Don't show me agai	• • •		Long-edge binding Short-edge binding Continuous Scanning Plastic Card Mode Carrier Sheet Mode
400 x 400 dpi Scan Type Black & White Document Size Auto Don't show me agai Restore Defaults	÷ ÷		Long-edge binding Short-edge binding Continuous Scanning Plastic Card Mode Carrier Sheet Mode Advanced Settings

Puteţi configura setările de scanare.

- Pentru a scana un document faţă-verso, bifaţi caseta 2-sided Scanning (Scanare duplex) şi selectaţi Long-edge binding (Aliniere latura lungă) sau Short-edge binding (Aliniere latura scurtă).
- Pentru a schimba aplicaţia de editare text pe care doriţi să o utilizaţi, selectaţi aplicaţia potrivită din meniul pop-up Target Application (Aplicaţie ţintă). Puteţi adăuga o aplicaţie în listă făcând clic pe Add (Adăugare). Dacă doriţi să ştergeţi o aplicaţie, faceţi clic pe Delete (Ştergere).

4) Faceți clic pe Start Scanning (Începeți scanarea).

Aplicația implicită de editare a textului va porni și va afișa datele de text convertite.

E-mail

Caracteristica **Scan to E-mail** (Scanare către E-mail) vă permite scanarea unui document în aplicația dumneavoastră implicită de e-mail, astfel încât să puteți trimite documentul scanat ca ataşament.



2 Faceţi clic pe

) (E-mail).

Este afişată caseta de dialog Scan to E-mail (Scanare către e-mail).

ftware Button	
E-mail Application	
Apple Mail	Add Delete
File Type	File size
PDF (*.pdf)	*
Destination File Path	Small Large
Pictures/CCE20062014.pdf	Change
24bit Color Document Size Auto	Continuous Scanning Plastic Card Mode Carrier Sheet Mode
Don't show me again.	

Puteți configura setările de scanare.

- Pentru a scana un document faţă-verso, bifaţi caseta 2-sided Scanning (Scanare duplex) şi selectaţi Long-edge binding (Aliniere latura lungă) sau Short-edge binding (Aliniere latura scurtă).
- Pentru a schimba clientul de e-mail pe care doriţi să îl utilizaţi, selectaţi aplicaţia potrivită din meniul pop-up E-mail Application (Aplicaţie e-mail). Puteţi adăuga o aplicaţie în listă făcând clic pe Add ¹ (Adăugare). Dacă doriţi să ştergeţi o aplicaţie, faceţi clic pe Delete (Ştergere).
 - ¹ La prima lansare a ControlCenter2, în meniul pop-up apare o listă implicită de clienți de e-mail compatibili. Dacă aveți probleme la utilizarea unei aplicații personalizate în tandem cu ControlCenter2 veți fi nevoiți să selectați o aplicație din listă.

4 Faceţi clic pe Start Scanning (Începeţi scanarea). Aplicaţia dvs. implicită de e-mail va porni, iar imaginea va fi ataşată la un nou e-mail.

NOTĂ

Caracteristica Scanare către e-mail nu suportă serviciile de tip webmail. Utilizaţi caracteristica Scanare către imagine sau Scanare către fişier pentru a scana documentul sau imaginea, apoi ataşaţi fişierul cu datele scanate la un mesaj e-mail.

Faceți clic pe

Fişier

Butonul **Scan to File** (Scanare către fișier) vă permite scanarea unui document într-un director de pe hard disc în orice format de fișier. Prin urmare, această caracteristică vă permite să arhivaţi rapid documentele pe hârtie.

1 Selectați fila SCAN (Scanare).

(File (Fişier)).

Este afişată caseta de dialog Scan to File (Scanare către fișier).

File Name (Date)		
CCF	20062014.pdf	☑ Insert Date in File Name
File Type		File size
PDF (*.pdf)		÷
		Small Large
Destination Folder		Show Save As window
Pictures Browse		Show Folder
Resolution		2-sided Scanning
300 x 300 dpi		Long-edge binding
Scan Type		Short-edge binding
	<u></u>	Continuous Scanning
24bit Color		
24bit Color Document Size		the second s
24bit Color Document Size Auto	\$	Plastic Card Mode
24bit Color Document Size Auto	\$	Plastic Card Mode Carrier Sheet Mode
24bit Color Document Size Auto	÷) gain.	Plastic Card Mode Carrier Sheet Mode

Puteţi configura setările de scanare.

- Pentru a scana un document faţă-verso, bifaţi caseta 2-sided Scanning (Scanare duplex) şi selectaţi Long-edge binding (Aliniere latura lungă) sau Short-edge binding (Aliniere latura scurtă).
- Pentru a schimba numele fişierului, introduceţi numele de fişier pe care doriţi să îl folosiţi pentru document (până la 100 caractere) în caseta File Name (Denumire fişier). Numele fişierul va fi cel introdus de dumneavoastră, plus data curentă şi numărul secvenţial.
- Selectaţi tipul de fişier pentru documentul salvat din meniul pop-up File Type (Tip fişier). Puteţi salva fişierul în directorul implicit sau puteţi selecta un director preferat făcând clic pe Browse (Navigare).
- Pentru a afişa locaţia de salvare a documentului scanat, la finalizarea scanării, bifaţi caseta Show Folder (Afişare director). Dacă doriţi să specificaţi destinaţia documentului scanat de fiecare dată când scanaţi, bifaţi caseta Show Save As window (Afişare fereastră Salvare ca).

Faceţi clic pe Start Scanning (Începeţi scanarea). Documentul va fi salvat în directorul selectat.

Schimbarea setărilor implicite ale unui buton

Puteți modifica setările implicite ale butoanelor

(Image (Imagine)),







si

- Menţineţi apăsată tasta Control de pe tastatură şi apoi faceţi clic pe butonul de scanare ControlCenter2 pe care doriţi să-l modificaţi. Când apare meniul, faceţi clic pe Software Button (Buton software) sau Device Button (Buton dispozitiv). Pe ecran va fi afişată caseta de dialog cu setări.
- 2 Selectaţi setările pentru File Type (Tip fişier), Scan Type (Tip scanare), Document Size (Format document), Brightness (Luminozitate), Contrast şi Continuous Scanning (Scanare continuă), după cum este necesar.
 Putati selecte setare și pentru 2 sided Scanaring (Scanare dupleu)

Puteți selecta setarea și pentru 2-sided Scanning (Scanare duplex).

3 Faceți clic pe **OK**. Noile setări vor fi utilizate ca setări implicite.

Scanarea anumitor documente și a documentelor neregulate folosind coala suport

🕩 Încărcați coala suport (consultați Chitanțe, decupaje, fotografii și alte documente la pagina 36).

NOTĂ

Încărcați pe rând colile suport, una câte una.

 Faceţi clic pe pictograma 2 (ControlCenter2) de pe Dock Va fi afişată fereastra ControlCenter2.



NOTĂ

Dacă pictograma 💏 (ControlCenter2) nu este afişată în bara de meniu, faceți dublu clic pe pictograma **ControlCenter**.

Pictograma ControlCenter este în Accesare din bara Finder /Aplicații/Brother.

Pictograma 🌠 (ControlCenter2) va fi afişată în bara de meniu.

3 Faceţi clic pe butonul din fila SCAN (Scanare) pentru acţiunea Scanare către pe care doriţi s-o modificaţi (Image (Imagine), OCR, E-mail sau File (Fişier)). Pe ecran va fi afişată caseta de dialog cu setările (în exemplul de mai jos se utilizează Image (Imagine)).

Add Delete File size
Add Delete File size
Add Delete File size
File size
Small Large
Change
Long-edge binding Short-edge binding Continuous Scanning Plastic Card Mode
Carrier Sheet Mode
Advanced Cettings
Advanced Settings

- Bifaţi caseta Carrier Sheet Mode (Mod Coală-suport).
- 5 Selectați o altă dimensiune de scanare decât Auto din lista derulantă Document Size (Format document).
- 6 Modificați celelalte setări, dacă este necesar (consultați *Modificarea setărilor de scanare* (*ControlCenter2*) (*Macintosh*) la pagina 90).
- Faceţi clic pe Start Scanning (Începeţi scanarea). Aplicaţia implicită va porni şi va afişa imaginea.

Scanarea cardurilor din plastic

1 Încărcați un card din plastic (consultați Cărți de vizită și carduri din plastic la pagina 33).

NOTĂ

Încărcați cardurile din plastic pe rând, unul câte unul.

Paceţi clic pe pictograma 2 (ControlCenter2) de pe Dock. Va fi afişată fereastra ControlCenter2.

000	Cont	rolCenter2		
Model ADS-XXXXX	¢ Configu	ration		brother
SCAN	Choose from the Scan or "Scan" key setting or def	otions: Image, OCR, ault application set	E-mail or File or co tings.	nfigure the devices
CUSTOM SCAN			M	
DEVICE SETTINGS	Image	OCR	E-mail	File
			Contr	ol Center

Faceţi clic pe butonul din fila SCAN (Scanare) pentru acţiunea Scanare către pe care doriţi s-o modificaţi (Image (Imagine), OCR, E-mail sau File (Fişier)). Pe ecran va fi afişată caseta de dialog cu setările (în exemplul de mai jos se utilizează Image (Imagine)).

Target Application		
Preview	\$ Add	Delete
File Type	File size	
PDF (*.pdf)	\$ 	
Destination File Path	Small	Large
Pictures/CCI20062014.pdf		Change
Scan Type 24bit Color Document Size Auto \$	Short-edge b Continuous Scar Plastic Card Mod	inding Ining Je
Don't show me again.		vanced Settings
Restore Deraults	AC	vanceu settings

Scanarea folosind calculatorul

- 4 Bifați caseta **Plastic Card Mode** (Mod Cartelă din plastic).
- 5 Modificaţi celelalte setări, dacă este necesar (consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh) la pagina 90).
- 6 Faceți clic pe **Start Scanning** (Începeți scanarea). Aplicația implicită va porni și va afișa imaginea.

NOTĂ

- Selectaţi Don't show me again (Nu se mai afişează). pentru ca această casetă de dialog pentru setări să nu mai fie afişată.
- Plastic Card Mode (Mod Cartelă din plastic) utilizează automat aceste setări:

Resolution (Rezoluție): 600 x 600 dpi

Document Size (Format document): 2 în 1 (Auto)

2-sided Scanning (Scanare duplex): On (Pornit) (Short-edge binding (Aliniere latura scurtă))

Auto Deskew (Corecție automată înclinare): Pornit

Auto Image Rotation (Rotire automată imagine): Oprit

Multifeed Detection (Detectare alimentare multiplă): Oprit



Scanare către un fișier Office (numai pentru ADS-2600We)

Aparatul poate converti datele scanate într-un fișier Microsoft[®] Word, Microsoft[®] PowerPoint[®] sau Microsoft[®] SharePoint. Pentru a utiliza această caracteristică, aparatul Brother trebuie să fie conectat la o retea cu acces la internet.



1 Încărcați documentul (consultați Documente în format standard la pagina 31).

Paceţi clic pe pictograma ² (ControlCenter2) de pe Dock. Va fi afisată fereastra ControlCenter2.

000	Cont	rolCenter2		
Model ADS-XXXXX	¢ Configu	ration		brother
SCAN	Choose from the Scan op "Scan" key setting or defa	otions: Image, OCR, ault application set	, E-mail or File or con tings.	figure the devices
CUSTOM SCAN			M	
DEVICE SETTINGS	Image	OCR	E-mail	File
			Contro	ol Center

3 Faceți clic pe fila SCAN (Scanare).

Faceți clic pe butonul E-mail sau File (Fișier). Pe ecran va fi afișată caseta de dialog pentru setări 4 (în exemplul de mai jos se utilizează E-mail).

00	Scan to E-r	mail
Software Button		
E-mail Application		
Apple Mail	\$	Add Delete
File Type		File size
PDF (*.pdf)	\$	
Destination File Path Pictures/CCE20062014.p	df	Small Large Change
Resolution 200 x 200 dpi	• 212	✓ 2-sided Scanning
Scan Type		Short-edge binding
24bit Color	\$	
Document Size		Continuous Scanning
Auto	\$	Plastic Card Mode
		Carrier Sheet Mode
Don't show me again.		
Restore Defaults		Advanced Settings
		Close Start Scanning

- 5 Faceţi clic pe meniul pop-up File Type (Tip fişier), apoi selectaţi opţiunea Microsoft Office Word (*.docx) sau Microsoft Office PowerPoint (*.pptx). Dacă este afişată o casetă de dialog legată de conexiunea la internet, citiţi informaţiile şi faceţi clic pe OK.
- 6 Modificaţi celelalte setări, dacă este necesar (consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh) la pagina 90).
- 7 Faceţi clic pe Start Scanning (Începeţi scanarea).

Scanarea cărților de vizită

- 1 Încărcați documentul (consultați Cărți de vizită și carduri din plastic la pagina 33).
- Paceţi clic pe pictograma 2 (ControlCenter2) de pe Dock. Va fi afişată fereastra ControlCenter2.

000	C	ontrolCenter2		
Model ADS-XXXXX	\$ Con	figuration		brother
SCAN	Choose from the Scar "Scan" key setting or	n options: Image, OCR default application set	, E-mail or File or co ttings.	nfigure the devices
CUSTOM SCAN		T	M	
DEVICE SETTINGS	Image	OCR	E-mail	File
			Contr	ol Center

3 Faceţi clic pe fila SCAN (Scanare).

Scanarea folosind calculatorul

4 Faceți clic pe butonul **Image** (Imagine). Pe ecran va fi afişată caseta de dialog cu setări.

ftware Button	
Target Application	
Preview	Add Delete
File Type	File size
PDF (*.pdf)	*
Destination File Path	Small Large
Pictures/CCI20062014.pdf	Change
Scan Type 24bit Color ÷ Document Size	Continuous Scanning
Auto ‡	Carrier Sheet Mode
Don't show me again.	
	Advanced Cettings

5 Selectați BizCard 6 din lista derulantă Target Application (Aplicație țintă).

6 Modificaţi celelalte setări, dacă este necesar (consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh) la pagina 90).

- 7 Faceți clic pe **Start Scanning** (Începeți scanarea). Datele scanate vor fi deschise în aplicația BizCard 6.
- 8 Editaţi şi salvaţi datele scanate folosind BizCard 6.

Înregistrarea setărilor de scanare favorite cu ajutorul ControlCenter2 (Macintosh)

Există patru butoane pe care le puteți configura pentru a le adapta la nevoile dumneavoastră de scanare.

Pentru a personaliza un buton, faceți clic pe buton în timp ce țineți apăsată tasta **Control**, iar pe ecran va fi afișată fereastra de configurare. Există patru funcții de scanare: **Scan to Image** (Scanare către Imagine), **Scan to OCR** (Scanare către OCR), **Scan to E-mail** (Scanare către E-mail) și **Scan to File** (Scanare către Fișier).

Scan to Image (Scanare către Imagine)

Vă permite scanarea unei pagini direct în orice aplicație de vizualizare a imaginilor/software de editare. Puteți selecta orice aplicație de editare a imaginilor de pe calculatorul dumneavoastră ca destinație.

Scan to OCR (Scanare către OCR)

Convertește documentele scanate în fișiere de text editabil. Puteți selecta aplicația destinație pentru textul editabil. Trebuie să instalați Presto! PageManager pe computerul dumneavoastră. Pentru informații privind instalarea, consultați *Scanarea cu aplicațiile Presto! PageManager sau TWAIN (Macintosh)* la pagina 110.

Scan to E-mail (Scanare către E-mail)

Ataşează imaginile scanate unui mesaj e-mail. Puteți selecta de asemenea tipul fișierului atașat și puteți crea o listă de trimitere rapidă cu adrese de e-mail selectate din agenda dumneavoastră cu adrese de e-mail.

Scan to File (Scanare către Fişier)

Vă permite salvarea unei imagini scanate în orice director de pe un hard disk local sau din reţea. Puteţi alege, de asemenea, tipul fişierului de utilizat.



Butonul definit de utilizator

Pentru a personaliza un buton, faceți clic pe buton în timp ce țineți apăsată tasta **Control**, iar pe ecran va fi afișată fereastra de configurare. Urmați aceste directive pentru configurarea butonului.

Scanare către imagine/OCR/e-mail/fișier

Fila General

Introduceți un nume la **Name for Custom** (Nume pentru personalizare) (până la 30 caractere) pentru a crea un nume de buton.

Selectați tipul scanării din opțiunile Scan Action (Acțiune scanare).

0	CUSTOM SCAN1
	General Settings
Name for Custom1	
Custom1	
Scan Action	
• Scan to Image	
O Scan to OCR	
O Scan to E-mail	
O Scan to File	
	Cancel

■ Fila Settings (Setări) (Scanare către imagine/OCR/e-mail)

Selectați setările **Target Application** (Aplicație țintă), **File Type** (Tip fișier), **Resolution** (Rezoluție), **Scan Type** (Tip scanare), **Document Size** (Format document) și **2-sided Scanning** (Scanare duplex).

NOTĂ

Caracteristica Scanare către e-mail nu suportă serviciile de tip webmail. Utilizați caracteristica Scanare către imagine sau Scanare către fișier pentru a scana documentul sau imaginea, apoi atașați fișierul cu datele scanate la un mesaj e-mail.

Target Application	
Preview	Add Delete
File Type	File size
PDF (*.pdf)	\$
Destination File Path	Small Large
Destination File Fath	Change
ican Type 24bit Color ‡	Short-edge binding
Document Size	Continuous scanning
Auto ‡	Plastic Card Mode
	Carrier Sheet Mode
Show settings dialog before sca	n.
Show settings dialog before sca	n.

Dacă selectați **Secure PDF (*.pdf)** (Securizare PDF (*.pdf)) din lista **File Type** (Tip fișier), caseta de dialog **Set PDF Password** (Setare parolă PDF) este afișată. Introduceți parola în casetele **Password** (Parolă) și **Re-type Password** (Reintroducere parolă), apoi faceți clic pe **OK**.

NOTĂ

Secure PDF (*.pdf) (Securizare PDF (*.pdf)) este disponibilă pentru Scanare către imagine, Scanare către e-mail și Scanare fără fișier.

■ Fila Settings (Setări) (Scanare către fișier)

Selectați formatul fișierului din meniul pop-up **File Type** (Tip fișier). Puteți salva fișierul în directorul implicit sau puteți selecta un director preferat făcând clic pe **Browse** (Navigare).

Selectați setările **Resolution** (Rezoluție), **Scan Type** (Tip scanare), **Document Size** (Format document) și **2-sided Scanning** (Scanare duplex).

Dacă doriți să specificați destinația documentului scanat de fiecare dată când scanați, selectați caseta **Show Save As window** (Afișare fereastră Salvare ca).

	General	Settings
File Name (Date)		
CCF	20062014.pdf	☑ Insert Date in File Name
File Type		File size
PDF (*.pdf)		+
		Small Large
Destination Folde	er	Show Save As window
Pictures	Browse	Show Folder
Resolution		✓ 2-sided Scanning
Resolution 300 x 300 dpi	:	2-sided Scanning OLong-edge binding
Resolution 300 x 300 dpi Scan Type 24 bit Color	•	 2-sided Scanning Long-edge binding Short-edge binding
Resolution 300 x 300 dpi Scan Type 24bit Color	*	 Isided Scanning Long-edge binding Short-edge binding Continuous Scanning
Resolution 300 x 300 dpi Scan Type 24bit Color Document Size Auto	•	 Isided Scanning Long-edge binding Short-edge binding Continuous Scanning Plastic Card Mode
Resolution 300 x 300 dpi Scan Type 24bit Color Document Size Auto	• E	 I-sided Scanning Long-edge binding Short-edge binding Continuous Scanning Plastic Card Mode Carrier Sheet Mode
Resolution 300 x 300 dpi Scan Type 24bit Color Document Size Auto Show settings c	÷ ÷	 Isided Scanning Long-edge binding Short-edge binding Continuous Scanning Plastic Card Mode Carrier Sheet Mode

Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh)

Pot fi modificate următoarele setări:

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier
Target Application (Aplicaţie ţintă) (pentru Imagine, OCR şi Fişier) sau E-mail Application (Aplicaţie e-mail) (pentru E-mail)	Puteți selecta ce aplicație este utilizată pentru a deschide datele scanate. Numai aplicațiile instalate pe computerul dumneavoastră (inclusiv Presto! PageManager, Presto! BizCard 6 și Evernote) pot fi selectate.	Da	Da	Da	-
	Puteți adăuga o aplicație în lista derulantă. Introduceți Application Name (Nume aplicație) (până la 30 de caractere) și selectați aplicația dumneavoastră preferată făcând clic pe butonul Browse (Navigare). Selectați și File Type (Tip fișier) din lista derulantă.				
	Butonul Delete (Ştergere)				
	Puteți șterge aplicația pe care ați adăugat-o. Selectați Application Name (Nume aplicație) și faceți clic pe butonul Delete (Ștergere).				

Setare	Descriere			Caracteristică aplicabilă							
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier						
File Type (Tip fişier)	Selectați tipul de fișier pe care doriți să-l utilizați pentru datele scanate.	Da	Da	Da	Da						
	 Pentru a salva un document ca PDF protejat cu parolă, selectaţi Secure PDF (*.pdf) (Securizare PDF (*.pdf)) la File Type (Tip fişier), apoi introduceţi parola în caseta de dialog Set PDF Password (Setare parolă PDF) (doar pentru Imagine, E-mail şi Fişier). 										
	 PDF cu opţiune de căutare este un format de fişier care include un strat de date text suprapus peste o imagine scanată. Acest strat vă permite să căutaţi text în fişiere de imagine. Setarea pentru limbajul OCR trebuie setată astfel încât să se potrivească cu limba în care doriţi să creaţi PDF-ul cu opţiune de căutare. 										
	 Pentru a salva documentul ca PDF cu opţiune de căutare, selectaţi Searchable PDF (*.pdf) (Searchable PDF (*.pdf)) din lista derulantă File Type (Tip fişier). 										
	 Pentru a salva documentul ca PDF cu opţiune de căutare, Presto! PageManager trebuie să fie instalat pe computer. Consultaţi <i>Instalarea Presto!</i> PageManager la pagina 110. 										
	 Pentru a salva documentul ca PDF puternic comprimat, selectați 300 x 300 dpi din lista derulantă Resolution (Rezoluție), High Compression PDF (*.pdf) (PDF cu compresie ridicată (*.pdf)) din lista derulantă File Type (Tip fişier) şi True Grey (Gri real) sau 24bit Color (Culoare pe 24 biţi) din lista derulantă Scan Type (Tip scanare). 										
	 Mai multe tipuri de fişiere, cum ar fi TIFF, TIFF Multi-Page, PDF, PDF securizat şi JPEG suportă comprimarea dimensiunii de fişier. Selectaţi Uncompressed (Necompresat) sau Compressed (Compresat) pentru a ajusta dimensiunea fişierului pentru formatele TIFF sau TIFF Multi-Page. Pentru PDF, PDF securizat şi JPEG, utilizaţi cursorul pentru a ajusta dimensiunea fişierului (nu este disponibil pentru Scanare către OCR). 										
File size (Dimensiuni fişier)	Puteți ajusta File size (Dimensiuni fişier) glisând cursorul spre dreapta sau spre stânga.	Da	-	Da	Da						
	Setarea File size (Dimensiuni fişier) depinde de File Type (Tip fişier) selectat.										

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier
OCR Software (Software OCR)	Afişează aplicația care va converti imaginea scanată în text editabil.	-	Da	-	-
OCR Language (Limbă OCR)	Setați-l astfel încât să corespundă cu limba textului din documentul scanat.	-	Da	-	-
File Name (Denumire fişier)	Dacă este necesar, introduceți un prefix pentru numele fișierului.	Da	Da	Da	Da
Show Save As window (Afişare fereastră Salvare ca)	Dacă doriți să specificați destinația imaginii scanate de fiecare dată când scanați, bifați caseta Show Save As window (Afişare fereastră Salvare ca).	-	-	-	Da
Destination File Path (Cale fişier destinaţie)	Faceți clic pe butonul Change (Modificare), apoi pe butonul Browse (Navigare) pentru a schimba directorul în care ați dori să salvați documentul scanat.	Da	Da	Da	-
Destination Folder (Director de destinație)	Faceți clic pe Browse (Navigare) și navigați până la directorul în care doriți să salvați documentul scanat. Bifați Show Folder (Afișare director) pentru a afișa automat folderul destinație după scanare.	-	-	-	Da
Resolution (Rezoluție)	Puteți selecta o rezoluție de scanare din lista derulantă Resolution (Rezoluție). Rezoluțiile mai mari necesită mai multă memorie și timpi mai lungi de transfer, dar produc o imagine scanată mai fin.	Da	Da	Da	Da
Scan Type (Tip scanare)	Permite selectarea dintr-un interval a adâncimilor de culoare folosite la scanare.	Da	Da	Da	Da
	Black & White (Alb & Negru)				
	Utilizați pentru text și imagini grafice.				
	Grey (Error Diffusion) (Gri (Eroare difuzie))				
	Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. (Difuzia erorii este o metodă de a crea imagini gri simulate fără folosirea punctelor gri reale. Punctele negre sunt dispuse într-un model specific pentru a crea senzația de gri.)				
	True Grey (Gri real)				
	Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. Acest mod este mult mai exact grație folosirii a până la 256 de tonuri de gri.				
	24bit Color (Culoare pe 24 biţi)				
	Utilizează până la 16,8 milioane de culori pentru a scana imaginea. Cu toate că utilizând opțiunea 24bit Color (Culoare pe 24 biți) se creează o imagine care reproduce cel mai precis culorile, aceasta are nevoie de mai multă memorie, iar timpul de transfer este mai lung.				
	Auto				
	Utilizează automat culorile potrivite pentru document. ¹				

În funcție de starea documentului original, este posibil ca această funcție să nu funcționeze corect.

1

Setare	Descriere Caracteristică aplicabilă		Caracteristică aplicabilă									
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier							
Document Size (Format document)	Dimensiunea documentului este setată implicit pe Auto . Puteți scana documente de orice dimensiune fără a face ajustări la Document Size (Format document). ¹ Pentru viteze de scanare mari, puteți selecta dimensiunea exactă a documentului din lista derulantă Document Size (Format document).	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da	Da
	 NOTA Dacă selectați un format de document 1 până la 2, imaginea scanată va fi împărțită în două documente care au jumătatea din dimensiunea setată. Dacă selectați 1 to 2 (A4) (1-2 (A4)), imaginea scanată va fi împărțită în două documente în format A5. Pentru a efectua scanarea 1 până la 2, scoateți bifa de la Auto Image Rotation (Rotire automată imagine) din caseta de dialog Advanced Settings (Setări complexe). Dacă selectați formatul de document 1 până la 2, două imagini scanate vor fi combinate într-un singur document. Puteți selecta Long Paper (Hârtie lungă) atunci când configurați setările după cum urmează: Auto Deskew (Corecție automată înclinare): Oprit 2-sided Scanning (Scanare duplex): Oprit 											
2-sided Scanning (Scanare duplex)	Dacă selectați această casetă, aparatul scanează ambele feţe ale documentului. Dacă utilizați caracteristica de scanare automată faţă-verso (duplex), trebuie să selectați Long-edge binding (Aliniere latura lungă) sau Short-edge binding (Aliniere latura scurtă) în funcție de aspectul originalului, pentru a vă asigura că fişierul de date creat apare corect în documentul scanat. NOTĂ Caracteristica de scanare faţă-verso (duplex) este disponibilă cu lungimi până la formatul Legal.	Da	Da	Da	Da							
Restore Defaults (Revenire la setările implicite)	Restaurați toate setările la valorile lor implicite din fabrică.	Da	Da	Da	Da							
Continuous Scanning (Scanare continuă)	Puteți scana seturi multiple de documente, compilându- le într-un singur fișier de date. După ce primul set de documente este scanat, faceți clic pe Continue (Continuare) pentru a scana pagini suplimentare sau pe Finish (Finalizare). Această operațiune vă permite să scanați mai multe coli decât capacitatea maximă a alimentatorului de documente.	Da	Da	Da	Da							

Setare	Descriere	tică aplic	abilă		
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier
Carrier Sheet Mode (Mod Coală- suport)	Următoarele documente pot fi scanate folosind coala suport. Pentru acest mod, puteți selecta orice opțiune cu excepția Auto din lista derulantă Document Size (Format document).	Da	Da	Da	Da
	Documente de mari dimensiuni (A3, B4 şi Ledger)				
	 Pliați documentul în jumătate şi introduceți-l în coala suport pentru a efectua scanarea față-verso (duplex), apoi ambele pagini, față şi verso, vor fi combinate într-o singură pagină. Selectați 2 in 1 (A4) (2 în 1 (A4)) pentru un document A3, 2 in 1 (B5) (2 în 1 (B5)) pentru un document B4 sau 2 in 1 (Letter) (2 în 1 (Letter)) pentru un document Ledger din lista derulantă Dimensiune document. 				
	Documente importante (fotografii, contracte)				
	Hârtie subţire (chitanţe)				
	Hârtie cu forme neregulate (decupaje)				
	NOTĂ				
	 Încărcaţi pe rând colile suport, una câte una. 				
	 Aşezaţi documentul în centrul colii suport şi aliniaţi partea de sus a documentului cu partea de sus a colii suport. 				
Plastic Card Mode (Mod Cartelă din plastic)	Vă permite să scanați carduri din plastic, cum ar fi permise de conducere sau carduri de asigurare, folosind aceste setări automate:	Da	Da	Da	Da
	Resolution (Rezoluţie): 600 x 600 dpi				
	 Document Size (Format document): 2 in 1 (Auto) (2 în 1 (Auto)) 				
	 2-sided Scanning (Scanare duplex): Pornit (Short-edge binding) (Aliniere latura scurtă) 				
	Auto Deskew (Corecție automată înclinare): Pornit				
	Auto Image Rotation (Rotire automată imagine): Oprit				
	Multifeed Detection (Detectare alimentare multiplă): Oprit				
	NOTĂ				
	 Dacă doriţi să scanaţi un card din plastic cu setări diferite, setaţi Plastic Card Mode (Mod Cartelă din plastic) pe dezactivat şi Resolution (Rezoluţia) la 600 dpi. 				
	Încărcați cardurile din plastic pe rând, unul câte unul.				

Puteți configura mai multe setări în caseta de dialog **Advanced Settings** (Setări complexe). Faceți clic pe butonul **Advanced Settings** (Setări complexe).

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă					
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier		
Brightness (Luminozitate)	Ajustaţi setarea (0 la 100) pentru a obţine cea mai bună imagine. Valoarea implicită 50 reprezintă o medie, fiind de regulă aplicabilă pentru majoritatea imaginilor. Puteţi seta nivelul de luminozitate trăgând cursorul Brightness (Luminozitate) spre stânga sau spre dreapta pentru a deschide sau întuneca imaginea. Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setaţi un nivel al luminozităţii mai scăzut şi scanaţi documentul din nou. Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setaţi un nivel al luminozităţii mai mare şi scanaţi documentul din nou.	Da	Da	Da	Da		
Contrast	Ajustaţi setarea (0 la 100) pentru a obţine cea mai bună imagine. Valoarea implicită 50 reprezintă o medie, fiind de regulă aplicabilă pentru majoritatea imaginilor. Puteţi mări sau micşora nivelul contrastului prin deplasarea cursorului spre dreapta sau spre stânga. O creştere accentuează zonele întunecate şi luminoase din imagine, în timp ce o descreştere evidenţiază mai multe detalii în zonele gri. NOTĂ Setarea Contrast este disponibilă numai la setarea Scan Type (Tip scanare) pe Auto, Grey (Error Diffusion) (Gri (Eroare difuzie)), True Grey (Gri real) sau 24bit Color (Culoare pe 24 biţi).	Da	Da	Da	Da		
Colour Drop	Eliminați o culoare specifică din imaginile scanate.	Da	Da	Da	Da		
(Pipeta culoare)	Chromatic colours (Culori din spectrul cromatic)						
	Utilizați pentru a elimina toate celelalte culori, mai puțin Negru.						
	■ Red (Roşu)						
	Utilizați pentru a elimina culoarea Roşu.						
	Green (Verde)						
	Utilizați pentru a elimina culoarea Verde.						
	■ Blue (Albastru)						
	Utilizați pentru a elimina culoarea Albastru.						
	Custom (Personalizat)						
	Se va deschide caseta de dialog Personalizat. Puteți selecta culoarea pe care doriți s-o eliminați.						

Scanarea folosind calculatorul

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier
Auto Deskew (Corecție automată înclinare)	Corectați înclinarea (în interval de 5 grade) datelor scanate. ¹	Da	Da	Da	Da
Auto Image Rotation (Rotire automată imagine)	Schimbă direcția documentului pe baza orientării textului. ¹	Da	Da	Da	Da
Bleed Through Prevention/ Remove Background Colour (Prevenire extindere/ Eliminare culoare de fundal)	Previne fenomenul de impregnare pentru un document faţă-verso şi vă permite de asemenea să eliminaţi culoarea de bază a documentelor, cum ar fi a ziarelor, pentru a face datele scanate mai lizibile. ¹	Da	Da	Da	Da
Skip Blank Page (Omitere pagină al bă)	Elimină paginile albe ale documentului din rezultatele scanării. ¹	Da	Da	Da	Da
Multifeed Detection (Detectare alimentare multiplă)	Utilizează un senzor ultrasonic pentru a detecta producerea unei alimentări multiple. Dacă această funcție detectează o alimentare multiplă, confirmați dacă datele scanate înainte de alimentarea multiplă au fost salvate și apoi reluați scanarea de la următoarea pagină sau de la începutul documentului.	Da	Da	Da	Da
Display Scanning Results (Afişare rezultate de scanare)	Afişează pe ecranul computerului numărul total de pagini salvate și pagini albe omise.	Da	Da	Da	Da
Scanarea cu Nuance™ PaperPort™ 12SE sau alte aplicaţii Windows[®]

Scanarea cu Nuance™ PaperPort™ 12SE

Pentru scanare, puteţi utiliza aplicaţia Nuance[™] PaperPort[™] 12SE, inclusă în suita software Brother MFL-Pro. Instrucţiunile de scanare din paşii de mai jos sunt pentru Nuance[™] PaperPort[™] 12SE. Paşii sunt similari pentru alte aplicaţii Windows[®]. Nuance[™] PaperPort[™] 12SE suportă deopotrivă driverele TWAIN şi WIA; driverul TWAIN (recomandat) este utilizat în exemplul din această pagină. Pentru un exemplu de utilizare a driverului WIA consultaţi *Scanarea cu Galerie foto Windows[®] sau Instrument Windows[®] de scanare şi fax* la pagina 107.

NOTĂ

- Nuance[™] PaperPort[™] 12SE suportă Windows[®] XP (SP3 sau o versiune ulterioară), Windows Vista[®] (SP2 sau o versiune ulterioară), Windows[®] 7, Windows[®] 8 şi Windows[®] 8.1.
- Driverul WIA cu Windows[®] XP (SP2 sau o versiune ulterioară) nu suportă scanarea față-verso (duplex).
- Pentru detalii suplimentare despre aplicație consultați fișierul de ajutor al Nuance™ PaperPort™ 12SE. Îl puteți accesa din meniul **Ajutor** al Nuance™ PaperPort™ 12SE.
- 1) Încărcați documentul.

- Lansați Nuance™ PaperPort™ 12SE. Efectuați una dintre următoarele operațiuni: 2 ■ (Windows[®] XP, Windows Vista[®] şi Windows[®] 7)
 - Faceți clic pe 🌇 (Start), Toate programele, Nuance PaperPort12, apoi pe PaperPort.
 - (Windows[®] 8 și Windows[®] 8.1)
 - Faceți clic pe (PaperPort).

Este afişată fereastra Nuance™ PaperPort™ 12SE.



Faceţi clic pe Setări scanare din fila Desktop. Panoul Scanare sau obţinere fotografie va apărea în partea stângă a ferestrei.



- 4 Faceți clic pe butonul **Selectare**.
- Din lista Scanere disponibile selectați TWAIN: TW-Brother ADS-XXXXX sau TWAIN: TW-Brother ADS-XXXXX LAN (unde ADS-XXXXX este numele modelului aparatului dumneavoastră). Dacă doriți să utilizați driverul WIA, selectați driverul Brother al cărui prefix este "WIA". Faceți clic pe butonul OK.
- 6 Bifați Afişare casetă de dialog scaner din panoul Scanare sau obținere fotografie.

7 Faceţi clic pe butonul Scanare.

Pe ecran va fi afişată caseta de dialog Setare scaner.

Setare scaner TW-Brother ADS-2600We 4.0	×
	De bază Avansat
	Pipetă culoare Prevenire extindere;Eliminare culoare din spectrul cromatic: v
	🔽 Corecție automată înclinare 🗌 Detectare final pagină
	Rotre automată imagine Selectare linbă document Română
	I⊽ Detectare alimentare multiplă I⊽ Omitere pagină albă
	Prescanare Start
- x - mm - x - pixeli - B C inch (po)	Pre-definit Anulare Ajutor

5

- 8 Ajustați setările din caseta de dialog **Setare scaner** dacă este necesar (**Rezoluție**, **Tip scanare**, **Luminozitate** și **Contrast**).
 - Setările driverului TWAIN
 - Setările driverului WIA
- 9 Din lista derulantă **Dimensiune document** selectați formatul documentului dumneavoastră.

NOTĂ

După ce ați selectat o dimensiune a documentului, mai puteți regla aria de scanare executând clic cu butonul stânga al mouse-ului și trăgând de margine. Acest lucru este necesar la decuparea unei imagini pentru scanare.

Faceți clic pe butonul Start. Aparatul începe să scaneze. Scanarea folosind calculatorul

Setările driverului TWAIN

Selectați fila De bază sau Avansat pentru setările driverului TWAIN.

Fila De bază.

Setare scaner TW-Brother ADS-XXXXX 4.0	
	De bază Avansat
	Foto State Web 300 x 300 dpi Trp scanare 24bit Color
	Reducere zgomot 4
	Luminozitate
	Dimensiune document
	Auto 7
	✓ Scanare duplex ✓ Aligiers marsing kingš
	C Aliniere margine scurtă
	Prescanare Start
- × - mm - × - pixeli - B C inch (tol)	Pre-definit Anulare Ajutor

1 Scan (Tip imagine)

Puteți selecta Foto, Web sau Text pentru tipul de document pe care doriți să-l scanați.

Scan (Tip imagine)		Rezoluție	Tip scanare
Foto	Utilizați pentru scanarea imaginilor foto	300 x 300 dpi	24bit Color
Web	Utilizați pentru atașarea imaginii scanate la paginile web	100 x 100 dpi	24bit Color
Text	Utilizați pentru scanarea documentelor text	200 x 200 dpi	Alb & Negru

2 Rezoluție

Puteți selecta o rezoluție de scanare din lista derulantă **Rezoluție**. Rezoluțiile mai mari necesită mai multă memorie și timpi mai lungi de transfer, dar produc o imagine scanată mai fin.

Rezoluție
100 x 100 dpi
150 x 150 dpi
200 x 200 dpi
300 x 300 dpi
400 x 400 dpi
600 x 600 dpi
1200 x 1200 dpi

Scanarea folosind calculatorul

3 Tip scanare

Selectați unul din următoarele tipuri:

Auto

Alb & Negru

Utilizați pentru text și imagini grafice.

Gri (Eroare difuzie)

Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. (Difuzia erorii este o metodă de a crea imagini gri simulate fără folosirea punctelor gri reale. Punctele negre sunt dispuse într-un model specific pentru a crea senzația de gri.)

Gri real

Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. Acest mod este mult mai exact grație folosirii a până la 256 de tonuri de gri.

24bit Color

Utilizează până la 16,8 milioane de culori pentru a scana imaginea. Cu toate că utilizând opțiunea **24bit Color** se creează o imagine care reproduce cel mai precis culorile, aceasta are nevoie de mai multă memorie, iar timpul de transfer este mai lung.

4 Reducere zgomot

Puteți îmbunătăți și optimiza calitatea imaginilor scanate cu ajutorul acestei selecții. Setarea Reducere zgomot este disponibilă la utilizarea **24bit Color** și rezoluții de scanare de 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi sau 600 x 600 dpi.

5 Luminozitate

Ajustați setarea (-50 la 50) pentru a obține cea mai bună imagine. Valoarea implicită 0 reprezintă o medie, fiind de regulă aplicabilă pentru majoritatea imaginilor. Puteți seta nivelul de luminozitate trăgând cursorul **Luminozitate** spre stânga sau spre dreapta pentru a deschide sau întuneca imaginea. Puteți de asemenea introduce o valoare în casetă pentru a seta nivelul. Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setați un nivel al luminozității mai scăzut și scanați documentul din nou. Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setați un nivel al luminozității mai mare și scanați documentul din nou.

6 Contrast

Ajustați setarea (-50 la 50) pentru a obține cea mai bună imagine. Valoarea implicită 0 reprezintă o medie, fiind de regulă aplicabilă pentru majoritatea imaginilor. Puteți mări sau micșora nivelul contrastului prin deplasarea cursorului spre dreapta sau spre stânga. O creștere accentuează zonele întunecate și luminoase din imagine, în timp ce o descreștere evidențiază mai multe detalii în zonele gri. Puteți de asemenea introduce o valoare în casetă pentru setarea **Contrast**.

NOTĂ

Setarea Contrast este disponibilă numai la setarea Tip scanare pe Gri (Eroare difuzie), Gri real, 24bit Color sau Auto.

7 Dimensiune document

Dimensiunea documentului este setată implicit pe **Auto**. Pentru viteze de scanare mari, puteți selecta dimensiunea exactă a documentului din lista derulantă **Dimensiune document**. Dacă selectați **Definit**, este afișată caseta de dialog **Dimensiune document personalizat**, în care puteți specifica formatul documentului.

Puteți selecta Hârtie lungă dacă Corecție automată înclinare și Scanare duplex sunt dezactivate.

8 Scanare duplex

Selectați **Aliniere margine ungă** sau **Aliniere margine scurtă** în funcție de formatul originalului, pentru a vă asigura că fișierul de date creat apare corect în documentul scanat.



Fila Avansat



1 Pipetă culoare

Eliminați o culoare specifică din imaginile scanate.

Selectați una dintre următoarele culori pentru eliminare:

Culorare din spectrul cromatic

Utilizați pentru a elimina toate celelalte culori, mai puțin Negru.

Roşu

Utilizați pentru a elimina culoarea Roşu.

Verde

Utilizați pentru a elimina culoarea Verde.

Albastru

Utilizați pentru a elimina culoarea Albastru.

Definit

Se va deschide caseta de dialog Personalizat. Puteți selecta culoarea pe care doriți s-o eliminați.

2 Prevenire extindere/Eliminarea culorii de fundal

Previne supraimprimarea unui document față-verso și eliminarea culorii de bază din documente, de exemplu, din ziare, pentru ca datele scanate să poată fi recunoscute mai ușor.

3 Corecție automată înclinare

Corectați înclinarea (în interval de 5 grade) datelor scanate.

4 Detectare final pagină

Detectează automat sfârșitul paginii și ajustează automat dimensiunea unei pagini atunci când lungimea documentului este mai mică decât **Dimensiune document** selectat.

Această funcție este disponibilă atunci când formatului documentului este altul decât Auto sau Hârtie lungă.

5 Rotire automată imagine

Schimbă direcția documentului pe baza orientării textului.

6 Selectare limbă document

Dacă ați selectat Rotație automată imagine (vezi 5 de mai sus), specificați limba documentului.

7 Detectare alimentare multiplă

Utilizează un senzor ultrasonic pentru a detecta producerea unei alimentări multiple. Dacă această funcție detectează o alimentare multiplă, confirmați dacă datele scanate înainte de alimentarea multiplă au fost salvate și apoi reluați scanarea de la următoarea pagină sau de la începutul documentului.

8 Omitere pagină albă

Elimină paginile albe ale documentului din rezultatele scanării.

9 Mod Coală-suport

Următoarele documente pot fi scanate folosind coala suport. Pentru acest mod, puteți selecta orice opțiune cu excepția **Auto** din lista derulantă **Format document**.

- Documente importante (fotografii, contracte)
- Hârtie subţire (chitanţe)
- Hârtie cu forme neregulate (decupaje)

NOTĂ

- Încărcați pe rând colile suport, una câte una.
- Aşezaţi documentul în centrul colii suport şi aliniaţi partea de sus a documentului cu partea de sus a colii suport.

Scanarea folosind calculatorul

Setările driverului WIA

	Scanare utilizând Brother ADS-XXXX
	Ce doriți să scanați?
	Sursă <u>h</u> ârtie
1 —	Alimentator document
	Selectați o opțiune de mai jos pentru tipul de imagine pe care o veți scana.
	Imagine color
	Imagine în tonuri de gri
2 —	🕅 💿 Imagine sau text în alb-negru
	별
	Altă posibilitate:
	Reglarea calității imaginii scanate
	Dimensiune gagină: [A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 in] ▼ Scanare Revocare

1 Sursă hârtie

Puteți selecta doar Alimentator document.

2 Tip imagine

Puteți selecta **Imagine color**, **Imagine în tonuri de gri**, **Imagine sau text în alb-negru** sau Setări particularizate pentru tipul de document pe care doriți să le scanați.

Dacă doriți să modificați câteva setări avansate, faceți clic pe Reglarea calității imaginii scanate.

Rezoluţie

Puteți selecta rezoluția de scanare din caseta de text **Rezoluție**. Rezoluțiile mai mari necesită mai multă memorie și timpi mai lungi de transfer, dar produc o imagine scanată mai fin.

Luminozitate

Ajustați setarea (-50 la 50) pentru a obține cea mai bună imagine. Valoarea implicită 0 reprezintă o medie, fiind de regulă aplicabilă pentru majoritatea imaginilor. Puteți seta nivelul de luminozitate trăgând cursorul **Luminozitate** spre stânga sau spre dreapta pentru a deschide sau întuneca imaginea. Puteți de asemenea introduce o valoare în casetă pentru a seta nivelul. Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setați un nivel al luminozității mai scăzut și scanați documentul din nou. Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setați un nivel al luminozității mai mare și scanați documentul din nou.

Contrast

Ajustați setarea (-50 la 50) pentru a obține cea mai bună imagine. Valoarea implicită 0 reprezintă o medie, fiind de regulă aplicabilă pentru majoritatea imaginilor. Puteți mări sau micșora nivelul contrastului prin deplasarea cursorului spre dreapta sau spre stânga. O creștere a valorii va evidenția zonele închise și deschise ale imaginii, iar o micșorare a valorii va evidenția mai multe detalii în zonele gri. Puteți de asemenea introduce o valoare în casetă pentru setarea **Contrast**.

Scanarea cu Galerie foto Windows[®] sau Instrument Windows[®] de scanare și fax

Puteți utiliza aplicațiile Galerie foto Windows[®] sau Instrument Windows[®] de scanare și fax pentru scanare. Aceste aplicații utilizează driverul de scanare WIA. Pașii de mai jos vă vor ghida prin operațiunile de scanare. Este posibil să trebuiască să descărcați Galerie foto Windows[®] sau Instrument Windows[®] de scanare și fax.

1) Încărcați documentul.

Deschideţi aplicaţia dumneavoastră software şi scanaţi documentul. Efectuaţi una dintre următoarele operaţiuni:

- (Galerie foto Windows[®])
 - 1 Faceți clic pe **Fișier**, apoi **Import de la aparat foto sau scaner**.
 - 2 Selectați scanerul pe care doriți să-l utilizați.
 - Faceţi clic pe butonul Import.
 Pe ecran va fi afişată caseta de dialog cu setări.
- (Instrument Windows[®] de scanare şi fax)

Faceți clic pe Fișier, Nou, apoi Scanare.

Pe ecran va fi afişată caseta de dialog cu setări.

Scanare nouă		
Scaner: Br	Modi <u>f</u> icare	
Profi <u>l</u> :	Documente (Implicit)	
S <u>u</u> rsă:	Feeder (Scanare pe ambele părți) 🔹	
<u>D</u> imensiune hârtie:	Legal 8,5 x 14 in (216 x 356 mm) 🔹	
Format cul <u>o</u> ar	e: Tonuri de gri 🔹	
<u>T</u> ip fișier:	TIF (Imagine TIFF)	
<u>R</u> ezoluție (DPI)	: 200	
Lu <u>m</u> inozitate:	0	
<u>C</u> ontrast:	0	
Examinare :	au scanare imagini ca fișiere separ <u>a</u> te	<u> </u>
		Examinare Scanare Revocare

- 3 Dacă este necesar, ajustaţi setările în caseta de dialog pentru setări.
 - Faceți clic pe butonul Scanare. Aparatul începe să scaneze documentul.

Utilizarea aplicației Nuance PDF Converter Professional 8 (Windows[®])

Nuance PDF Converter Professional 8 oferă o varietate de caracteristici pentru manipularea fişierelor PDF. Poate debloca și deschide fişierele PDF pentru vizualizare, editare, adnotare și reasamblare.

Instalarea Nuance PDF Converter Professional 8

- 1 Introduceți DVD-ROM-ul furnizat în unitatea DVD-ROM.
- 2 Meniul DVD-ROM va apărea automat. Selectaţi numele modelului şi apoi limba dorită.
- 3 Faceți clic pe Aplicații suplimentare.
- 4 Faceți clic pe butonul **Nuance PDF Converter Professional 8**. Urmați instrucțiunile pas cu pas.

Pentru informații despre modul de scanare cu ajutorul Nuance PDF Converter Professional 8, consultați ajutorul aplicației Nuance PDF Converter Professional 8 printr-un clic pe **Ajutor** din bara de meniu, apoi pe **Ajutor**.

NOTĂ

Introduceți numărul serial Nuance, care este afișat pe "manșonul" carcasei DVD-ROM-ului MFL-Pro Suite atunci când instalați Nuance PDF Converter Professional 8.

Utilizarea NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows[®])

Presto! BizCard vă permite să gestionați pe calculator informațiile de pe cărțile de vizită scanate, cum ar fi numele, companiile, adresele poștale, numerele de telefon/fax și adresele de e-mail. Scanați pur și simplu sau importați cărțile de vizită și Presto! BizCard salvează automat datele și imaginile de pe fiecare. Sunt disponibile moduri de vizualizare diferite pentru căutarea, editarea, crearea și sortarea facilă.

Instalarea NewSoft Presto! BizCard 6

- Introduceţi DVD-ROM-ul furnizat în unitatea DVD-ROM.
- 2 Meniul DVD-ROM va apărea automat. Selectați numele modelului și apoi limba dorită.
- **3** Faceți clic pe **Aplicații suplimentare**.
- 4 Faceți clic pe butonul NewSoft Presto! BizCard 6. Urmați instrucțiunile pas cu pas.

Pentru informații despre modul de scanare cu ajutorul Presto! BizCard 6, consultați **manualul de utilizare Presto! BizCard**. Efectuați una dintre următoarele operațiuni:

■ (Windows[®] XP, Windows Vista[®] şi Windows[®] 7)

Faceți clic pe 🍘 (Start), Toate programele, NewSoft, Presto! BizCard 6, apoi pe Presto! BizCard 6.

■ (Windows[®] 8 şi Windows[®] 8.1)

Faceți clic pe o (Presto! BizCard 6).

Scanarea cu aplicațiile Presto! PageManager sau TWAIN (Macintosh)

Puteți utiliza aplicația Presto! PageManager pentru scanare. Instrucțiunile de scanare din acești pași sunt pentru Presto! PageManager. Pentru alte aplicații ce oferă suport pentru specificații TWAIN, acești pași vor fi similari.

Instalarea Presto! PageManager

- Descărcaţi pachetul complet de drivere şi software din Brother Solutions Center (<u>http://support.brother.com</u>).
- 2 Faceți dublu clic pe pictograma **BROTHER** de pe desktop.
- 3 Faceţi dublu clic pe Asistenţă Brother.
- 4 Faceți clic pe **Presto! PageManager** pentru a descărca utilitarul de instalare Presto! PageManager.
- 5 Faceți dublu clic pe utilitarul de instalare și urmați apoi instrucțiunile pas cu pas.

NOTĂ

- Presto! PageManager suportă OS X v10.7.5, 10.8.x și 10.9.x.
- Pentru detalii suplimentare despre aplicaţie consultaţi fişierul de ajutor Presto! PageManager. Îl puteţi accesa din meniul Ajutor al Presto! PageManager.

Scanarea cu aplicațiile Presto! PageManager

 Lansaţi Presto! PageManager prin dublu clic pe pictograma Presto! Pictograma PageManager de pe ecranul computerului.

NOTĂ

La prima utilizare a driverului Brother TWAIN trebuie să-l setați pe acesta ca driver implicit. Pentru a seta ca implicit driverul Brother TWAIN efectuați următoarele.

- 1 Selectați Selectează sursă din meniul Fișier.
- 2 Selectați Brother TWAIN, apoi faceți clic pe Selectează.

Scanarea folosind calculatorul

2 Selectați Achiziționare date imagine în meniul Fişier.

Pe ecran va fi afişată caseta de dialog pentru configurarea scanerului.

_		Brother T	WAIN
Resolutio	n	х.х.х	Scanning Area
20	0 x 200 dpi	\$	
Scan Type	2		
24	bit Color	\$	
Documen	t Size		
A4	210 x 297 mm	\$	
Width: Height:	210	• mm • inch	
ſ	Adjust Image		
2-side	ed Scanning .ong-edge binding .hort-edge binding	미	
?	Default		Cancel Start PreScar

(Ecranul Brother TWAIN oferă suport pentru limbile specificate în Presto! PageManager.)

- 3 Ajustați setările din caseta de dialog de configurare a scanerului dacă este necesar (**Resolution** (Rezoluție), **Scan Type** (Tip scanare), **Adjust Image** (Ajustare imagine)).
- 4 Din lista derulantă Document Size (Dimensiune document) selectaţi formatul documentului dumneavoastră.

NOTĂ

După ce ați selectat o dimensiune a documentului, mai puteți regla aria de scanare executând clic cu butonul stânga al mouse-ului și trăgând de margine. Acest lucru este necesar la decuparea unei imagini pentru scanare.

5 Faceți clic pe butonul **Start**. Aparatul începe să scaneze.

Setările driverului TWAIN



(Ecranul Brother TWAIN oferă suport pentru limbile specificate în Presto! PageManager.)

1 Resolution (Rezoluție)

Puteți selecta o rezoluție de scanare din lista derulantă **Resolution** (Rezoluție). Rezoluțiile mai mari necesită mai multă memorie și timpi mai lungi de transfer, dar produc o imagine scanată mai fin.

Resolution (Rezoluție)	Black & White/Grey (Error Diffusion) (Alb & Negru/Gri (Eroare difuzie))	256 Colour (256 culori)	True Grey (Gri real)
100 x 100 dpi	Da	Da	Da
150 x 150 dpi	Da	Da	Da
200 x 200 dpi	Da	Da	Da
300 x 300 dpi	Da	Da	Da
400 x 400 dpi	Da	Da	Da
600 x 600 dpi	Da	Da	Da
1200 x 1200 dpi	Da	Nu	Da

2 Scan Type (Tip scanare)

Selectați unul din următoarele tipuri:

Black & White (Alb & Negru)

Utilizați pentru text și imagini grafice.

Grey (Error Diffusion) (Gri (Eroare difuzie))

Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. (Difuzia erorii este o metodă de a crea imagini gri simulate fără folosirea punctelor gri reale. Punctele negre sunt dispuse într-un model specific pentru a crea senzația de gri.)

True Grey (Gri real)

Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. Acest mod este mult mai exact grație folosirii a până la 256 de tonuri de gri.

256 Colour (256 culori)

Utilizați pentru ilustrații simple color care nu utilizează întregul spectru color. Utilizează până la 256 culori pentru a crea imagini.

24bit Color (Culoare pe 24 biţi)

Utilizează până la 16,8 milioane de culori pentru a scana imaginea. Cu toate că utilizând opțiunea **24bit Color** (Culoare pe 24 biți) se creează o imagine care reproduce cel mai precis culorile, aceasta are nevoie de mai multă memorie, iar timpul de transfer este mai lung.

NOTĂ

256 Colour (256 culori) este disponibilă numai atunci când aplicația dvs. de scanare suportă această setare. Presto! PageManager nu suportă **256 Colour** (256 culori).

3 Document Size (Dimensiune document)

Dimensiunea documentului este setată implicit pe A4. Dacă selectați **Custom** (Definit), puteți specifica formatul documentului.

4 Adjust Image (Ajustarea imaginii)

Faceți clic pe butonul **Adjust Image** (Ajustare imagine) pentru a ajusta imaginea.

Brightness (Luminozitate)

Ajustați setarea (-50 la 50) pentru a obține cea mai bună imagine. Valoarea implicită 0 reprezintă o medie, fiind de regulă aplicabilă pentru majoritatea imaginilor. Puteți seta nivelul de luminozitate trăgând cursorul **Brightness** (Luminozitate) spre stânga sau spre dreapta pentru a deschide sau întuneca imaginea. Puteți de asemenea introduce o valoare în casetă pentru a seta nivelul. Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setați un nivel al luminozității mai scăzut și scanați documentul din nou. Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setați un nivel al luminozității mai mare și scanați documentul din nou.

NOTĂ

Setarea **Brightness** (Luminozitate) este disponibilă numai la setarea **Scan Type** (Tip scanare) pe **Black & White** (Alb & Negru), **Grey (Error Diffusion)** (Gri (Eroare difuzie)), **True Grey** (Gri real) sau **24bit Color** (Culoare pe 24 biți).

Contrast

Ajustați setarea (-50 la 50) pentru a obține cea mai bună imagine. Valoarea implicită 0 reprezintă o medie, fiind de regulă aplicabilă pentru majoritatea imaginilor. Puteți mări sau micșora nivelul contrastului prin deplasarea cursorului spre dreapta sau spre stânga. O creștere accentuează zonele întunecate și luminoase din imagine, în timp ce o descreștere evidențiază mai multe detalii în zonele gri. Puteți de asemenea introduce o valoare în casetă pentru setarea **Contrast**.

NOTĂ

Setarea **Contrast** este disponibilă numai la setarea **Scan Type** (Tip scanare) pe **Grey (Error Diffusion)** (Gri (Eroare difuzie)), **True Grey** (Gri real) sau **24bit Color** (Culoare pe 24 biți).

Reduce Noise (Reducere zgomot)

Puteți îmbunătăți și optimiza calitatea imaginilor scanate cu ajutorul acestei selecții. Setarea Reducere zgomot este disponibilă la utilizarea **24bit Color** (Culoare pe 24 biți) și rezoluții de scanare de 300×300 dpi, 400×400 dpi sau 600×600 dpi.

5 2-sided Scanning (Scanare duplex)

Selectați **Long-edge binding** (Aliniere margine ungă) sau **Short-edge binding** (Aliniere margine scurtă) în funcție de formatul originalului, pentru a vă asigura că fișierul de date creat apare corect în documentul scanat.

Setarea scanării duplex	Aspect original	Rezultatul scanării
Aliniere margine ungă		
Aliniere margine scurtă		

Scanarea cu Apple Image Capture (driverul ICA)

Puteți scana documentul folosind driverul ICA. Dacă ați instalat pachetul complet de drivere și software din Brother Solutions Center (<u>http://support.brother.com</u>), driverul ICA a fost deja instalat pe calculatorul dvs. Dacă nu vă vedeți aparatul în lista **Print & Fax** (Imprimante și faxuri) sau **Tipărire și scanare**, îl puteți adăuga printr-un clic pe butonul + (consultați *Selectarea aparatului din Print & Fax (Imprimante și faxuri) sau Tipărire și scanare* la pagina 118). Puteți de asemenea scana direct cu ajutorul aplicației **Image Capture** (Transfer de imagini).

Scanarea cu Apple Image Capture



1 Lansați aplicația **Image Capture** (Transfer de imagini).

2 Selectați aparatul din lista din partea stângă a ferestrei.

Veți vedea aparatul în zona **DEVICES** (Dispozitive). Dacă sunteți conectat prin LAN fără fir, îl veți vedea în zona **SHARED** (Partajat).

000	Image Capture	
DEVICES		
Brother ADS-XXXXXX		
SHARED		
Brother ADS-XXXXX		
	Scan Size: A4	
	Scan To: 🙀 Preview 🗘	Show Details Scan

- 3 Încărcați documentul.
- 4 Selectați o dimensiune pentru document pentru **Scan Size** (Dimensiune scanare).
- 5 Selectați directorul destinație sau aplicația destinație pentru Scan To (Scanare către).
- 6 Faceți clic pe butonul **Scan** (Scanare). Aparatul începe să scaneze.

Setările driverului ICA



Puteți ajusta următoarele setări, dacă este necesar, în caseta de dialog accesată printr-un clic pe **Show Details** (Afişare detalii). Rețineți că numele elementului și valoarea asignabilă vor varia în funcție de aparat.

1 Kind (Tip)

Selectați dintre Colour (Culoare), Black & White (Alb & Negru) sau Text.

2 Resolution (Rezoluție)

Selectați rezoluția la care doriți să vă scanați documentul.

3 Scan Size (Dimensiune scanare) sau Size (Dimensiune)

Selectați dimensiunea hârtiei pentru document.

4 Orientation (Orientare)

Selectați orientarea documentului.

5 Duplex

Bifați caseta **Duplex** pentru a scana față-verso (duplex).

6 Scan To (Scanare către)

Selectați directorul destinație sau aplicația destinație.

7 Name (Nume)

Introduceți textul prefix utilizat pentru numele imaginii scanate.

8 Format

Selectați formatul de fișier al datelor scanate.

9 Combine into single document (Combinați în document simplu)

Bifați această casetă pentru a scana un document ca un singur element și a-l salva ca un singur fișier la selectarea PDF sau TIFF ca format de fișier.

NOTĂ

(Numai pentru OS X v10.7.5)

Dacă nu puteți selecta TIFF pentru formatul fișierului, selectați mai întâi PDF, apoi TIFF.

10 Image Correction (Corecție imagine)

Puteți configura setările în funcție de Kind (Tipul) pe care l-ați selectat.

Тір	Setări configurabile
Culoare	Brightness (Luminozitate), Tint (Nuanţă), Temperature (Temperatură), Saturation (Saturaţie)
Alb & Negru	Brightness (Luminozitate), Contrast
Text	Prag

Selectarea aparatului din Print & Fax (Imprimante şi faxuri) sau Tipărire și scanare

Selectaţi Preferinţe sistem din bara de meniu.

Paceți clic pe pictograma **Print & Fax** (Imprimante și faxuri) sau pe pictograma **Tipărire și scanare**.

Selectați aparatul din lista din partea stângă a ecranului.

NOTĂ

Dacă nu vedeți butonul **Deschide scaner** în fereastră, eliminați aparatul cu un clic pe butonul - din lista **Print & Fax** (Imprimante și faxuri) sau **Tipărire și scanare**, apoi adăugați aparatul printr-un clic pe butonul +.

Utilizarea NewSoft Presto! BizCard 6 (Macintosh)

Presto! BizCard vă permite să gestionați pe calculator informațiile de pe cărțile de vizită scanate, cum ar fi numele, companiile, adresele poștale, numerele de telefon/fax și adresele de e-mail. Scanați pur și simplu sau importați cărțile de vizită și Presto! BizCard salvează automat datele și imaginile de pe fiecare. Sunt disponibile moduri de vizualizare diferite pentru căutarea, editarea, crearea și sortarea facilă.

Instalarea NewSoft Presto! BizCard 6

- Descărcaţi pachetul complet de drivere şi software din Brother Solutions Center (<u>http://support.brother.com</u>).
- 2 Faceți dublu clic pe pictograma **BROTHER** de pe desktop.
- 3 Faceți dublu clic pe Asistență Brother.
- 4 Faceți clic pe **Presto! BizCard** pentru a descărca utilitarul de instalare Presto! BizCard 6.
- 5 Faceți dublu clic pe utilitarul de instalare și urmați apoi instrucțiunile pas cu pas.

Pentru informații despre modul de scanare cu ajutorul Presto! BizCard 6, consultați manualul de utilizare Presto! BizCard 6 printr-un clic pe **Ajutor** din bara de meniu, apoi pe **Ajutor la utilizare**.

Scanarea cu aplicațiile Captiva[®] QuickScan™ Pro sau ISIS[®] (Windows[®])

Pentru scanare puteți utiliza versiunea de test gratuită a Captiva[®] QuickScan[™] Pro sau alte aplicații care oferă suport pentru specificațiile ISIS[®]. Înainte de a scana cu ajutorul aplicațiilor ISIS[®], trebuie să instalați driverul de scanare ISIS[®].

NOTĂ

Pentru a utiliza driverul ISIS[®], driverul scanerului Brother trebuie instalat. Dacă nu ați instalat driverul scanerului Brother, trebuie să faceți acest lucru înainte de a instala driverul ISIS[®].

Instalarea ISIS[®] Scanner şi Captiva[®] QuickScan™ Pro

- 1 Introduceți DVD-ROM-ul furnizat în unitatea DVD-ROM.
- 2 Meniul DVD-ROM va apărea automat. Selectaţi numele modelului şi apoi limba dorită.
- 3 Faceți clic pe **Instalare personalizată**.
- 4 Faceți clic pe butonul Driver pt scaner ISIS & Aplicație.
- 5 Faceți clic pe butonul **Driver pentru scaner ISIS**. Urmați instrucțiunile pas cu pas.
- 6 Faceți clic pe butonul Vers. de încercare a Captiva QuickScan Pro. Urmați instrucțiunile pas cu pas.

NOTĂ

- Site-ul web de pe care puteţi descărca versiunea de test gratuită a Captiva[®] QuickScan[™] Pro este administrat de către corporaţia EMC. Dacă aveţi întrebări despre Captiva[®] QuickScan[™] Pro, contactaţi corporaţia EMC.
- Pentru informaţii despre modul de scanare cu aplicaţia ISIS[®], consultaţi fişierul de ajutor al Captiva[®] QuickScan[™] Pro.

6

Scanarea folosind panoul de control

Salvarea documentelor scanate pe calculator

(ADS-2100e)

- 1 Lansați aplicația ControlCenter.
 - Windows[®]
 - Faceţi clic pe pictograma cu (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea Deschidere.
 Va fi afişată fereastra ControlCenter4.
 - 2 Faceți clic pe fila Setări dispozitiv (exemplul de mai jos utilizează Modul acasă).

Control Center 4	Model AD	S-XXXXX 🔻	Configurație ? Ajutor	×
📤 Scanare 🚺 Setări dispozitiv 🛔 Asistenț	tă			
Setare de la distanță				
Setarea de la distantă vă permite configurarea setărilor	dispozitivului.		Setare de la distanță	
			Setări scanare în PC	
			Setări scanare dispozitiv	
			BRAdmin	
			bro	other //,

- Macintosh
- Faceţi clic pe pictograma 2 (ControlCenter2) de pe Dock. Va fi afişată fereastra ControlCenter2.
- 2 Faceți clic pe fila DEVICE SETTINGS (Setări dispozitiv).



2 Faceţi clic pe butonul Setări scanare în PC (Scan to PC Settings). Se va afişa fereastra Program de Setare de la Distanţă (exemplul de mai jos foloseşte Windows[®]).

<i>(</i>							
🛃 Program de Setare	de la Distanta pentru Bi	other ADS - ADS-XXXX	x				×
- ADS-XXXXX	Scan.	catre PC					
Setare Gener	See	name la	Deles				
Scan, la USE		nare la	Hisler •				
Info. aparat	Pen	ru a modifica setările de :	scanare suplimentare (Tip fisier, Rezoluție et	ic.)		
Setare Initial	pen	ru tasta Scan to PC, lans	ați ControlCenter și des	chideți Device Scan	Settings.		
Cinba							
			OK	Anulare	Aplicare		

- Selectaţi o acţiune Scanare către pe care doriţi să o atribuiţi (Imagine, OCR, E-mail sau Fişier) din lista derulantă.
- 4 Faceți clic pe butonul **OK** pentru a închide fereastra Setare de la distanță.
- 5 Modificaţi celelalte setări, dacă este necesar (consultaţi Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows[®]) la pagina 149 sau Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh) la pagina 157).

Scanarea folosind panoul de control

6 Încărcați documentul.

7 Apăsați Scanare către PC. Aparatul scanează documentul.

(ADS-2600We)

- 1 Încărcați documentul.
- 2 Derulați la stânga sau la dreapta sau apăsați ∢ sau ▶ pentru a afişa Scanare 1.
- 3 Apăsaţi către calculator.
- Derulați la stânga sau la dreapta pentru a afişa acțiunea Scanare către pe care doriți să o executați (către OCR, către fişier, către imagine sau către e-mail).
- 5 Apăsați pe acțiunea Scanare către pe care doriți să o executați și apoi pe OK.
- 6 Apăsaţi ▲ sau ▼ pentru a afişa calculatorul destinaţie pe care doriţi să salvaţi. Apăsaţi pe calculatorul destinaţie.
- 7 Apăsaţi Pornire. Aparatul iniţiază procesul de scanare.

NOTĂ

- Puteți configura setările de Scanare către de pe calculator. Consultați Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows[®]) la pagina 149 sau Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh) la pagina 157.
- Dacă doriți să salvați setările ca o comandă rapidă, apăsați Salvare ca și Cmd. rapidă. Pentru informații suplimentare, consultați *Configurarea comenzilor rapide (numai pentru ADS-2600We)* la pagina 165.

Salvarea documentelor scanate pe o unitate USB flash

(ADS-2100e)

- 1 Lansați aplicația ControlCenter.
 - Windows[®]
 - Faceţi clic pe pictograma a (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea Deschidere.
 Va fi afişată fereastra ControlCenter4.
 - 2 Faceți clic pe fila Setări dispozitiv (exemplul de mai jos utilizează Modul acasă).

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX Confi	igurație 🤶 Ajutor 💷 🗆 🗙
🚖 Scanare 🔀 Setări dispozitiv 🛔 Asistență			
Setare de la distanță			
Setarea de la distantă vă permite configurarea setărilor dispoz	itivului.	Set	are de la distanță
		Set	ări scanare în PC
		Setăr	ri scanare dispozitiv
			BRAdmin
			brother //

- Macintosh
- Faceţi clic pe pictograma 2 (ControlCenter2) de pe Dock. Va fi afişată fereastra ControlCenter2.
- 2 Faceți clic pe fila **DEVICE SETTINGS** (Setări dispozitiv).

00	ControlCenter2	
Model ADS-XXXXX	Configuration	brother
SCAN	Access device settings.	
CUSTOM SCAN		
DEVICE SETTINGS	Remote Setup Sca Se	n to PC Status Monitor tttings
		Control Center

- Faceţi clic pe butonul Setare de la distanţăes (Remote Setup). Va fi afişată fereastra Program de Setare de la Distanţă.
- 3 Selectaţi Scan. la USB în structura arborescentă şi configuraţi apoi setările de scanare după cum este necesar (exemplul de mai jos utilizează Windows[®]).

🛃 Program de Setare de la Distan	ta pentru Brother ADS - ADS-XXX	xxx		- • •
- ADS-XXXXX	Scan. la USB			
Setare Gener. <mark>Scan. la USB</mark>	Tip scanare	Color -		
Scan. catre PC Info. aparat	Tip fişier(A/N)	PDF v		
Setare Initial Limbă	Tip fişier(gri)	PDF 👻	Dim. fişier(gri)	Medie v
	Tip fisier(col)	PDF 🔻	Dim. fişier(col)	Medie 🔻
	Tip fişier(Auto)	PDF v		
			Parolă pentru PDF securizat	••••
	Rezoluție	300dpi •		
	Format document	A4 •	Dacă Autocorect. încl. este Auto va fi setată automat pt	e activată, ac. setare.
	Autocorect.incl.	Dezactivat •		
	Omit. pag. goală	Dezactivat •		
	Detectare alimentare multiplă	Activat 🔹		
	•			
	Scanare duplex	Activat: legare pe marg. In	ungă 🔻	
	Nume fişier			
		OK An	ulare Aplicare	

- 4 Faceți clic pe Aplicare și apoi pe OK.
- Introduceți o unitate USB flash în aparat.

6 Încărcați documentul.

7 Apăsați **Scanare către USB** de pe panoul de control. Aparatul începe să scaneze.

NOTĂ

Numele fișierului va fi data curentă plus un număr secvențial din două cifre.

(ADS-2600We)

- Introduceţi o unitate USB flash în aparat.
- 2 Încărcați documentul.
- 3 Derulați la stânga sau la dreapta sau apăsați ∢ sau ▶ pentru a afişa Scanare 2.
- 4 Apăsați către USB.
- 5 Apăsați Opțiuni.
- 6 Configurați setările pentru Scanare pe 2 fețe, Tip scanare, Rezoluție, Tip fişier, Format document, Nume fişier, Autocorectare înclinare şi Omitere pagină goală, după cum este necesar. Apăsați pe OK.

NOTĂ

- Pentru a selecta Hârtie lungă (până la 863 mm) pentru Format document, utilizați aceste setări:
 - Autocorectare înclinare: Oprit
 - Scanare pe 2 fețe: Dezactivat
- Dacă doriți să salvați setările ca noi setări implicite, apăsați Def.noi val.impl.
- Dacă doriți să restaurați toate setările la valorile implicite din fabrică, apăsați Setări init.

7 Apăsați Pornire.

Aparatul va începe scanarea și apoi datele scanate vor fi salvate pe unitatea USB flash.

NOTĂ

Dacă doriți să salvați setările ca o comandă rapidă, apăsați Salvare ca și Cmd. rapidă. Pentru informații suplimentare, consultați *Configurarea comenzilor rapide (numai pentru ADS-2600We)* la pagina 165.

IMPORTANT

NU scoateți unitatea USB flash în timp ce aparatul scanează pe unitatea USB flash pentru a evita avarierea unității sau a datelor memorate pe acesta.

Salvarea documentelor scanate pe dispozitive mobile

Aparatul poate salva datele scanate pe un dispozitiv mobil.

NOTĂ

- Această funcţie poate fi utilizată cu dispozitive mobile care utilizează standardul cu suport de stocare în masă USB.
- Aparatul nu poate încărca niciun dispozitiv USB.
- Brother Image Viewer pentru Android[™] este disponibil pentru a fi descărcat de pe Google Play (Android[™] Market) şi permite utilizatorilor să vizualizeze sau să editeze datele scanate. Pentru detalii, descărcaţi Brother Image Viewer pentru Android[™].

Conectați aparatul la un dispozitiv mobil prin cablu USB inclus în pachetul dispozitivului dumneavoastră mobil.



NOTĂ

Dispozitivul mobil trebuie să fie pornit înainte de a fi conectat la aparat.

2 Încărcați documentul.

- Dacă aparatul dumneavoastră este un model ADS-2100e, mergeți la 3.
- Dacă aparatul dumneavoastră este un model ADS-2600We, mergeți la 4.

3 (ADS-2100e)

Apăsați tasta **Scanare către USB**. Aparatul va începe scanarea și apoi datele scanate vor fi salvate pe dispozitivul mobil.

(ADS-2600We)

- 1. Derulați la stânga sau la dreapta sau apăsați ∢ sau ▶ pentru a afișa Scanare 2.
- 2. Apăsați către USB.
- 3. Apăsați Opțiuni.
- 4. Selectați setările pentru Scanare pe 2 fețe, Tip scanare, Rezoluție, Tip fișier, Format document, Nume fișier, Dimensiune fișier, Autocorectare înclinare și Omitere pagină goală după cum este necesar.
- 5. Apăsaţi OK.

NOTĂ

- Dacă doriți să salvați setările ca noi setări implicite, apăsați Def.noi val.impl.
- Dacă doriți să restaurați toate setările la valorile implicite din fabrică, apăsați Setări init.
 - 6. Apăsați Pornire.

Aparatul va începe scanarea și apoi datele scanate vor fi salvate pe dispozitivul mobil.

NOTĂ

Dacă doriți să salvați setările ca o comandă rapidă, apăsați Salvare ca și Cmd. rapidă. Pentru informații suplimentare, consultați *Configurarea comenzilor rapide (numai pentru ADS-2600We)* la pagina 165.

Scanarea documentelor pe un server FTP (numai pentru ADS-2600We)

Dacă selectați Scanare către FTP, puteți scana un document alb-negru sau color direct pe un server FTP din rețeaua dumneavoastră locală sau de pe internet.

Detaliile necesare pentru folosirea scanării către FTP pot fi introduse utilizând Management bazat pe web pentru a preconfigura și stoca detaliile într-un profil FTP.

NOTĂ

- Scanarea către FTP este disponibilă atunci când profilurile FTP sunt configurate cu ajutorul Management bazat pe web.
- Recomandăm Microsoft[®] Internet Explorer[®] 8.0/9.0 pentru Windows[®] şi Safari 5.0 pentru Macintosh. Asiguraţi-vă şi că JavaScript şi cookies-urile sunt întotdeauna activate, indiferent de browserul utilizat. Dacă utilizaţi un alt tip de browser web, asiguraţi-vă că este compatibil cu HTTP 1.0 şi HTTP 1.1.

Lansarea Management bazat pe web

USB	Scan to FTP/Network	
E-mail Server		
FTP/Network	Profile 1	FTP Network
FTP/Network Profile	Profile 2	FTP O Network
	Profile 3	@ FTP O Network
	Profile 4	FTP © Network
	Profile 5	FTP Network
	Profile 6	FTP Network
	Profile 7	FTP Network
	Profile 8	FTP Network
	Profile 9	FTP O Network
	Profile 10	@ FTP @ Network
	Create a User Defi	ined File Name
	1: BRNXXXXXXXXXX	XXXX
	2: Estimate	
	3: Report	
	4: Order sheet	
	5: Contract sheet	
	6: Check	
	7: Receipt	
	8:	
	9:	
	If you want to delete a us	ser defined filename, we recommend you ensure that it is not currently in use with any scan profile.
	Deleting a filename that	is in use will automatically change it to "Node Name".

Tastaţi http://xxx.xxx.xxx (unde xxx.xxx.xxx este adresa IP a aparatului) în browser.

Puteți configura sau modifica setările în **Scan to FTP/Network** (Scanare către FTP/reţea) în fila **Scan** (Scanare). Puteți configura până la cinci profiluri de scanare în reţea şi selecta ce numere de profiluri (de la 1 la 10) să utilizați pentru setările de Scanare către FTP în **Scan to FTP/Network Profile** (Profil de scanare către FTP/reţea).

În plus față de cele șapte nume de fișier prezente, puteți memora două nume de fișier definite de utilizator care pot fi folosite pentru crearea unui profil de server FTP.

Selectați Scan to FTP/Network (Scanare către FTP/reţea) în Administrare bazată pe web. În Create a User Defined File Name (Creați un nume de fișier definit de utilizator), introduceți un nume de fișier într-unul dintre cele două câmpuri definite de utilizator și faceți clic pe Submit (Trimitere). În fiecare din câmpurile de nume definite de utilizator pot fi introduse maximum 15 caractere.

NOTĂ

Nu folosiți caractere nepotrivite în numele fișierului (de exemplu ?, /, \ sau *). Acestea pot cauza o eroare de transmitere la utilizarea opțiunii Scanare către FTP.

Configurarea setărilor implicite pentru PDF

Puteți seta **Passive Mode** (Modul pasiv) pe **Off** (Oprit) sau **On** (Pornit) în funcție de serverul dumneavoastră FTP și configurarea firewall de rețea. Implicit această setare este pe **On** (Pornit). Puteți de asemenea modifica numărul de port folosit pentru accesarea serverului FTP. Implicit pentru această setare este portul 21. În majoritatea cazurilor aceste două setări pot rămâne implicite.

n			
n to USB	Profile 1 (FTP)		
n to E-mail Server	Des Che Hanne		
to FTP/Network	Profile Name		
to FIP/Network Prote	Host Address		
	Username		
	Password		
	NewPassword		
	Retype Password		
	Store Directory		
	File Name	BRW00809277584E ¥	
	Quality	Color 200 doi by	
	Cile Trees		
	File Туре		
	Document Size	Letter	
	File Size	Medium 🗸	
	Auto Deskew	● Ofi ● On	
	Skip Blank Page	● Oft ○ On	
	2-sided Scan	Long edge 💙	
	Passive Mode	⊖ Off ● On	
	Port Number	21	
	Cancel Submit		

- Introduceți numele pe care doriți să-l folosiți pentru profilul de server FTP. Acest nume va fi afişat pe ecranul LCD al aparatului și poate avea cel mult 15 caractere.
- 2 Câmpul Adresă gazdă este numele domeniului serverului FTP. Introduceţi adresa gazdei (de exemplu ftp.example.com) (până la 64 caractere) sau adresa IP (de exemplu 192.23.56.189).
- Introduceţi numele de utilizator care a fost înregistrat cu serverul FTP pentru aparat (până la 32 caractere).
- Introduceți parola de acces la serverul FTP (până la 32 caractere).
- Introduceţi directorul destinaţie unde va fi stocat documentul dumneavoastră pe serverul FTP (de exemplu brother\abc) (până la 60 caractere).
- 6 Alegeţi numele de fişier pe care-l doriţi pentru documentul scanat. Puteţi alege dintre şapte nume de fişier presetate sau două definite de utilizator. Numele de fişier care va fi folosit pentru documentul dumneavoastră va fi numele de fişier selectat plus ultimele 6 cifre ale contorului scanerului plus extensia fişierului (de exemplu, Estimate_098765.pdf).

7

Selectați calitatea, tipul de fișier, formatul documentului și tipul de scanare față-verso pe care doriți să le utilizați pentru datele scanate. Pot fi modificate următoarele setări:

Setare	Opțiuni	Descriere
Quality (Calitate)	Colour 150 dpi (Color 150 dpi)	Puteţi selecta o calitate a scanării din lista derulantă Quality (Calitate). Calităţile mai mari necesită mai multă memorie şi timpi mai lungi de transfer, dar produc o imagine scanată mai fin.
	(Color 200 dpi)	Dacă selectaţi User Select (Selectare utilizator), trebuie să
	Colour 300 dpi (Color 300 dpi)	selectați setarea din panoul de control al aparatului.
	Colour 600 dpi (Color 600 dpi)	
	Grey 150 dpi (Gri 150 dpi)	
	Grey 200 dpi (Gri 200 dpi)	
	Grey 300 dpi (Gri 300 dpi)	
	Grey 600 dpi (Gri 600 dpi)	
	B&W 150 dpi (Alb-negru 150 dpi)	
	B&W 200 dpi (Alb-negru 200 dpi)	
B&W 300 dpi (Alb-negru 300 dpi B&W 600 dpi (Alb-negru 600 dpi Auto 150 dpi Auto 200 dpi	B&W 300 dpi (Alb-negru 300 dpi)	
	B&W 600 dpi (Alb-negru 600 dpi)	
	Auto 150 dpi	
	Auto 200 dpi	
	Auto 300 dpi	
	User Select (Selectare utilizator)	
Setare	Opţiuni	Descriere
------------------------	---------------------------------------	---
File Type (Tip fişier)	PDF Secure PDF	Puteți selecta tipul de fişier pe care doriți să-l utilizați pentru datele scanate.
	(PDF securizat)	Dacă selectați Secure PDF (PDF securizat), aparatul vă va
	PDF/A	solicita ca, înainte de a începe scanarea, să introduceți o parolă formată din 4 cifre folosind numere de la 0 la 9.
	Signed PDF (PDF semnat)	Dacă selectați Signed PDF (PDF semnat), trebuie să instalați un certificat pe aparat folosind administrarea bazată pe web. Selectati
	TIFF	Signed PDF (PDF semnat) din Administrator în administrarea
	JPEG	bazată pe web. Consultați Ghidul utilizatorului de rețea.
	XPS	PDF/A este un format de fişier PDF folosit pentru arhivarea pe termen lung a documentelor. Acest format contine toate
	User Select (Selectare utilizator)	informațiile necesare pentru a putea reproduce documentul după o perioadă lungă de păstrare.
		Formatul Signed PDF (PDF semnat) ajută la prevenirea falsificării datelor şi la asumarea personalităţii unui autor prin includerea unui certificat digital în document.
		Puteţi selecta PDF, Secure PDF (PDF securizat), PDF/A, Signed PDF (PDF semnat), JPEG sau XPS dacă selectaţi Colour (Color) sau Grey (Gri) la Quality (Calitate).
		Puteţi selecta PDF, Secure PDF (PDF securizat), PDF/A, Signed PDF (PDF semnat) sau TIFF dacă selectaţi B&W (Alb-negru) la Quality (Calitate).
		Puteţi selecta PDF, Secure PDF (PDF securizat) sau Signed PDF (PDF semnat) dacă selectaţi Auto la Quality (Calitate).
		Dacă selectaţi User Select (Selectare utilizator), trebuie să selectaţi setarea din panoul de control al aparatului.

Setare	Opţiuni	Descriere
Document Size (Format document)	Auto A4 Letter Legal	Dacă selectaţi Auto, puteţi scana documente de orice dimensiune fără a efectua ajustări la Document Size (Format document). Pentru viteze de scanare mari, puteţi selecta dimensiunea exactă a documentului din lista derulantă Document Size (Format document).
	B5 A5 B6 A6 Business Card	 Dacă selectați 600 dpi pentru Quality (Calitate), puteți selecta Auto. Long Paper (Hârtie lungă) va apărea în lista derulantă Document Size (Format document) atunci când selectați o altă opțiune decât Auto XXX dpi (XXX este valoarea calității) pentru Quality (Calitate) și Auto Deskew (Corecție automată înclinare) este setată pe dezactivat.
	(Hârtie lungă)	Puteți selecta A4, Letter, Legal, B5, A5, B6, A6, Business Card (Carte de vizită) sau Long Paper (Hârtie lungă) (atunci când selectați o altă opțiune decât Auto XXX dpi pentru Quality (Calitate)) când Auto Deskew (Corecție automată înclinare) este setată pe dezactivat.
		Puteţi selecta Long Paper (Hârtie lungă) atunci când configuraţi setările după cum urmează:
		Quality (Calitate): alta decât Auto
		Auto Deskew (Corecție automată înclinare): Off (Oprit)
		Skip Blank Page (Omitere pagină albă): Off (Oprit)
		2-sided Scan (Scanare duplex): Off (Oprit)
File size	Small (Mică)	Puteți regla dimensiunea fişierului pentru datele scanate.
(Marime fişier)	Medium (Medie) Large (Mare)	Dacă selectaţi Colour (Color) sau Grey (Gri) la Quality (Calitate), selectaţi mărimea fişierului pentru datele scanate din lista derulantă.
	User Select (Selectare utilizator)	Dacă selectaţi User Select (Selectare utilizator), trebuie să selectaţi setarea din panoul de control al aparatului.
2-sided Scan (Scanare duplex)	Off (Oprit) Long edge (Margine lungă) Short edge (Margine scurtă)	Pentru a scana ambele feţe ale documentului, selectaţi Long edge (Margine lungă) sau Short edge (Margine scurtă), în funcţie de formatul originalului, pentru a vă asigura că fişierul de date creat apare corect în documentul scanat.

- 8 Setați **Auto Deskew**¹ (Corecție automată înclinare) pe **On** (Pornit) dacă doriți să corectați înclinarea (în interval de 5 grade) datelor scanate.
- 9 Setaţi Skip Blank Page¹ (Omitere pagină albă) pe On (Pornit) dacă doriţi să omiteţi paginile albe ale documentului din datele scanate.
- 10 Faceți clic pe **Submit** (Trimitere).
- ¹ În funcție de starea documentului original, este posibil ca această funcție să nu funcționeze corect.

Scanarea folosind profilurile de server FTP

- 1 Încărcați documentul.
- 2 Apăsați ∢ sau ▶ pentru a afişa către FTP.
- **3** Apăsați către FTP.
- 4 Apăsaţi ▲ sau ▼ pentru a selecta unul dintre profilurile FTP listate. Efectuaţi una dintre următoarele operaţiuni:
 - Dacă profilul Scanare către FTP este complet, treceţi la 7
 - Dacă profilul de Scanare către FTP nu este finalizat, mergeți la ⑤.

- 5 Apăsați Opțiuni.
- 6 Selectați setările pentru Scanare pe 2 fețe, Tip scanare, Rezoluție, Tip fișier, Format document, Dimensiune fișier, Autocorectare înclinare, Omitere pagină goală și Nume utilizator după cum este necesar. Apăsați pe OK.

NOTĂ

Dacă doriți să salvați profilul ca o comandă rapidă, apăsați Salvare ca și Cmd. rapidă.

7 Apăsați Pornire.

Ecranul LCD afişează Se Conecteaza. Când conexiunea la serverul FTP este realizată, aparatul începe procedura de scanare.

Scanarea documentelor într-un director partajat / într-o locație din rețea (Windows[®]) (numai pentru ADS-2600We)

Atunci când selectați Scanare în rețea, puteți scana documentele direct într-un director partajat aflat în rețeaua dvs. locală sau în internet.

Detaliile necesare pentru a utilizare Scanare în rețea pot fi introduse cu ajutorul Management bazat pe web pentru a preconfigura și stoca detaliile într-un profil de scanare în rețea. Profilul de Scanare în rețea stochează informațiile utilizatorului și de configurare pentru utilizarea într-o rețea sau în internet.

NOTĂ

- Scanare în rețea este disponibilă atunci când profilurile de scanare în rețea sunt configurate folosind Web
 Based Manager.
- Trebuie să configurați protocolul SNTP (server de timp din rețea) sau trebuie să definiți corect data, ora și fusul orar pentru autentificare. Pentru informații suplimentare consultați Ghidul utilizatorului de rețea.
- Recomandăm Microsoft[®] Internet Explorer[®] 8.0/9.0. Asiguraţi-vă şi că JavaScript şi cookie-urile sunt întotdeauna activate, indiferent de browserul utilizat. Dacă utilizaţi un alt tip de browser web, asiguraţi-vă că este compatibil cu HTTP 1.0 şi HTTP 1.1.

Tastaţi http://xxx.xxx.xxx.xxx (unde xxx.xxx.xxx este adresa IP a aparatului) în browser. Puteţi configura sau modifica setările în **Scan to FTP/Network** (Scanare către FTP/reţea) din fila **Scan** (Scanare). Puteţi configura până la cinci profiluri de scanare în reţea şi selecta ce numere de profiluri (de la 1 la 10) să utilizaţi pentru setările de Scanare către FTP/Network în **Scan to FTP/Network Profile** (Profil de scanare către FTP/reţea).

În plus față de cele șapte nume de fișier prezente, puteți memora două nume de fișier definite de utilizator care pot fi folosite pentru crearea unui profil de scanare în rețea.

Selectați **Scan to FTP/Network** (Scanare către FTP/rețea) în Management bazat pe web. În **Create a User Defined File Name** (Creați un nume de fișier definit de utilizator), introduceți un nume de fișier într-unul dintre cele două câmpuri definite de utilizator și faceți clic pe **Submit** (Trimitere). În fiecare din câmpurile de nume definite de utilizator pot fi introduse maximum 15 caractere.

NOTĂ

Nu folosiți caractere nepotrivite în numele fișierului (de exemplu ?, /, \ sau *). Acestea pot cauza o eroare de transmitere la utilizarea opțiunii Scanare în rețea.

General Address Book E-mail S	an Administrator Network	Solution	s Cente
Scan	One to ETD/Noteend		
Scan to USB	Scan to FIP/Network	(
Scan to E-mail Server	Basefile 4		
Scan to FTP/Network Profile	Frome i		
	Profile 2	© FTP @ Network	
	Profile 3	© FTP Retwork	
	Profile 4	© FTP	
	Profile 5	© FTP	
	Profile 6	FTP Network	
	Profile 7	© FTP Retwork	
	Profile 8	© FTP Retwork	
	Profile 9	FTP Network	
	Profile 10	© FTP	
	Create a User Def	fined File Name	
	1: BRNXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXX	
	2: Estimate		
	3: Report		
	4: Order sheet		
	5: Contract sheet		
	6: Check		
	7: Receipt		
	8:		
	9:		
	If you want to delete a	user defined filename, we recommend you ensure that it is not currently in use with any scan profile.	
	Deleting a filename that	t is in use will automatically change it to "Node Name".	
	Cancel Submit		
	Convright(C)	2000-2012 Brother Industries 1.1d. All Bights Reserved	-

Configurarea setărilor implicite pentru scanarea în rețea

neral Address Book E-mail	Scen Administrator Network		Solutors C
san	Profile 1 (Network)		
ten to USB			
san to E-mail Server	Profile Name		
an to FTP/Network Profile	Host Address		
	host address		
	Store Directory		
	File Name	BRW00809277584F 🗸	
	Quality	Color 300 dpi 💙	
	File Type	PDF V	
	Document Size	Letter Y	
	File Size	Medum V	
	Auto Deskew		
	Chin Blank Dama		
	Skip blank Page	O DA	
	2-sided Scan	Long edge V	
	Use PIN for Authentication	●Off ○On	
	PIN Code	0000	
	Authentication Setting		
	Auth. Method	Auto O Kerberos O NTLMv2	
	Username		
	If the usemame is part of the don following styles: user@domain domain/user	ain, please input the username in one of the	
	Password		
	NewPassword		
	Retype Password		
	Kerberos Server Address		
	Date&Time		
	Cancel Submit		
	-		

- Selectaţi Network (Reţea) în Scan to FTP/Network (Scanare către FTP/reţea) din fila Scan (Scanare). Faceţi clic pe Submit (Trimitere).
- 2 Selectaţi profilul pe care doriţi să-l configuraţi în Scan to FTP/Network Profile (Profil de scanare către FTP/reţea).
- Introduceți numele pe care doriți să-l utilizați pentru profilul de scanare în rețea. Acest nume va fi afişat pe ecranul LCD al aparatului şi poate avea până la 15 caractere.
- Câmpul Adresă gazdă este numele domeniului serverului CIFS. Introduceţi adresa gazdei (de exemplu mypc.example.com) (până la 64 caractere) sau adresa IP (de exemplu 192.23.56.189).
- Introduceţi directorul destinaţie unde va fi stocat documentul dumneavoastră pe serverul CIFS (de exemplu brother\abc) (până la 60 caractere).
- 6 Urmați indicațiile de la pasul 8 până la 9 din Configurarea setărilor implicite pentru PDF la pagina 131.
- Dacă doriţi să protejaţi profilul, selectaţi On (Pornit) din Use PIN for Authentication (Utilizare PIN pentru autentificare) şi introduceţi un PIN din 4 cifre la PIN Code (Cod PIN).
- 8 Selectaţi metoda de autentificare. Puteţi selecta Auto, Kerberos sau NTLMv2. Dacă aţi selectat Auto, metoda de autentificare va fi detectată automat.
- 9 Introduceţi Username (Numele de utilizator) care a fost înregistrat cu serverul CIFS pentru aparat (până la 96 caractere).
- Introduceți Password (Parola) de acces la serverul CIFS (până la 32 caractere).
- 1 Faceți clic pe **Submit** (Trimitere).
- 12 Selectați Date&Time (Data și ora) din fila General.
- 13 Introduceți data și ora utilizate pe serverul CIFS.
- 14 Selectaţi fusul orar din lista derulantă.
- 15 Faceţi clic pe Submit (Trimitere).

Scanarea profilurilor de scanare în rețea

- 1 Încărcați documentul.
- 2) Derulați la stânga sau la dreapta sau apăsați ∢ sau ▶ pentru a afişa Scanare 1.
- **3** Apăsați către rețea.
- 4 Apăsaţi ▲ sau ▼ pentru a selecta unul dintre profilurile de server de reţea listate. Dacă pe LCD apare solicitarea de a introduce un cod PIN, introduceţi codul PIN din 4 cifre pentru profilul de pe LCD.
 - Apăsați OK.

Efectuați una dintre următoarele operațiuni:

- Dacă profilul de Scanare în reţea este finalizat, mergeţi la 1.
- Dacă profilul de Scanare în reţea nu este finalizat, mergeţi la 6.
- 5 Apăsați Opțiuni.
- 6 Selectați setările pentru Scanare pe 2 fețe, Tip scanare, Rezoluție, Tip fișier, Format document, Dimensiune fișier, Autocorectare înclinare, Omitere pagină goală și Nume utilizator după cum este necesar. Apăsați OK.

NOTĂ

- Dacă ați selectat PDF securizat pentru Tip fișier, aparatul vă va solicita ca, înainte de a începe scanarea, să introduceți o parolă formată din 4 cifre folosind numere de la 0 la 9.
- Dacă ați selectat PDF semnat pentru Tip fișier, trebuie să instalați și apoi să configurați un certificat pe aparat folosind administrarea bazată pe web.
- Dacă doriți să salvați setările ca o comandă rapidă, apăsați Salvare ca și Cmd. rapidă.

7 Apăsați Pornire.

Ecranul LCD afişează Se Conecteaza. Când conexiunea la rețea este realizată, aparatul începe procedura de scanare.

Scanarea cu Web Services (Windows Vista[®] SP2 sau o versiune ulterioară, Windows[®] 7, Windows[®] 8 și Windows[®] 8.1) (ADS-2600We)

Meniul care permite utilizarea protocolului Web Services pentru scanare este afișat pe ecranul LCD al aparatului dacă este instalat driverul pentru scanare folosind protocolul Web Services. Pentru informatii despre instalarea Web Services, consultati Instalarea driverelor utilizate pentru scanarea via Servicii web (Windows Vista[®], Windows[®] 7, Windows[®] 8, Windows[®] 8,1) din Ghidul utilizatorului de retea.

NOTĂ

- Dacă indicatiile de pe LCD sau cu LED afisează mesajul Memorie Plină, reduceti setarea Dimensiune hârtie sau setarea Rezoluție. Pentru informații suplimentare, consultați Configurarea setărilor de scanare la pagina 140.
- · Anumite caractere din mesajele afişate pe LCD pot fi înlocuite cu spații atunci când setările de limbă ale sistemului de operare si aparatului Brother diferă.
- Încărcați documentul.
- Derulați la stânga sau la dreapta sau apăsați < sau > pentru a afişa Scanare 1.
- 3) Apăsați către calculator.
- 4 Apăsati ∢ sau ▶ pentru a afisa Scanare WS.
- 5 Apăsați Scanare WS și apoi OK.
- Apăsaţi pe tipul de scanare dorit.
- 7 Apăsati ▲ sau ▼ pentru a afisa calculatorul destinatie la care doriti să trimiteti. Apăsați pe calculatorul destinație.
- 8 Apăsați Pornire. Aparatul initiază procesul de scanare.

Configurarea setărilor de scanare

Dacă indicațiile de pe LCD sau cu LED afișează mesajul Memorie Plină, reduceți setarea Dimensiune hârtie sau setarea Rezolutie.

1) (Windows Vista[®])

Faceți clic pe butonul 🌄, Panou de control, Hardware și sunet, apoi Scanere și aparate foto.

(Windows[®] 7)

Faceți clic pe butonul 🌄, Panou de control, Hardware și sunet, apoi Dispozitive și imprimante.

(Windows[®] 8 și Windows[®] 8.1)

Deplasați mouse-ul în colțul din dreapta jos al desktop-ului. Când apare bara de meniu, faceți clic pe **Setări**, apoi faceți clic pe **Panou de control**. În grupul **Hardware și sunet**, faceți clic pe **Vizualizați dispozitive și imprimante**.

- Paceţi clic pe aparat, apoi pe butonul Profiluri de scanare. Este afişată caseta de dialog Profiluri de scanare.
- Selectaţi profilul de scanare pe care doriţi să-l utilizaţi. Asiguraţi-vă că scanerul selectat în Scaner este un aparat Brother compatibil cu serviciile web pentru scanare. Faceţi clic pe Stabilire ca implicit.
- 4 Faceți clic pe Editare. Este afișată caseta de dialog Editare profil implicit.
- Selectaţi setările Sursă, Dimensiune hârtie, Format culoare, Tip fişier, Rezoluţie, Luminozitate şi Contrast.
- 6 Faceți clic pe **Salvare profil**. Setările vor fi aplicate atunci când se scanează cu ajutorul protocolului Web Services.

NOTĂ

Dacă vi se solicită să selectați o aplicație software pentru a scana, selectați Instrument Windows[®] de scanare și fax sau Galerie foto Windows[®] din listă.

Trimiterea documentelor scanate direct la o adresă de e-mail (numai la ADS-2600We)

1 Încărcați documentul.

- 2) Derulați la stânga sau la dreapta sau apăsați ∢ sau ▶ pentru a afişa Scanare 2.
- 3 Apăsați către serverul de e-mail.
- 4) Selectați adresa de e-mail la care doriți să trimiteți prin efectuarea uneia dintre următoarele operațiuni:
 - Dacă doriţi să selectaţi o adresă de e-mail din agendă, consultaţi Selectarea unei adrese de e-mail din agendă la pagina 142.
 - Dacă doriţi să introduceţi o adresă de e-mail manual, consultaţi Introducerea manuală a unei adrese de e-mail la pagina 143.

NOTĂ

Puteți selecta până la 300 adrese de e-mail din agendă și puteți introduce manual până la 50 de adrese. Datele scanate vor fi trimise concomitent la toate adresele.

- 5 Apăsați OK și urmați indicațiile de mai jos:
 - Dacă doriţi să utilizaţi setările implicite, mergeţi la 8.
 - Dacă doriţi să modificaţi setările implicite, mergeţi la 6.
- 6 Apăsați Opțiuni.
- 7 Selectați setările pentru Scanare pe 2 fețe, Tip scanare, Rezoluție, Tip fişier, Format document, Autocorectare înclinare şi Omitere pagină goală după cum este necesar. Apăsați pe OK.

NOTĂ

- Dacă doriți să salvați setările ca noi setări implicite, apăsați Def.noi val.impl.
- Dacă doriți să restaurați toate setările la valorile implicite din fabrică, apăsați Setări init.

8 Apăsați Pornire.

Aparatul începe să scaneze și trimite apoi documentul scanat direct la adresa de e-mail.

NOTĂ

Dacă doriți să salvați setările ca o comandă rapidă, apăsați Salvare ca și Cmd. rapidă. Pentru informații suplimentare, consultați *Configurarea comenzilor rapide (numai pentru ADS-2600We)* la pagina 165.

Selectarea unei adrese de e-mail din agendă

1) Derulați la stânga sau la dreapta sau apăsați ∢ sau ▶ pentru a afișa Scanare 2.

```
Apăsați către serverul de e-mail.
```

- 3 Apăsați Agendă.
 - Apăsați Q. Tastatura software va fi afişată pe LCD.

NOTĂ

- Folosind protocolul LDAP puteți căuta adresele de e-mail pe serverul dumneavoastră. Pentru informații despre configurarea protocolului LDAP, consultați *Modificarea configurării LDAP* din Ghidul utilizatorului de reţea.
- Rezultatul obținut la căutarea LDAP va fi afişat pe ecranul LCD, iar pictograma
 va fi afişată în fața
 rezultatului căutării în agenda locală.
- 5 Introduceți primele caractere pentru căutarea dumneavoastră și apoi apăsați OK. Aparatul începe să caute în agendă, după care rezultatul căutării va fi afișat.
- 6 Derulați la stânga sau la dreapta sau apăsați ▲ sau ▼ până când găsiți numele pe care-l căutați.
- 7 Apăsaţi pe numele din rezultat.
- 8 Apăsați Aplicare.

NOTĂ

- Dacă doriți să înregistrați o adresă de e-mail în agendă, consultați *Configurarea agendei (numai pentru ADS-2600We)* la pagina 144.
- Puteți selecta până la 300 adrese de e-mail din agendă și puteți introduce manual până la 50 de adrese. Datele scanate vor fi trimise concomitent la toate adresele.

Introducerea manuală a unei adrese de e-mail

- 1 Derulați la stânga sau la dreapta sau apăsați ∢ sau ▶ pentru a afişa Scanare 2.
- 2 Apăsați către serverul de e-mail.
- 3 Apăsați Manual. Tastatura software va fi afişată pe LCD.
- Introduceţi o adresă de e-mail şi apoi apăsaţi OK.
- 5 Apăsați pe OK.

NOTĂ

Puteți introduce manual cel mult 50 de adrese de e-mail. Datele scanate vor fi trimise concomitent la toate adresele.

Configurarea agendei (numai pentru ADS-2600We)

Caracteristica Agendă permite selectarea unei adrese de e-mail pentru trimiterea directă a datelor scanate. Puteți configura setările agendei de la panoul de control al aparatului.

NOTĂ

Mai puteți configura agenda cu ajutorul configurării de la distanță.

Înregistrarea unei adrese de e-mail

Puteți înregistra cel mult 300 de adrese de e-mail și puteți introduce un nume pentru fiecare adresă.

- 1 Derulaţi la stânga sau la dreapta sau apăsaţi ≤ sau > pentru a afişa Scanare 2.
- 2 Apăsați către serverul de e-mail.
- 3 Apăsați Agendă.
- 4 Apăsați Editare.
- 5 Apăsați Adăugare adresă nouă.
- 6 Apăsați Nume.
- 7 Introduceți un nume și apoi apăsați OK.
- 8 Apăsați Adresa.
- Introduceţi o adresă de e-mail şi apoi apăsaţi OK.
- 10 Apăsați OK.

Schimbarea unei adrese de e-mail

- 1 Derulați la stânga sau la dreapta sau apăsați ∢ sau ▶ pentru a afişa Scanare 2.
- 2 Apăsațicătre serverul de e-mail.
- 3 Apăsați Agendă.
- 4 Apăsați Editare.
- 5 Apăsați Schimba.
- 6 Apăsaţi ▲ sau ▼ până când găsiţi adresa de e-mail pe care doriţi s-o schimbaţi.
- Apăsaţi pe adresa de e-mail. Dacă adresa de e-mail este utilizată în una sau mai multe comenzi rapide, pe ecranul LCD va fi afişat un mesaj în care sunteţi informaţi că adresa din comanda rapidă (comenzile rapide) va fi de asemenea modificată. Apăsaţi OK.

- 8 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
 - Dacă doriţi să modificaţi numele, mergeţi la pasul 9.
 - Dacă doriţi să schimbaţi adresa de e-mail, mergeţi la pasul ().
- 9 Apăsați Nume. Tastatura software va fi afişată pe LCD.
- 🔟 Introduceți un nume nou și apoi apăsați OK. Mergeți la pasul 🔞.
- 11 Apăsați Adresa. Tastatura software va fi afişată pe LCD.
- 12 Introduceți o adresă de e-mail nouă și apoi apăsați OK.
- 13 Apăsați OK.

NOTĂ

Pe ecranul LCD va fi afişată o listă cu comenzile rapide care utilizează adresa de e-mail pe care ați modificat-o. Setările pentru comenzi rapide se vor schimba automat.

Ştergerea unei adrese de e-mail

- 🚺 Derulați la stânga sau la dreapta sau apăsați ∢ sau ▶ pentru a afişa Scanare 2.
- 2 Apăsațicătre serverul de e-mail.
- **3** Apăsați Agendă.
- 4 Apăsați Editare.
- 5 Apăsați Sterge.
- 🌀 Apăsaţi 🛦 sau V până când găsiţi adresa de e-mail pe care doriţi s-o ştergeţi.
- 7 Apăsați pe adresa de e-mail, apoi pe OK.
- 8 Apăsați Da.

NOTĂ

Nu puteți șterge o adresă de e-mail care este utilizată într-o comandă rapidă. Ștergeți mai întâi comanda rapidă (consultați *Editarea, redenumirea sau ștergerea unei comenzi rapide* la pagina 166).

Configurarea unui grup

Puteți înregistra până la 20 de grupuri. Fiecare grup poate avea până la 15 adrese de e-mail.

NOTĂ

Înainte de a configura un grup, trebuie să înregistrați mai mult de o adresă de e-mail.

- Derulaţi la stânga sau la dreapta sau apăsaţi ≤ sau > pentru a afişa Scanare 2.
 Apăsaţi către serverul de e-mail.
 Apăsaţi Agendă.
 Apăsaţi Editare.
 Apăsaţi Setare Grupuri.
 Apăsaţi Nume.
 Introduceţi un nume pentru grup şi apoi apăsaţi OK.
 Apăsaţi Adăugare / Ştergere.
 Apăsaţi A sau V până când găsiţi adresa de e-mail pe care doriţi s-o adăugaţi la grup.
- **10** Apăsați pe adresa de e-mail, apoi pe OK.
- 1 Apăsați OK.

Modificarea unui grup

Puteți redenumi un grup, adăuga o adresă de e-mail la acesta sau șterge o adresă de e-mail din grup.

- 1 Derulaţi la stânga sau la dreapta sau apăsaţi ≤ sau > pentru a afişa Scanare 2.
- 2 Apăsați către serverul de e-mail.
- 3 Apăsați Agendă.
- 4 Apăsați Editare.
- 5 Apăsați Schimba.
- 🌀 Apăsaţi 🛦 sau V până când găsiţi grupul pe care doriţi să-l modificaţi.
- 7 Apăsaţi numele grupului.
- 8 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
 - Dacă doriţi să redenumiţi grupul, mergeţi la pasul 9.
 - Dacă doriţi să adăugaţi o adresă de e-mail la grup, mergeţi la pasul ().
 - Dacă doriţi să ştergeţi o adresă de e-mail din grup, mergeţi la pasul ①.

- 9 Apăsați Nume. Tastatura software va fi afişată pe LCD.
- 10 Introduceți un nou nume pentru grup. Mergeți la pasul 🕼.
- (1) Apăsați Adăugare / Ștergere.
- 12 Apăsaţi ▲ sau ▼ până când găsiţi adresa de e-mail pe care doriţi s-o adăugaţi la sau s-o ştergeţi din grup.
- 13 Apăsați pe adresa de e-mail.
- **14** Apăsați OK.

Ştergerea unui grup

- 1 Derulați la stânga sau la dreapta sau apăsați ∢ sau ▶ pentru a afișa Scanare 2.
- 2 Apăsați către serverul de e-mail.
- 3 Apăsați Agendă.
- 4 Apăsați Editare.
- 5 Apăsați Sterge.
- 6 Apăsaţi ▲ sau V până când găsiţi numele grupului pe care doriţi să-l ştergeţi.
- 7 Apăsați pe numele grupului, apoi pe OK.
- 8 Apăsați Da.

Încărcarea documentelor scanate pe web (numai pentru ADS-2600We)

Scanare către web vă permite să scanați un document și să-l încărcați direct în Web Services. Consultați Ghidul Web connect.

Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows[®])

Faceţi clic pe pictograma a (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea
 Deschidere.

Va fi afişată fereastra ControlCenter4.

NOTĂ

- Ecranele din acest manual sunt din Windows[®] 7. Ecranele afişate pe calculatorul dumneavoastră pot să difere în funcţie de sistemul de operare.
- Dacă pictograma an u este afişată în tava de sarcini, faceți clic pe
 (Brother Utilities) de pe spațiul de lucru şi apoi faceți clic pe lista derulantă şi selectați numele modelului dvs. (dacă nu este deja selectat). Faceți clic pe SCANARE din bara de navigare din stânga, apoi faceți clic pe ControlCenter4.

2 Faceți clic pe fila Setări dispozitiv (exemplul de mai jos utilizează Modul acasă).

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX	Configurație	Ajutor _ 🗆 🗙
Scanare Scanare Asistență				
Setare de la distanță				
Setarea de la distantă vă permite configurarea setărilor dispoz	tivului.		Setare de la distanță	
			Setări scanare în PC	
			Setări scanare dispozi	iv
			BRAdmin	
				brother //

3 Faceți clic pe butonul Setări scanare dispozitiv. Este afișată caseta de dialog Setări scanare dispozitiv.

Tip fişier	Dimensiuni fişier
JPEG (*.jpg)	Mic Man
Aplicație țintă	
Vizualizator foto Windows	~
Cale fișier destinație	
C: Users User Victures (ControiCenter+) Scan (CCI 17062014	+_xxxx.jpg Modificare
Rezoluție	Luminozitate
300 x 300 dpi	
Tip scanare	
24bit Color	Contrast
Format document	
Auto	
	Med Coolš a sect
A Scapare di Diev	Mod Coala-suport
	Mad Castală din alastia
Aliniere latura lungă	mod Cartela din plastic
Alniere latura lungă Alniere latura scurtă	Mod Cartela din plasoc
Alniere latura scurtă	Mod Cartela din plasuc

Selectaţi fila pentru acţiunea Scanare către pe care doriţi să o modificaţi (Imagine, OCR, E-mail sau Fişier).

5 Modificați setările. Pot fi modificate următoarele setări:

Setare	Descriere	Caracteri	stică apl	icabilă	
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier
Tip fişier	 Selectaţi tipul de fişier pe care doriţi să-l utilizaţi pentru datele scanate. NOTĂ Pentru a salva documentul ca PDF protejat cu parolă, selectaţi Securizare PDF (*.pdf) din lista derulantă Tip fişier, faceţi clic pe butonul (Setare parolă PDF) şi introduceţi parola. PDF cu opţiune de căutare este un format de fişier care include un strat de date text suprapus peste o imagine scanată. Acest strat vă permite să căutaţi text în fişiere de imagine. Setarea pentru limbajul OCR trebuie setată astfel încât să se potrivească cu limba în care doriţi să creaţi PDF-ul cu opţiune de căutare. Pentru a salva documentul ca PDF cu opţiune de căutare. 	Da	Da	Da	Da
	 Pentru a salva documentul ca PDF cu opţiune de căutare, pe computerul dvs. trebuie să fie instalat Nuance™ PaperPort™ 12SE. Mai multe tipuri de fişiere, cum ar fi TIFF, TIFF Multi-Page, PDF, PDF securizat şi JPEG suportă comprimarea dimensiunii de fişier. Selectaţi Necompresat sau Compresat pentru a ajusta dimensiunea fişierului pentru formatele TIFF sau TIFF Multi-Page. Pentru PDF, PDF securizat şi JPEG, utilizaţi cursorul pentru a ajusta dimensiunea fişierului (nu este disponibil pentru Scanare către OCR). 				
Aplicație țintă	Selectați aplicația destinație din lista derulantă.	Da	Da	-	-
Limbă OCR	Setați-l astfel încât să corespundă cu limba textului din documentul scanat.	-	Da	-	-
Nume fişier	Faceți clic pe butonul Modificare pentru Imagine , OCR sau E-mail . Dacă este necesar, introduceți un prefix pentru numele fișierului. Faceți clic pe Inserare dată în numele fișierului , dacă este necesar.	Da	Da	Da	Da
Cale fişier destinaţie	Faceți clic pe butonul Modificare și apoi pe pictograma directorului pentru a schimba directorul în care ați dori să salvați documentul scanat.	Da	Da	Da	-

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier
Director de destinație	Faceți clic pe pictograma directorului și navigați până la directorul în care doriți să salvați documentul scanat. Bifați Afişare director pentru a afişa automat directorul destinație după scanare.	-	-	-	Da
Dimensiuni fişier	Puteți ajusta Dimensiuni fișier glisând cursorul spre dreapta sau spre stânga.	Da	-	Da	Da
	NOTĂ Dimensiuni fişier poate fi ajustată în funcție de Tip fişier selectat.				
Rezoluție	Puteți selecta o rezoluție de scanare din lista derulantă Rezoluție . Rezoluțiile mai mari necesită mai multă memorie și timpi mai lungi de transfer, dar produc o imagine scanată mai fin.	Da	Da	Da	Da
Tip scanare	Permite selectarea dintr-un interval a adâncimilor de culoare folosite la scanare.	Da	Da	Da	Da
	Alb & Negru				
	Utilizați pentru text și imagini grafice.				
	Gri (Eroare difuzie)				
	Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. (Difuzia erorii este o metodă de a crea imagini gri simulate fără folosirea punctelor gri reale. Punctele negre sunt dispuse într-un model specific pentru a crea senzația de gri.)				
	Gri real				
	Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. Acest mod este mult mai exact grație folosirii a până la 256 de tonuri de gri.				
	24bit Color				
	Utilizează până la 16,8 milioane de culori pentru a scana imaginea. Cu toate că utilizând opțiunea 24bit Color se creează o imagine care reproduce cel mai precis culorile, aceasta are nevoie de mai multă memorie, iar timpul de transfer este mai lung.				
	Auto				
	Utilizează automat culorile potrivite pentru document.				

Setare	Descriere	Caracter	istică apl	icabilă	
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier
Format document	Dimensiunea documentului este setată implicit pe Auto . Puteți scana documente de orice dimensiune fără a face ajustări la Format document . Pentru viteze de scanare mari, puteți selecta dimensiunea exactă a documentului din lista derulantă Format document .	Da	Da	Da	Da
	NOTĂ				
	 Dacă selectați un format de document 1 până la 2, imaginea scanată va fi împărţită în două documente care au jumătatea din dimensiunea setată. Dacă selectaţi 1-2 (A4), imaginea scanată va fi împărţită în două documente în format A5. 				
	 Pentru a efectua scanarea 1 până la 2, debifaţi Rotire automată imagine din caseta de dialog Setări complexe. 				
	 Dacă selectaţi formatul de document 1 până la 2, două imagini scanate vor fi combinate într-un singur document. 				
	 Puteţi selecta Hârtie lungă atunci când configuraţi setările după cum urmează: 				
	 Corecție automată înclinare: Oprit 				
	Scanare duplex: Oprit				
Luminozitate	Ajustați setarea (-50 la 50) pentru a obține cea mai bună imagine. Valoarea implicită 0 reprezintă o medie, fiind de regulă aplicabilă pentru majoritatea imaginilor. Puteți seta nivelul de luminozitate trăgând cursorul Luminozitate spre stânga sau spre dreapta pentru a deschide sau întuneca imaginea. Puteți de asemenea introduce o valoare în casetă pentru a seta nivelul. Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setați un nivel al luminozității mai scăzut și scanați documentul din nou. Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setați un nivel al luminozității mai mare și scanați documentul din nou.	Da	Da	Da	Da

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier
Contrast	Ajustaţi setarea (-50 la 50) pentru a obţine cea mai bună imagine. Valoarea implicită 0 reprezintă o medie, fiind de regulă aplicabilă pentru majoritatea imaginilor. Puteţi mări sau micşora nivelul contrastului prin deplasarea cursorului spre dreapta sau spre stânga. O creştere a valorii va evidenţia zonele închise şi deschise ale imaginii, iar o micşorare a valorii va evidenţia mai multe detalii în zonele gri. Puteţi de asemenea introduce o valoare în casetă pentru setarea Contrast . NOTĂ Setarea Contrast este disponibilă numai la setarea Tip scanare pe Auto , Gri (Eroare difuzie) , Gri real sau 24bit Color .	Da	Da	Da	Da
Pre-definit	Restaurați toate setările la valorile lor implicite din fabrică.	Da	Da	Da	Da
Mod Coală- suport	Următoarele documente pot fi scanate folosind coala suport. Pentru acest mod, puteți selecta orice opțiune cu excepția Auto din lista derulantă Format document .	Da	Da	Da	Da
	Documente de mari dimensiuni (A3, B4 şi Ledger)				
	Pliați documentul în jumătate și introduceți-l în coala suport pentru a efectua scanarea față-verso (duplex), apoi ambele pagini, față și verso, vor fi combinate într-o singură pagină. Selectați 2 în 1 (A4) pentru un document A3, 2 în 1 (B5) pentru un document B4 sau 2 în 1 (Letter) pentru un document Ledger din lista derulantă Format document.				
	Documente importante (fotografii, contracte)				
	Hârtie subţire (chitanţe)				
	Hârtie cu forme neregulate (decupaje)				
	 NOTĂ Încărcaţi pe rând colile suport, una câte una. Aşezaţi documentul în centrul colii suport şi aliniaţi partea de sus a documentului cu partea de sus a colii suport. 				

Setare	Descriere	Caracteri	istică apl	icabilă	
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier
Mod Cartelă din plastic	Vă permite să scanați carduri din plastic neembosate, cum ar fi permise de conducere sau carduri de asigurare, folosind aceste setări automate:	Da	Da	Da	Da
	■ Rezoluție: 600 x 600 dpi				
	Format document: 2 în 1 (Auto)				
	Scanare duplex: Pornit (Aliniere latura scurtă)				
	Corecție automată înclinare: Oprit				
	Detectare alimentare multiplă: Oprit				
	Rotire automată imagine: Oprit				
	NOTĂ				
	 Dacă doriţi să scanaţi un card din plastic cu setări diferite, setaţi Mod Cartelă din plastic pe dezactivat, Rezoluţia pe 600 dpi, şi Detectare alimentare multiplă pe dezactivat. 				
	Încărcați cardurile din plastic pe rând, unul câte unul.				

6 Faceți clic pe butonul Setări complexe. Este afișată caseta de dialog Setări complexe.

Setări complexe	×
📝 Corecție automată îndinare	☑ Omitere pagină albă
🔲 Rotire automată imagine	V Detectare alimentare multiplă
✓ Prevenire extindere/Eliminare culoare de fundal	📝 Afișare rezultate de scanare
	OK Anulare Ajutor

7

Modificați setările. Pot fi modificate următoarele setări:

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier
Corecție automată înclinare	Corectați înclinarea (în interval de 5 grade) datelor scanate.	Da	Da	Da	Da
Rotire automată imagine	Schimbă direcția documentului pe baza orientării textului.	Da	Da	Da	Da
Prevenire extindere/ Eliminare culoare de fundal	Previne fenomenul de impregnare pentru un document față-verso și vă permite de asemenea să eliminați culoarea de bază a documentelor, cum ar fi a ziarelor, pentru a face datele scanate mai lizibile.	Da	Da	Da	Da

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabi		licabilă	
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier
Omitere pagină albă	Elimină paginile albe ale documentului din rezultatele scanării.	Da	Da	Da	Da
Detectare alimentare multiplă	Utilizează un senzor ultrasonic pentru a detecta producerea unei alimentări multiple. Dacă această funcție detectează o alimentare multiplă, confirmați dacă datele scanate înainte de alimentarea multiplă au fost salvate și apoi reluați scanarea de la următoarea pagină sau de la începutul documentului.	Da	Da	Da	Da
Afişare rezultate de scanare	Afişează pe ecranul computerului numărul total de pagini salvate și pagini albe omise.	Da	Da	Da	Da

8 Faceți clic pe butonul **OK** pentru a închide caseta de dialog **Setări complexe**.

9 Faceți clic pe butonul **OK** pentru a închide caseta de dialog **Setări scanare dispozitiv**.

Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh)



2 Ținând tasta Control apăsată, faceți clic pe un buton pentru acțiunea Scanare către pe care doriți s-o modificați (Image (Imagine), OCR, E-mail sau File (Fişier)). Pe ecran va fi afişată caseta de dialog cu setări pentru acțiunea Scanare către (în exemplul de mai jos se utilizează Image (Imagine)).

Faceţi clic pe fila Device Button (Buton dispozitiv).

	Software Button	Device Button
	Software button	Device Batton
Target Application		
Preview	\$	Add Delete
File Type		File size
PDF (*.pdf)	\$	
Destination File Path		Small Large
Pictures/CCI22062014.	pdf	Change
Scan Type 24bit Color	+	Short-edge binding
Auto	\$	Plastic Card Mode
		Carrier Sheet Mode
Restore Defaults		Advanced Settings
		Cancel OK

4 Modificați setările. Pot fi modificate următoarele setări:

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier
Target Application (Aplicație țintă)	Puteți selecta ce aplicație este utilizată pentru a deschide datele scanate. Pot fi selectate numai aplicațiile instalate pe calculatorul dvs.	Da	Da	Da	-
	Butonul Add (Adăugare)				
	Puteți adăuga o aplicație în lista derulantă. Introduceți Application Name (Nume aplicație) (până la 30 de caractere) și selectați aplicația dumneavoastră preferată făcând clic pe butonul Browse (Navigare). Selectați și File Type (Tip fișier) din lista derulantă.				
	Butonul Delete (Ştergere)				
	Puteți șterge aplicația pe care ați adăugat-o. Selectați Application Name (Nume aplicație) și faceți clic pe butonul Delete (Ștergere).				

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier
File Type (Tip fişier)	Selectați tipul de fișier pe care doriți să-l utilizați pentru datele scanate.	Da	Da	Da	Da
	NOTĂ				
	 Pentru a salva un document ca PDF protejat cu parolă, selectaţi Secure PDF (*.pdf) (Securizare PDF (*.pdf)) la File Type (Tip fişier), apoi introduceţi parola în caseta de dialog Set PDF Password (Setare parolă PDF). 				
	 PDF cu opţiune de căutare este un format de fişier care include un strat de date text suprapus peste o imagine scanată. Acest strat vă permite să căutaţi text în fişiere de imagine. Setarea pentru limbajul OCR trebuie setată astfel încât să se potrivească cu limba în care doriţi să creaţi PDF-ul cu opţiune de căutare. 				
	 Pentru a salva documentul ca PDF cu opţiune de căutare, selectaţi Searchable PDF (*.pdf) (Searchable PDF (*.pdf)) din lista derulantă File Type (Tip fişier). 				
	 Pentru a salva documentul ca PDF cu opţiune de căutare, Presto! PageManager trebuie să fie instalat pe computer. Consultaţi <i>Instalarea Presto!</i> PageManager la pagina 110. 				
	 Mai multe tipuri de fişiere, cum ar fi TIFF, TIFF Multi-Page, PDF, PDF securizat şi JPEG suportă comprimarea dimensiunii de fişier. Selectaţi Uncompressed (Necompresat) sau Compressed (Compresat) pentru a ajusta dimensiunea fişierului pentru formatele TIFF sau TIFF Multi-Page. Pentru PDF, PDF securizat şi JPEG, utilizaţi cursorul pentru a ajusta dimensiunea fişierului (nu este disponibil pentru Scanare către OCR). 				
File size	Puteți ajusta File size (Dimensiuni fișier) glisând	Da	-	Da	Da
	cursorui spre ureapia sau spre stanga.				
	File size (Dimensiuni fișier) poate fi ajustată în funcție de File Type (Tip fișier) selectat.				
OCR Software (Software OCR)	Afişează aplicația pentru extragerea textului editabil din document.	-	Da	-	-
OCR Language (Limbă OCR)	Setați-l astfel încât să corespundă cu limba textului din documentul scanat.	-	Da	-	-

Setare	Setare Descriere		Caracteristică aplicabilă				
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier		
File Name (Denumire fişier)	Faceți clic pe butonul Change (Modificare) pentru Image (Imagine), OCR sau E-mail . Dacă este necesar, introduceți un prefix pentru numele fișierului.	Da	Da	Da	Da		
Destination File Path (Cale fişier destinaţie)	Faceți clic pe butonul Change (Modificare), apoi pe butonul Browse (Navigare) pentru a schimba directorul în care ați dori să salvați documentul scanat.	Da	Da	Da	-		
Destination Folder (Director de destinație)	Faceți clic pe Browse (Navigare) și navigați până la directorul în care doriți să salvați documentul scanat. Bifați Show Folder (Afișare director) pentru a afișa automat directorul destinație după scanare.	-	-	-	Da		
Resolution (Rezoluţie)	Puteți selecta o rezoluție de scanare din lista derulantă Resolution (Rezoluție). Rezoluțiile mai mari necesită mai multă memorie și timpi mai lungi de transfer, dar produc o imagine scanată mai fin.	Da	Da	Da	Da		
Scan Type (Tip scanare)	Permite selectarea dintr-un interval a adâncimilor de culoare folosite la scanare.	Da	Da	Da	Da		
	Black & White (Alb & Negru)						
	Utilizați pentru text și imagini grafice.						
	Grey (Error Diffusion) (Gri (Eroare difuzie))						
	Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. (Difuzia erorii este o metodă de a crea imagini gri simulate fără folosirea punctelor gri reale. Punctele negre sunt dispuse într-un model specific pentru a crea senzația de gri.)						
	True Grey (Gri real)						
	Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. Acest mod este mult mai exact grație folosirii a până la 256 de tonuri de gri.						
	24bit Colour (Culoare pe 24 biţi)						
	Utilizează până la 16,8 milioane de culori pentru a scana imaginea. Cu toate că utilizând opțiunea 24bit Color (Culoare pe 24 biți) se creează o imagine care reproduce cel mai precis culorile, aceasta are nevoie de mai multă memorie, iar timpul de transfer este mai lung.						
	Auto						
	Utilizează automat culorile potrivite pentru document.						

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier
Document Size (Format document)	Dimensiunea documentului este setată implicit pe Auto . Puteți scana documente de orice dimensiune fără a face ajustări la Document Size (Format document). Pentru viteze de scanare mari, puteți selecta dimensiunea exactă a documentului din lista derulantă Document Size (Format document).	Da	Da	Da	Da
	 NOTĂ Dacă selectați un format de document 1 până la 2, imaginea scanată va fi împărțită în două documente care au jumătatea din dimensiunea setată. De exemplu, dacă selectați 1-2 (A4), imaginea scanată va fi împărțită în două documente în format A5. 				
	 Pentru a efectua scanarea 1 până la 2, debifaţi Auto Image Rotation (Rotire automată imagine) din caseta de dialog Advanced Settings (Setări complexe). 				
	 Dacă selectaţi formatul de document 1 până la 2, două imagini scanate vor fi combinate într-un singur document. 				
	 Puteți selecta Long Paper (Hârtie lungă) atunci când configurați setările după cum urmează: 				
	Auto Deskew (Corecție automată înclinare): Oprit				
	• 2-sided Scanning (Scanare duplex): Oprit				
Restore Defaults (Revenire la setările implicite)	Restaurați toate setările la valorile lor implicite din fabrică.	Da	Da	Da	Da

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă				
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier	
Carrier Sheet Mode (Mod Coală-suport)	Următoarele documente pot fi scanate folosind coala suport. Pentru acest mod, puteți selecta orice opțiune cu excepția Auto din lista derulantă Document Size (Format document).	Da	Da	Da	Da	
	Documente de mari dimensiuni (A3, B4 şi Ledger)					
	Pliați documentul în jumătate și introduceți-l în coala suport pentru a efectua scanarea față-verso (duplex), apoi ambele pagini, față și verso, vor fi combinate într-o singură pagină. Selectați 2 in 1 (A4) (2 în 1 (A4)) pentru un document A3, 2 in 1 (B5) (2 în 1 (B5)) pentru un document B4 sau 2 in 1 (Letter) (2 în 1 (Letter)) pentru un document Ledger din lista derulantă Document Size (Format document).					
	Documente importante (fotografii, contracte)					
	Hârtie subţire (chitanţe)					
	Hârtie cu forme neregulate (decupaje)					
	 NOTĂ Încărcaţi pe rând colile suport, una câte una. Aşezaţi documentul în centrul colii suport şi aliniaţi partea de sus a documentului cu partea de sus a colii suport. 					
Plastic Card Mode (Mod Cartelă din plastic)	Vă permite să scanați carduri din plastic neembosate, cum ar fi permise de conducere sau carduri de asigurare, folosind aceste setări automate:	Da	Da	Da	Da	
	Resolution (Rezoluție): 600 x 600 dpi					
	Document Size (Format document): 2 în 1 (Auto)					
	 2-sided Scanning (Scanare duplex): Pornit (Short- edge binding (Aliniere latura scurtă)) 					
	Auto Deskew (Corecţie automată înclinare): Pornit					
	 Multifeed Detection (Detectare alimentare multiplă): Oprit 					
	Auto Image Rotation (Rotire automată imagine): Oprit					
	 NOTĂ Dacă doriţi să scanaţi un card din plastic cu setări diferite, setaţi Plastic Card Mode (Mod Cartelă din plastic) pe dezactivat, Resolution (Rezoluţie) pe 600 dpi, şi Multifeed Detection (Detecare alimentare multiplă) pe dezactivat. Încărcaţi cardurile din plastic pe rând, unul câte unul. 					

5 Faceți clic pe butonul **Advanced Settings** (Setări complexe). Este afișată caseta de dialog **Advanced Settings** (Setări complexe).



6 Modificați setările.

Pot fi modificate următoarele setări:

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă				
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier	
Brightness (Luminozitate)	Ajustați setarea (0 la 100) pentru a obține cea mai bună imagine. Valoarea implicită 50 reprezintă o medie, fiind de regulă aplicabilă pentru majoritatea imaginilor. Puteți seta nivelul de luminozitate trăgând cursorul Brightness (Luminozitate) spre stânga sau spre dreapta pentru a deschide sau întuneca imaginea. Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setați un nivel al luminozității mai scăzut și scanați documentul din nou. Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setați un nivel al luminozității mai mare și scanați documentul din nou.	Da	Da	Da	Da	
Contrast	Ajustați setarea (0 la 100) pentru a obține cea mai bună imagine. Valoarea implicită 50 reprezintă o medie, fiind de regulă aplicabilă pentru majoritatea imaginilor. Puteți mări sau micșora nivelul contrastului prin deplasarea cursorului spre dreapta sau spre stânga. O creștere a valorii va evidenția zonele închise și deschise ale imaginii, iar o micșorare a valorii va evidenția mai multe detalii în zonele gri.	Da	Da	Da	Da	
	NOTĂ Setarea Contrast este disponibilă numai la setarea Scan Type (Tip scanare) pe Auto, Grey (Error Diffusion) (Gri (Eroare difuzie)), True Grey (Gri real) sau 24bit Color (Culoare pe 24 biţi).					

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fişier
Colour Drop (Pipetă culoare)	Eliminați o culoare specifică din imaginile scanate. Selectați una dintre următoarele culori pentru eliminare:	Da	Da	Da	Da
	 Chromatic colours (Culori din spectrul cromatic) 				
	Utilizați pentru a elimina toate celelalte culori, mai puțin Negru.				
	■ Red (Roşu)				
	Utilizați pentru a elimina culoarea Roşu.				
	Green (Verde)				
	Utilizați pentru a elimina culoarea Verde.				
	■ Blue (Albastru)				
	Utilizați pentru a elimina culoarea Albastru.				
	Custom (Personalizat)				
	Se va deschide caseta de dialog Personalizat. Puteți selecta culoarea pe care doriți s-o eliminați.				
Auto Deskew (Corecție automată înclinare)	Corectați înclinarea (în interval de 5 grade) datelor scanate.	Da	Da	Da	Da
Auto Image Rotation (Rotire automată imagine)	Schimbă direcția documentului pe baza orientării textului.	Da	Da	Da	Da
Bleed Through Prevention/ Remove Background Colour (Prevenire extindere/ Eliminare culoare de fundal)	Previne fenomenul de impregnare pentru un document față-verso și vă permite de asemenea să eliminați culoarea de bază a documentelor, cum ar fi a ziarelor, pentru a face datele scanate mai lizibile.	Da	Da	Da	Da
Skip Blank Page (Omitere pagină albă)	Elimină paginile albe ale documentului din rezultatele scanării.	Da	Da	Da	Da
Multifeed Detection (Detectare alimentare multiplă)	Utilizează un senzor ultrasonic pentru a detecta producerea unei alimentări multiple. Dacă această funcție detectează o alimentare multiplă, confirmați dacă datele scanate înainte de alimentarea multiplă au fost salvate și apoi reluați scanarea de la următoarea pagină sau de la începutul documentului.	Da	Da	Da	Da
Display Scanning Results (Afişare rezultate de scanare)	Afişează pe ecranul computerului numărul total de pagini salvate și pagini albe omise.	Da	Da	Da	Da

7 Faceți clic pe butonul **OK** pentru a închide caseta de dialog **Advanced Settings** (Setări complexe).

8 Faceți clic pe butonul **OK** pentru a închide caseta de dialog pentru setări.

Configurarea comenzilor rapide (numai pentru ADS-2600We)

Înregistrarea unei comenzi rapide

Sunt disponibile opt file pentru comenzile rapide. Puteți configura șase meniuri pentru comenzile rapide întro filă pentru comenzi rapide.

- **1** Apăsați Comenzi rapide.
- 2 Apăsați pe una din filele de la 1 la 8. Puteți adăuga o comandă rapidă în fila respectivă.
- 3 Apăsați 🛛 🕂
- 4 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
 - Apăsați Scan.
 - 1. Apăsați ▲ sau V până când găsiți tipul de comandă rapidă pe care doriți s-o ştergeți.
 - 2. Apăsați pe tipul comenzii rapide și apoi OK.
 - 3. Mergeţi la 6.
 - **Apăsați** Scan la web.

Trebuie să configurați mai întâi Brother Web Connect. Consultați Ghidul utilizatorului de rețea.

NOTĂ

Ocazional, actualizările și anunțurile despre caracteristicile aparatului vor fi afișate pe ecranul LCD. Citiți informațiile, apoi apăsați OK.

5 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:

```
🔳 către USB
```

```
Apăsați Opțiuni pentru a configura setările pentru Scanare pe 2 fețe, Tip scanare,
Rezoluție, Tip fișier, Format document, Nume fișier, Dimensiune fișier,
Autocorectare înclinare și Omitere pagină goală după cum este necesar.
```

Apăsați OK.

către calculator(Fisier), către calculator(OCR), către calculator(Imag.) și către calculator(Email)

Selectați tipul scanării și calculatorul destinație, apoi mergeți la 🜒.

către serverul de e-mail

Introduceți adresa(ele) de e-mail și apăsați Opțiuni pentru a configura setările pentru Scanare pe 2 fețe, Tip scanare, Rezoluție, Tip fișier, Format document, Dimensiune fișier, Autocorectare înclinare și Omitere pagină goală după cum este necesar.

Apăsați OK.

către rețea și către FTP

Selectați un nume de profil și apoi mergeți la 7.

- 6 Apăsați Salvare ca și Cmd. rapidă.
- **7** Confirmați setările, apoi apăsați OK. Tastatura software va fi afişată pe LCD.
- 8 Introduceţi un nume pentru comanda rapidă şi apoi apăsaţi OK.
- 9 Puneţi bifa pentru a o salva ca şi Comandă rapidă la o atingere şi apoi apăsaţi OK.



NOTĂ

- Odată ce aţi configurat o Comandă rapidă la o atingere, puteţi selecta cu uşurinţă setarea salvată din ecranul Comenzi rapide şi apoi lansaţi operaţia configurată.
- O Comandă rapidă la o atingere este evidențiată cu verde.
- 10 Apăsați OK.

Editarea, redenumirea sau ştergerea unei comenzi rapide

- **1** Apăsați Comenzi rapide.
- Apăsaţi timp de o secundă pictograma comenzii rapide pe care doriţi s-o editaţi.
- 3 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
 - Editare*

Urmați pasul 6 la pagina 165.

Urmați pasul
 la pagina 166 pentru a o salva pe aceasta drept Comandă rapidă la o atingere.

- * Nu este disponibilă pentru Scanare către web.
- Sterge

Pe ecranul LCD va fi afişat numele comenzii rapide pe care o ştergeţi. Apăsaţi Da.

redenumire

Tastatura software va fi afişată pe LCD.

Introduceți un nume nou pentru comanda rapidă și apoi apăsați OK.

7

Gestionarea aparatului de pe calculator

Monitorizarea stării aparatului de pe calculator (Windows[®])

Utilitarul Status Monitor este un program software configurabil, destinat monitorizării stării unuia sau mai multor dispozitive, prin intermediul căruia puteți primi imediat notificări referitoare la erori, precum blocajele de documente.

Monitorizarea stării aparatului de pe calculator

Efectuați una dintre următoarele operațiuni:

- Faceţi dublu clic pe pictograma din tava de sarcini.

stânga, apoi faceți clic pe Status Monitor.

🔀 Brother	Status Monitor			×
	ADS-XXXXX			
	Pregatit			
	Depanare			
	Căutați consumabile per	ntru înlo	ocuire?	
Contoare	e de utilizare			
Cont	or rolă pentru agățat hârt	ie		
		0	/ 50000	
Cont	or pernă de separare			
		0	/ 10000	

• Depanare

Vă permite să accesați site-ul web de depanare printr-un clic pe butonul Depanare.

Căutați consumabile pentru înlocuire?

Vă permite să accesați site-ul web de piese originale Brother printr-un clic pe butonul **Căutați** consumabile pentru înlocuire?.

Contor rolă pentru agăţat hârtie

Afişează ciclul de înlocuire pentru rola de preluare.

Contor pernă de separare

Afişează ciclul de înlocuire pentru padul de separare.

NOTĂ

Pentru mai multe informații cu privire la utilizarea software-ului Status Monitor, faceți clic dreapta pe pictograma **Brother Status Monitor** și selectați **Ajutor**.

7

Notificări de eroare

Faceți clic dreapta pe pictograma **Brother Status Monitor** și apoi pe **Activare notificări de eroare**. Pentru a şterge bifa.

Ce sunt indicatoarele Status Monitor?

Odată ce vă porniți calculatorul, pictograma Brother Status Monitor apare în tava de sarcini.

	O pictogramă verde indică starea normală de stand-by.
	Pictograma galbenă indică un avertisment.
T	Pictograma roșie indică apariția unei erori de.
	O pictogramă gri indică faptul că aparatul este deconectat.
Monitorizarea stării aparatului de pe calculator (Macintosh)

Utilitarul Status Monitor este un program software configurabil, destinat monitorizării stării unui dispozitiv şi prin intermediul căruia puteți primi imediat notificări referitoare la mesajele de eroare, precum blocarea unui document. Status Monitor este lansat din ControlCenter2.

Monitorizarea stării aparatului de pe calculator

- Faceţi clic pe pictograma 2 (ControlCenter2) de pe Dock. Va fi afişată fereastra ControlCenter2.
- 2 Selectați fila **DEVICE SETTINGS** (Setări dispozitiv).



3 Faceţi clic pe butonul Status Monitor (Monitor de stare). Fereastra Status Monitor va apărea şi va afişa starea dispozitivelor.

00	Status Monitor
	ADS-XXXXX USB
Ready	
	Troubleshooting
Visit th	e Genuine Supplies website
Usage C	ounters
Pick-up R	oller Count
	29 / 50000
Separatio	on Pad Count
	29 / 50000

Troubleshooting (Depanare)

Vă permite să accesați site-ul web de depanare printr-un clic pe butonul **Troubleshooting** (Depanare).

■ Visit the Genuine Supplies website (Căutați consumabile pentru înlocuire?)

Vă permite să accesați site-ul web de piese originale Brother printr-un clic pe butonul **Visit the Genuine Supplies website** (Căutați consumabile pentru înlocuire?).

Pick-up Roller Count (Contor rolă pentru agăţat hârtie)

Afişează ciclul de înlocuire pentru rola de preluare.

Separation Pad Count (Contor pernă de separare)

Afişează ciclul de înlocuire pentru padul de separare.

Activarea/dezactivarea caracteristicii AutoLoad (ControlCenter2)

 Faceţi clic pe pictograma 2 (ControlCenter2) de pe Dock. Va fi afişată fereastra ControlCenter2.

SCAN	Access device settings.		
CUSTOM SCAN		101 1002 1002	
DEVICE SETTINGS	Remote Setup	Address Book	Status Monitor

Paceţi clic pe Configuration (Configuraţie) şi selectaţi apoi Preferences (Preferinţe). Va fi afişată fereastra ControlCenter2 Preferences (Preferinţe ControlCenter2).

Show splash	creen on Control	Center startun	,
J Show Spiash	creen on control	center startup	,

3 Selectați (sau ștergeți) **Start ControlCenter on computer startup** (Pornește ControlCenter la deschiderea calculatorului).

4 Faceți clic pe butonul **OK**.

Configurarea aparatului Brother de pe calculator

Aplicația Setare de la distanță vă permite configurarea setărilor pentru mai multe aparate de pe calculatorul personal. Atunci când lansați aplicația Setare de la distanță, setările de pe aparatul Brother vor fi descărcate automat pe calculator și afișate pe ecran. Dacă modificați setările, le puteți încărca direct în aparat.

NOTĂ

- Dacă apar erori, Setare de la distanţă nu va porni. Corectaţi eroarea şi încercaţi apoi să reporniţi Setare de la distanţă.
- Windows[®]
 - Dacă calculatorul dumneavoastră este protejat de un firewall, şi nu poate utiliza Setare de la distanţă, poate fi necesară configurarea setărilor pentru firewall pentru a permite comunicarea prin portul cu numărul 137 şi 161.
 - Dacă utilizaţi Windows[®] Firewall şi aţi instalat MFL-Pro Suite de pe DVD-ROM, setările necesare pentru firewall tocmai au fost efectuate.

1 Lansați aplicația ControlCenter.

- Windows[®]
- Faceţi clic pe pictograma a (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea Deschidere.
 Va fi afişată fereastra ControlCenter4.
- 2 Faceți clic pe fila Setări dispozitiv (exemplul de mai jos utilizează Modul acasă).



- Macintosh
- Faceţi clic pe pictograma 2 (ControlCenter2) de pe Dock. Va fi afişată fereastra ControlCenter2.
- 2 Faceți clic pe fila **DEVICE SETTINGS** (Setări dispozitiv).

00	ControlCent	er2	
Model ADS-XXXXX	¢ Configuration	•	brother
SCAN	Access device settings.		
CUSTOM SCAN		10 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	
DEVICE SETTINGS	Remote Setup	Address Book	Status Monitor
		Co	ntrol Center

Paceţi clic pe butonul Setare de la distanţă (Remote Setup). Va fi afişată fereastra Program de Setare de la Distanţă.

NOTĂ

Puteți lansa Setare de la distanță și urmărind instrucțiunile de mai jos.

• Windows[®]

Faceți clic pe 👬 🕇 (Brother Utilities) de pe spațiul de lucru și apoi faceți clic pe lista derulantă și

selectați numele modelului dvs. (dacă nu este deja selectat). Faceți clic pe **Instrumente** din bara de navigare din stânga, apoi faceți clic pe **Instalare de la distanță**.

Macintosh

Faceți clic pe **Accesare** din bara **Finder**, **Aplicații**, **Brother** și apoi faceți dublu clic pe pictograma **Instalare de la distanță**.

3 Selectaţi un meniu din structura arborescentă şi configuraţi apoi setările după cum este necesar (exemplul de mai jos foloseşte Setare Gener. în Windows[®]).

(ADS-2600We)

(ADS-2100e)



📳 Program de Setare de la Distan	ta pentru Brother ADS - ADS-X	XXXXX	
- ADS-XXXXX	Setare Gener.		
Setare Gener	Bip	Mediu -	
⊡- Retea	Packlight	Lester -	
LAN cu fir	Dacklight		
Ethemet	Dim Timer	Oprit •	
H WLAN	Timp Hibernare	15 🔶 minut(minute)	
⊟-E-mail	Detectare alimentare multiplă	Activat 🔹	
- Adresa Mail			
SMTP		Mod zoomet redus	
POP3 Setez Mail TX			
Setare Initial			
Export Import	J	OK Anulare Aplicare	

OK

Permite inițierea încărcării datelor pe aparat și părăsirea aplicației de configurare de la distanță. Dacă este afișat un mesaj de eroare, introduceți din nou informațiile corecte și faceți clic pe **OK**.

Anulare

Permite părăsirea aplicației de configurare de la distanță fără a încărca datele în aparat.

Aplicare

Permite încărcarea informațiilor în aparat fără a părăsi aplicația de configurare de la distanță.

Setare de la distanță sincronizează data și ora aparatului cu computerul conectat în timpul inițializării.

NOTĂ

- Puteți folosi butonul **Export** pentru a vă salva toate setările pentru aparat.
- (Windows[®])

Dacă calculatorul dumneavoastră este protejat de un firewall, și nu poate utiliza **Instalare de la distanță**, poate fi necesară configurarea setărilor pentru firewall pentru a permite comunicarea prin portul cu numărul 137.

- Dacă utilizați Windows[®] Firewall și ați instalat MFL-Pro Suite de pe DVD-ROM, setările necesare pentru firewall tocmai au fost efectuate.
- (Macintosh)

Dacă trebuie să modificați aparatul înregistrat pe calculator în timpul instalării pachetului complet de drivere și software (consultați Ghidul de instalare și configurare rapidă) sau dacă mediul de rețea s-a modificat, va trebui să specificați noul aparat. Deschideți selectorul de dispozitive **Device Selector** (Selector dispozitiv) și selectați noul aparat. (Numai pentru utilizatorii de rețea)

8 Întreținerea de rutină

Curățarea părților exterioare ale aparatului

1) Ştergeţi exteriorul aparatului cu o lavetă uscată, moale şi fără scame, pentru a elimina praful.



2 Deschideţi capacul superior. Ştergeţi panoul de control cu o cârpă uscată, moale, fără scame, pentru a îndepărta praful.



- 3 Închideţi capacul superior.
- 4 Scoateți tava de ieșire ① și desfaceți opritorul pentru documente ②.



5 Ştergeţi interiorul tăvii de ieşire cu o cârpă uscată, moale, fără scame, pentru a îndepărta praful.



6 Pliați opritorul pentru documente ① introduceți ferm tava de ieșire ② în aparat.



Curățarea scanerului

O pată de mizerie sau de soluție corectoare depusă pe banda de sticlă poate fi cauza pentru care calitatea imaginilor scanate este scăzută. Curățați interiorul scanerului dacă pe datele scanate apare o linie verticală sau dacă lipsesc porțiuni în datele scanate.



Deconectați aparatul de la priza de alimentare electrică.

2 Deschideți capacul superior (1) și capacul frontal (2).



În unitatea de alimentare a documentelor, curăţaţi benzile de sticlă ① ② cu o lavetă fără scame înmuiată în apă.







5 Apăsați și țineți apăsate butoanele verzi 1 ale padului de separare și apoi trageți în sus padul de separare 2.



▲ ATENŢIE

Aveți grijă când atingeți padul de separare și zona sa adiacentă din aparat. În caz contrar, vă puteți răni și puteți defecta grav aparatul.



- 6 Curățați padul de separare cu o lavetă fără scame umezită cu puțină apă.
- 7 Montați padul de separare pe capacul padului de separare.
- 8 Închideți bine capacul padului de separare până când cârligele se potrivesc în capacul frontal.
- 9 Țineți de lateralele capacului rolei de preluare ① și apoi trageți capacul în jos.



0 Glisați rola de preluare 1 către marginea din dreapta.



Suportul rolei de preluare are o deschidere îngustă care este concepută pentru a evita scăparea rolei, iar forma axului rolei de preluare se potriveşte cu acest orificiu. Întoarceţi rola de preluare până când forma axului se potriveşte cu orificiul din suport.



12 Prindeți și extrageți rola de preluare din aparat.



13 Curăţaţi rola de preluare cu o lavetă fără scame, umezită cu puţină apă.



NOTĂ

Confirmați părțile dreaptă și stângă ale rolei de preluare înainte de a o monta.



(5) Glisați rola de preluare ① către marginea din stânga în timp ce rotiți rola.



- 16 Închideți capacul rolei de preluare.
- 17 Închideți capacul superior și capacul frontal.

▲ ATENŢIE

Aveți grijă când atingeți padul de separare și zona sa adiacentă din aparat. În caz contrar, vă puteți răni și puteți defecta grav aparatul.



NOTĂ

Pe lângă curăţarea benzilor de sticlă cu o soluție neinflamabilă folosită la curăţarea geamurilor, treceţi vârful degetului peste sticlă pentru a vedea dacă mai simţiţi ceva pe aceasta. Dacă simţiţi murdărie sau praf de hârtie, curăţaţi sticla din nou, insistând pe zona respectivă. Este posibil să fie necesară repetarea procesului de curăţare de trei sau patru ori. Pentru a verifica, scanaţi câte un document după fiecare curăţare.



Când există o pată de murdărie sau fluid de corectare pe banda de sticlă, mostra scanată va conține o linie verticală.



După curățarea benzii de sticlă, linia verticală dispare.

Înlocuirea consumabilelor

Aplicația Status Monitor vă va informa dacă aparatul detectează faptul că unele consumabile se apropie de sfârșitul duratei de folosire.

Comandarea consumabilelor

În următorul tabel sunt enumerate codurile consumabilelor și indicații generale pentru înlocuirea acestor componente.

Nr.	Nume piesă	Nr. piesă	Ciclu standard de înlocuire
1	Pad de separare	SP-A0001	50.000 de coli
2	Rolă de preluare	PUR-A0001	50.000 de coli
3	Coală suport	CS-A3001	500 de ori

4	Coală suport pentru card din plastic	CS-CA001	500 de ori

NOTĂ

Durata de funcționare poate să difere în funcție de mediul de lucru, tipul de documente și frecvența de scanare a documentelor. Aceste piese sunt disponibile la majoritatea distribuitorilor Brother.

Verificarea ciclului de înlocuire al consumabilelor

(ADS-2100e)

Lansați aplicația Monitor stare.

■ Windows[®]

Faceți dublu clic pe pictograma 🎇 din tava de sarcini.

Va fi afişată fereastra Status Monitor.

🐯 Brother	Status Monitor			×
	ADS-XXXXX Pregatit			
C	Depanare			
	Căutați consumabile pentru	ı înla	ocuire?	
Contoare	e de utilizare			
Conte	or rolă pentru agățat hârtie			
Conte	or pernă de separare	0	/ 50000	
		0	/ 10000	

Macintosh

- Faceți clic pe pictograma 2 (ControlCenter2) de pe Dock. Va fi afişată fereastra ControlCenter2.
- 2 Selectați fila **DEVICE SETTINGS** (Setări dispozitiv).



Faceţi clic pe butonul Status Monitor (Monitor de stare).
 Va fi afişată fereastra Status Monitor.

00	Status Monitor
	USB
Ready	
	Troubleshooting
Visit th	ne Genuine Supplies website
Usage C	ounters
Pick-up F	Roller Count
	29 / 50000
Separatio	on Pad Count
	29 / 50000

(ADS-2600We)

- 1 Apăsați
- 2 Apăsaţi ▲ sau ▼ pentru a afişa Info. aparat.
- 3 Apăsați Info. aparat.
- 4 Apăsați Contoare de utilizare. Ecranul LCD va afișa Contor separator și Contor rolă de preluare.

NOTĂ

Dacă indicațiile de pe LCD sau cu LED vă avertizează că trebuie să înlocuiți padul de separare și/sau rola de preluare, comandați piesele necesare și înlocuiți-le apoi cu cele noi.

Înlocuirea padului de separare

Aparatul dvs. este echipat cu un contor de scanare. Contorul efectuează o numărătoare inversă automată a ciclurilor de scanare ale aparatului. Dacă aparatul a scanat 50.000 de pagini, aparatul va afişa un mesaj în Status Monitor pentru a vă aminti că trebuie să schimbați padul de separare.



Deschideți capacul superior (1) și capacul frontal (2).



Apăsaţi şi ţineţi apăsate butoanele ① din interiorul capacului frontal şi apoi trageţi în jos capacul padului de separare ②.



IMPORTANT

Aveți grijă când atingeți padul de separare și zona sa adiacentă din aparat. În caz contrar, vă puteți răni și puteți defecta grav aparatul.



3 Apăsați și țineți apăsate butoanele verzi ① ale padului de separare și apoi trageți în sus padul de separare ②.



4 Introduceți noul pad de separare în capacul padului de separare, în timp ce susțineți capacul.



5 Închideți bine capacul padului de separare până când cârligele se potrivesc în capacul frontal.

6 Închideți capacul superior și capacul frontal.

Resetaţi contorul (consultaţi Resetarea contoarelor de utilizare la pagina 192).

NOTĂ

Confirmați elementele următoare:

- Valoarea de pe Contor pad de separare este 0 (consultați *Verificarea ciclului de înlocuire al consumabilelor* la pagina 185).
- · Mesajul de eroare de pe monitorul de stare a dispărut.
- Indicațiile de pe LCD sau cu LED nu afişează Înlocuire pad sau Înlocuire piese.

Înlocuirea rolei de preluare

Aparatul dvs. este echipat cu un contor de scanare. Contorul efectuează o numărătoare inversă automată a ciclurilor de scanare ale aparatului. După ce aparatul a scanat de 50.000 de ori, aparatul va afişa un mesaj pe monitorul de stare, pentru a vă reaminti să înlocuiți rola de preluare.





2 Ţineţi de lateralele capacului rolei de preluare ① şi apoi trageţi capacul în jos.



3 Glisați rola de preluare ① o cursă completă spre dreapta.



4 Suportul rolei de preluare are o deschidere îngustă, iar forma axului rolei de preluare se potriveşte cu acest orificiu. Rotiți rola de preluare până când puteți potrivi axul în orificiul de pe suport.



5 Prindeţi şi extrageţi rola de preluare din aparat.



6 Introduceţi o nouă rolă de preluare în aparat.

NOTĂ

Identificați lateralele din stânga și din dreapta ale rolei de preluare înainte de introducere.



Glisați rola de preluare ① către marginea din stânga în timp ce rotiți rola.



- Închideţi capacul rolei de preluare.
- 9 Închideți capacul superior și capacul frontal.
- 10 Resetați contorul (consultați *Resetarea contoarelor de utilizare* la pagina 192).

NOTĂ

Confirmați elementele următoare:

- Valoarea de pe Contor rolă de preluare este 0 (consultaţi Verificarea ciclului de înlocuire al consumabilelor la pagina 185).
- Mesajul de eroare de pe monitorul de stare a dispărut.
- Indicațiile de pe LCD sau cu LED nu afişează Înlocuire rolă sau Înlocuire piese.

Resetarea contoarelor de utilizare

(ADS-2100e)

- 1 Lansați aplicația ControlCenter.
 - Windows[®]
 - Faceţi clic pe pictograma a (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea Deschidere. Va fi afişată fereastra ControlCenter4.
 - 2 Faceți clic pe fila Setări dispozitiv (exemplul de mai jos utilizează Modul acasă).

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX	▼ Configurație ? Ajutor _ □ ×
📤 Scanare 🚺 Setări dispozitiv 🔒 Asistență			
Setare de la distanță			
Setarea de la distantă vă permite configurarea setărilor de	spozitivului.		Setare de la distanță
			Setări scanare în PC
			Setări scanare dispozitiv
			BRAdmin
			brother //

- Macintosh
- 1 Faceți clic pe pictograma 📸 (ControlCenter2) de pe Dock. Va fi afișată fereastra **ControlCenter2**.

2 Faceți clic pe fila **DEVICE SETTINGS** (Setări dispozitiv).



- 2 Faceţi clic pe butonul Setare de la distanţă (Remote Setup). Va fi afişată fereastra Program de Setare de la Distanţă.
- Selectaţi Info. aparat în structura arborescentă şi configuraţi apoi setările de scanare după cum este necesar (exemplul de mai jos utilizează Windows[®]).

🗿 Program de Setare de la Distan	ita pentru Brother ADS - ADS-XXXXX			
	Info, aparat			
Scan. catre PC	Număr de serie		000G01234567890	
- Setare Initial Limbă	Versiune ROM princ		U	
	Resetare contor consuma	bile		
		📃 Rolă de preluare		
		Separator		
	Resetați aceste contoare numa	i după ce ați înlocuit roli	a de preluare și/sau separatorul.	
		ОК	Anulare Aplicare	

4 Efectuați una sau ambele operații de mai jos:

- Pentru a reseta contorul pentru padul de separare, bifați caseta **Separator**.
- Pentru a reseta contorul pentru rola de preluare, bifaţi caseta Rolă de preluare pentru Resetare contor consumabile.
- 5 Faceţi clic pe Aplicare şi apoi pe OK.

Întreținerea de rutină

(ADS-2600We)

- 1 Apăsați 🎁
- 2 Apăsaţi ▲ sau ▼ pentru a afişa Info. aparat.
- **3** Apăsați Info. aparat.
- 4 Apăsați Contoare de utilizare.
- 5 Efectuați una sau ambele operații de mai jos:
 - Pentru a reseta contorul pentru padul de separare, apăsați Contor separator.
 - Pentru a reseta contorul pentru rola de preluare, apăsați Contor rolă de preluare.
- 6 Ecranul LCD afişează mesajul de confirmare. Apăsați Da.



Ambalarea și expedierea aparatului

Când transportați aparatul, folosiți materialele de ambalare care v-au fost furnizate odată cu aparatul. Dacă nu ambalați corect aparatul, eventualele avarii ce pot surveni în tranzit nu sunt acoperite de garanție. Aparatul trebuie asigurat corespunzător la transportator.



1 Închideți cu grijă panoul de control.



Împingeți ferm tava de ieșire înapoi în aparat. 2



3 Împachetați aparatul în punga în care a fost livrat.



Împachetaţi aparatul şi materialele de imprimare în ambalajul original cu materialele originale de ambalare aşa cum se arată mai jos.



NOTĂ

Dacă returnați aparatul la Brother ca parte a unui serviciu de schimb, împachetați doar aparatul. Păstrați toate componentele separate (cablu de alimentare, coală suport și cablu USB) și materialele tipărite pentru a le putea folosi cu aparatul primit prin programul de schimb "Exchange".

Închideţi cutia şi sigilaţi-o cu bandă adezivă.

Identificarea problemei

Verificați mai întâi următoarele:

- Dacă ați conectat corect cablul de alimentare cu curent alternativ și aparatul este pornit.
- Toate componentele de protecție au fost îndepărtate.
- Capacul frontal, capacul padului de separare și capacul rolei de preluare sunt complet închise.
- Cablul de interfață este conectat în siguranță la aparat și la calculator.
- A fost instalat driverul potrivit pentru aparat.
- Calculatorul este conectat la portul corect de pe aparat.

Mesaje de eroare și de întreținere

Ca la orice alt produs de birou sofisticat, pot apărea erori și consumabilele trebuie să fie înlocuite. Dacă acest lucru se întâmplă, aparatul dvs. identifică problema și afișează un mesaj de eroare. Cele mai uzuale mesaje de eroare și de întreținere sunt indicate mai jos (mesajele vor fi afișate pe monitorul de stare sau pe ecranul LCD al aparatului (numai pentru ADS-2600We)).

Puteți corecta chiar dvs. majoritatea erorilor și, de asemenea, puteți ștergere mesajele de întreținere de rutină. Dacă aveți nevoie de ajutor suplimentar, Brother Solutions Center vă oferă cele mai recente răspunsuri la întrebări frecvente și sfaturi de depanare.

Vizitați-ne la http://support.brother.com

NOTĂ

(Numai pentru utilizatorii de ADS-2100e)

Consultați și Indicații cu LED (numai la ADS-2100e) la pagina 220.

Mesaj de eroare	Cauză	Acțiune
Memorie Plina	Memoria aparatului este plină.	Pentru remedierea erorii, urmaţi indicaţiile de mai jos:
		Apăsaţi orice tastă (ADS-2100e) sau (ADS-2600We).
		Opriţi aparatul scoţând cablul de alimentare din priză şi apoi reporniţi-l băgând din nou cablul în priză.
		Pentru prevenirea erorii, urmați indicațiile de mai jos:
		Reduceți numărul de documente.
		 Setaţi la valori mai mici rezoluţia sau dimensiunea fişierului.

Mesaj de eroare	Cauză	Acțiune
Înlocuiți separatorul	Padul de separare a fost folosit de 50.000 de ori.	Înlocuiți padul de separare cu unul nou. Dacă nu înlocuiți piesa pot surveni erori de scanare. Consultați <i>Înlocuirea padului de separare</i> la pagina 187.
Înlocuiți rola	Rola de preluare a fost utilizată de peste 50.000 de ori.	Înlocuiți rola de preluare cu una nouă. Dacă nu înlocuiți piesa pot surveni erori de scanare. Consultați <i>Înlocuirea rolei de preluare</i> la pagina 189.
Înlocuiți piesele	Atât padul de separare, cât și rola de preluare au fost utilizate de peste 50.000 de ori.	Înlocuiți padul de separare și rola de preluare cu unele noi. Dacă nu înlocuiți piesele pot surveni erori de scanare. Consultați <i>Înlocuirea padului de</i> <i>separare</i> la pagina 187 și <i>Înlocuirea rolei de</i> <i>preluare</i> la pagina 189.
Scan. Imposibil XX (XX este un cod de eroare.)	A survenit o eroare la aparat.	Opriţi și reporniţi aparatul, apoi încercaţi să scanaţi din nou. Dacă o eroare nu a dispărut de pe ecran după ce aţi oprit și repornit aparatul, notaţi mesajul de eroare și raportaţi eroarea distribuitorului sau dealerului Brother.
Blocare document/ prea lung	 Ghidajele pentru documente nu sunt reglate la dimensiunea corectă a documentului. Setările nu sunt adecvate pentru documentul dvs. Pe suprafaţa rolei de preluare sau a padului de separare s-a acumulat praf de hârtie. 	 Eliminaţi blocajul (consultaţi Document blocat la pagina 201) şi efectuaţi apoi următoarele: Reglaţi ghidajele pentru document la lăţimea documentului. Dacă dimensiunea de scanare este setată pe Auto şi scanaţi un document care conţine mai multe dimensiuni ale paginilor, introduceţi paginile înguste drept şi cât mai aproape de centrul aparatului cu putinţă. Dacă documentul este alimentat strâmb, utilizaţi Scanarea continuă. Confirmaţi setările. Consultaţi <i>Important</i> în Document blocat la pagina 201. Curăţaţi rola de preluare şi padul de separare. Consultaţi <i>Curăţarea scanerului</i> la pagina 177.
Alimentare multiplă	Au fost alimentate mai multe pagini simultan.	Anulați eroarea de alimentare multiplă. Consultați Document blocat la pagina 201.
Aparatul nu poate fi utilizat	Un dispozitiv care nu poate fi folosit a fost introdus în portul USB.	Deconectați dispozitivul. Opriți aparatul scoțând cablul de alimentare din priză și apoi reporniți-l băgând din nou cablul în priză.
Dispozitiv USB inutilizabil	Un dispozitiv USB incompatibil este introdus în interfaţa directă USB.	Scoateţi dispozitivul USB incompatibil, de exemplu, un mouse sau un dispozitiv mobil, care nu este compatibil cu modul unitate USB flash, din interfaţa directă USB.
Nu puteți folosi un hub USB	Un hub sau o unitate USB flash cu un hub este introdusă în interfața directă USB.	Scoateți dispozitivul incompatibil, de exemplu, hub-ul USB sau unitatea USB flash cu un hub, din interfața directă USB.

Mesaj de eroare	Cauză	Acțiune
Insuficient spațiu pe USB	Unitatea USB flash introdusă este	Apăsați orice tastă (consultați Suportul de stocare
	plină.	<i>este plin</i> la pagina 226) (ADS-2100e) sau 🔀
		(ADS-2600We) și urmați indicațiile de mai jos:
		Ştergeţi fişierele sau directoarele nefolosite de pe unitatea USB flash, apoi reîncercaţi.
		Utilizaţi o unitate USB flash pe care este suficient spaţiu disponibil.
Eroare accesare USB	Unitatea USB flash a fost scoasă în timp ce era accesată.	Apăsați orice tastă (ADS-2100e) sau 🗙 (ADS-2600We).
USB protejat la	Unitatea USB flash introdusă este protejată la scriere.	Scoateți unitatea USB flash protejată la scriere,
scriere		apăsați orice tastă (ADS-2100e) sau 🔀 (ADS-2600We) și apoi urmați indicațiile de mai jos:
		 Dezactivaţi protecţia la scriere a unităţii USB flash şi apoi reîncercaţi.
		Utilizaţi o unitate USB flash care nu este protejată la scriere.
Pe USB sunt prea	Aparatul nu poate salva pe o unitate	Scoateţi unitatea USB, apăsaţi orice tastă
multe fișiere	prea multe fișiere.	(ADS-2100e) sau 🔀 (ADS-2600We). Ştergeţi
		fișierele sau folderele nefolosite din directorul rădăcină de pe unitatea USB flash, apoi reîncercați.
Numele de fișier nu poate fi utilizat	Numărul secvențial maxim pentru numele fişierului a fost atins.	Apăsați orice tastă (consultați <i>Numele fișierului nu poate fi utilizat</i> la pagina 227) (ADS-2100e) sau
		(ADS-2600We) și urmați indicațiile de mai jos:
		 Ştergeţi fişierele nefolosite de pe unitatea USB flash, apoi reîncercaţi.
		Schimbaţi numele fişierului. Consultaţi Salvarea documentelor scanate pe o unitate USB flash la pagina 124.
Profil nedefinit	Nu este înregistrat niciun profil de	Configurați profilul Scanare către FTP sau
(Numai pentru ADS-2600We)	Scanare catre PDF sau Scanare în rețea.	Scanare în rețea înainte de a utiliza Scanare către FTP sau Scanare în rețea. Consultați <i>Scanarea</i>
		ADS-2600We) la pagina 129 sau Scanarea documentelor într-un director partajat / într-o locație din rețea (Windows [®])
		(numai pentru ADS-2000We) la pagina 136.

Mesaj de eroare	Cauză	Acțiune
Fără certificat (Numai pentru ADS-2600We)	Certificatul nu există sau este corupt.	Configurați setările pentru Signed PDF (PDF semnat) din fila Administrator din administrarea bazată pe web. Consultați <i>Scanarea documentelor</i> <i>pe un server FTP (numai pentru ADS-2600We)</i> la pagina 129 sau <i>Scanarea documentelor într-un</i> <i>director partajat / într-o locație din rețea</i> <i>(Windows[®]) (numai pentru ADS-2600We)</i> la pagina 136.
Agenda este plină	Agenda este plină.	Ştergeţi adresele de e-mail inutile şi reîncercaţi.
Înregistrare eșuată	(Adresă de e-mail)	Puteți introduce o adresă de e-mail care conține cel mult 64 de caractere.
	Adresa de e-mail este prea lungă.	
	(Comandă rapidă)	Ştergeţi adresele de e-mail inutile şi reîncercaţi.
	Numărul maxim de adrese de e-mail dintr-o comandă rapidă a fost atins.	
Comenzi rapide - plin	Numărul maxim de comenzi rapide a fost atins.	Ştergeţi comenzile rapide inutile şi reîncercaţi.
Ştergere imposibilă	Adresa de e-mail este înregistrată într-o comandă rapidă.	Nu puteți șterge o adresă de e-mail care este utilizată într-o comandă rapidă. Ștergeți mai întâi comanda rapidă, apoi reîncercați.
Acces refuzat	Blocarea funcției de protecție este activă.	Contactați administratorul pentru a vă verifica setările pentru Blocarea funcției de protecție.
		Consultați <i>Funcții de restricționare utilizator</i> la pagina 21.

Document blocat

Documentele se pot bloca în unitatea alimentatorului dacă nu sunt introduse sau alimentate corect ori dacă sunt prea lungi sau dacă se alimentează prea multe pagini concomitent (alimentare multiplă). Urmați paşii de mai jos pentru a rezolva o blocare a documentelor.



Scoateți din ADF orice hârtie care nu este blocată.

Deschideți capacul frontal apăsând pe maneta de eliberare a capacului ①.



Scoateţi documentul blocat din aparat.



NOTĂ

Verificați să nu existe bucăți de hârtie în aparat. Îndepărtați orice resturi de hârtie găsite în aparat.

4 Închideți capacul frontal.

5 Apăsați orice tastă (ADS-2100e) sau 🔀 (ADS-2600We).

NOTĂ

Dacă ați eliminat o alimentare multiplă, confirmați că datele scanate înainte de detectarea alimentării multiple au fost salvate, apoi începeți să scanați din nou de la pagina următoare sau de la începutul documentului după **6**.

IMPORTANT

 Aveţi grijă la atingerea padului de separare şi a zonei învecinate a aparatului. În caz contrar puteţi cauza deteriorări grave aparatului.



- Pentru a evita deteriorarea documentului blocat, NU trageți documentul afară înainte de a deschide capacul frontal.
- Scoateți hârtia din ADF înainte de a închide capacul frontal.
- Pentru a evita viitoarele blocaje de documente, efectuați următoarele:
 - Închideți corect capacul frontal împingându-l încet în mijloc.
 - Configurați corect setările pentru documentul dvs.
 - Curăţaţi padul de separare şi rola de preluare. Pentru a curăţa padul de separare, consultaţi Înlocuirea padului de separare la pagina 187 pentru a afla modul de extragere a padului de separare din aparat, curăţaţi partea din cauciuc a padului de separare cu o lavetă moale şi fără scame, îmbibată cu apă, apoi fixaţi padul de separare în aparat. Pentru a curăţa rola de preluare, consultaţi Curăţarea scanerului la pagina 177.
 - Stivuiți paginile, apoi încărcați documentul. Consultați Încărcare documente la pagina 31.
 - Asigurați-vă că documentul este adecvat pentru aparat. Consultați *Documente acceptabile* la pagina 25.
 - Încărcați corect documentul. Consultați Încărcare documente la pagina 31.
 - Nu încărcați mai mult de 50 de pagini în același timp.
 - Încărcați cardul vertical atunci când se scanează cardurile.

Blocaj hârtie în format longitudinal

Pentru a evita un blocaj de hârtie în format longitudinal, selectați Hârtie lungă pentru Dimensiune de scanare sau Format document.

Consultați una dintre următoarele:

- Când scanați de pe PC
 - Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows[®]) la pagina 67
 - Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh) la pagina 90

Când scanați de pe aparat (numai la ADS-2600We)

Pentru a selecta Hârtie lungă (până la 863 mm) pentru Format document de pe panoul de control, confirmați setările următoare:

(Scanare către USB/FTP/rețea/Server de e-mail)

- Scanare pe 2 fețe: Dezactivat
- Tip scanare: Culoare **Sau** Alb și negru
- Autocorectare înclinare: Oprit
- Omitere pagină goală: Oprit

(Scanare către PC)

- Scanare pe 2 fețe: Dezactivat
- Autocorectare înclinare: Oprit

IMPORTANT

Pentru asistență tehnică trebuie să sunați la Centrul de asistență clienți Brother.

În cazul în care credeți că este o problemă cu aparatul dumneavoastră, verificați tabelul de mai jos și urmați sfaturile de depanare.

Majoritatea problemelor pot fi rezolvate ușor de dumneavoastră. Dacă aveți nevoie de ajutor suplimentar, Brother Solutions Center oferă cele mai recente Întrebări Frecvente și sfaturi de depanare.

Vizitați-ne la http://support.brother.com

Utilizarea consumabilelor non-Brother poate afecta calitatea scanării, performanțele hardware și fiabilitatea aparatului.

Dacă întâmpinați dificultăți la utilizarea aparatului dvs.

Dificultăți de scanare

Dificultate	Cauză	Sugestii
Se afişează erori TWAIN sau WIA atunci când începeţi scanarea. (Windows [®])	Driverul TWAIN sau WIA nu a fost selectat ca sursă primară în aplicaţia de scanare.	Asiguraţi-vă că driverul Brother TWAIN sau WIA este selectat ca sursă primară în aplicaţia dvs. de scanare. De exemplu, în Nuance™ PaperPort™ 12SE, faceţi clic pe Setări scanare şi apoi pe Selectare pentru a selecta driverul Brother TWAIN/WIA.
Apar erori TWAIN când începeţi să scanaţi. (Macintosh)	Driverul TWAIN nu a fost selectat ca sursă primară în aplicația de scanare.	Asigurați-vă ca ați selectat driverul Brother TWAIN ca sursă primară. În Presto! PageManager, faceți clic pe Fişier , Selectează sursă și selectați driverul Brother TWAIN. Puteți scana documente și folosindu-vă de driverul de scaner ICA.
OCR nu funcționează.	Rezoluţia scanerului este prea mică.	Măriţi rezoluţia scanerului.
	 (Pentru utilizatorii de Macintosh) 	(Pentru utilizatorii de Macintosh)
	Presto! PageManager nu a fost instalat pe calculator.	Asigurați-vă că ați instalat Presto! PageManager pe computerul dumneavoastră. Consultați <i>Instalarea Presto! PageManager</i> la pagina 110.
În imaginea scanată se observă linii verticale.	Pe suprafaţa benzilor de sticlă s-a acumulat praf de hârtie.	Curăţaţi benzile de sticlă din interiorul aparatului. Consultaţi <i>Curăţarea scanerului</i> la pagina 177.
Depanare

Dificultate	Cauză	Sugestii
Imaginea scanată lipsește.	Ghidajele pentru document nu sunt reglate la lăţimea documentului.	Reglaţi ghidajele pentru document la lăţimea documentului. Dacă dimensiunea de scanare
	 Caracteristica Autocorectare înclinare a fost setată pe Pornit când a fost scanat documentul. Setările nu sunt adecvate pentru documentul dvs. De exemplu, a fost 	este setată pe Auto și scanați un document care conține mai multe dimensiuni ale paginilor, introduceți paginile înguste drept și cât mai aproape de centrul aparatului cu putintă. Dacă
		documentul nu stă drept în timpul alimentării, utilizați scanarea continuă.
	alimentat un document în format Legal, însă pentru dimensiunea	Setaţi Autocorectare înclinare pe Oprit.
	documentului a fost selectat formatul Letter.	 Asigurați-vă că setările definite pentru dimensiunea documentului sunt adecvate
	Cardul a fost încărcat pe orizontală.	pentru documentul dvs.
		Incarcaţi cardul pe verticala.
Imaginea scanată este înclinată.	 Ghidajele pentru document nu sunt reglate la lăţimea documentului. Caracteristica Autocorectare înclinare a fost setată pe Oprit când a fost scanat documentul. 	Reglaţi ghidajele pentru document la lăţimea documentului. Dacă dimensiunea de scanare
		este setată pe Auto și scanați un document care conține mai multe dimensiuni ale paginilor, introduceți paginile înguste drept și cât mai aproape de centrul aparatului cu putință. Dacă documentul nu stă drept în timpul alimentării, utilizați scanarea continuă.
		Setaţi Autocorectare înclinare pe Pornit.
Viteza de scanare este	Rezoluția nu este adecvată pentru	Micşoraţi rezoluţia scanerului.
prea mică.	documentul dvs.	Selectați o altă setare decât Auto pentru dimensiunea de scanare.

Dificultate	Cauză	Sugestii	
Documentul nu a fost alimentat.	Pe suprafaţa rolei de preluare sau a padului de separare s-a acumulat praf de hârtie.	Curăţaţi padul de separare şi rola de preluare. Pentru a curăţa padul de separare, consultaţi Înlocuirea padului de separare la pagina 187	
	Prea multe documente sunt încărcate o dată în alimentatorul de documente.	pentru a afla modul de extragere a padului de separare din aparat, curăţaţi partea din cauciuc a padului de separare cu o lavetă moale şi fără	
	 În alimentatorul de documente există obiecte străine. 	scame, imbibata cu apa, apoi fixați padul de separare în aparat. Pentru a curăța rola de preluare, consultați <i>Curățarea scanerului</i>	
	Documentul este prea subţire sau	la pagina 177.	
	 Configurarea de la distanţă este în curs. 	Asigurați-vă că numărul maxim de pagini este adecvat pentru documentul dvs. Consultați Documente acceptabile la pagina 25.	
	Eliminarea hârtiei este pe pauză.	Îndepărtați eventualele obiecte străine sau naturile de bârtie din alimentateau luis	
	Capacul padului de separare nu	resturile de hârtie din alimentatorul de documente.	
este închis corect.	este inchis corect.	 Asiguraţi-vă că documentul este adecvat pentru aparat. Consultaţi Documente acceptabile la pagina 25. 	
		Anulaţi configurarea de la distanţă.	
		Terminaţi eliminarea hârtiei.	
		 Închideţi bine capacul padului de separare până când cârligele se potrivesc în capacul frontal. 	
Documentul s-a blocat.	Pe suprafaţa rolei de preluare sau a padului de separare s-a acumulat praf de hârtie.	Curăţaţi padul de separare şi rola de preluare Pentru a curăţa padul de separare, consultaţi Înlocuirea padului de separare la pagina 187	
•	În alimentatorul de documente există obiecte străine.	pentru a afla modul de extragere a padului de separare din aparat, curăţaţi partea din cauciuc a padului de separare cu o lavetă moale și fără	
	Documentul dvs. nu este acceptat de aparat.	scame, îmbibată cu apă, apoi fixaţi padul de separare în aparat. Pentru a curăţa rola de preluare, consultaţi <i>Curăţarea scanerului</i> la pagina 177.	
		 Îndepărtaţi eventualele obiecte străine sau resturile de hârtie din alimentatorul de documente. 	
		 Asiguraţi-vă că documentul este adecvat pentru aparat. Consultaţi Documente acceptabile la pagina 25. 	

Dificultate	Cauză	Sugestii
Calitatea scanării este slabă.	 Pe suprafaţa rolei de preluare sau a padului de separare s-a acumulat praf de hârtie. Pe suprafaţa benzilor de sticlă din interiorul aparatului s-a acumulat praf de hârtie. Rezoluţia este prea mică. 	 Curăţaţi padul de separare şi rola de preluare. Pentru a curăţa padul de separare, consultaţi <i>Înlocuirea padului de separare</i> la pagina 187 pentru a afla modul de extragere a padului de separare din aparat, curăţaţi partea din cauciuc a padului de separare cu o lavetă moale şi fără scame, îmbibată cu apă, apoi fixaţi padul de separare în aparat. Pentru a curăţa rola de preluare, consultaţi <i>Curăţarea scanerului</i> la pagina 177. Curăţaţi benzile de sticlă din interiorul aparatului. Consultaţi <i>Curăţarea scanerului</i> la pagina 177. Măriţi rezoluţia scanerului.
Aparatul face pauză timp de 3 secunde între fiecare pagină în timpul scanării.	Aparatul a intrat în modul de protejare a motorului. Dacă scanați continuu, temperatura internă a aparatului poate crește, făcând ca motorul să intre în modul de protecție. NOTĂ Lungimea pauzei poate varia în funcție de condițiile de scanare.	Acest lucru este normal și puteți continua să scanați. Dacă scanați continuu, temperatura internă a aparatului poate crește, făcând ca motorul să intre în modul de protecție.
Pe datele scanate se pot observa impregnări.	Setările nu sunt adecvate pentru tipul de document scanat.	Bifați caseta Prevenirea impregnării/eliminarea culorii de fundal.
Culorile din datele	Setările nu sunt adecvate pentru tipul	Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
scanate sunt întunecate.	de document scanat.	Bifaţi caseta Prevenirea impregnării/eliminarea culorii de fundal apoi scanaţi de pe calculator.
		Măriţi Luminozitatea, apoi scanaţi de pe calculator.
		Măriţi Contrastul, apoi scanaţi de pe calculator.
		Modificaţi tipul scanării pe Gri sau Color şi scanaţi apoi de pe calculator.
Este omisă o pagină	Documentul este prea deschis.	Setați Omitere pagină albă pe Oprit.
care nu este albà.	Omitere pagină albă este setat pe Pornit.	

Depanare

Dificultate	Cauză	Sugestii
Nu se poate scana un document lung.	Nu s-a selectat Hârtie în format longitudinal pentru formatul documentului.	Selectaţi Hârtie lungă pentru formatul documentului. Dacă nu puteţi selecta Hârtie lungă, setaţi Autocorectare înclinare şi Scanare faţă-verso pe oprit. Suplimentar, la scanarea din panoul de control al aparatului, setaţi Omitere pagină albă pe oprit şi setaţi Tipul scanării pe o opţiune alta decât Auto. Puteţi selecta apoi Hârtie lungă pentru formatul documentului. <i>Blocaj hârtie în format longitudinal</i> la pagina 203
Autocorectare înclinare nu se poate seta pe Pornit când încercaţi să scanaţi cu Scanare către USB.	Dimensiunea documentului este setată pe o opțiune alta decât Auto.	Setaţi dimensiunea documentului pe Auto.
Are loc o eroare de alimentare.	Documentul nu este încărcat corect.	Încărcați corect documentul (consultați <i>Documente în format standard</i> la pagina 31), apoi reîncercați.
Nu se poate scana.	Blocarea funcției de protecție este activă.	Contactați administratorul pentru a vă verifica setările pentru Blocarea funcției de protecție. Consultați <i>Funcții de restricționare utilizator</i> la pagina 21.

Dificultăți software

Dificultate	Cauză	Sugestii
Software-ul nu poate fi	—	(Numai pentru utilizatorii Windows [®])
instalat.		Rulați programul Repară MFL-Pro Suite de pe DVD-ROM. Acest program va repara și va reinstala software-ul.
Nu poate fi găsit	—	(Numai pentru utilizatorii Windows [®])
numărul serial al Nuance pentru a instala Nuance PDF Converter Professional 8.		Introduceți numărul serial Nuance, care este afișat pe "manșonul" carcasei DVD-ROM-ului MFL-Pro Suite atunci când instalați Nuance PDF Converter Professional 8.
Nu pot găsi cum să	—	Dacă pictograma 🤕 nu este afişată în tava de
ControlCenter4 (Windows [®]).		sarcini, faceți clic pe spațiul de lucru și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului dvs. (dacă nu este deja selectat). Faceți clic pe SCANARE din bara de navigare din stânga, apoi faceți clic pe ControlCenter4
Nu se poate lansa ControlCenter2 (Macintosh).	Nu v-ați conectat ca administrator pe calculator.	Reporniți calculatorul și conectați-vă ca administrator.

Depanare

Dificultate	Cauză	Sugestii
Nu pot găsi cum să	—	Pentru a lansa ControlCenter2, faceți clic pe
ControlCenter2		pictograma 🌠 (ControlCenter2) de pe Dock.
(Macintosh).		Dacă pictograma 🌄 (ControlCenter2) nu este
		afişată pe Dock, faceți clic pe Accesare din bara de meniu Finder , Aplicații , Brother , apoi faceți dublu
		clic pe pictograma 🌠 (ControlCenter2).
		Pictograma 🜠 (ControlCenter2) va apărea pe Dock.
Nu pot găsi cum să configurez setările de scanare din panoul de control de pe aparat.		Utilizați Configurarea de la distanță. Consultați <i>Configurarea aparatului Brother de pe calculator</i> la pagina 172.
(Numai pentru ADS-2100e)		
Setările nu pot fi modificate folosind administrarea bazată pe web.	Opțiunea Configurare blocare este activată.	Dezactivați opțiunea Configurare blocare. Consultați <i>Activarea/dezactivarea funcției</i> <i>Configurare blocare</i> la pagina 20.
(Numai pentru ADS-2600We)		
Nu pot salva setările în configurarea de la	 Aparatul procesează. Aparatul este configurat din papoul 	Aşteptaţi până când aparatul a terminat de procesat şi reîncercaţi.
distanță sau Management bazat pe web.	său de control.	 Încetaţi configurarea aparatului din panoul de control.
Nu pot porni	Aparatul este oprit.	Porniţi aparatul şi apoi reîncercaţi.
configurarea de la distanță.	Aparatul nu este conectat la calculator.	Conectaţi aparatul la calculator şi reîncercaţi.
	Aparatul este în modul Sleep.	■ Apăsați orice tastă (ADS-2100e) sau 🛛 🗙
	A survenit o eroare.	(ADS-2600We) sau deschideți capacul
	Aparatul scanează.	superior, apoi reincercaji.
	Aparatul este configurat din panoul	 ■ Ģiergeji todie eronie şi terricetodij. ■ Astentati nână când scanarea a terminat si
	sau de control.	reîncercați.
		Încetaţi configurarea aparatului din panoul de control.

Probleme de rețea (numai pentru ADS-2600We)

Dificultate	Sugestii	
Nu se poate scana în reţea.	Asigurați-vă că aparatul este sub tensiune, că este online și că este în modul gata de operare. Verificați setările de rețea curente.	
	Consultați <i>Depanare</i> din Ghidul utilizatorului de rețea.	
Opţiunea de scanare a reţelei nu	(Pentru utilizatorii de Windows [®])	
funcționează.	Trebuie să configurați un software de securitate/firewall pentru a permite scanarea rețelei. Pentru a adăuga portul 54925 pentru scanarea în rețea, introduceți informațiile de mai jos:	
	La Nume: Introduceți o descriere, de exemplu Brother NetScan.	
	La Număr port: Introduceți 54925.	
	La Protocol: Opțiunea UDP este selectată.	
	Consultați manualul de instrucțiuni cu care a fost furnizat software-ul de securitate/firewall-ul sau contactați producătorul software-ului.	
	(Pentru utilizatorii de Macintosh)	
	Reselectați aparatul în aplicația Device Selector (Selector dispozitiv) din lista de modele din ControlCenter2.	
Software-ul Brother nu poate fi	(Pentru utilizatorii de Windows [®])	
instalat.	Dacă apare avertismentul Securitate Software pe ecranul computerului în timpul instalării, modificați setările software-ului de securitate pentru a permite programului de instalare al produsului Brother sau altui program să ruleze.	
	(Pentru utilizatorii de Macintosh)	
	Dacă utilizați o funcție de firewall a unui software de securitate anti-spyware sau antivirus, dezactivați-o temporar și instalați apoi software-ul Brother.	
Nu se poate conecta la reţeaua wireless.	Verificați setările de rețea wireless.	
Resetați setările de rețea.	Consultați Resetarea aparatului (numai la ADS-2600We) la pagina 213.	

Alte dificultăți

Dificultate	Cauză	Sugestii
Aparatul este în modul	Aparatul este inactiv, iar timpul	Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
Sleep (mod Funcţionare economică). (Numai pentru ADS-2600We)	specificat în acest sens a expirat.	 Apăsaţi . Deschideţi capacul superior.
/120 2000110)		Incărcaţi documentul.
Aparatul nu este pornit.	Aparatul a fost conectat la alimentarea electrică în interval de 60 secunde de la scoaterea din priză.	Aşteptaţi 60 secunde de la conectarea la priză a aparatului pentru ca acesta să fie disponibil în reţea.
Aparatul este în modul offline.	Aparatul nu este conectat la calculator.	Conectați aparatul la calculator și porniți aparatul.

Informații despre aparat

Verificarea numărului serial

(ADS-2100e)

- 1 Lansați aplicația ControlCenter.
 - Windows[®]
 - Faceţi clic pe pictograma a (ControlCenter4) din tava de sarcini şi apoi selectaţi din meniu opţiunea Deschidere.
 Va fi afişată fereastra ControlCenter4.
 - 2 Faceți clic pe fila Setări dispozitiv (exemplul de mai jos utilizează Modul acasă).

Control Center 4	Model	ADS-XXXXX	▼ Configurație ? Ajutor _ □ ×
📤 Scanare 🔀 Setări dispozitiv 🛔 Asistență			
Setare de la distanță			
Setarea de la distantă vă permite configurarea setărilor dispoz	ettivului.		Setare de la distanță
			Setări scanare în PC
			Setări scanare dispozitiv
			BRAdmin
			brother //

- Macintosh
- 1 Faceți clic pe pictograma 🌠 (ControlCenter2) de pe Dock. Va fi afișată fereastra **ControlCenter2**.

2 Faceți clic pe fila **DEVICE SETTINGS** (Setări dispozitiv).



- 2 Faceţi clic pe butonul Setare de la distanţă (Remote Setup). Va fi afişată fereastra Program de Setare de la Distanţă.
- Selectaţi Info. aparat din structura arborescentă de directoare. Fereastra va afişa Număr de serie (exemplul de mai jos foloseşte Windows[®]).

🛃 Program de Setare de la Distan	ata pentru Brother ADS - ADS-XXXXX		- • ×
- ADS-XXXXX	Info. aparat		
Setare Gener.			
Scan. catre PC		000001004507000	
<mark>Info. aparat</mark>	Numar de sene	000501234567890	
- Setare Initial	Versiune ROM princ	U	
	Resetare contor consumabile		
	r	kola de preluare	
		Separator	
	Resetați aceste contoare numai dup	a ce ați îniocuit rola de preluare și/sau separatorul.	
	1		
		OK Anulare Aplicare	

(ADS-2600We)

- 1 Apăsaţi 📊
 - Apăsați Info. aparat
- 3 Apăsați Nr. Serial. Pe ecranul LCD va fi afişată seria și numărul aparatului.

Activare/dezactivare WLAN (numai pentru ADS-2600We)

- Apăsaţi III.
 Apăsaţi Reţea.
- 3 Apăsaţi wlan.
- 4 Apăsați ▲ sau V pentru a afişa WLAN Activ.
- 5 Apăsați WLAN Activ.
- 6 Apăsați Pornit (sau Oprit).

Funcții de resetare

Sunt disponibile următoarele funcții de resetare:

Reţea (numai pentru ADS-2600We)

Puteți restaura setările de rețea, cum ar fi parola și informațiile despre adresa IP, la valorile implicite din fabrică.

Agendă (numai pentru ADS-2600We)

Puteți reseta setarea pentru agendă.

Toate setările

Puteți readuce toate setările la setările din fabrică.

Brother recomandă insistent ca această procedură să fie executată înainte de a transfera sau a casa aparatul.

NOTĂ

Deconectați cablul de interfață înainte de a selecta Rețea sau Toate setările.

Resetarea aparatului (numai la ADS-2600We)

- 1 Apăsați 🏢
- 2 Apăsaţi ▲ sau ▼ pentru a afişa Setare Initial.
- 3 Apăsați Setare Initial și apoi Reseteaza.
- 4 Apăsaţi pe tipul de resetare pe care doriţi să-l utilizaţi.
- 5 Apăsați pe Da pentru confirmare.
- 6 Apăsați Da timp de 2 secunde pentru a reporni aparatul.

Informații generale

NOTĂ

Acest capitol oferă un rezumat al specificațiilor aparatului. Pentru specificații și informații suplimentare vizitați <u>http://www.brother.com</u>.

(ADS-2100e)

Capacitatea memoriei	Standard	256 MB
Sursa de alimentare		220 – 240 V CA 50/60 Hz
Consum de energie ²	Scanare ³	Cca 18 W
	Gata de operare ⁴	Cca 1,5 W
	Hibernare	Cca 1,5 W
	Oprire	Cca 0,3 W

(ADS-2600We)

Capacitatea memoriei	Standard	256 MB
Sursa de alimentare		220 – 240 V CA 50/60 Hz
LCD tactil (ecran cu cristale lichide)		Ecran LCD TFT color tactil de 3,7 inci (93,4 mm) ¹
Consum de energie ²	Scanare ³	Cca 20 W
	Gata de operare ⁴	Cca 5,0 W
	Hibernare	Cca 2,0 W
	Oprire	Cca 0,4 W



Format document	Multiple formate de hârtie	Lățime	51 – 215,9 mm
		Lungime	70 – 355,6 mm
	Format unic de hârtie	Lățime	51 – 215,9 mm
		Lungime	70 – 863 mm

¹ Măsurat pe diagonală.

² Măsurat în timp ce aparatul este conectat la calculatorul dvs.

³ La scanarea față-verso (duplex).

⁴ Când toate porturile de rețea sunt activate și conectate.

Scaner

Color/Negru		Da/Da	
Compatibil TWAIN	Windows®	Windows [®] XP 1 /Windows Vista [®] /Windows [®] 7/Windows [®] 8/Windows [®] 8.1	
	Macintosh	OS X v10.7.5, 10.8.x, 10.9.x ²	
Compatibil WIA	Windows®	Windows [®] XP 1 /Windows Vista [®] /Windows [®] 7/Windows [®] 8/Windows [®] 8.1	
Compatibil ICA	Macintosh	OS X v10.7.5, 10.8.x, 10.9.x ²	
Compatibil ISIS™	Windows®	Windows [®] XP 1 /Windows Vista [®] /Windows [®] 7/Windows [®] 8/Windows [®] 8.1	
Adâncime de	Intrare	Procesare color pe 30 biți	
culoare	leşire	Procesare color pe 24 biţi	
Rezoluție	Interpolată	Până la 1.200 × 1.200 dpi	
	Optică	Până la 600 $ imes$ 600 dpi	
Lățime de scanare		Până la 212 mm	
Tonuri de gri		256 niveluri	
Max. Viteză		Pentru specificații suplimentare, vizitați http://www.brother.com	

¹ Windows[®] XP în acest Manual de utilizare se referă la Windows[®] XP Home Edition și Windows[®] XP Professional.

² Pentru cele mai recente actualizări ale driverului sistemului Mac OS X utilizat, vizitați-ne la <u>http://support.brother.com</u>

Caracteristica de scanare directă (Scanare către USB)

Suporturi media compatibile	Unitatea de memorie USB flash 1 ¹
Interfață	Interfață USB 2.0 Full Speed

¹ Suport de stocare USB standard până la 32 GB Format suport: FAT12/FAT16/FAT32/exFAT.

Interfețe

USB	Interfață USB 2.0 de mare viteză ^{1, 2}
	Utilizați un cablu USB 2.0 (tip A/B) a cărui lungime nu depăşeşte 2 metri.
LAN ³ (Numai pentru ADS-2600We)	Utilizați un cablu Ethernet UTP categoria 5 sau ulterioară.
LAN fără fir (Numai pentru ADS-2600We)	IEEE 802.11b/g/n (Mod infrastructură/Ad-hoc)

¹ Aparatul dumneavoastră dispune de o interfaţă USB 2.0 de mare viteză. De asemenea, aparatul poate fi conectat la un calculator cu interfaţă USB 1.1.

² Nu pot fi utilizate porturi USB produse de terți.

³ Consultați Rețea (numai pentru ADS-2600We) la pagina 217. Consultați Protocoale și funcții de securitate compatibile din Ghidul utilizatorului de rețea.

Rețea (numai pentru ADS-2600We)

NOTĂ

1

Pentru informații suplimentare despre specificațiile rețelei, consultați Ghidul utilizatorului de rețea.

LAN	Puteți conecta aparatul la o rețea pentru scanare în rețea și configurare de la distanță. Este inclus, de asemenea, software-ul Brother BRAdmin Light ¹ de Administrare a rețelei.			
Securitatea reţelei wireless	SSID (32 caracte (LEAP, EAP-FA	SSID (32 caractere), WEP 64/128 biţi, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), 802,1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS)		
Utilitar suport	AOSS™	Da		
configurare	WPS	Da		

(Numai pentru Windows[®]) Dacă aveți nevoie de un sistem de gestionare avansat al scanerului, utilizați cea mai recentă versiune a utilitarului Brother BRAdmin Professional, care poate fi descărcată de la adresa <u>http://support.brother.com</u>

Cerințele calculatorului

	SISTEMELE DE OPERARE ȘI FUNCȚIILE SOFTWARE ACCEPTATE							
Platforma și versiunea		Funcțiile programelor software	Interfață PC	Viteza minimă a	RAM	RAM reco-	Spaţiu disponibil pe hard disc pentru instalare	
Sistemu	iui de operare	pentru PC acceptate		procesorului		manuat	Pentru drivere	Pentru aplicații
Sistemul de operare Windows [®]	Windows [®] XP Home (SP2 sau o versiune ulterioară) ² Windows [®] XP Professional (SP2 sau o versiune ulterioară) ²	Scanare	USB 10/100Base- TX (Ethernet) Fără fir ³ 802.11b/g/n	Intel [®] Pentium [®] II sau un procesor echivalent	128 MB	256 MB	150 MB	1,0 GB
	Windows Vista ^{® 2}			Intel [®] Pentium [®] 4 sau un procesor echivalent, pe 64	512 MB	1 GB	500 MB	1,0 GB
	Windows [®] 7 ² Windows [®] 8 ² Windows [®] 8.1 ²			biţi (Intel [®] 64 sau AMD64) compatibil	1 GB (32 biţi) 2 GB (64 biţi)	1 GB (32 biţi) 2 GB (64 biţi)	650 MB	1,0 GB
Sistem de operare Macintosh	OS X v10.7.5 OS X v10.8.x OS X v10.9.x	Scanare	USB ¹ 10/100Base- TX (Ethernet) Fără fir ³ 802.11b/g/n	Procesor Intel [®]	2 GB	2 GB	80 MB	1,0 GB
Condiții:				Dentru cele mei re				-itati na la
 ¹ Nu pot fi utilizate porturi USB produse de terţi. ² Nuance[™] PaperPort[™] 12SE suportă Windows[®] XP Home 			http://support.brother.com					
 (SP3 sau o versiune ulterioară), XP Professional (SP3 sau o versiune ulterioară), Windows Vista[®] (SP2 sau o versiune ulterioară), Windows[®] 7, Windows[®] 8 şi Windows[®] 8.1. ³ Numai pentru ADS-2600We. 			Toate mărcile cor produselor mențio respective.	merciale, de onate aici s	enumirile mä unt proprieta	arcilor și ale atea compa	ə aniilor	

B Anexă

Introducerea textului (numai la ADS-2600We)

Atunci când trebuie să introduceți text în aparat, tastatura apare pe ecranul tactil.

N	ume									
							×			
Q	2 V	V E	E	۲ -	L J	/ l	J			Ρ
	Α	S	D	F	G	н	J	К	L	
		Z	X	С	V	В	Ν	М	@	
	🕇 aA			Spațiu	1		1 (0	ОК	

NOTĂ

- Pentru a comuta între scrierea cu minuscule și cea cu majuscule, apăsați 🔒 🗚
- Pentru a comuta între tastaturi (litere, numere sau simboluri), apăsați 🚺 1 @

Introducerea spațiilor

Pentru a introduce un spațiu, apăsați Spațiu. Sau puteți apăsa > pentru a deplasa cursorul.

NOTĂ

Caracterele disponibile pot diferi în funcție de țara dvs.

Efectuarea corecțiilor

Dacă ați introdus un caracter incorect și doriți să-l schimbați, apăsați ◀ pentru a muta cursorul spre a evidenția caracterul incorect, apoi apăsați 💌. Introduceți caracterul corect. De asemenea, puteți să vă întoarceți și să introduceți litere.

Apăsați 💌 pentru fiecare caracter pe care doriți să-l ștergeți sau apăsați și mențineți apăsată 💌 pentru a șterge toate caracterele.

Indicații cu LED (numai la ADS-2100e)

Semnificația modului în care LED-urile sunt aprinse este prezentată în tabelul de mai jos și va fi utilizată în figurile din acest capitol.

○ sau ◯◯	LED-ul este stins.
● sau ● sau	LED-ul este aprins.
	LED-ul luminează intermitent.
×-+× ××	

LED-uri	Starea aparatului
	Gata de operare
	Aparatul este pregătit pentru scanare.
	Gata de operare (conectat la calculator)
	Aparatul este pregătit pentru scanare și este conectat la calculatorul dvs.
	Gata de operare (conectat prin USB)
	Aparatul este pregătit pentru scanare și este conectat la un dispozitiv USB.

LED-uri	Starea aparatului
	Gata de operare (conectat la calculator și prin USB)
· · ·	Aparatul este pregătit pentru scanare și este conectat la calculatorul dvs. și la un dispozitiv USB.
	Hibernare
! ሀ	Aparatul este în modul Sleep. Aparatul se comportă ca și când ar fi închis.
0 0	Pentru a relua funcționarea aparatului urmați indicațiile de mai jos:
	Apăsaţi pe orice tastă.
\Diamond	Deschideţi capacul superior.
	Încărcaţi documentul.
	Aparatul va intra în modul Gata de operare.
	Configurarea de la distanță
	Configurarea de la distanță este în curs. Pentru a anula configurarea de la distanță, faceți clic pe butonul de anulare din fereastra de configurare la distanță afişată pe ecranul calculatorului.
	Scanare către PC
! ሀ	Se efectuează scanarea pe calculatorul dvs.
0	NOTĂ
\diamond	Tasta Scanare către USB se aprinde atunci când unitatea de memorie USB flash este conectată la aparat.

LED-uri	Starea aparatului
	Scanare către USB
· · ·	Se efectuează scanarea pe dispozitivul USB.
	Tasta Scanare către PC se aprinde în cazul în care calculatorul este conectat la aparat.
	Scoatere hârtie
! ()	Aparatul scoate hârtia. Dacă nu este niciun document încărcat în unitatea ADF sau dacă evacuarea hârtiei a fost oprită temporar, apăsați pe tasta Stop pentru a finaliza operația de scoatere a hârtiei.
	Verificare dispozitiv
! ()	Aparatul verifică dispozitivul USB conectat.
0	ΝΟΤĂ
\diamond	Tasta Scanare către PC se aprinde în cazul în care calculatorul este conectat la aparat.
	Descărcare firmware
	Aparatul descarcă ultima versiune a programului firmware.

LED-uri	Starea aparatului
	Înlocuire pad de separare
· • •	Înlocuiți padul de separare cu unul nou. Consultați <i>Înlocuirea padului de separare</i> la pagina 187.
	Înlocuire rolă de preluare a hârtiei
• •	Înlocuiți rola de preluare cu una nouă. Consultați <i>Înlocuirea rolei de preluare</i> la pagina 189.
	Înlocuiți padul de separare și rola de preluare
! () ()	Înlocuiți padul de separare și rola de preluare cu unele noi. Consultați <i>Înlocuirea padului de separare</i> la pagina 187 și <i>Înlocuirea rolei de preluare</i> la pagina 189.
	Capacul frontal este deschis
	Închideţi capacul frontal al aparatului.

LED-uri	Starea aparatului
	Document blocat
	Eliminați blocajul (consultați <i>Document blocat</i> la pagina 201) și efectuați apoi următoarele:
	Încărcaţi cardul vertical atunci când se scanează cardurile.
	Selectați Hârtie lungă (Lățime normală) sau Hârtie lungă (Lățime îngustă) din lista derulantă Dimensiune de scanare sau Format document atunci când scanați un document lung.
	Puteți selecta Hârtie lungă atunci când configurați setările după cum urmează:
	 Corecție automată înclinare: Oprit
	Scanare duplex: Oprit
	Pentru modificarea setărilor, urmați indicațiile de mai jos:
	Consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows [®]) la pagina 67.
	Consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh) la pagina 90.
	Consultați <i>Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows®)</i> la pagina 149.
	Consultați Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh) la pagina 157.
	Memorie insuficientă
	Memoria aparatului este plină și aparatul nu va putea scana întreg documentul. Pentru remedierea erorii, urmați indicațiile de mai jos:
	Apăsaţi pe orice tastă.
	Opriţi aparatul scoţând cablul de alimentare din priză şi apoi redeschideţi-l băgând din nou cablul în priză.
	Pentru prevenirea erorii, urmați indicațiile de mai jos:
	Reduceţi numărul de documente.
	Setaţi la valori mai mici rezoluţia sau dimensiunea fişierului.
	Dispozitivul nu poate fi folosit
↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓<	Deconectați dispozitivul care nu poate fi folosit de la portul USB. Opriți aparatul scoțând cablul de alimentare din priză și apoi redeschideți-l băgând din nou cablul în priză.

LED-uri	Starea aparatului
	Detectare alimentare multiplă
	Au fost alimentate mai multe pagini simultan. Anulați eroarea de alimentare multiplă. Consultați <i>Document blocat</i> la pagina 201):
	Debifați caseta Detectare alimentare multiplă atunci când scanați cărți de vizită.
•	Bifaţi caseta Mod Cartelă din plastic atunci când scanaţi un card din plastic.
	Bifaţi caseta Mod Coală-suport la scanarea folosind o coală suport.
	Pentru modificarea setărilor, urmați indicațiile de mai jos:
	Consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows [®]) la pagina 67.
	Consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh) la pagina 90.
	■ Consultați <i>Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows[®])</i> la pagina 149.
	Consultați Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh) la pagina 157.
	Confirmați dacă datele scanate înainte ca alimentarea multiplă să se producă au fost salvate și reîncepeți scanarea de la pagina următoare sau de la început.
	NOTĂ
	Datele scanate înainte ca alimentarea multiplă să se producă nu vor fi salvate la scanarea folosind tasta Scanare către USB de pe panoul de control dacă tipul de fişier selectat nu este JPEG.
	Dispozitiv USB inutilizabil
	Deconectați dispozitivul USB inutilizabil (cum ar fi un dispozitiv mobil care nu suportă modul de stocare pe unitate USB flash) de la interfața directă USB.
	Hub-ul USB nu este acceptat
	Deconectați toate dispozitivele incompatibile, de exemplu huburile USB sau unitățile USB flash care sunt prevăzute cu un hub.

LED-uri	Starea aparatului
	Suportul de stocare este plin
• • •	Unitatea USB flash introdusă este plină. Apăsați pe orice tastă și urmați indicațiile de mai jos:
	Ştergeţi fişierele sau directoarele nefolosite de pe unitatea USB flash, apoi reîncercaţi.
•	Utilizaţi o unitate USB flash pe care este suficient spaţiu disponibil.
×1-1-1-1×	
	Eroare de accesare
	Unitatea USB flash a fost scoasă în timpul accesării. Anăsati ne orice tastă
× 0	onitalea oob nash a lost seoasa in timpu accesani. Apasagi pe onee tasta.
	Dispozitiv protejat
	Unitatea USB flash introdusă este protejată la scriere. Deconectați unitatea USB protejată, apăsați pe orice tastă și urmați indicațiile de mai jos:
	Dezactivaţi protecţia la scriere a unităţii USB flash şi apoi reîncercaţi.
^	Utilizați o unitate USB flash care are protecția la scriere dezactivată.
	Prea multe fişiere
	Aparatul nu poate salva pe o unitate USB flash dacă aceasta conține prea multe fișiere. Deconectați unitatea USB, apăsați pe orice tastă și urmați indicațiile de mai jos:
	Ştergeţi fişierele sau folderele nefolosite din directorul rădăcină de pe unitatea USB flash, apoi reîncercaţi.
	Utilizaţi o unitate USB flash care conţine mai puţin de 999 de fişiere.

LED-uri	Starea aparatului
	Numele fişierului nu poate fi utilizat
	Numărul secvențial maxim pentru numele fișierului a fost atins. Apăsați pe orice tastă și urmați indicațiile de mai jos:
	Ştergeţi fişierele nefolosite de pe unitatea USB flash, apoi reîncercaţi.
•	Schimbaţi numele fişierului şi urmaţi indicaţiile de mai jos:
	 Consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows[®]) la pagina 67.
	 Consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh) la pagina 90.
	 Consultaţi Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows[®]) la pagina 149.
	 Consultaţi Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh) la pagina 157.
	Consultați Salvarea documentelor scanate pe o unitate USB flash la pagina 124.
	Se omit toate paginile albe
	Toate paginile scanate au fost omise ca pagini albe. Apăsați pe orice tastă și apoi urmați indicațiile de mai jos:
	Aşezaţi documentul, cu faţa în jos, marginea de sus înainte în alimentatorul pentru documente.
\Diamond	Dezactivaţi opţiunea Omitere pagină albă urmând indicaţiile de mai jos:
	 Consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows[®]) la pagina 67.
	 Consultaţi Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh) la pagina 90.
	 Consultaţi Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows[®]) la pagina 149.
	 Consultaţi Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh) la pagina 157.

Indicații referitoare la un apel de service

Dacă apare o eroare care nu poate fi anulată de către utilizator, aparatul va indica faptul că trebuie să efectuați un apel de service aprinzând toate LED-urile ca în figura de mai jos.



Dacă observați că aparatul indică necesitatea efectuării unui apel de service în acest mod, opriți și reporniți aparatul, apoi încercați din nou să scanați.

Dacă eroarea nu s-a remediat după oprirea și repornirea aparatului, apăsați **Scanare către PC** și apoi **Scanare către USB**. LED-urile se vor aprinde așa cum este prezentat în tabelul de mai jos pentru a putea identifica eroarea.

	Cod eroare	Indicator de eroare	Indicator de pornire	Scanare către PC LED	Scanare către USB LED
0×A7	Scanare către PC ¹	0	0		
	Scanarea către USB ²	0	•		
0×A9	Scanare către PC ¹	0	0		
	Scanarea către USB ²	0	٢		
0×E6	Scanare către PC ¹	0	٥		
	Scanarea către USB ²	0	0		

Indicarea erorilor cu ajutorul LED-urilor

¹ Dacă apăsați tasta **Scanare către PC**, LED-urile se vor aprinde așa cum este indicat în tabelul de mai sus.

² Dacă apăsați tasta **Scanare către USB**, LED-urile se vor aprinde așa cum este indicat în tabelul de mai sus.

Dacă apăsați tasta Scanare către PC	Dacă apăsați tasta Scanare către USB
! () 0 0	<u>່</u> ບໍ່

De exemplu, modul în care sunt aprinse LED-urile mai jos indică eroarea având codul 0×A7.

Notați-vă codul de eroare, conform tabelului de mai sus, și raportați acest cod distribuitorului sau Centrului de asistență clienți Brother.

C Index

С

Cădere de curent	
Configurarea de la distanță	172
ControlCenter2	
Macintosh	
ControlCenter4	
Windows [®]	47, 149

D

Depanare	
Drivere	
Macintosh	
ICA	
TWAIN	
Windows [®]	
TWAIN	
WIA	
Windows [®] TWAIN WIA	

L

LCD (ecran cu cristale lichide)	
Dim Timer	14
Luminozitate	14

Μ

Ν

Nuance™ PaperPort™ 12SE (Windows[®])97

Ρ

Presto! PageManager (Macintosh)110

S

Scanare

Macintosh	
ICA compliant	115
Presto! PageManager	110
TWAIN compliant	110
Windows®	
Nuance™ PaperPort™ 12SE	97
TWAIN compliant	97
WIA compliant	
Selector dispozitiv	44, 174

Status Monitor

Macintosh	. 169
Windows [®]	. 167
Stocarea în memorie	15

Т

Text, introducere	
-------------------	--

V

Volum, se	etări	
beeper		15

W

Wah Campad	•
vveb Connect	 i.



Vizitaţi-ne pe internet http://www.brother.com

Aceste aparate sunt aprobate pentru utilizare numai în țara de achiziție. Companiile Brother locale sau distribuitorii acestora pot efectua operațiuni de întreținere și reparații numai pentru aparatele achiziționate în propriile țări.



www.brotherearth.com