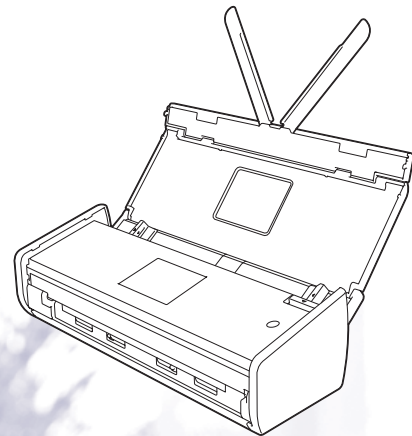


# Manual de utilizare

ADS-1100W  
ADS-1600W



## Manualele de utilizare și unde pot fi ele găsite?

Care manual?	Ce conține?	Unde este localizat?
<b>Ghid de instalare și configurare rapidă</b>	<p>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.</p> <p>Acest ghid include instrucțiunile privind siguranța înainte de a configura aparatul. Citiți mai întâi instrucțiunile privind siguranța.</p>	Imprimare/În cutie
<b>Manual de utilizare</b>	Familiarizați-vă cu operațiunile de scanare și caracteristicile de siguranță, învățați să efectuați întreținerea de rutină și consultați sfaturile de depanare.	Fișier PDF / Brother Solutions Center <sup>1</sup>
<b>Ghidul utilizatorului de rețea</b>	Acest ghid oferă informații utile despre setările rețelei wireless și de securitate la utilizarea aparatului Brother. De asemenea, puteți găsi informații despre protocoalele acceptate de aparat și sfaturi detaliate pentru depanare.	Fișier PDF / Brother Solutions Center <sup>1</sup>
<b>Ghidul Web connect</b> (numai la ADS-1600W)	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.	Fișier PDF / Brother Solutions Center <sup>1</sup>
<b>Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&amp;Scan (Ghid de imprimare/tipărire mobilă pentru Brother iPrint&amp;Scan)</b>	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.	Fișier PDF / Brother Solutions Center <sup>1</sup>
<b>Brother Image Viewer Guide for Android™ (Ghid Brother de vizualizare a imaginilor pentru Android™)</b>	Acest ghid oferă informații utile despre utilizarea dispozitivului mobil cu Android™ pentru a vizualiza și edita documente care au fost scanate de către un aparat Brother.	Fișier PDF / Brother Solutions Center <sup>1</sup>
<b>Brother ScanViewer Guide for iOS/OS X (Ghidul Brother ScanViewer pentru iOS/OS X)</b>	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 salveate în iCloud.	Fișier PDF / Brother Solutions Center <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Vizitați-ne la <http://solutions.brother.com/>

# Pornirea

Opțiuni		Aplicații	Ce pot face?	De unde obțin mai multe informații?
Scanare către PC	Scanare către imagine	ControlCenter4 (Windows®) ControlCenter2 (Macintosh)	Vă permite să vă scanați documentul direct într-o aplicație grafică pentru editarea imaginilor.	<p>Pentru scanarea din panoul de control al aparatului: <i>Salvarea documentelor scanate pe calculator</i> la pagina 125</p> <p>Pentru scanarea din ControlCenter4 (Windows®):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Modul Acasă: <i>Scanare de bază</i> la pagina 52</li> <li>■ Modul Avansat: <i>Scanare de bază</i> la pagina 57</li> </ul> <p>Pentru scanarea din ControlCenter2 (Macintosh): <i>Imagine (exemplu: Previzualizare Apple)</i> la pagina 70</p>
	Scanare către OCR		Vă permite să vă scanați documentul și să-l convertiți în text. Acest text poate fi apoi editat cu ajutorul software-ului dumneavoastră preferat de editare.	<p>Pentru scanarea din panoul de control al aparatului: <i>Salvarea documentelor scanate pe calculator</i> la pagina 125</p> <p>Pentru scanarea din ControlCenter4 (Windows®):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Modul Acasă: <i>Scanare de bază</i> la pagina 52</li> <li>■ Modul Avansat: <i>Scanare de bază</i> la pagina 57</li> </ul> <p>Pentru scanarea din ControlCenter2 (Macintosh): <i>OCR (aplicație de editare text)</i> la pagina 71</p>

Opțiuni		Aplicații	Ce pot face?	De unde obțin mai multe informații?
Scanare către PC (continuare)	Scanarea către e-mail	ControlCenter4 (Windows®) ControlCenter2 (Macintosh) (continuare)	Vă permite să scanați un document în clientul dvs. de e-mail implicit, astfel încât să puteți trimite comanda scanată ca atașament.	Pentru scanarea din panoul de control al aparatului: <i>Salvarea documentelor scanate pe calculator</i> la pagina 125  Pentru scanarea din ControlCenter4 (Windows®): ■ Modul Acasă: <i>Scanare de bază</i> la pagina 52 ■ Modul Avansat: <i>Scanare de bază</i> la pagina 57  Pentru scanarea din ControlCenter2 (Macintosh): <i>E-mail</i> la pagina 72
	Scanare către fișier		Vă permite să scanați documentul și să-l salvați într-un director de pe hard disc, într-unul dintre tipurile de fișiere indicate în lista tipurilor de fișiere. Dacă doriți să scanați documentul ca fișier PDF, selectați această metodă.	Pentru scanarea din panoul de control al aparatului: <i>Salvarea documentelor scanate pe calculator</i> la pagina 125  Pentru scanarea din ControlCenter4 (Windows®): ■ Modul Acasă: <i>Scanare de bază</i> la pagina 52 ■ Modul Avansat: <i>Scanare de bază</i> la pagina 57  Pentru scanarea din ControlCenter2 (Macintosh): <i>Fișier</i> la pagina 73
	Scanarea chitanțelor	BR-Receipts (Windows® și Macintosh)	Puteți utiliza aplicația BR-Receipts inclusă în suita software Brother MFL-Pro pentru scanarea chitanțelor.	Pentru scanarea din Windows®: <i>Scanarea chitanțelor cu ajutorul BR-Receipts (Windows®)</i> la pagina 89  Pentru scanarea din Macintosh: <i>Scanarea chitanțelor cu ajutorul BR-Receipts (Macintosh)</i> la pagina 101



Opțiuni		Aplicații	Ce pot face?	De unde obțin mai multe informații?
Scanare către PC (continuare)	Scanarea cărților de vizită	NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows® și Macintosh)	Puteți utiliza aplicația NewSoft Presto! BizCard 6 inclusă în suita software Brother MFL-Pro pentru scanarea cărților de vizită.	Pentru scanarea din ControlCenter4 (Windows®): <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Modul Acasă: <i>Scanarea cărților de vizită</i> la pagina 56</li> <li>■ Modul Avansat: <i>Scanarea cărților de vizită</i> la pagina 60</li> </ul> Pentru scanarea din ControlCenter2 (Macintosh): <i>Scanarea cărților de vizită</i> la pagina 78
	Scanarea cu ajutorul driverului TWAIN/WIA/ISIS® Driver pentru utilizatorii de Windows®	Aplicații compatibile cu driverul TWAIN/WIA/ISIS, cum ar fi: Nuance™ PaperPort™ 12SE Instrument Windows® de scanare și fax Galerie foto Windows® Captiva® QuickScan™ Pro	Pentru scanare puteți utiliza aplicația Nuance™ PaperPort™ 12SE inclusă în suita software Brother MFL-Pro sau alte aplicații compatibile cu specificațiile TWAIN sau WIA.  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®.	Pentru scanarea folosind driverul TWAIN/WIA: <i>Scanarea cu Nuance™ PaperPort™ 12SE sau alte aplicații Windows®</i> la pagina 90  Pentru scanarea folosind driverul ISIS®: <i>Scanarea cu aplicațiile Captiva® QuickScan™ Pro sau ISIS® (Windows®)</i> la pagina 112
	Scanarea cu ajutorul driverului TWAIN/ICA pentru utilizatorii de Macintosh	Aplicații compatibile cu driverul TWAIN/ICA, cum ar fi: Presto! PageManager Apple Image Capture (Transfer de imagini)	Puteți utiliza aplicația Presto! PageManager inclusă în suita software Brother MFL-Pro sau alte aplicații compatibile cu specificațiile TWAIN.  După instalarea suitei software Brother MFL-Pro pentru scanare puteți utiliza și aplicația Apple Image Capture (Transfer de imagini).	Pentru scanarea folosind driverul TWAIN: <i>Scanarea cu aplicațiile Presto! PageManager sau TWAIN (Macintosh)</i> la pagina 102  Pentru scanarea folosind driverul ICA: <i>Scanarea cu Apple Image Capture (driverul ICA)</i> la pagina 107
Scanare către PC (continuare)	WS Scan (numai pentru utilizatorii Windows®)	Instrument Windows® de scanare și fax Galerie foto Windows®	Vă permite să vă scanați documentele folosind protocolul Web Services Protocolul Web Services vă permite să scanați în rețea folosindu-vă de aparat și de un calculator pe care rulează Windows Vista® (SP2 sau o versiune ulterioară), Windows® 7 sau Windows® 8.	Pentru instalarea driverelor: Instalarea driverelor utilizate pentru scanarea via Web Services (Windows Vista®, Windows® 7 și Windows® 8) în Ghidul utilizatorului de rețea  Pentru scanarea din panoul de control al aparatului: <i>Scanarea cu serviciile web (Windows Vista® SP2 sau o versiune ulterioară, Windows® 7 și Windows® 8)</i> la pagina 131

Opțiuni		Aplicații	Ce pot face?	De unde obțin mai multe informații?
Scanare din panoul de control al aparatului	Scanarea către USB	—	Vă permite să scanați documentul și să salvați imaginea scanată pe o unitate de memorie USB Flash. Puteți configura setările în panoul de control al aparatului.	<i>Salvarea documentelor scanate pe un suport de stocare USB flash</i> la pagina 134
	Scanarea către FTP		Vă permite să scanați documentul direct pe un server FTP din rețeaua locală sau din internet.	<i>Scanarea documentelor direct pe un server FTP</i> la pagina 113
	Scanarea în rețea (numai utilizatorii Windows®) (numai la ADS-1600W)		Vă permite să scanați documentul direct într-un director partajat de pe un server CIFS din rețeaua locală sau din internet.	<i>Scanarea documentelor direct pe un server CIFS (Windows®)</i> (numai la ADS-1600W) la pagina 121
	Scanarea către un server de e-mail (numai la ADS-1600W)	—	Vă permite să scanați documentul și să-l trimiteți direct la o adresă de e-mail de pe aparat. Suplimentar, pentru că această caracteristică poate atribui o adresă de e-mail unui aparat, puteți utiliza acest aparat pentru a trimite documente prin rețeaua locală sau internet la alte calculatoare sau alte aparate fax prin internet.	<i>Trimiterea documentelor scanate direct la o adresă de e-mail</i> (numai la ADS-1600W) la pagina 137
	Scanarea pe web (numai la ADS-1600W)		Vă permite să scanați documentul și să-l încărcați direct în servicii web cum ar fi Facebook, Picasa, Flickr, Google Docs, Evernote, Dropbox, Box.net și SkyDrive fără a utiliza un calculator.	Ghidul Web connect
	Subliniere și scanare (numai la ADS-1600W)		Vă permite să scanați un document care conține porțiuni specifice subliniate cu ajutorul unui creion. Porțiunile subliniate pot fi procesate ca imagini în diferite moduri.	Ghidul Web connect

Opțiuni		Aplicații	Ce pot face?	De unde obțin mai multe informații?
De pe dispozitive mobile	Scanarea documentelor (Brother iPrint&Scan)	Brother iPrint&Scan	Vă permite să scanați documentul direct de pe dispozitivele cu Android™, dispozitivele iOS și Windows® Phone fără a utiliza un calculator.  Puteți descărca și instala Brother iPrint&Scan din Google Play, App Store sau Windows® Phone Store.	Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Ghid de imprimare/tipărire mobilă pentru Brother iPrint&Scan)
	Vizualizarea sau editarea datelor scanate (iOS/OS X)	Brother ScanViewer	Vă permite să folosiți dispozitivul iOS sau calculatorul Macintosh pentru a vizualiza și edita imagini și documente care au fost scanate cu un aparat Brother și salvate în iCloud.  Puteți descărca și instala Brother ScanViewer din App Store.	Brother ScanViewer Guide for iOS/OS X (Ghidul Brother ScanViewer pentru iOS/OS X)
	Vizualizarea sau editarea datelor scanate (Android™)	Brother Image Viewer	Vă permite să utilizați dispozitivul mobil cu Android™ pentru a vizualiza și edita documente care au fost scanate cu un aparat Brother.  Puteți descărca și instala Brother Image Viewer din Google Play.	Brother Image Viewer Guide for Android™ (Ghid Brother de vizualizare a imaginilor pentru Android™)
Scanarea cardurilor din plastic folosind slotul de card			Vă permite să scanați cardurile din plastic cu ajutorul slotului dedicat de pe partea din spate a aparatului. Scanarea către imagine, Scanarea către OCR, Scanarea către e-mail, Scanarea către fișier, Scanarea către FTP și Scanarea de pe dispozitive mobile cu ajutorul Brother iPrint&Scan sunt disponibile la scanarea unui card din plastic folosind slotul de card.	<p>Pentru scanarea din panoul de control al aparatului: <i>Scanarea cardurilor din plastic</i> la pagina 139</p> <p>Pentru scanarea din ControlCenter4 (Windows®):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Modul Acasă: <i>Scanarea cardurilor din plastic</i> la pagina 53</li> <li>■ Modul Avansat: <i>Scanarea cardurilor din plastic</i> la pagina 58</li> </ul> <p>Pentru scanarea din ControlCenter2 (Macintosh): <i>Scanarea cardurilor din plastic</i> la pagina 75</p>

# Cuprins

<b>1</b>	<b>Informații generale</b>	<b>1</b>
	Utilizarea documentației .....	1
	Simbolurile și convențiile folosite în documentație .....	1
	Despre acest aparat .....	2
	Prezentarea generală a panoului de control (ADS-1100W) .....	3
	Prezentarea generală a panoului de control (ADS-1600W) .....	5
	LCD tactil (ecran cu cristale lichide) .....	6
	Operațiuni de bază .....	8
	Modificarea setării tastaturii .....	9
	Setarea luminozității de fundal a ecranului .....	9
	Setarea duratei de menținere a luminii de fundal .....	9
	Stocarea în memorie .....	10
	Volum beeper .....	10
	Selectarea limbii (dacă este cazul) .....	13
	Setarea datei și a orei (numai la ADS-1600W) .....	16
	Schimbarea automată a orei de iarnă/vară .....	16
	Setarea fusului orar .....	19
	Modul de hibernare .....	22
	Oprire automată .....	25
	Documente acceptabile .....	28
	Documente acceptabile .....	28
	Documente neacceptate .....	30
	Informații despre colile suport pentru chitanțe .....	30
	Chitanțe neacceptate .....	31
	Încărcarea documentelor .....	32
	Configurarea aparatului .....	32
	Încărcarea documentelor în format standard .....	33
	Încărcarea cărților de vizită .....	35
	Încărcarea documentelor mai lungi decât formatul A4 .....	36
	Încărcarea unei chitanțe .....	37
	Încărcarea unui card din plastic .....	39
<b>2</b>	<b>Înainte de scanare</b>	<b>40</b>
	Înainte de scanare .....	40
	Înainte de scanarea în rețea .....	41
	Licența de rețea (Windows®) .....	41
	Configurarea scanării în rețea pentru Windows® .....	41
	Configurarea scanării în rețea pentru Macintosh .....	44
	Lansarea utilitarului BRAdmin (Windows®) .....	47
<b>3</b>	<b>Scanarea de pe calculatorul dvs.</b>	<b>48</b>
	Modificarea interfeței utilizatorului a programului ControlCenter4 (Windows®) .....	48
	Scanarea folosind modul ControlCenter4 în modul acasă (Windows®) .....	52
	Scanare de bază .....	52
	Scanarea cardurilor din plastic .....	53
	Scanare către un fișier Office .....	54
	Scanarea cărților de vizită .....	56

Scanarea folosind modul ControlCenter4 în modul avansat (Windows®).....	57
Scanare de bază .....	57
Schimbarea setărilor implicite ale fiecărui buton .....	57
Scanarea cardurilor din plastic .....	58
Scanare către un fișier Office .....	59
Scanarea cărților de vizită .....	60
Crearea unei file personalizate (modul ControlCenter4 Avansat) (Windows®).....	62
Crearea unei file personalizate.....	62
Crearea unui buton personalizat în fila personalizată .....	63
Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows®) .....	64
Scanarea cu ajutorul ControlCenter2 (Macintosh).....	69
Imagine (exemplu: Previzualizare Apple).....	70
OCR (aplicație de editare text) .....	71
E-mail .....	72
Fișier .....	73
Schimbarea setărilor implicite ale unui buton .....	74
Scanarea cardurilor din plastic .....	75
Scanare către un fișier Office .....	76
Scanarea cărților de vizită .....	78
Înregistrarea setărilor de scanare favorite cu ajutorul ControlCenter2 (SCANARE PERSONALIZATĂ) (Macintosh) .....	79
Butonul definit de utilizator .....	80
Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh).....	83
Scanarea chitanțelor cu ajutorul BR-Receipts (Windows®) .....	89
Instalarea BR-Receipts.....	89
Scanarea cu Nuance™ PaperPort™ 12SE sau alte aplicații Windows® .....	90
Scanarea cu Nuance™ PaperPort™ 12SE.....	90
Scanarea cu Galerie foto Windows® sau Instrument Windows® de scanare și fax .....	98
Utilizare Nuance PDF Converter Professional 8 (Windows®) (numai pentru ADS-1600W).....	99
Instalarea Nuance PDF Converter Professional 8.....	99
Utilizarea NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows®) .....	100
Instalarea NewSoft Presto! BizCard 6 .....	100
Scanarea chitanțelor cu ajutorul BR-Receipts (Macintosh) .....	101
Scanarea cu aplicațiile Presto! PageManager sau TWAIN (Macintosh).....	102
Instalarea Presto! PageManager.....	102
Scanarea cu aplicațiile Presto! PageManager.....	102
Setările driverului TWAIN .....	104
Scanarea cu Apple Image Capture (driverul ICA) .....	107
Scanarea cu Apple Image Capture .....	107
Setările driverului ICA.....	109
Selectați aparatul din Print & Fax (Imprimante și faxuri) sau Tipărire și scanare .....	110
Utilizați NewSoft Presto! BizCard 6 (Macintosh).....	111
Instalarea NewSoft Presto! BizCard 6 .....	111
Scanarea cu aplicațiile Captiva® QuickScan™ Pro sau ISIS® (Windows®).....	112
Instalarea ISIS® Scanner și Captiva® QuickScan™ Pro .....	112

## **4 Scanare din panoul de control al aparatului 113**

Scanare din panoul de control al aparatului .....	113
Scanarea documentelor direct pe un server FTP .....	113
Scanarea documentelor direct pe un server CIFS (Windows®) (numai la ADS-1600W) .....	121
Salvarea documentelor scanate pe calculator .....	125
Scanarea cu serviciile web (Windows Vista® SP2 sau o versiune ulterioară, Windows® 7 și Windows® 8) .....	131
Salvarea documentelor scanate pe un suport de stocare USB flash .....	134
Trimiterea documentelor scanate direct la o adresă de e-mail (numai la ADS-1600W) .....	137
Scanarea cardurilor din plastic .....	139
Încărcarea documentelor scanate pe web (numai la ADS-1600W) .....	139
Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows®) .....	140
Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh) .....	146
Configurarea agendei (numai la ADS-1600W) .....	152
Înregistrarea unei adrese de e-mail .....	152
Schimbarea unei adrese de e-mail .....	152
Ștergerea unei adrese de e-mail .....	153
Configurarea unui grup .....	153
Modificarea unui grup .....	154
Ștergerea unui grup .....	155
Configurarea comenzilor rapide (numai la ADS-1600W) .....	156
Înregistrarea unei comenzi rapide .....	156
Redenumirea sau ștergerea unei comenzi rapide .....	158

## **5 Gestionarea aparatului de pe calculator 159**

Monitorizarea stării aparatului de pe calculator (Windows®) .....	159
Monitorizarea stării aparatului de pe calculator .....	159
Notificări de eroare .....	160
Ce sunt indicatoarele Status Monitor? .....	160
Monitorizarea stării aparatului de pe calculator (Macintosh) .....	161
Monitorizarea stării aparatului de pe calculator .....	161
Activați/dezactivați caracteristica AutoLoad (ControlCenter2) .....	163
Configurarea aparatului Brother de pe calculator .....	164

## **6 Întreținerea de rutină 168**

Curățarea părților exterioare ale aparatului .....	168
Curățarea scannerului .....	169
Înlocuirea consumabilelor .....	173
Comandarea consumabilelor .....	173
Verificarea ciclului de înlocuire a consumabilelor .....	174
Înlocuirea padului de separare .....	176
Înlocuirea rolei de preluare .....	179
Resetarea contoarelor de utilizare .....	181
Ambalarea și expedierea aparatului .....	184

---

**7 Depanare 186**

---

Identificarea problemei .....	186
Mesaje de eroare și de întreținere .....	186
Document blocat.....	190
Blocaj hârtie în format longitudinal .....	192
Blocaj card.....	193
Depanare .....	194
Dacă întâmpinați dificultăți la utilizarea aparatului dvs. ....	194
Informații despre aparat.....	202
Verificați numărul serial .....	202
Activare/dezactivare WLAN.....	204
Funcții de resetare.....	205
Resetarea aparatului .....	205
Prioritatea de scanare (numai la ADS-1100W) .....	207

---

**A Specificații 210**

---

Informații generale .....	210
Scanner .....	212
Caracteristica de scanare directă (Scanare către USB).....	212
Interfețe .....	213
Rețea .....	213
Cerințele calculatorului .....	214

---

**B Anexă 215**

---

Introducerea textului (numai la ADS-1600W) .....	215
Introducerea spațiilor .....	215
Efectuarea corecțiilor.....	215
Indicații cu LED (numai la ADS-1100W).....	216
Indicații referitoare la un apel de service .....	223
Numere Brother .....	224
Înregistrarea produsului dumneavoastră .....	224
Întrebări frecvente.....	224
Pentru serviciul de relații cu clienții.....	224

---

**C Index 225**

---



## Utilizarea documentației

Vă mulțumim că ați achiziționat un aparat Brother! Citirea documentației vă va ajuta să profitați din plin de aparatul dvs.

### Simbolurile și convențiile folosite în documentație

În această documentație sunt folosite următoarele simboluri și convenții.

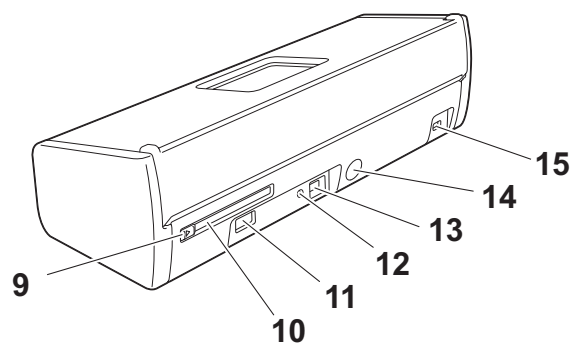
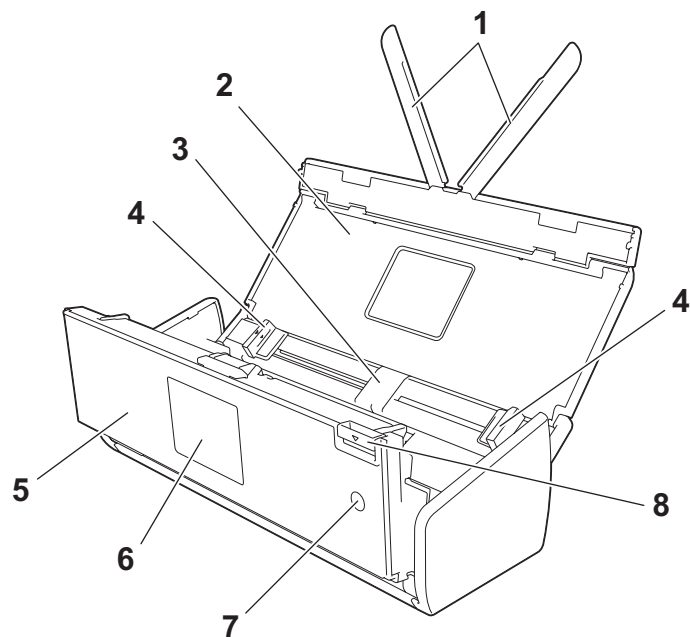
<b>⚠ ATENȚIE</b>	<u>ATENȚIE</u> indică o situație potențial periculoasă care, dacă nu este evitată, ar putea cauza răni minore sau moderate.
<b>IMPORTANT</b>	<u>IMPORTANT</u> indică o situație potențial periculoasă care, dacă nu este evitată, ar putea cauza pagube materiale sau defectarea produsului.
<b>NOTĂ</b>	<u>Notele</u> vă informează asupra măsurilor care trebuie luate în anumite situații și vă oferă indicații asupra modului în care aparatul funcționează la selectarea altor opțiuni.
<b>Aldin</b>	Stilul aldin va identifica poziții de pe panoul de control al aparatului sau de pe ecranul computerului.
<i>Cursiv</i>	Formatul cursiv accentuează un aspect important sau se referă la un subiect conex.
Fontul Courier New (numai la ADS-1600W)	Textul în fontul Courier New identifică mesajele de pe ecranul LCD al aparatului.

### NOTĂ

- Dacă nu se specifică altfel, ecranele și ilustrațiile din acest manual ilustrează ADS-1600W.
- Dacă nu se specifică altfel, ecranele din acest manual sunt din Windows® 7 și Mac OS X v10.7.x. Ecranele de pe calculatorul dumneavoastră pot diferi în funcție de sistemul dumneavoastră de operare.

## Despre acest aparat

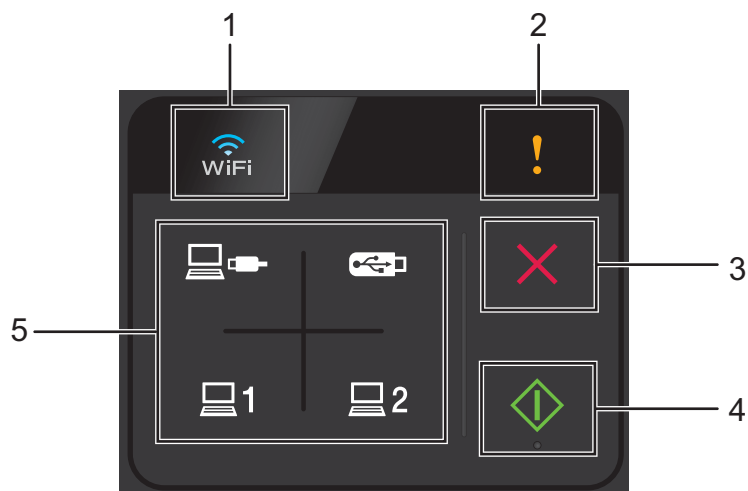
1



- 1 Brațe suport document
- 2 Capac superior
- 3 Alimentator automat de documente (ADF)
- 4 Ghidaje documente
- 5 Capac frontal
- 6 Panou de control
- 7 Tastă de pornire/oprire
- 8 Manetă de eliberare a capacului
- 9 Ghidaj slot pentru card
- 10 Slot pentru card
- 11 Interfață directă USB
- 12 Buton AOSS/WPS (numai la ADS-1100W)
- 13 Conector USB
- 14 Conectorul adaptorului AC
- 15 Slot de securitate

## Prezentarea generală a panoului de control (ADS-1100W)

1



### 1 WiFi

Când WLAN este activat, indicatoarele luminoase WiFi se aprind.

### 2 Indicator erori

Indicatorul de erori se aprinde ori de câte ori survine o eroare.

### 3 Butonul de oprire

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

### 4 Butonul de pornire

Apăsați pentru a porni. Trebuie să selectați un tip de scanare apăsând unul dintre butoanele de scanare înainte de a apăsa butonul de pornire. Butonul de pornire nu se aprinde atunci când este indisponibil.

## NOTĂ

În cazul în care configurați setările de Prioritate de scanare (consultați *Prioritatea de scanare (numai la ADS-1100W)* la pagina 207), iar butoanele de scanare sunt disponibile, acestea luminează intermitent automat.

### 5 Butoanele de scanare

Apăsați pentru a selecta un tip de scanare. Butoanele de scanare se aprind atunci când sunt disponibile.



Apăsați pentru a selecta funcția Scanare către PC (conexiune USB).

## NOTĂ



este disponibil numai atunci când aparatul a fost configurat prin metoda interfeței USB (consultați Ghidul de instalare și configurare rapidă).





Puteți alocă tastelor funcțiile de Scanare către FTP, Scanare către PC (conexiune la rețea) sau Scanare WS. Apăsați pentru a selecta funcția alocată după ce ați configurat setările.

## NOTĂ

---



 și  sunt disponibile numai dacă aparatul a fost configurat cu ajutorul metodei de conectare la rețea wireless cu DVD-ROM-ul de instalare și un cablu USB (consultați Ghidul de instalare și configurare rapidă).

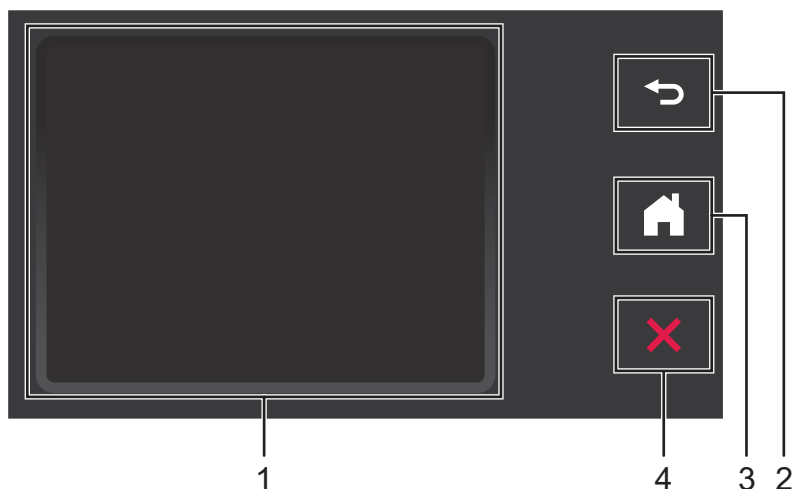
---



Apăsați pentru a selecta funcția Scanare către USB.

## Prezentarea generală a panoului de control (ADS-1600W)

1



### 1 LCD tactil (ecran cu cristale lichide)

Puteți accesa meniurile și opțiunile apăsând butoanele afișate pe ecranul tactil.

### 2 Butonul Înapoi

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

### 3 Butonul Acasă

Vă permite să reveniți la modul Gata de operare. Butonul Acasă nu se aprinde atunci când este indisponibil.

### 4 Butonul de oprire

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

## LCD tactil (ecran cu cristale lichide)

1

### Modul Ceas (numai atunci când capacul superior este închis)

În acest mod puteți vizualiza data și ora.

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



#### 1 Data și ora

Vă permite să vizualizați data și ora.


#### 2

Dacă WLAN este activată, un indicator cu patru niveluri afișează intensitatea curentă a semnalului wireless.



#### 3

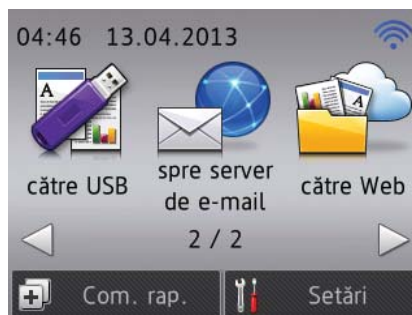
Vă permite să accesați setările de scanare carduri din plastic.

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 186.

### Modul Scanare (numai atunci când capacul superior este deschis)

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 pe web.

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



### 1 cătref FTP

Vă permite să accesați funcția Scanare cătref FTP.

### 2 cătref rețea

Vă permite să accesați funcția Scanare în rețea.

### 3 cătref calc.

Vă permite să accesați funcția Scanare cătref PC.

### 4 cătref USB

Vă permite să accesați funcția Scanare cătref USB.

### 5 spre server de e-mail

Vă permite să accesați funcția Scanare cătref server de e-mail.

### 6 cătref Web

Vă permite să accesați funcția Scanare pe web.

### 7

Dacă WLAN este activată, un indicator cu patru niveluri afișează intensitatea curentă a semnalului wireless.



### 8 Com. rap.

Vă permite să configurați meniurile de comenzi rapide.


De asemenea, puteți scana rapid folosind opțiunile pe care le-ați configurat drept comenzi rapide.





## 9 (Setări)


Vă permite accesarea setărilor principale.

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 186.

### NOTĂ

Acest produs adoptă fonturi ale ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD.

## Operațiuni de bază

Pentru a opera ecranul utilizați degetul pentru a apăsa  (Setări) sau butonul de opțiune direct pe ecran. Pentru a afișa și accesa toate ecranele de meniuri sau de opțiuni 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.

Pașii următori vă arată modul de modificare a unei setări a aparatului. În acest exemplu, setarea Format document din Scanare către PC este modificată în Automat.

- 1 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa către calc.
- 2 Apăsați către calc.
- 3 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa către fișier.
- 4 Apăsați către fișier.
- 5 Apăsați Opțiuni.
- 6 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Definit pe ecr. tactil.
- 7 Apăsați Definit pe ecr. tactil.
- 8 Apăsați Pornit.
- 9 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Format doc.
- 10 Apăsați Format doc.
- 11 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Automat.
- 12 Apăsați Automat.



### NOTĂ

Apăsați  pentru a reveni la nivelul anterior.

## Modificarea setării tastaturii

---



Puteți selecta tipul tastaturii pentru ecranul tactil.

- 1 Apăsați  (Setări), Setare Gener. iar apoi Setări tastatură.
- 2 Apăsați QWERTY sau ABC.
- 3 Apăsați .

## 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.

- 1 Apăsați  (Setări), Setare Gener., Setari LCD iar apoi Ilum. fundal.
- 2 Apăsați Luminos, Mediu sau Inchis.
- 3 Apăsați .

## 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.

- 1 Apăsați  (Setări), Setare Gener., Setari LCD iar apoi Cronometru estompare.
- 2 Apăsați Oprit, 10Sec., 20Sec. sau 30Sec.
- 3 Apăsați .

## Stocarea în memorie

Setările dvs. de meniu sunt stocate permanent și, în cazul unei căderi de tensiune, nu se pierd, deși temporar vor fi indisponibile.

(Numai la ADS-1600W)

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.

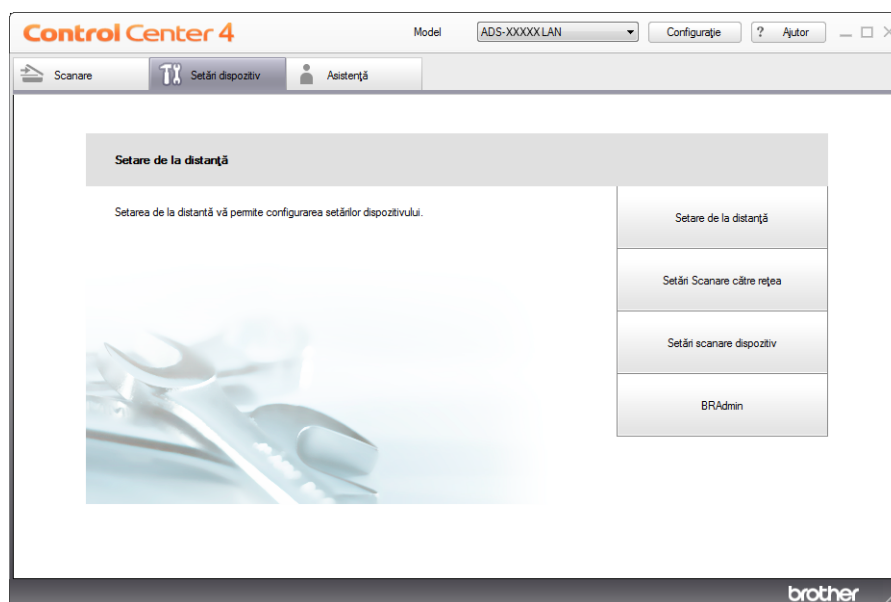
Puteți selecta un interval de niveluri pentru volum, de la *Scazut la Ridicat*, sau selectați *Oprit*.

(ADS-1100W)


1 Lansați aplicația ControlCenter.

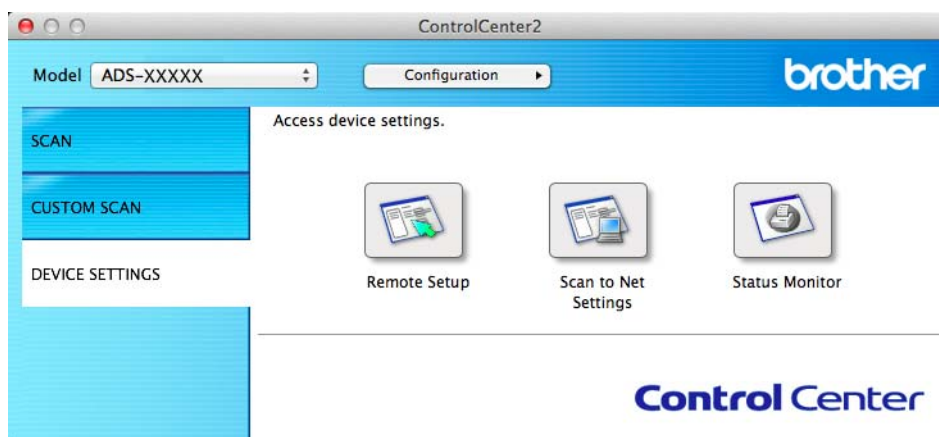
■ Windows®

- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.
- 2 Faceți clic pe fila **Setări dispozitiv** (exemplul de mai jos utilizează **Modul acasă**).

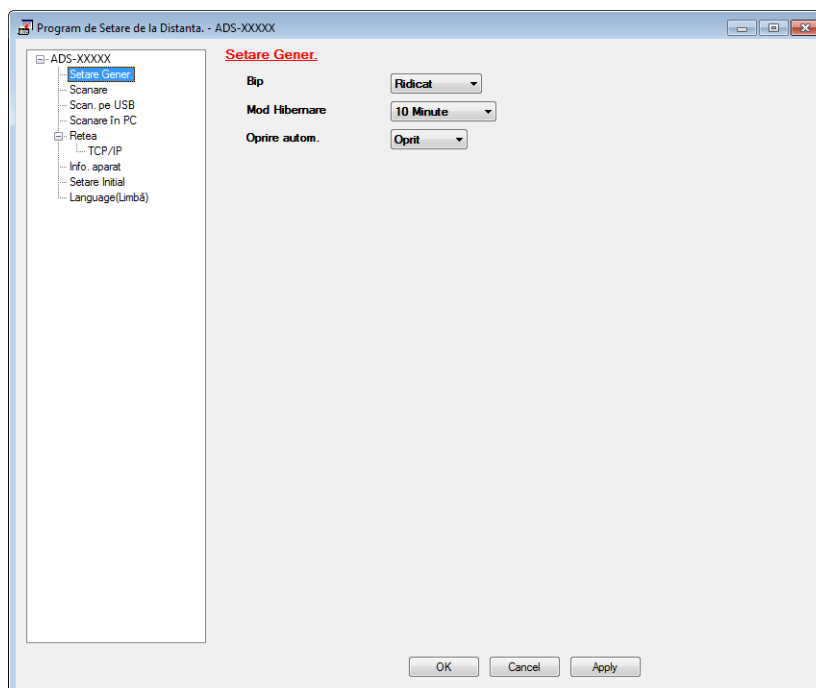


■ Macintosh

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





- 2 Faceți clic pe butonul **Setare de la distanță** (Remote Setup). Va fi afișată fereastra Program de Setare de la Distanță.
- 3 Selectați **Setare Gener.** din structura arborescentă de directoare (exemplul de mai jos utilizează Windows®).



- 4 Selectați **Scazut**, **Mediu**, **Ridicat** sau **Oprit** din lista derulantă **Bip**.
- 5 Faceți clic pe **Apply** (Aplicare) și apoi pe **OK**.

(ADS-1600W)


- 1 Apăsați  (Setări), Setare Gener. iar apoi Cod sonor.
- 2 Apăsați Scazut, Mediu, Ridicat sau Oprit.
- 3 Apăsați .

## Selectarea limbii (dacă este cazul)

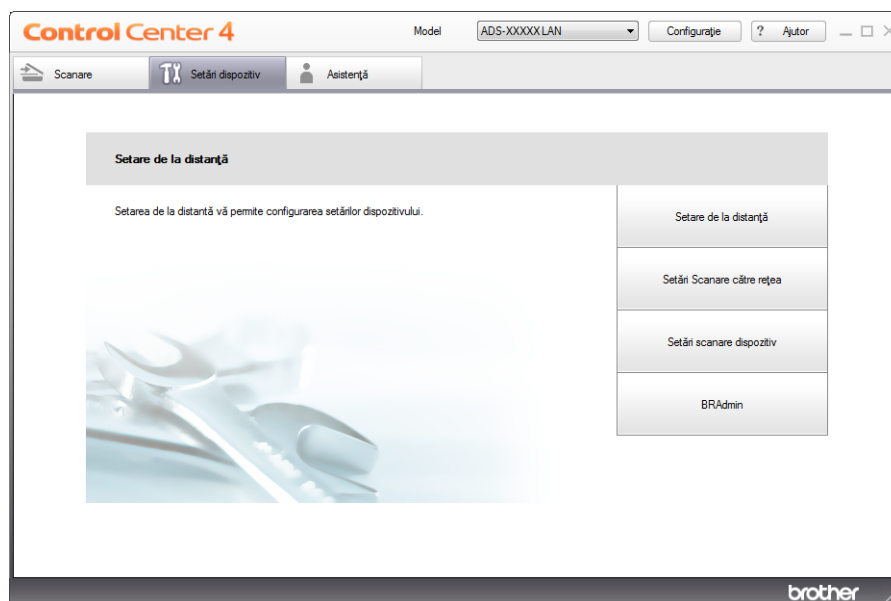
(ADS-1100W)

1 Lansați aplicația ControlCenter.


■ Windows®

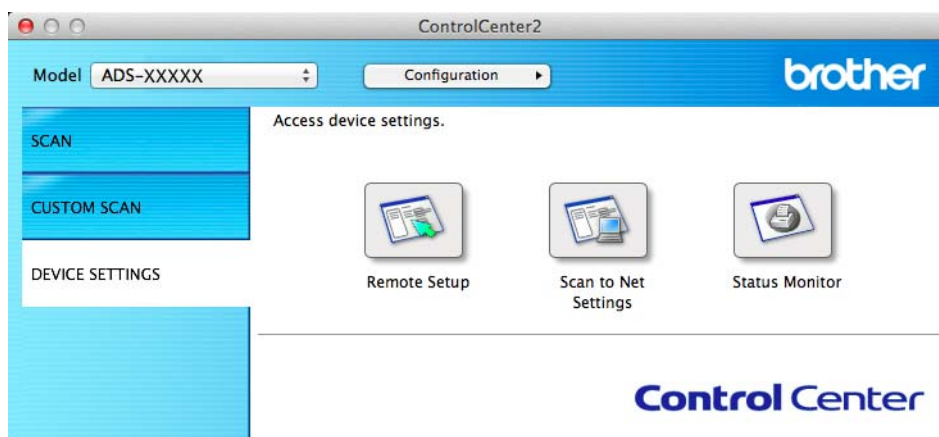
1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.

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

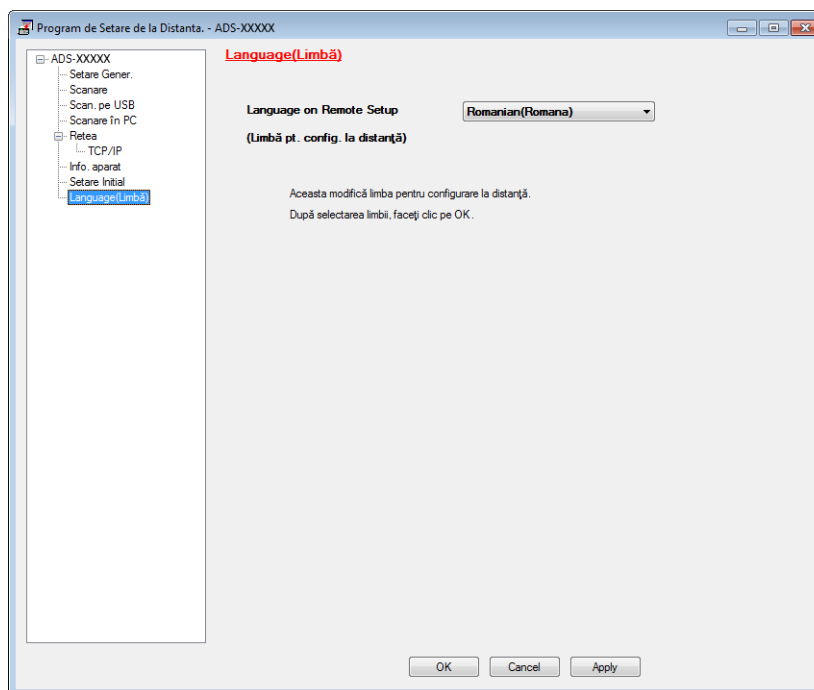


■ Macintosh

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





- 2 Faceți clic pe butonul **Setare de la distanță** (Remote Setup). Va fi afișată fereastra Program de Setare de la Distanță.
- 3 Selectați **Language(Limbă)** din structura arborescentă de directoare (exemplul de mai jos utilizează Windows®).



- 4 Selectați limba dorită din lista derulantă **Language on Remote Setup (Limbă pt. config. la distanță)**.
- 5 Faceți clic pe **Apply** (Aplicare) și apoi pe **OK**.





(ADS-1600W)

- 1 Apăsați  (Setări).
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Setare Initial.  
Apăsați Setare Initial.
- 3 Apăsați Limba locală.
- 4 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa limba dorită.  
Apăsați limba.
- 5 Apăsați .

## Setarea datei și a orei (numai la ADS-1600W)

1

Aparatul afișează data și ora.


- 1 Apăsați  (Setări).
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Setare Initial.
- 3 Apăsați Setare Initial, Data&Ora iar apoi Dată.
- 4 Tastați ultimele două cifre ale anului pe ecranul tactil și apoi apăsați OK.
- 5 Tastați cele două cifre ale lunii pe ecranul tactil și apoi apăsați OK.
- 6 Tastați cele două cifre ale zilei pe ecranul tactil și apoi apăsați OK.
- 7 Apăsați Oră.
- 8 Introduceți ora pe ecranul tactil.
- 9 Apăsați OK, iar apoi .

## Schimbarea automată a orei de iarnă/vară

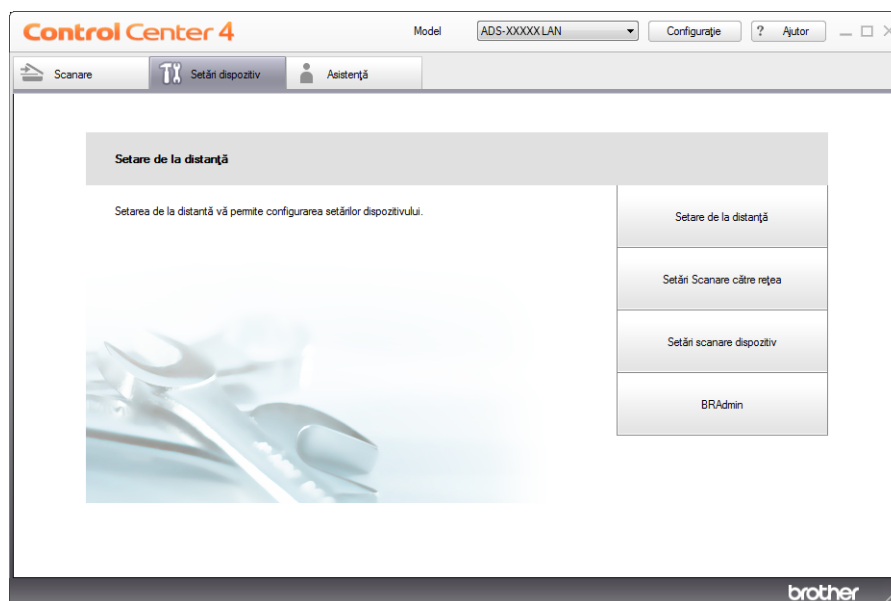
Puteți configura aparatul pentru schimbarea automată a orei de iarnă/vară. Ora va fi ajustată înainte cu o oră primăvara și cu o oră înapoi toamna.

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


(ADS-1100W)

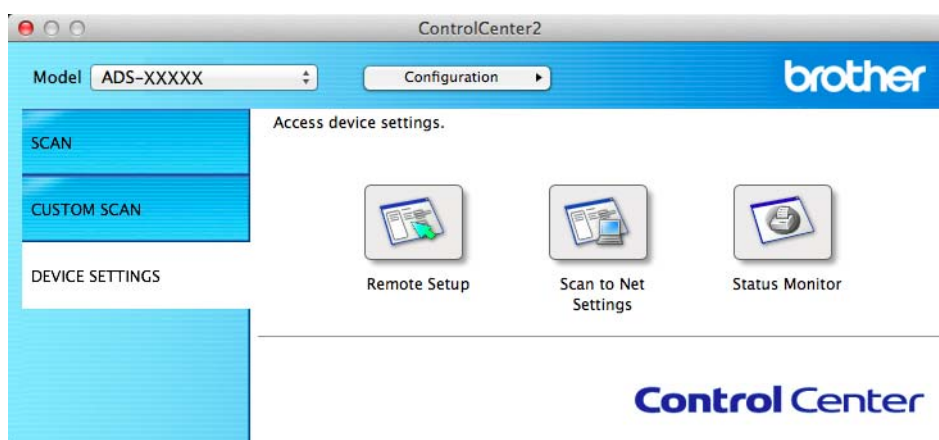
- 1 Lansați aplicația ControlCenter.
  - Windows®
  - 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.

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



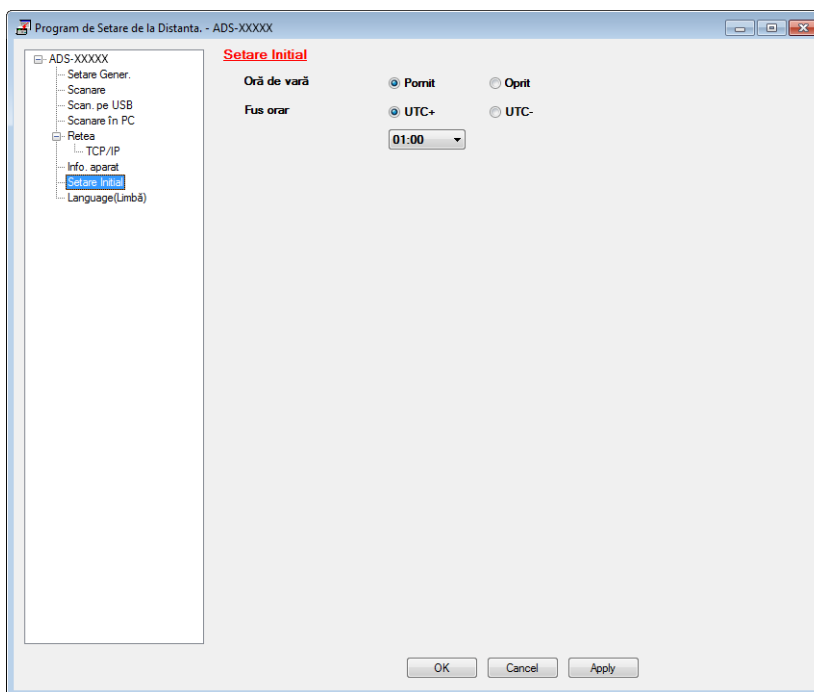
■ Macintosh

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



- 2 Faceți clic pe butonul **Setare de la distanță** (Remote Setup). Va fi afișată fereastra Program de Setare de la Distanță.

- 3 Selectați **Setare Initial** din structura arborescentă de directoare (exemplul de mai jos utilizează Windows®).





- 4 Selectați **Oprit** (sau **Pornit**) din opțiunile **Oră de vară**.
- 5 Faceți clic pe **Apply** (Aplicare) și apoi pe **OK**.

(ADS-1600W)

## NOTĂ

Asigurați-vă că ați programat corect data și ora în setarea *Data&Ora*.


- 1 Apăsați  (Setări).
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Setare Initial.
- 3 Apăsați Setare Initial, Data&Ora iar apoi Oră de vară.
- 4 Apăsați Oprit (sau Pornit).
- 5 Apăsați .

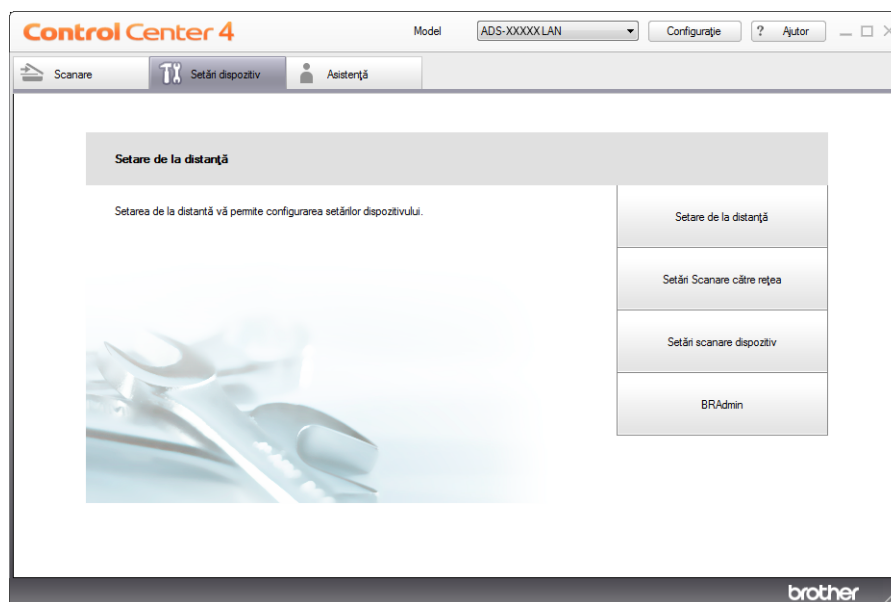
## Setarea fusului orar

Puteți seta fusul orar (nu ora de vară, ci ora standard) pe aparat pentru locația dvs. (ADS-1100W)


1 Lansați aplicația ControlCenter.

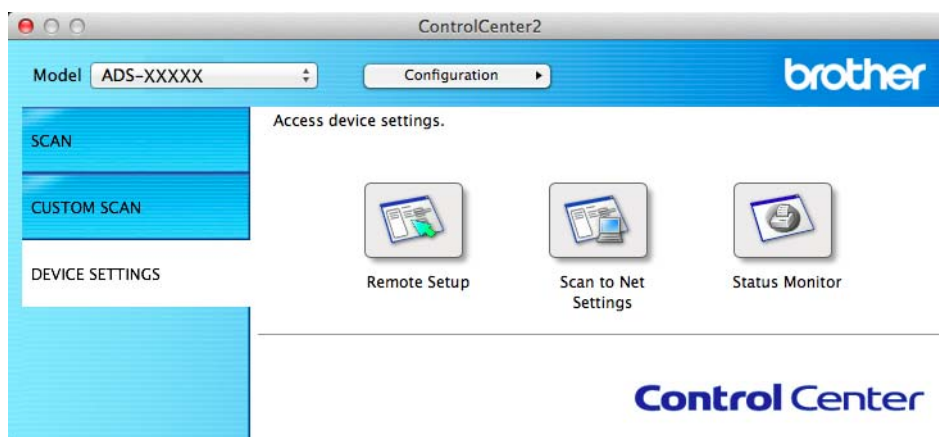
■ Windows®

- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.
- 2 Faceți clic pe fila **Setări dispozitiv** (exemplul de mai jos utilizează **Modul acasă**).

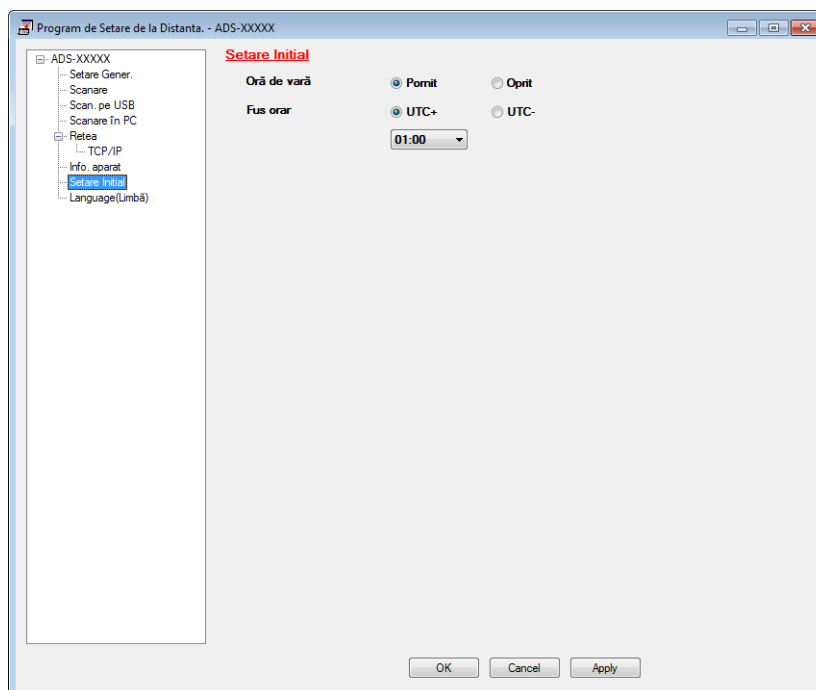


■ Macintosh

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





- 2 Faceți clic pe butonul **Setare de la distanță** (Remote Setup). Va fi afișată fereastra Program de Setare de la Distanță.
- 3 Selectați **Setare Initial** din structura arborescentă de directoare (exemplul de mai jos utilizează Windows®).



- 4 Selectați fusul dvs. orar din opțiunile **Fus orar**.
- 5 Faceți clic pe **Apply** (Aplicare) și apoi pe **OK**.

(ADS-1600W)

- 1 Apăsați  (Setări).
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Setare Initial.
- 3 Apăsați Setare Initial, Data&Ora iar apoi Fus orar.
- 4 Introduceți fusul orar.  
Apăsați OK.
- 5 Apăsați .



## Modul de hibernare

Puteți stabili cât timp aparatul trebuie să rămână inactiv (setarea maximă este de 60 minute, iar cea implicită de 10 minute) înainte de a intra în modul de hibernare. Cronometrul pornește dacă nu se efectuează nicio operațiune la aparat.


### NOTĂ

Dacă în slotul dedicat este introdus un card din plastic, aparatul nu intră în modul de hibernare.

(ADS-1100W)

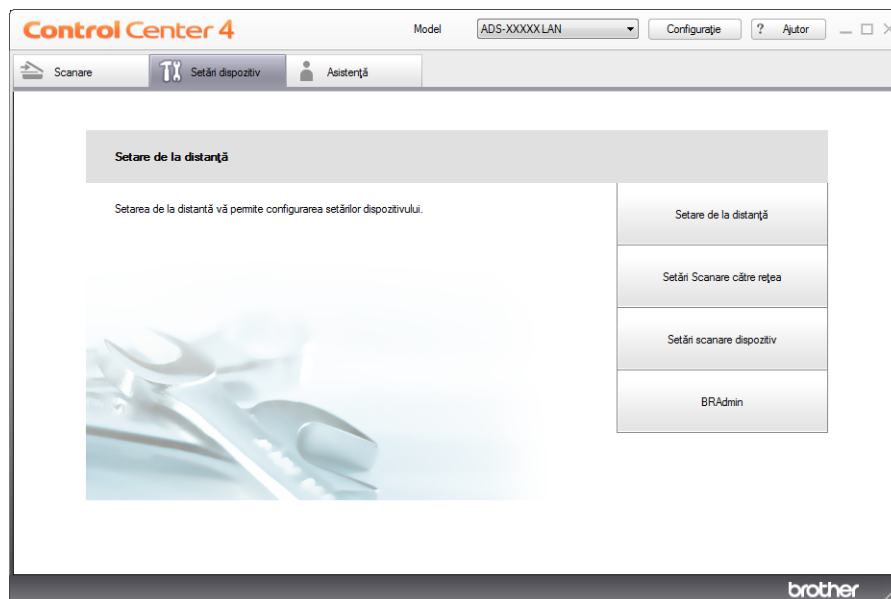
#### 1 Lansați aplicația ControlCenter.

■ Windows®


1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.

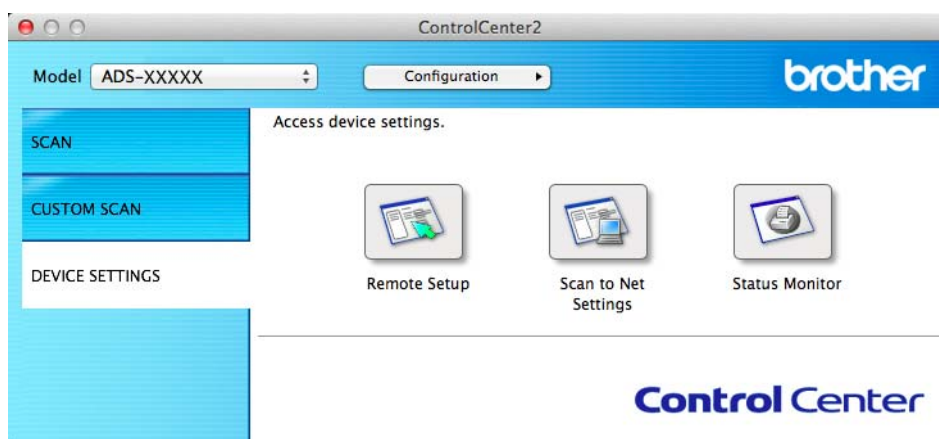
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.

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

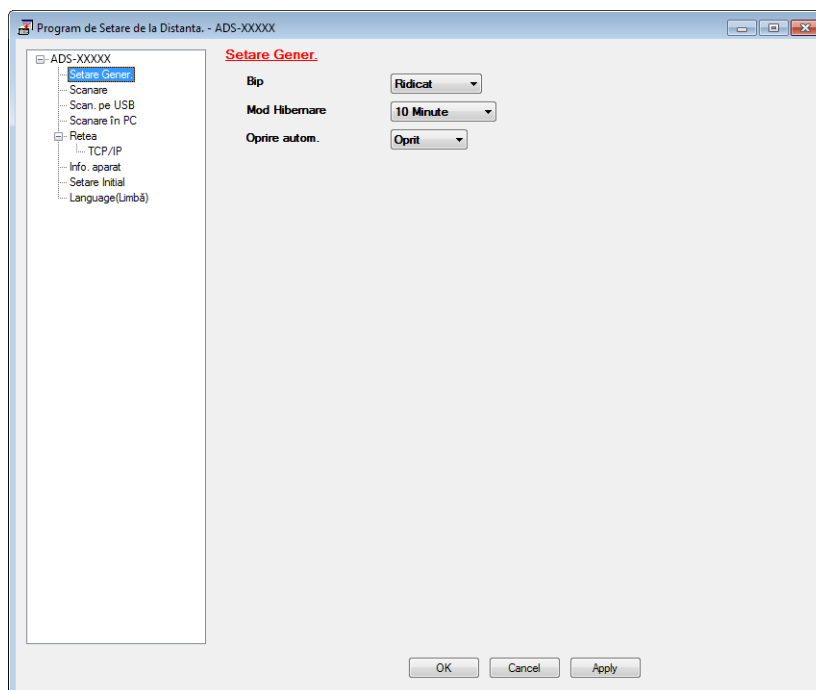


■ Macintosh

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





- 2 Faceți clic pe butonul **Setare de la distanță** (Remote Setup). Va fi afișată fereastra Program de Setare de la Distanță.
- 3 Selectați **Setare Gener.** din structura arborescentă de directoare (exemplul de mai jos utilizează Windows®).



- 4 Selectați **1 Min, 2 Minute, 3 Minute, 5 Minute, 10 Minute, 30 Minute** sau **60 Minute** din lista derulantă **Mod hibernare**.
- 5 Faceți clic pe **Apply** (Aplicare) și apoi pe **OK**.

(ADS-1600W)

- 1 Apăsați  (Setări) și apoi Setare Gener.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Mod Hibernare.
- 3 Apăsați Mod Hibernare.
- 4 Apăsați 1Min, 2Min., 3Min., 5Min., 10Min., 30Min. sau 60Min.
- 5 Apăsați .


## Oprire automată

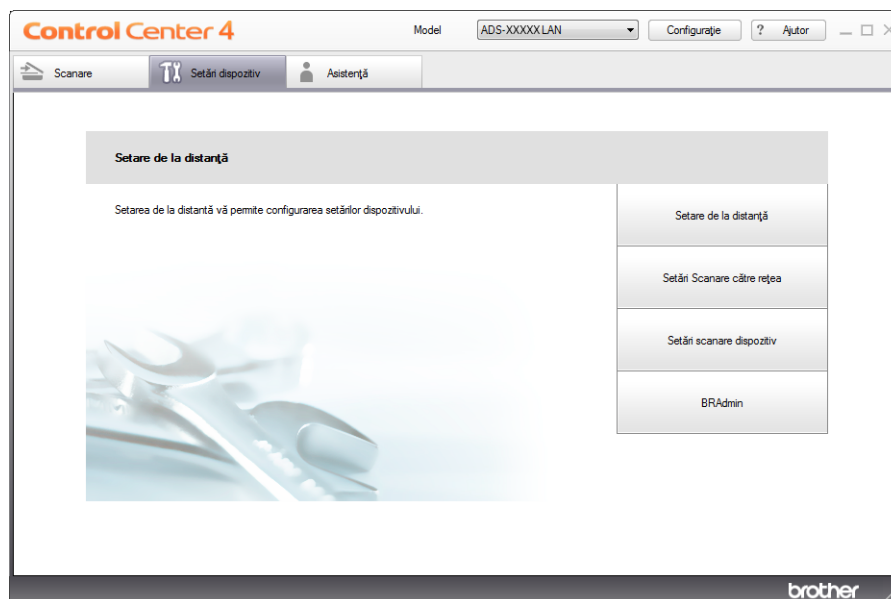
Puteți stabili cât timp trebuie să rămână aparatul în modul de hibernare (setarea maximă este de 8 ore, iar cea implicită de 4 ore) înainte ca acesta să se oprească automat.

(ADS-1100W)


### 1 Lansați aplicația ControlCenter.

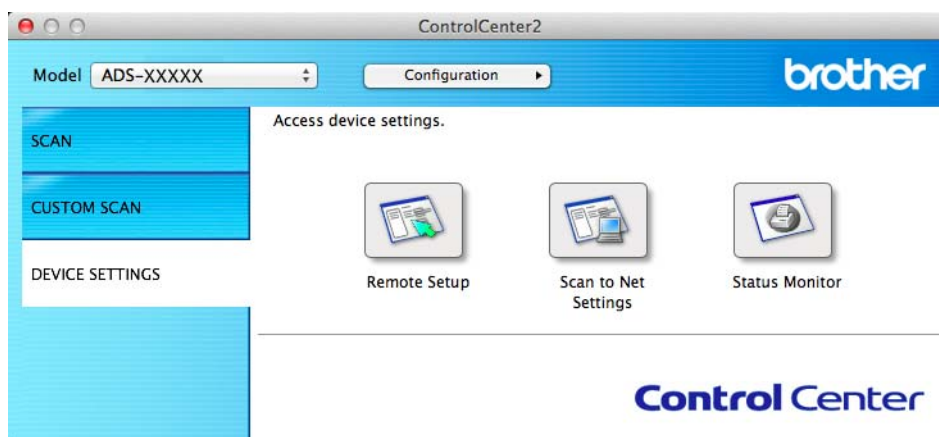
■ Windows®

- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.
- 2 Faceți clic pe fila **Setări dispozitiv** (exemplul de mai jos utilizează **Modul acasă**).

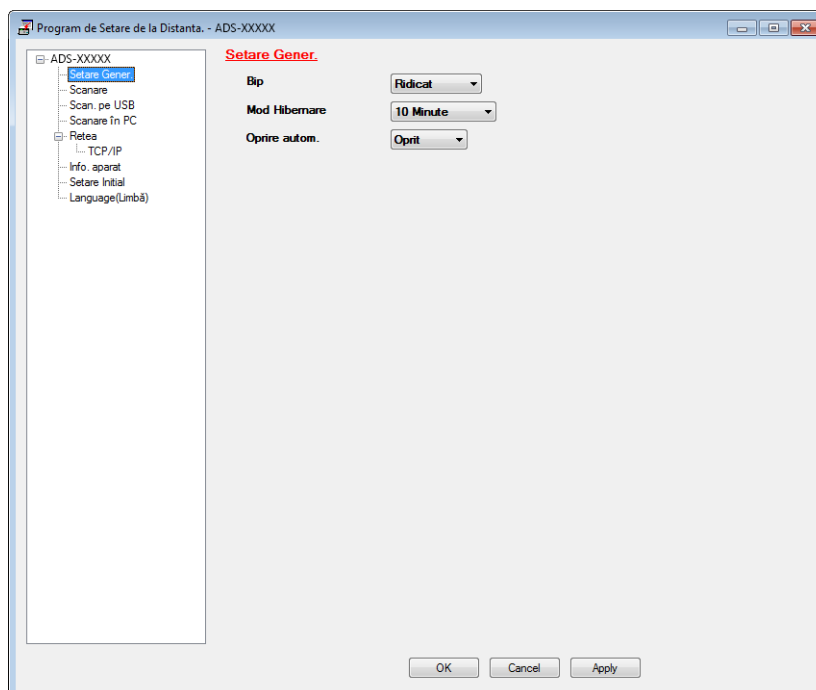


■ Macintosh

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



- 2 Faceți clic pe butonul **Setare de la distanță** (Remote Setup). Va fi afișată fereastra Program de Setare de la Distanță.
- 3 Selectați **Setare Gener.** din structura arborescentă de directoare (exemplul de mai jos utilizează Windows®).



- 4 Selectați **1oră**, **2ore**, **4ore**, **8ore** sau **Oprit** din lista derulantă **Oprire autom.** (Oprire automată).
- 5 Faceți clic pe **Apply** (Aplicare) și apoi pe **OK**.

(ADS-1600W)

- 1 Apăsați  (Setări) și apoi Setare Gener.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Opr. autom.
- 3 Apăsați Opr. autom.
- 4 Apăsați 1oră, 2ore, 4ore, 8ore sau Oprit.
- 5 Apăsați .

## Documente acceptabile

### NOTĂ

Nu încărcați documente care au pagini cu grosimi diferite, calități diferite ale hârtiei etc.

### Documente acceptabile

Hârtie standard	Lungime	70 – 297 mm	
	Lățime	51 – 215,9 mm	
	Greutate	52 – 110 g/m <sup>2</sup>	
	Grosime	0,08 – 0,12 mm	
	Numărul maxim de documente	Grosime totală de maxim 2 mm, nu mai mult de 20 de coli	
	Dimensiune standard a hârtiei	A4 A5 A6 B5 B6 Letter	210 × 297 mm 148 × 210 mm 105 × 148 mm 182 × 257 mm 128 × 182 mm 215,9 × 279,4 mm

Hârtie groasă1	Lungime	70 – 147 mm	
	Lățime	51 – 110 mm	
	Greutate	110 – 200 g/m <sup>2</sup>	
	Grosime	0,12 – 0,2 mm	
	Numărul maxim de documente	Grosime totală de maxim 2 mm, nu mai mult de 10 coli	

Hârtie groasă2	Lungime	70 – 95 mm	
	Lățime	51 – 55 mm	
	Material	Plastic (PET), hârtie	
	Grosime	0,2 – 0,4 mm	
	Numărul maxim de documente	1 coală	

Hârtie în format longitudinal	Lungime	297 – 863 mm
	Lățime	51 – 215,9 mm
	Greutate	52 – 110 g/m <sup>2</sup>
	Grosime	0,08 – 0,12 mm
	Numărul maxim de documente	1 coală

**NOTĂ**

Pentru a scana un document între 297 și 863 mm, selectați **Hârtie lungă** ca **Dimensiune de scanare** sau **Format document** în caseta de dialog cu setările.

Card din plastic	Dimensiune standard (ISO)	85,6 × 54,0 × 0,76 mm
	Lungime	70 – 95 mm
	Lățime	51 – 55 mm
	Material	Plastic (PET)
	Tip	Card din plastic, de exemplu permis de conducere sau card de asigurare
	Grosime	Bază: 0,4 – 0,76 mm Embosat: până la 1,4 mm
	Numărul maxim de documente	1 coală

**NOTĂ**

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

Coală suport chitanțe	Lungime	Până la 270 mm
	Lățime	Până la 110 mm
	Greutate	Până la 110 g/m <sup>2</sup>
	Grosime	Grosimea totală a colii suport pentru chitanțe și a chitanței nu trebuie să depășească 0,35 mm (mai puțin porțiunile de suprapunere ale unei chitanțe în formă de Z)
	Numărul maxim de documente	1 coală Pliati o chitanță în formă de Z dacă este mai lungă decât coala suport.

**NOTĂ**

O coală de suport pentru chitanțe poate fi utilizată la salvarea imaginii scanate pe calculator și nu poate fi utilizată când se scanează pe un suport de stocare USB flash.



## Documente neacceptate

---

- Documentele care au atașată o foaie autocopiativă pe spate
- Documentele scrise cu creionul
- Documentele a căror grosime nu este uniformă, de exemplu plicurile
- Documentele care sunt foarte șifonate sau încrețite
- 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 depășesc grosimea recomandată pentru un suport de imprimare

## Informații despre colile suport pentru chitanțe

---

- Utilizați coala suport chitanțe numai pentru o chitanță.
- Utilizați aplicația BR-Receipts atunci când folosiți coala suport pentru chitanțe (consultați *Scanarea chitanțelor cu ajutorul BR-Receipts (Windows®)* la pagina 89 sau *Scanarea chitanțelor cu ajutorul BR-Receipts (Macintosh)* la pagina 101).
- Puteți plia chitanța într-o formă Z și s-o introduceți apoi în coala suport pentru chitanțe, în cazul în care chitanța este mai lungă decât aceasta (consultați *Încărcarea unei chitanțe* la pagina 37).
- Pentru a evita blocarea documentelor, nu încărcați invers coala suport pentru chitanțe. Consultați instrucțiunile imprimate pe coala suport pentru informații suplimentare sau consultați *Încărcarea documentelor* la pagina 32.
- Pentru a evita blocarea documentelor, nu încărcați în același timp mai multe documente de mici dimensiuni în coala suport pentru chitanțe. Introduceți documentele unul câte unul în coala suport pentru chitanțe.
- Nu scrieți pe coala suport pentru chitanțe, deoarece scrisul se poate vedea pe chitanța scanată. În cazul în care coala suport pentru chitanțe se murdărește, ștergeți-o cu o lavetă uscată.
- Nu lăsați nicio chitanță în coala suport timp îndelungat, deoarece tipăritura de pe o chitanță se poate impregna pe coala suport pentru chitanțe.

## Chitanțe neacceptate

---

- Chitanțe prinse cu agrafe sau capse
- Chitanțe pe care cerneala nu s-a uscat

### ATENȚIE

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

---

### IMPORTANT

---

- Pentru a evita deformarea, nu așezați coala suport pentru chitanțe în lumina directă a soarelui sau în zone expuse la temperaturi ridicate și umiditate ridicată. Nu depozitați coala suport pentru chitanțe orizontal cu un obiect de mari dimensiuni amplasat pe aceasta.
  - Pentru a evita deteriorarea colii suport pentru chitanțe, nu o îndoiiți și nu trageți de ea. În cazul în care coala suport pentru chitanțe se deteriorează, aceasta poate deveni inacceptabilă pentru scanare și nu trebuie utilizată.
-

## Încărcarea documentelor

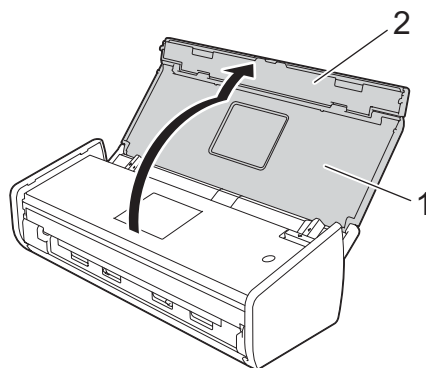
În încărcătorul de documente se pot încărca max. 20 de coli, care sunt preluate automat în mod individual. Folosiți hârtie de 80 g/m<sup>2</sup> răsfiată întotdeauna paginile înainte de a le introduce în alimentatorul de documente.

### IMPORTANT

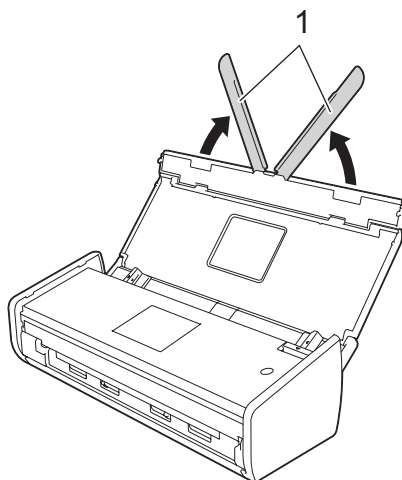
- NU trageți de document în timp ce acesta este alimentat.
- NU folosiți hârtie care este ondulată, încrețită, împăturită, ruptă, cu capse, agrafe, lipită sau cu bandă adezivă.
- NU folosiți carton sau materiale textile.

## Configurarea aparatului

- 1 Deschideți capacul superior (1) și împingeți clapeta acestuia (2) ferm în spate până când anclanșează.



- 2 Ridicați brațele de susținere a documentelor (1).

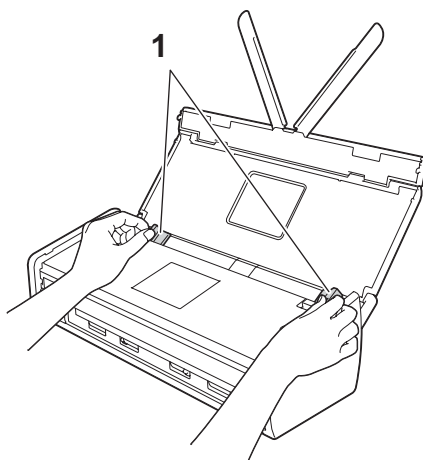


## Încărcarea documentelor în format standard

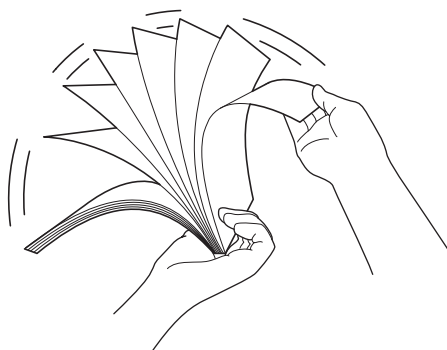
1

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

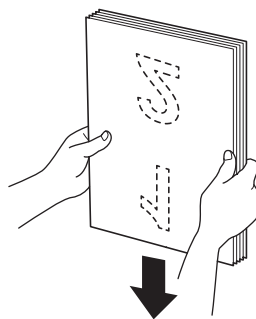
- 1 Configurați aparatul (consultați *Configurarea aparatului* la pagina 32).
- 2 Reglați ghidajele pentru hârtie (1) astfel încât acestea să corespundă cu lățimea documentului.



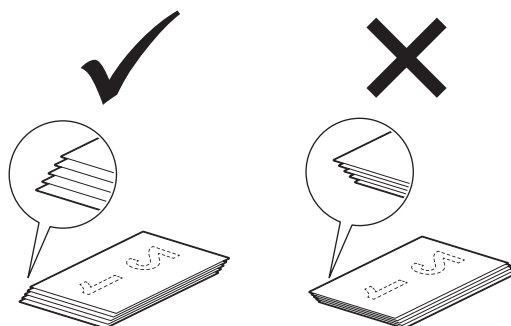
- 3 Răsfoăriți paginile de câteva ori de-a lungul ambelor laturi.



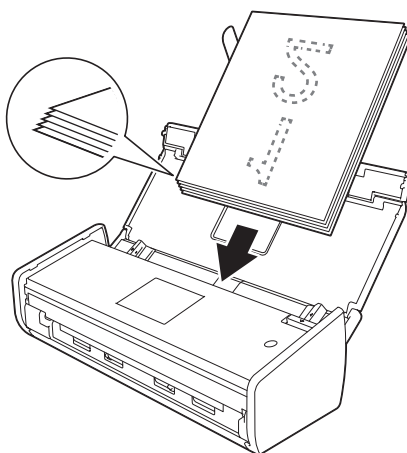
- 4 Aliniați marginile paginilor.



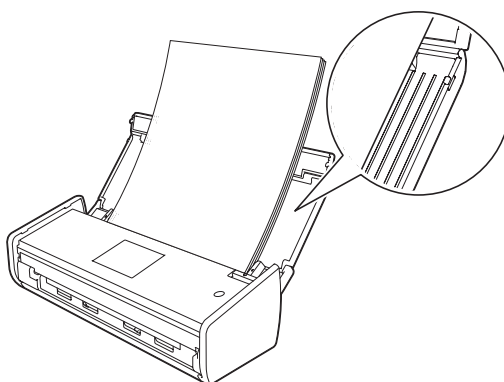
- 5 Poziționați paginile astfel încât marginile frontale să fie aliniat într-un unghi ușor pe direcția de alimentare.



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



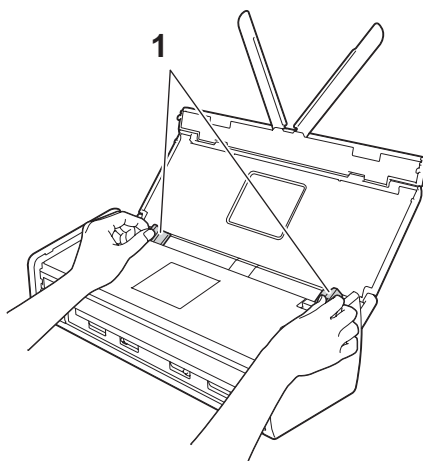
- 7 Asigurați-vă că marginile laterale ale documentului sunt paralele cu canelurile din capacul superior, apoi reglați ghidajele pentru a se potrivi din nou cu lățimea documentului.



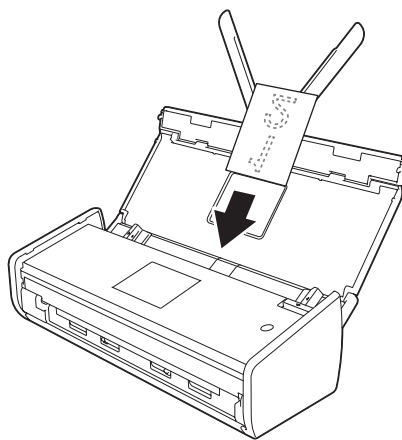
## Încărcarea cărților de vizită

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

- 1 Configurați aparatul (consultați *Configurarea aparatului* la pagina 32).
- 2 Reglați ghidajele pentru hârtie (1) astfel încât acestea să corespundă cu lățimea documentului.



- 3 Plasați documentul, **cu fața în sus și marginea scurtă înainte** în alimentatorul de documente între ghidaje, până când simțiți că atinge ușor partea interioară a aparatului.



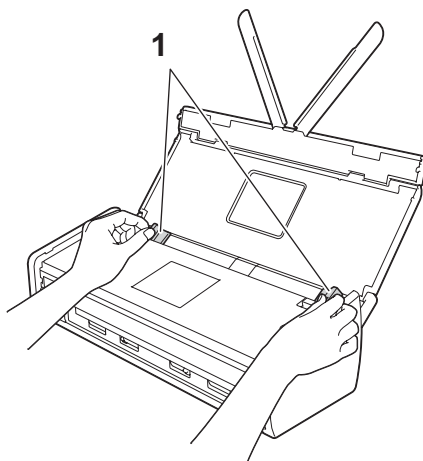
### NOTĂ

Nu introduceți o carte de vizită în slotul de carduri amplasat pe partea din spate a aparatului.

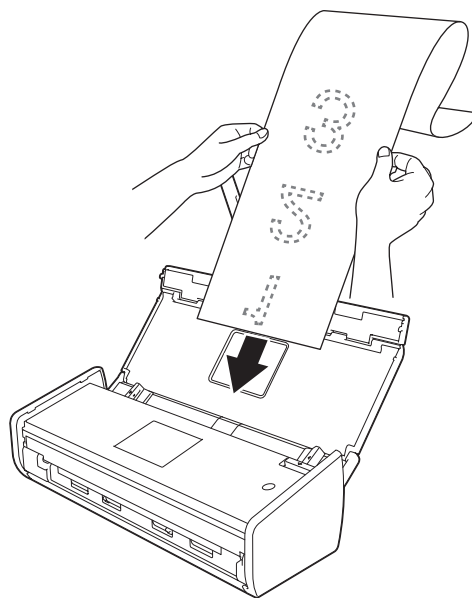
## Încărcarea documentelor mai lungi decât formatul A4

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

- 1 Configurați aparatul (consultați *Configurarea aparatului* la pagina 32).
- 2 Reglați ghidajele pentru hârtie (1) astfel încât acestea să corespundă cu lățimea documentului.



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



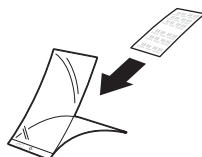
### NOTĂ

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

## Încărcarea unei chitanțe

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

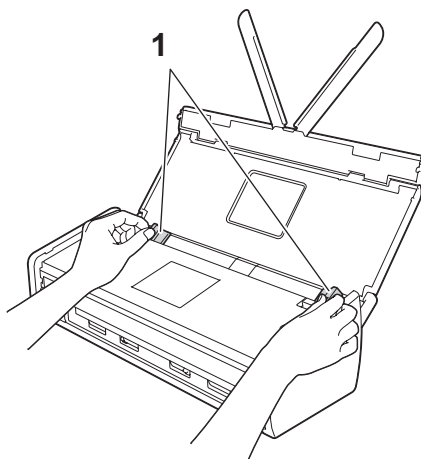
- 1 Configurați aparatul (consultați *Configurarea aparatului* la pagina 32).
- 2 Introduceți documentul în coala suport pentru chitanțe.



### NOTĂ

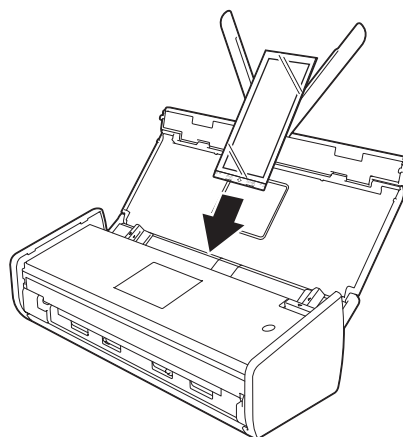
Așezați documentul în centrul colii suport și aliniați marginea superioară a acestuia cu marginea superioară a colii suport pentru chitanțe.

- 3 Reglați ghidajele pentru documente (1) astfel încât să se potrivească lățimii colii suport pentru chitanțe.



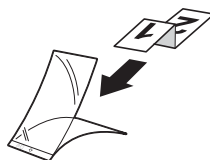


- 4 Introduceți coala suport pentru chitanțe în alimentatorul de documente, între ghidaje, până când simțiți că atinge partea interioară a aparatului.



## NOTĂ

- Puteți plia chitanța într-o formă Z și s-o introduceți apoi în coala suport pentru chitanțe, în cazul în care chitanța este mai lungă decât aceasta.

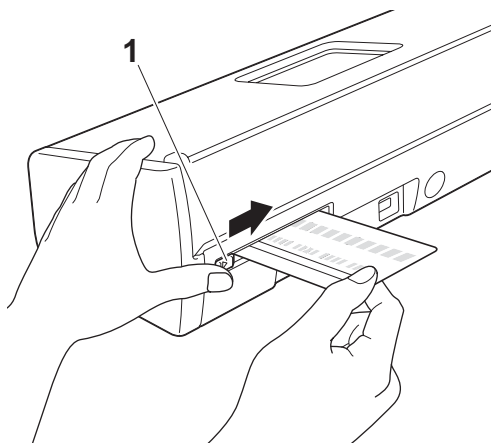


- Când coala suport pentru chitanțe este scanată, porțiunea de 30 mm lipită din partea frontală a colii va fi ștearsă automat numai dacă utilizați BR-Receipts (consultați *Scanarea chitanțelor cu ajutorul BR-Receipts (Windows®)* la pagina 89 sau *Scanarea chitanțelor cu ajutorul BR-Receipts (Macintosh)* la pagina 101).

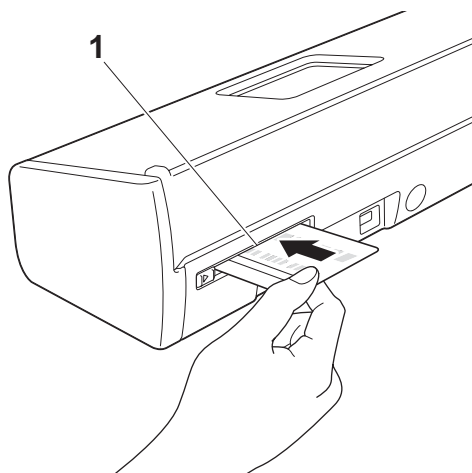
## Încărcarea unui card din plastic

1

- 1 Închideți capacul superior dacă este deschis.
- 2 Reglați ghidajul slotului de card (1) situat pe partea din spate a aparatului, astfel încât să se potrivească cu lățimea cardului din plastic.



- 3 Introduceți un card din plastic în slotul dedicat (1). Cardul va fi alimentat în aparat.



### NOTĂ

- În cazul în care cardul din plastic este embosat, introduceți-l cu partea embosată în jos în slotul dedicat.
- În cazul în care cardul nu este alimentat în aparat, extrageți cardul din plastic din aparat și apoi încărcați-l în ADF (consultați *Încărcarea cărților de vizită* la pagina 35).

## Înainte de scanare

Confirmați următoarele înainte de scanare:

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

## Înainte de scanarea în rețea

### Licența de rețea (Windows®)

2

Acest produs include o licență de calculator pentru până la 2 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, vă rugăm să 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 distribuitorul dumneavoastră Brother.


### Configurarea scanării în rețea pentru Windows®


Dacă ați înlocuit aparatul și, în consecință, acesta diferă de cel înregistrat inițial pe calculator în timpul instalării software-ului MFL-Pro Suite, efectuați pașii de mai jos.

#### 1 (Windows® XP)

Faceți clic pe butonul **Start, Panou de control, Imprimante și alte dispozitive hardware**, apoi **Scanere și aparate foto** (sau **Panou de control, Scanere și aparate foto**).  
(Windows Vista®)

Faceți clic pe butonul , **Panou de control, Hardware și sunete**, apoi **Scanere și aparate foto**.  
(Windows® 7)

Faceți clic pe butonul , **Programe, Brother, ADS-XXXXX** (unde XXXXX este numele modelului), **Setări scanner**, apoi pe **Scanere și aparate foto**.  
(Windows® 8)

Faceți clic pe  (**Brother Utilities**) 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 **Scanere și aparate foto**.

#### 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 și Windows® 8

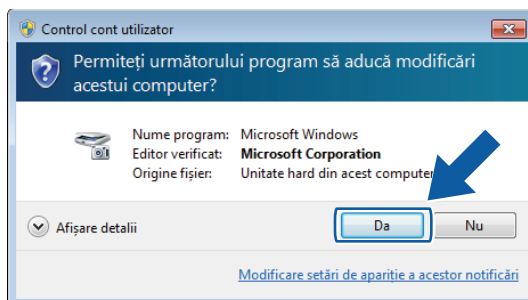
Faceți clic pe butonul **Proprietăți**.

## NOTĂ

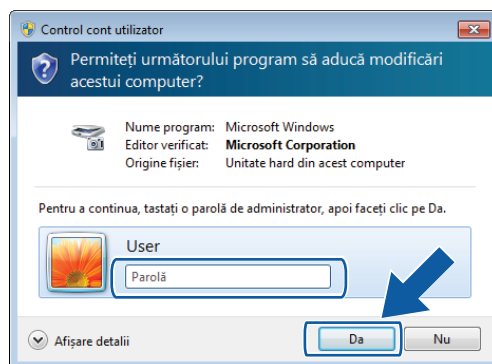
(Windows Vista®, Windows® 7 și Windows® 8)

Dacă apare ecranul **Control cont utilizator**, procedați astfel:

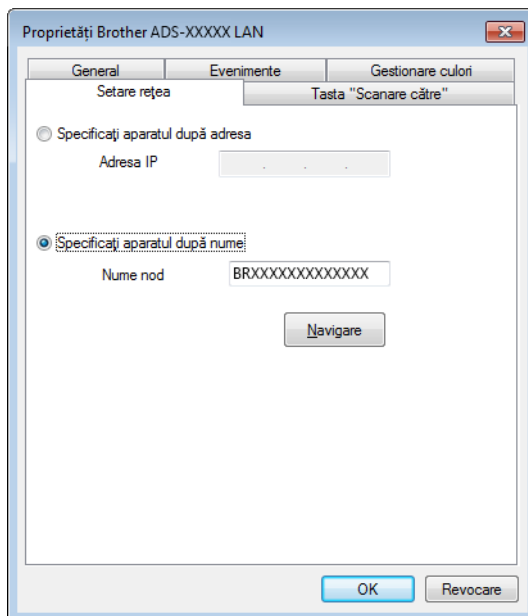
- Pentru utilizatorii cu drepturi de administrator: Faceți clic pe **Continuare** sau **Da**.



- Pentru utilizatorii care nu au drepturi de administrare: Introduceți parola de administrator și faceți clic pe **OK** sau **Da**.



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

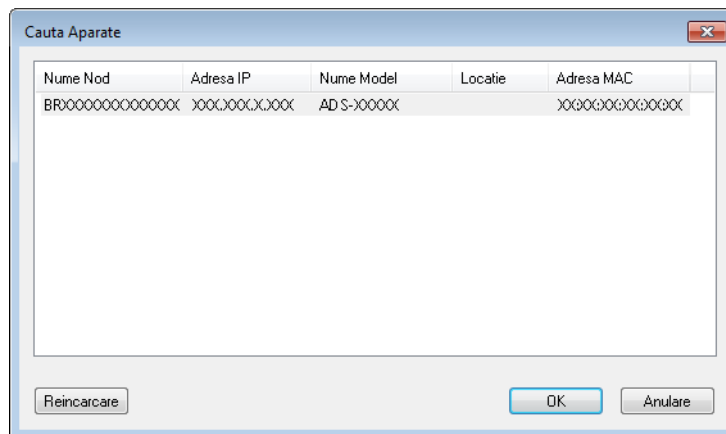


### Indicarea aparatului după adresă

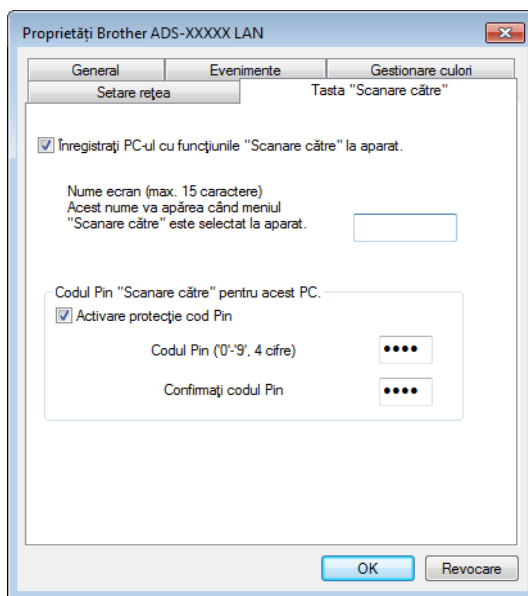
Introduceți adresa IP a aparatului la **Adresă IP**, apoi faceți clic pe **Aplicare** sau **OK**.

### Indicarea aparatului 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**.



- 4 Faceți clic pe fila **Tasta "Scanare către"** și introduceți numele calculatorului în câmpul **Nume ecran**. Lista derulantă **Destination** (Destinație) din **Scan to Network Device** (Scanare la dispozitiv în rețea) din fila **Scan** (Scanare) din Management bazat pe web (numai la ADS-1100W)(consultați *Salvarea documentelor scanate pe calculator* la pagina 125) sau de pe ecranul LCD al aparatului (numai la ADS-1600W) afișează numele pe care-l introduceți. Numele implicit este cel al calculatorului dumneavoastră. Puteți introduce orice nume doriți.



- 5 Dacă doriți să evitați recepționarea documentelor nedorite, introduceți un număr PIN din 4 cifre la **Codul PIN** și în câmpul **Confirmați codul PIN**. (Numai la ADS-1600W)  
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

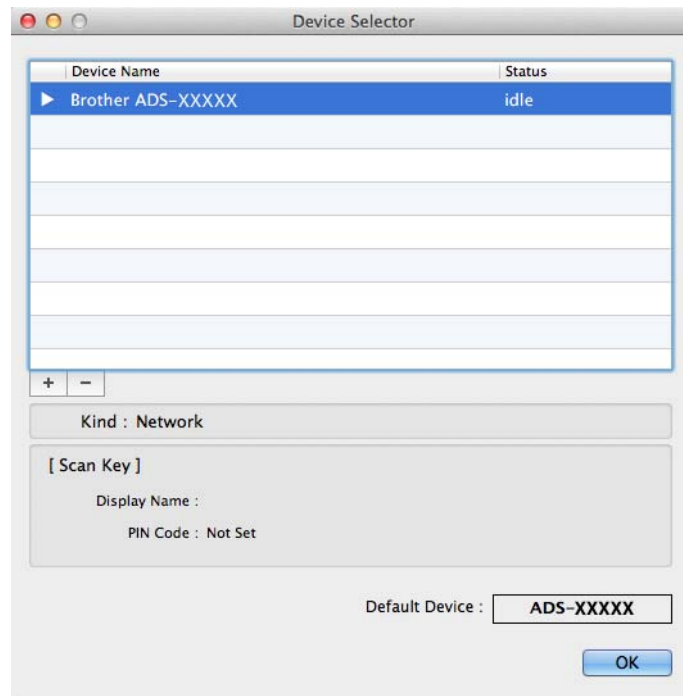
Dacă doriți să scanați de pe aparat în rețea, trebuie să selectați aparatul conectat la rețea în aplicația Device Selector din lista derulantă **Model** de pe ecranul principal al ControlCenter2. Dacă ați instalat deja software-ul MFL-Pro Suite urmând pașii de instalare în rețea din Ghidul de instalare și configurare rapidă, înseamnă că ați fi făcut deja această selecție.

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

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



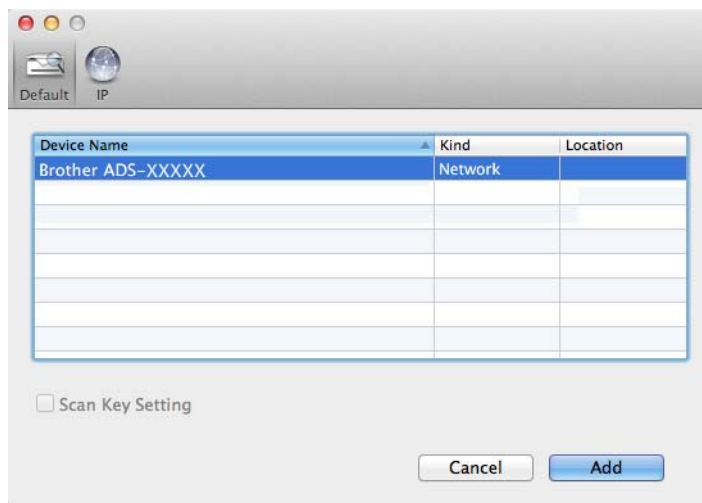
- 2 Selectați **Other** (Altul) din lista derulantă **Model**. Va fi afișată fereastra **Device Selector**.



- 3 Faceți clic pe butonul **+**. Va fi afișată fereastra de setare.

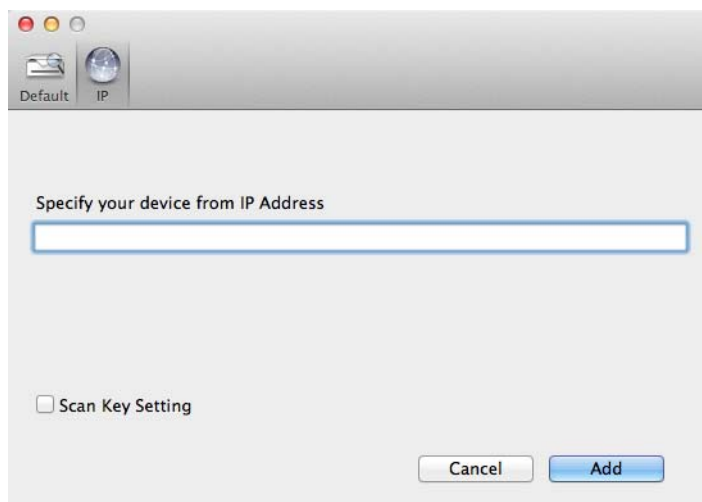


- 4 Selectați aparatul dvs. din listă, iar apoi faceți clic pe **Add** (Adăugare).



## NOTĂ

Puteți selecta aparatul și prin introducerea adresei IP. Faceți clic pe **IP** apoi declarați aparatul după adresa sa IP. Pentru a schimba adresa IP a unui aparat existent în rețea, introduceți noua sa adresă IP.



- 5 Faceți clic pe **Add** (Adăugare).

## NOTĂ

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

- Pentru Scanare către PC (conexiune rețea)(numai la ADS-1100W) sau scanarea din panoul de control al aparatului (numai la ADS-1600W), bifați caseta pentru

**Register your computer with the "Scan To" functions at the device** (Înregistrați calculatorul cu funcțiile „Scanare la” la dispozitiv). Pentru a introduce numele care doriți să fie afișat în lista derulantă **Destination** (Destinație) din **Scan to Network Device** (Scanare către dispozitiv în rețea) din fila **Scan** (Scanare) din Management bazat pe web (numai la ADS-1100W)(consultați *Salvarea documentelor scanate pe calculator* la pagina 125) sau de pe ecranul LCD al aparatului (numai la ADS-1600W). 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).  
(Numai la ADS-1600W)


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 aparate.

## 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 inițială a dispozitivelor Brother conectate în rețea. De asemenea, acesta poate căuta produsele Brother într-un mediu TCP/IP, poate vizualiza starea și configura setările de bază ale rețelei, cum ar fi adresa IP. Pentru informații despre instalarea BRAdmin Light de pe DVD-ROM-ul livrat, consultați Ghidul utilizatorului de rețea.

Dacă aveți nevoie de un management mai avansat al aparatului, utilizați cea mai recentă versiune a utilitarului BRAdmin Professional 3, disponibilă pentru descărcare de la <http://solutions.brother.com/>







- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.
- 2 Selectați fila **Setări dispozitiv**.
- 3 Faceți clic pe **BRAdmin**. Va fi afișată caseta de dialog a utilitarului BRAdmin Light sau BRAdmin Professional 3.

## NOTĂ

Dacă ați instalat atât BRAdmin Light, cât și BRAdmin Professional, ControlCenter4 va lansa BRAdmin Professional 3.

## Modificarea interfeței utilizatorului a programului ControlCenter4 (Windows®)

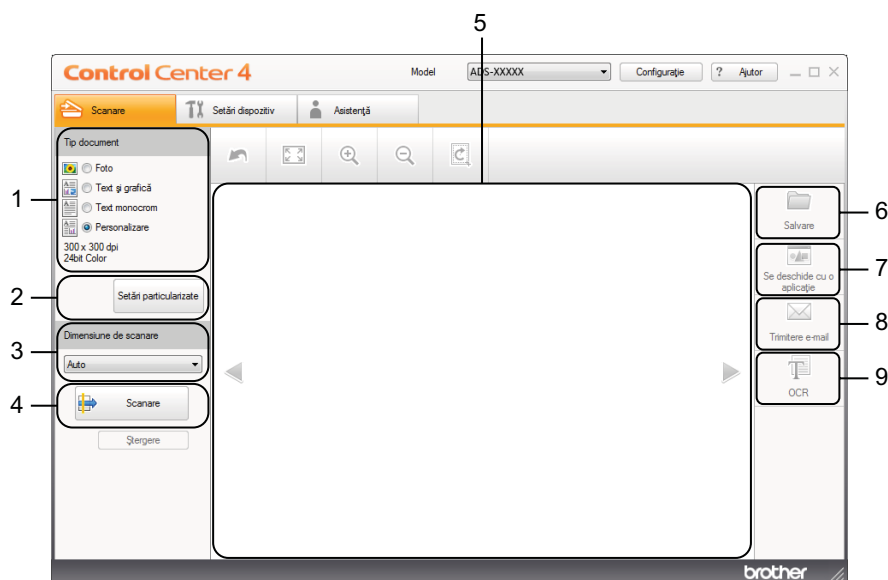
ControlCenter4 este un software utilitar care permite accesul rapid și ușor la aplicațiile utilizate cel mai frecvent. Utilizând ControlCenter4, eliminați lansarea manuală a anumitor aplicații.

ControlCenter4 controlează și setările pentru   (când este utilizat pentru funcția Scanare către PC cu conexiunea la rețea numai pentru ADS-1100W),  (pentru ADS-1100W) sau butonul către calc. (pentru ADS-1600W) pe aparatul dvs. Brother. Pentru informații despre modul de configurare a setărilor pentru   (când este utilizat pentru funcția Scanare către PC cu conexiunea la rețea numai pentru ADS-1100W),  (pentru ADS-1100W) sau butonul către calc. (pentru ADS-1600W) pe aparat, consultați *Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows®)* la pagina 140.

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 aceste funcții intuitiv fără a mai defini alte setări.



#### 1 Tip document

Permite selectarea unui anumit tip de document.

#### 2 Setări particularizate

Permite configurarea setărilor de scanare.

### 3 Dimensiune de scanare

Permite selectarea unei dimensiuni de scanare.

### 4 Scanare

Permite începerea scanării.

### 5 Secțiunea de vizualizare a imaginilor

Afișează o imagine scanată.

### 6 Salvare

Permite salvarea unei imagini scanate într-un director de pe hard disc folosind unul din tipurile de fișiere afișate în lista cu tipuri de fișiere.

### 7 Se deschide cu o aplicație

Puteți scana o imagine direct într-o aplicație grafică de editare a imaginilor.

### 8 Trimitere e-mail

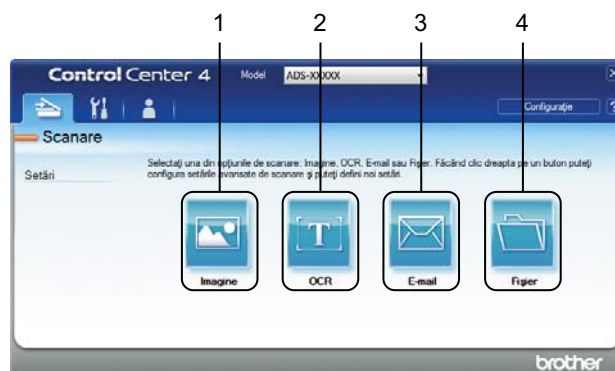
Permite scanarea unui document în aplicația implicită de e-mail.

### 9 OCR

Permite scanarea unui document și conversia acestuia 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 Imagine

Permite scanarea directă a unui document în orice aplicație de vizualizare/editare grafică.

### 2 OCR

Permite scanarea unui document și conversia acestuia în format text.

### 3 E-mail


Permite scanarea unui document în aplicația implicită de e-mail.

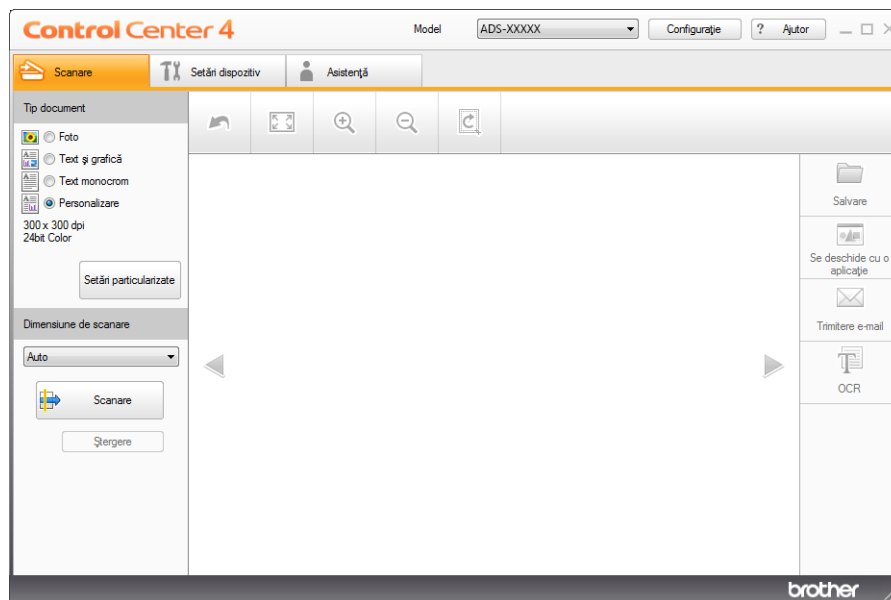
### 4 Fișier

Permite salvarea unei imagini scanate într-un director de pe hard disc folosind unul din tipurile de fișiere afișate în lista cu tipuri de fișiere.


Scanarea de pe calculatorul dvs.

Pentru a modifica modul de funcționare, efectuați pașii următori.

- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.




## NOTĂ

Dacă pictograma  nu este afișată în tava de sarcini, efectuați una dintre următoarele:

- (Pentru utilizatorii de Windows<sup>®</sup> XP, Windows Vista<sup>®</sup> și Windows<sup>®</sup> 7)

Faceți clic pe  (**Start**), **Toate Programele**, **Brother**, **ADS-XXXXX** (unde XXXXX este denumirea modulului dvs.) și apoi pe **ControlCenter4**.

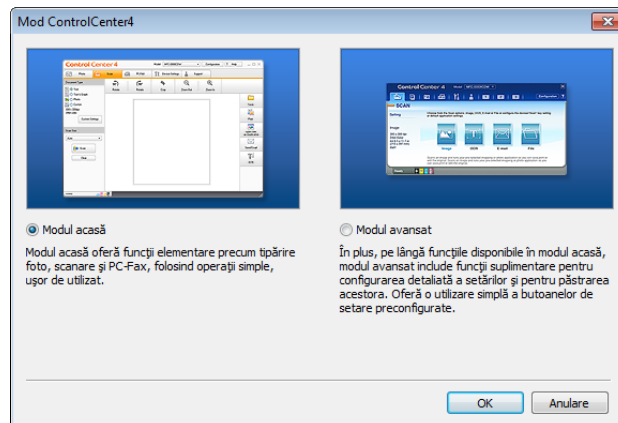
- (Pentru utilizatorii de Windows<sup>®</sup> 8)

Faceți clic pe  (**Brother Utilities**) 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**.


Scanarea de pe calculatorul dvs.

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










## Scanarea folosind modul ControlCenter4 în modul acasă (Windows®)

Există patru opțiuni de scanare: **Salvare**, **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 Configurați setările în zona de configurare a scanării de la calculator.
- 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**),  (**Se deschide cu o aplicație**),  (**Trimitere e-mail**) sau  (**OCR**).
- 5 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
  - Pentru  (**Salvare**)  
Selectați **Director de destinație** și alte setări. Faceți clic pe **OK**.  
Imaginea va fi salvată în directorul selectat.
  - Pentru  (**Deschidere cu o aplicație**)  
Selectați aplicația din lista derulantă și faceți apoi clic pe **OK**.  
Imaginea va fi afișată în aplicația selectată.

### NOTĂ

---

Dacă ați instalat aplicația Evernote pe computer, puteți selecta Evernote din lista derulantă și faceți apoi clic 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  (**OCR**)  
Configurați setările OCR și faceți apoi clic pe **OK**.  
Aplicația selectată se va deschide și pe ecran vor fi afișate datele textului convertit.

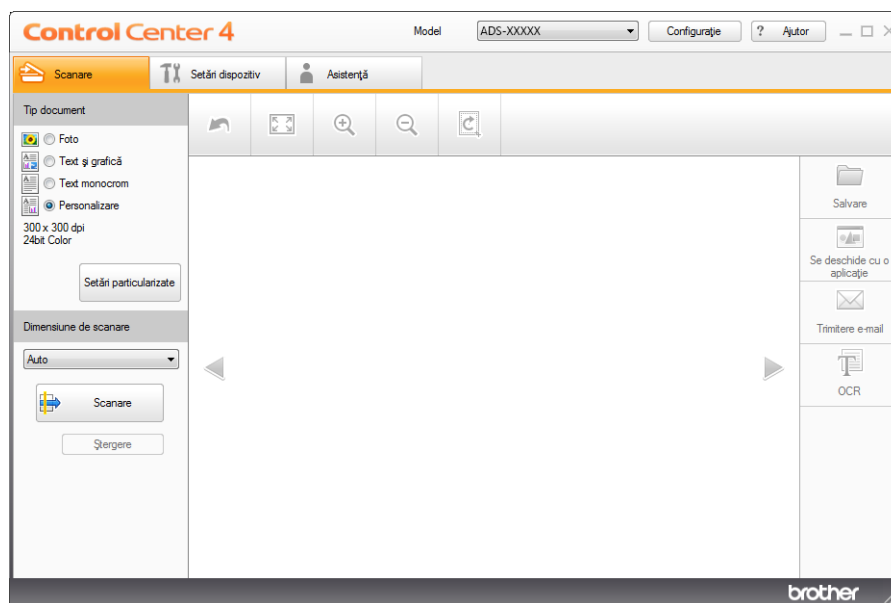
## Scanarea cardurilor din plastic

- 1 Încărcați un card din plastic (consultați *Încărcarea unui card din plastic* la pagina 39).

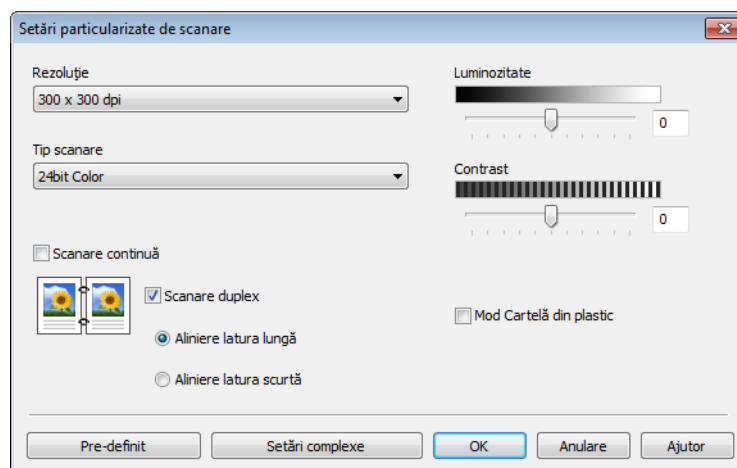
### NOTĂ

Încărcați cardurile din plastic pe rând, unul câte unul.

- 2 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.
- 3 Selectați fila **Scanare**.




- 4 Selectați **Personalizare** la opțiunea **Tip document** și faceți apoi clic pe butonul **Setări particularizate**.  
Va fi atașată caseta de dialog **Setări particularizate de scanare**.







- 5 Bifați caseta **Mod Cartelă din plastic**.
- 6 Configurați celelalte setări, dacă este necesar (consultați *Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows®)* la pagina 64).



- 7 Faceți clic pe **OK**.
- 8 Faceți clic pe butonul  (**Scanare**). Aparatul va începe scanarea și va fi afișată caseta de dialog **Scanare completă**, în care va fi afișat numărul de pagini scanate. Imaginea scanată va fi afișată în secțiunea de vizualizare a imaginilor.

## NOTĂ

Dacă nu este afișată caseta de dialog **Scanare completă** și doriți să afișați numărul de pagini scanate, bifați caseta **Afișare rezultate de scanare**.

- 9 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
  - Faceți clic pe butonul  (**Salvare**) pentru a salva datele scanate. Consultați *Scanare de bază* la pagina 52.
  - Faceți clic pe butonul  (**Se deschide cu o aplicație**) pentru a deschide datele scanate într-o altă aplicație. Consultați *Scanare de bază* la pagina 52.
  - Faceți clic pe butonul  (**Trimitere e-mail**) pentru a atașa datele scanate la un mesaj e-mail. Consultați *Scanare de bază* la pagina 52.
  - Faceți clic pe butonul  (**OCR**) pentru a scana într-un fișier text editabil. Consultați *Scanare de bază* la pagina 52.

## NOTĂ

**Mod Cartelă din plastic** utilizează automat aceste setări:

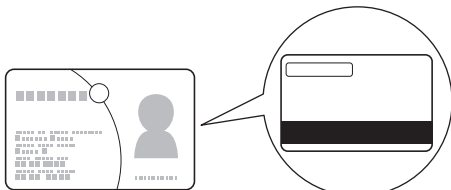
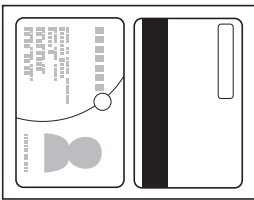
**Rezoluție:** 600 x 600 dpi

**Dimensiune de scanare:** 2 în 1 (Auto)

**Scanare duplex:** Pornit (**Aliniere latura scurtă**)

**Corecție automată înclinare:** Pornit

**Rotire automată imagine:** Oprit


Aspect original	Rezultatul scanării
	

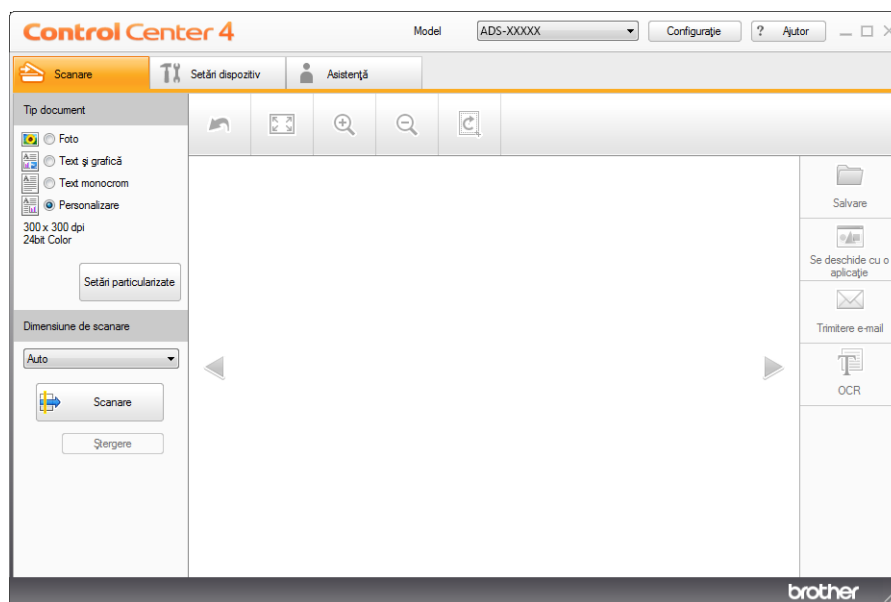
## Scanare către un fișier Office


Aparatul dvs. poate converti datele scanate într-un fișier Microsoft® Word sau un fișier Microsoft® PowerPoint®. Pentru a utiliza această caracteristică, aparatul dvs. Brother trebuie să fie conectat la o rețea cu acces la internet printr-o conexiune wireless.

- 1 Încărcați documentul (consultați *Încărcarea documentelor în format standard* la pagina 33).

Scanarea de pe calculatorul dvs.



- 2 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.
- 3 Selectați fila **Scanare**.




- 4 Selectați tipul documentului.
- 5 Dacă este necesar, modificați dimensiunea documentului.
- 6 Configurați celelalte setări, dacă este necesar (consultați *Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows®)* la pagina 64).
- 7 Faceți clic pe butonul  (**Scanare**). Aparatul va începe scanarea și va fi afișată caseta de dialog **Scanare completă**, în care va fi afișat numărul de pagini scanate. Imaginea scanată va fi afișată în secțiunea de vizualizare a imaginilor.

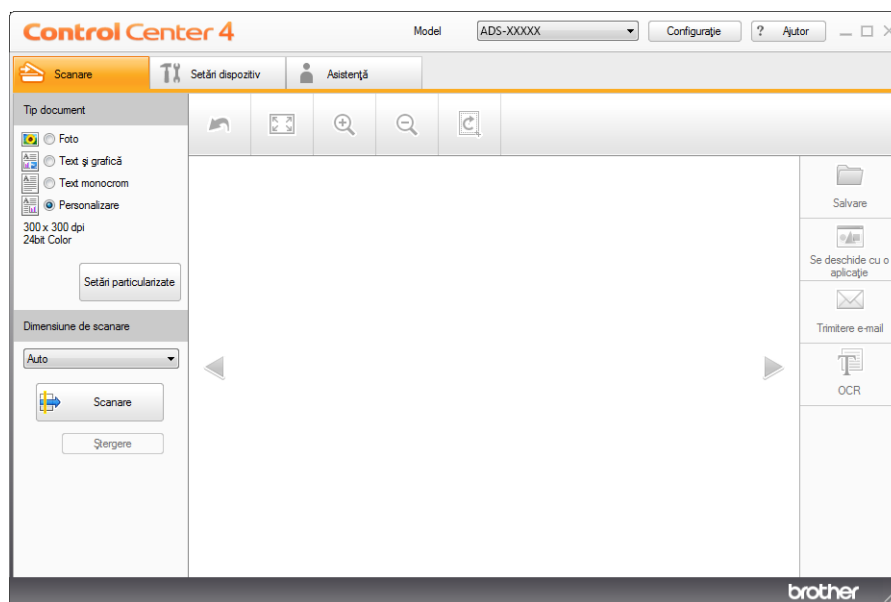
## NOTĂ


Dacă nu este afișată caseta de dialog **Scanare completă** și doriți să afișați numărul de pagini scanate, bifați caseta **Afișare rezultate de scanare**.

- 8 Faceți clic pe  (**Salvare**) sau  (**Trimitere e-mail**). Va fi afișată caseta de dialog cu setările.
- 9 Faceți clic pe lista derulantă **Tip fișier**, apoi selectați opțiunea **Microsoft Office Word (\*.docx)** sau **Microsoft Office PowerPoint (\*.pptx)**.
- 10 Faceți clic pe **OK**. Dacă este afișată o casetă de dialog legată de conexiunea la internet, citiți informațiile și faceți clic pe **OK**.

## Scanarea cărților de vizită


- 1 Încărcați documentul (consultați *Încărcarea cărților de vizită* la pagina 35).
- 2 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.
- 3 Selectați fila **Scanare**.



- 4 Selectați tipul documentului.
- 5 Selectați **Carte de Vizita** din lista derulantă **Dimensiune de scanare**.
- 6 Configurați celelalte setări, dacă este necesar (consultați *Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows®)* la pagina 64).
- 7 Faceți clic pe butonul  (**Scanare**). Aparatul va începe scanarea și va fi afișată caseta de dialog **Scanare completă**, în care va fi afișat numărul de pagini scanate. Imaginea scanată va fi afișată în secțiunea de vizualizare a imaginilor.


### NOTĂ

Dacă nu este afișată caseta de dialog **Scanare completă** și doriți să afișați numărul de pagini scanate, bifați caseta **Afișare rezultate de scanare**.

- 8 Faceți clic pe  (**Se deschide cu o aplicație**). Va fi afișată caseta de dialog **Se deschide cu o aplicație**.
- 9 Selectați **BizCard MFC Application** din lista derulantă **Aplicație țintă** și faceți apoi clic pe **OK**. Datele scanate vor fi deschise în aplicația BizCard 6.
- 10 Editați și salvați datele scanate folosind BizCard 6.






## Scanarea folosind modul ControlCenter4 în modul avansat (Windows®)

Există patru opțiuni de scanare: **Imagine**, **OCR**, **E-mail** și **Fișier**.

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 fila **Scanare**.
- 2 Faceți clic pe  (**Imagine**),  (**OCR**),  (**E-mail**) sau  (**Fișier**). Pe ecran va fi afișată fereastra de dialog cu setările de scanare.
- 3 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
  - Pentru  (**Imagine**)  
Selectați aplicația din lista derulantă și faceți clic pe **Scanare**.  
Imaginea va fi afișată în aplicația selectată.

### NOTĂ

---

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

- 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  (**Fișier**)  
Selectați **Director de destinație** și alte setări. Faceți clic pe **Scanare**.  
Imaginea va fi salvată în directorul selectat.

### Schimbarea setărilor implicite ale fiecărui buton

---

Puteți modifica setările implicite ale butoanelor  (**Imagine**),  (**OCR**),  (**E-mail**) și  (**Fișier**).


- 1 Faceți clic dreapta pe butonul pe care doriți să-l configurați și faceți clic pe **Setări buton**. Pe ecran va fi afișată caseta de dialog cu setări.
- 2 Selectați setările pentru **Tip fișier**, **Rezoluție**, **Tip scanare**, **Format document**, **Luminozitate**, **Contrast**, **Scanare continuă** și **Scanare duplex** după cum este necesar.
- 3 Faceți clic pe **OK**. Noile setări vor fi utilizate ca setări implicite.

## Scanarea cardurilor din plastic





- 1 Încărcați un card din plastic (consultați *Încărcarea unui card din plastic* la pagina 39).

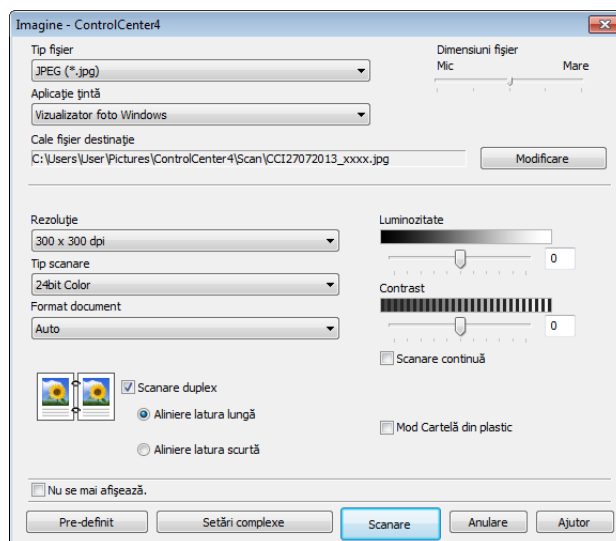
### NOTĂ

Încărcați cardurile din plastic pe rând, unul câte unul.

- 2 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.
- 3 Selectați fila **Scanare**.



- 4 Faceți clic pe butonul pe care doriți să-l folosiți ( (**Imagine**),  (**OCR**),  (**E-mail**) sau  (**Fișier**)). Pe ecran va fi afișată caseta de dialog (în exemplul de mai jos se utilizează **Imagine**).



- 5 Bifați caseta **Mod Cartelă din plastic**.
- 6 Modificați celelalte setări, dacă este necesar (consultați *Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows®)* la pagina 64).

Scanarea de pe calculatorul dvs.

- 7 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.
- **Mod Cartelă din plastic** utilizează automat aceste setări:

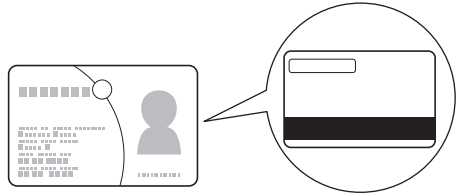
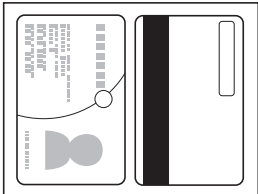
**Rezoluție: 600 x 600 dpi**

**Format document: 2 în 1 (Auto)**

**Scanare duplex: Pornit (Aliniere latura scurtă)**


**Corecție automată înclinare: Pornit**

**Rotire automată imagine: Oprit**

Aspect original	Rezultatul scanării
	

## Scanare către un fișier Office



Aparatul dvs. poate converti datele scanate într-un fișier Microsoft® Word sau Microsoft® PowerPoint®. Pentru a utiliza această caracteristică, aparatul dvs. Brother trebuie să fie conectat la o rețea cu acces la internet printr-o conexiune wireless.

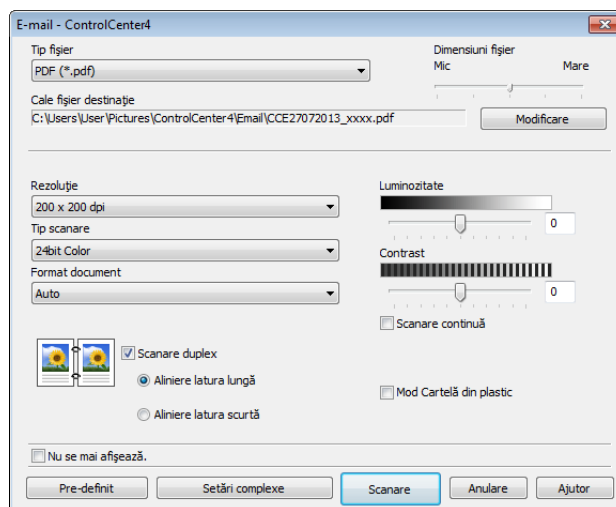
- 1 Încărcați documentul (consultați *Încărcarea documentelor în format standard* la pagina 33).
- 2 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.

Scanarea de pe calculatorul dvs.

3 Selectați fila **Scanare**.



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




5 Faceți clic pe lista derulantă **Tip fișier**, apoi selectați opțiunea **Microsoft Office Word (\*.docx)** sau **Microsoft Office PowerPoint (\*.pptx)**.

6 Modificați celelalte setări, dacă este necesar (consultați *Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows®)* la pagina 64).

7 Faceți clic pe **Scanare**. Dacă este afișată o casetă de dialog legată de conexiunea la internet, citiți informațiile și faceți clic pe **OK**.

## Scanarea cărților de vizită

1 Încărcați documentul (consultați *Încărcarea cărților de vizită* la pagina 35).


2 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.

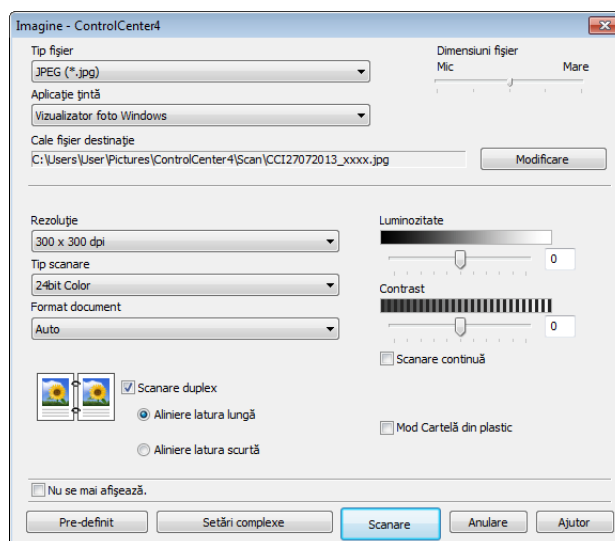
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.

Scanarea de pe calculatorul dvs.

3 Selectați fila **Scanare**.



4 Faceți clic pe  (**Imagine**). Va fi afișată caseta de dialog cu setările.



5 Selectați **BizCard MFC Application** din lista derulantă **Aplicație țintă**.

6 Modificați celelalte setări, dacă este necesar (consultați *Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows®)* la pagina 64).

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 personalizate, plecând de la setările dumneavoastră preferate.

### Crearea unei file personalizate

- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.



- 2 Faceți clic pe **Configurație** și selectați apoi **Creare filă particularizată**. Mai puteți crea o filă personalizată și prin clic dreapta pe suprafața filei și selectând **Creare filă particularizată**. Va fi creată o filă personalizată.



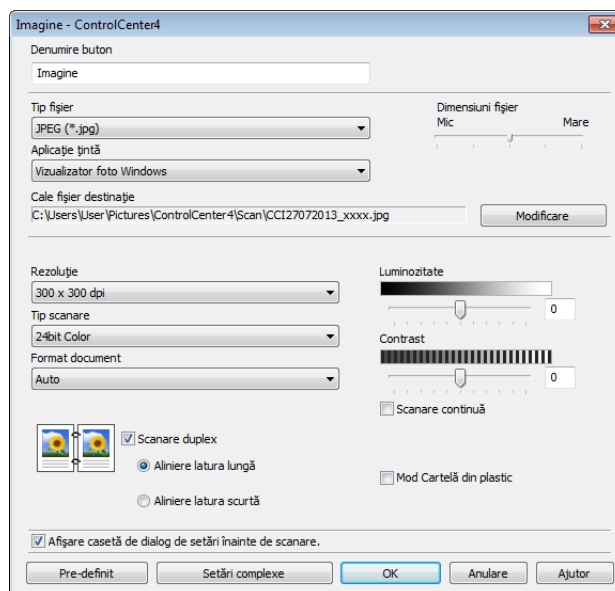
- 3 Dacă doriți să modificați numele filei personalizate, faceți clic dreapta pe aceasta și selectați **Redenumire filă particularizată**.

### NOTĂ

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

## Crearea unui buton personalizat în fila personalizată

- 1 Creați o filă personalizată.
- 2 Faceți 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.



### 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.)




### NOTĂ

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

## Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows®)

Următoarele setări pot fi modificate.

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>Tip fișier</b>	<p>Selectați tipul de fișier pe care doriți să-l utilizați pentru datele scanate.</p> <p><b>NOTĂ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pentru a salva documentul ca PDF protejat cu parolă, selectați <b>Securizare PDF (*.pdf)</b> din lista derulantă <b>Tip fișier</b>, faceți clic pe butonul  (<b>Setare parolă PDF</b>) și introduceți parola (numai pentru Imagine, E-mail și Fișier).</li> <li>PDF cu opțiune de căutare este un format de fișier care include un strat de date text suprapus peste o imagine scanată. Acest strat vă permite să căutați text în fișiere de imagine. Setarea pentru limbajul OCR trebuie setată astfel încât să se potrivească cu limba în care doriți să creați PDF-ul cu opțiune de căutare.</li> <li>Pentru a salva documentul ca PDF cu opțiune de căutare, selectați <b>Searchable PDF (*.pdf)</b> (PDF cu opțiune de căutare (*.pdf)) din lista derulantă <b>Tip fișier</b>.</li> <li>Pentru a salva documentul ca PDF cu opțiune de căutare, pe computerul dvs. trebuie să fie instalat Nuance™ PaperPort™ 12SE.</li> <li>Pentru a salva documentul ca PDF puternic comprimat, selectați <b>300 x 300 dpi</b> din lista derulantă <b>Rezoluție, PDF cu compresie ridicată (*.pdf)</b> din lista derulantă <b>Tip fișier</b> și <b>Gri real</b> sau <b>24bit Colour</b> (Culoare pe 24 biți) din lista derulantă <b>Tip scanare</b>.</li> </ul>	Da	Da	Da	Da
<b>Aplicație țintă</b>	Selectați aplicația țintă, inclusiv Nuance™ PaperPort™ 12SE, Presto! BizCard 6, BR-Receipts și Evernote din lista derulantă.	Da	Da	-	-
<b>Limbă OCR</b>	Setați-l astfel încât să corespundă cu limba textului din documentul scanat.	-	Da	-	-
<b>Nume fișier</b>	Faceți clic pe butonul <b>Modificare</b> pentru <b>Imagine, OCR</b> sau <b>E-mail</b> . Dacă este necesar, introduceți un prefix pentru numele fișierului.	Da	Da	Da	Da
<b>Afișare fereastră Salvare ca</b>	Dacă doriți să specificați destinația imaginii scanate ori de câte ori scanați, bifați caseta <b>Afișare fereastră Salvare ca</b> .	-	-	-	Da
<b>Cale fișier destinație</b>	Faceți clic pe butonul <b>Modificare</b> 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	Fișier
<b>Director de destinație</b>	Faceți clic pe pictograma directorului și navigați până la directorul în care doriți să salvați documentul scanat. Bifați <b>Afișare director</b> pentru a afișa automat folderul destinație după scanare.	-	-	-	Da
<b>Dimensiuni fișier</b>	Puteți ajusta <b>Dimensiuni fișier</b> glisând cursorul spre dreapta sau spre stânga.  <b>NOTĂ</b> <b>Dimensiuni fișier</b> poate fi ajustată în funcție de <b>Tip fișier</b> selectat.	Da	-	Da	Da
<b>Rezoluție</b>	Puteți selecta o rezoluție de scanare din lista derulantă <b>Rezoluție</b> . Rezoluțiile mai mari necesită mai multă memorie și timpi mai lungi de transfer, dar produc o imagine scanată mai fin.	Da	Da	Da	Da
<b>Tip scanare</b>	Vă permite să selectați mai multe opțiuni de adâncime de culoare pentru imaginile scanate.  <b>Alb &amp; Negru</b> Utilizați pentru text și imagini grafice.  <b>Gri (Eroare difuzie)</b> 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.)  <b>Gri real</b> Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. Acest mod este mult mai exact grație folosirii a până la 256 de tonuri de gri.  <b>24bit Color (Culoare pe 24 biți)</b> Utilizează până la 16,8 milioane de culori pentru a scana imaginea. Deși utilizarea opțiunii <b>24bit Color</b> (Culoare pe 24 biți) creează o imagine cu cea mai exactă reproducere a culorii, aceasta necesită cea mai mare memorie și cel mai lung timp de transfer.  <b>Auto</b> Selectează automat culorile potrivite pentru document. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da

<sup>1</sup> În funcție de starea documentului original, este posibil ca această funcție să nu funcționeze corect.

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>Format document</b>	<p>Formatul documentului este setat implicit pe <b>Auto</b>. Puteți scana documente de orice dimensiune fără a face ajustări la <b>Format document</b>.<sup>1</sup> Pentru viteze de scanare mari, puteți selecta dimensiunea exactă a documentului din lista derulantă <b>Format document</b>.</p> <p><b>NOTĂ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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 <b>1-2 (A4)</b>, imaginea scanată va fi împărțită în două documente A4.</li> <li>• Pentru a efectua scanarea 1 până la 2, debifați <b>Rotire automată imagine</b> din caseta de dialog <b>Setări avansate</b>.</li> <li>• Dacă selectați formatul de document 1 până la 2, două imagini scanate vor fi combinate într-un singur document.</li> <li>• Puteți selecta <b>Hârtie lungă</b> atunci când configurați setările după cum urmează: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Corecție automată înclinare</b>: Oprit</li> <li>• <b>Scanare duplex</b>: Oprit</li> </ul> </li> <li>• Fiecare opțiune <b>Hârtie lungă</b> poate scana un document mare după cum urmează: <p><b>Hârtie lungă (Lățime normală) 215,9 mm (8 1/2 in):</b> 215,9 × 863,0 mm</p> <p><b>Hârtie lungă (Lățime îngustă) 107,9 mm (4 1/4 in):</b> 107,9 × 863,0 mm</p> </li> </ul>	Da	Da	Da	Da
<b>Luminozitate</b>	<p>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 <b>Luminozitate</b> 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.</p>	Da	Da	Da	Da

<sup>1</sup> În funcție de starea documentului original, este posibil ca această funcție să nu funcționeze corect.

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>Contrast</b>	<p>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 scădere evidențiază mai multe detalii în zonele gri. Puteți de asemenea introduce o valoare în casetă pentru setarea <b>Contrast</b>.</p> <p><b>NOTĂ</b></p> <p>Setarea <b>Contrast</b> este disponibilă numai la setarea <b>Tip scanare pe Auto, Gri (Eroare difuzie), Gri real sau 24bit Color</b> (Culoare pe 24 biți).</p>	Da	Da	Da	Da
<b>Scanare continuă</b>	Vă permite să scanați pagini multiple. După ce pagina este scanată, puteți selecta continuarea scanării sau finalizarea acesteia. Folosind această metodă puteți scana mai multe pagini decât capacitatea maximă a alimentatorului de documente.	Da	Da	Da	Da
<b>Scanare duplex</b>	<p>Dacă bifați această casetă, aparatul scanează ambele fețe ale documentului. Dacă utilizați caracteristica de scanare automată față-verso (duplex), trebuie să selectați <b>Aliniere latura lungă</b> sau <b>Aliniere latura scurtă</b> în funcție de aspectul originalului, pentru a vă asigura că fișierul de date creat apare corect în documentul scanat.</p> <p><b>NOTĂ</b></p> <p>Caracteristica de scanare față-verso (duplex) este disponibilă cu lungimi până la formatul Legal.</p>	Da	Da	Da	Da
<b>Mod Cartelă din plastic</b>	<p>Vă permite să scanați carduri din plastic, cum ar fi permise de conducere sau carduri de asigurare, folosind aceste setări automate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Rezoluție: 600 x 600 dpi</b></li> <li>■ <b>Format document: 2 în 1 (Auto)</b></li> <li>■ <b>Scanare duplex: Pornit (Aliniere latura scurtă)</b></li> <li>■ <b>Corecție automată înclinare : Pornit</b></li> <li>■ <b>Rotire automată imagine: Oprit</b></li> </ul> <p><b>NOTĂ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dacă doriți să scanați un card din plastic cu setări diferite, setați <b>Mod Cartelă din plastic</b> pe dezactivat și <b>Rezoluție</b> la 600 dpi.</li> <li>• Încărcați cardurile din plastic pe rând, unul câte unul.</li> </ul>	Da	Da	Da	Da
<b>Pre-definit</b>	Restaurați toate setările la valorile lor implicite din fabrică.	Da	Da	Da	Da

Scanarea de pe calculatorul dvs.

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	Fișier
<b>Corecție automată înclinare</b>	Corecțiți înclinarea (în interval de 5 grade) datelor scanate. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Rotire automată imagine</b>	Schimbă direcția documentului pe baza orientării textului. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Prevenire extindere/ Eliminare culoare de fundal</b>	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. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Omitere pagină albă</b>	Elimină paginile albe ale documentului din rezultatele scanării. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Afișare rezultate de scanare</b>	Afișează pe ecranul computerului numărul total de pagini salvate și pagini albe omise.	Da	Da	Da	Da

<sup>1</sup> În funcție de starea documentului original, este posibil ca această funcție să nu funcționeze corect.

## 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 fișier).

### ■ **Image** (Imagine) (*implicit: Previzualizare Apple*)

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, lansează automat aplicația OCR și trimite textul (nu și imaginile grafice) către un editor de text. 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 102.


### ■ **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** (Fișier)

Vă permite să scanați direct într-un fișier de pe hard disc. Puteți modifica, în funcție de necesități, tipul de fișier și directorul-țintă.

ControlCenter2 vă oferă posibilitatea de a configura hardware-ul   (atunci când este utilizat

pentru funcția Scanare către PC cu conexiune de rețea numai pentru ADS-1100W),  (pentru ADS-1100W) sau butonul *către calc.* (pentru ADS-1600W) pe aparatul dvs. și butonul software

ControlCenter2 pentru fiecare opțiune de scanare. Pentru a configura hardware-ul   (atunci când este utilizat pentru funcția Scanare către PC cu conexiune de rețea numai pentru ADS-1100W),

 (pentru ADS-1100W) sau butonul *către calc.* (pentru ADS-1600W) pe aparat selectați fila


**Device Button** (Butoane dispozitiv) din meniul de configurare pentru fiecare dintre butoanele de **SCAN** (Scanare). Pentru a configura butonul software 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 desktop.



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

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

 (ControlCenter2) va apărea pe desktop.



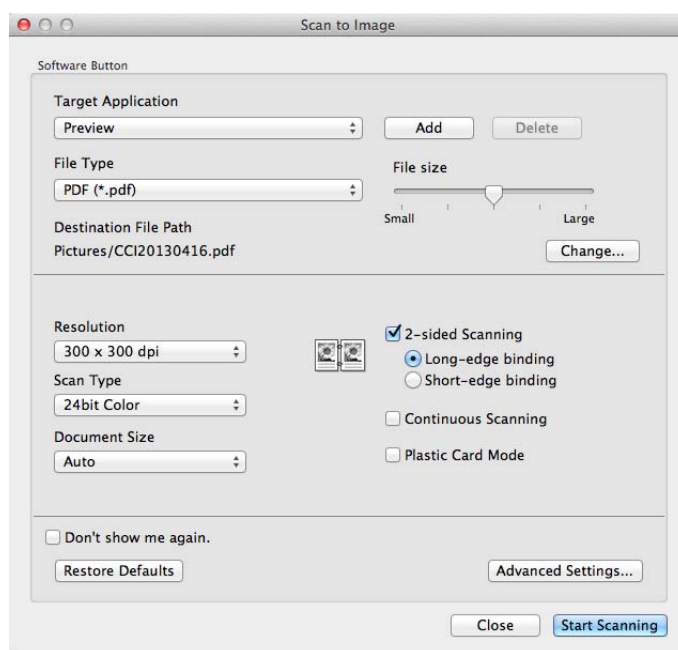
## Imagine (exemplu: Previzualizare Apple)

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

1 Selectați fila **SCAN** (Scanare).

2 Faceți clic pe  (**Image** (Imagine)).

Este afișată caseta de dialog **Scan to Image** (Scanare către imagine).



3 Puteți configura setările de scanare.

- Pentru a scana un document față-verso, bifați caseta **2-sided Scanning** (Scanare față-verso) și selectați **Long-edge binding** (Legare pe marginea lungă) sau **Short-edge binding** (Legare pe marginea scurtă).
- Pentru a schimba aplicația pe care doriți să o utilizați, selectați aplicația potrivită din meniul pop-up **Target Application** (Aplicație țintă). Puteți adăuga o aplicație în listă făcând clic pe **Add** (Adăugare). Dacă doriți să ștergeți o aplicație, faceți clic pe **Delete** (Ștergere).

4 Faceți clic pe **Start Scanning** (Pornire scanare).  
Aplicația implicită va porni și va afișa imaginea.

## NOTĂ

Dacă selectați **Secure PDF (\*.pdf)** (PDF securizat (\*.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)** (PDF securizat (\*.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

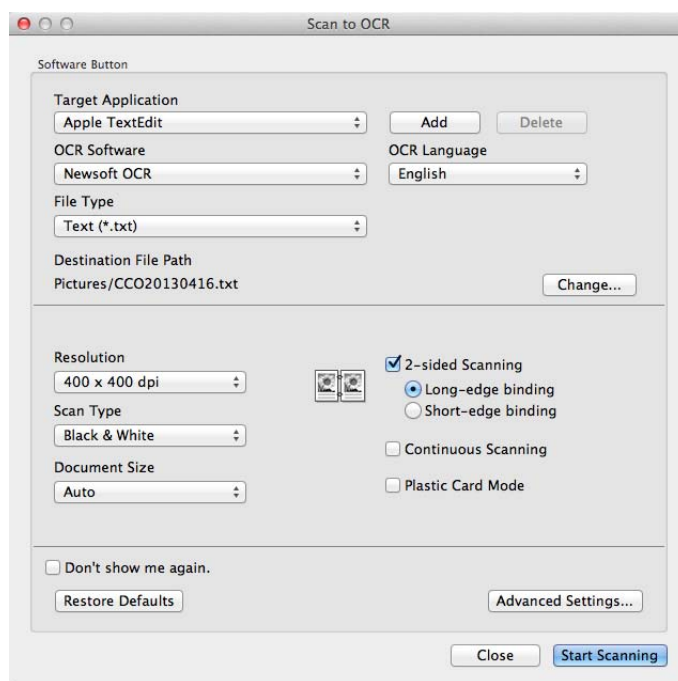
Presto! PageManager trebuie să fie instalat pe computer.

3

1 Selectați fila **SCAN** (Scanare).

2 Faceți clic pe  (**OCR**).

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



3 Puteți configura setările de scanare.

- Pentru a scana un document față-verso, bifați caseta **2-sided Scanning** (Scanare față-verso) și selectați **Long-edge binding** (Legare pe marginea lungă) sau **Short-edge binding** (Legare pe marginea scurtă).
- Pentru a schimba aplicația de editare text pe care doriți să o utilizați, selectați aplicația potrivită din meniul pop-up **Target Application** (Aplicație țintă). Puteți adăuga o aplicație în listă făcând clic pe **Add** (Adăugare). Dacă doriți să ștergeți o aplicație, faceți clic pe **Delete** (Ștergere).

4 Faceți clic pe **Start Scanning** (Pornire scanare).

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

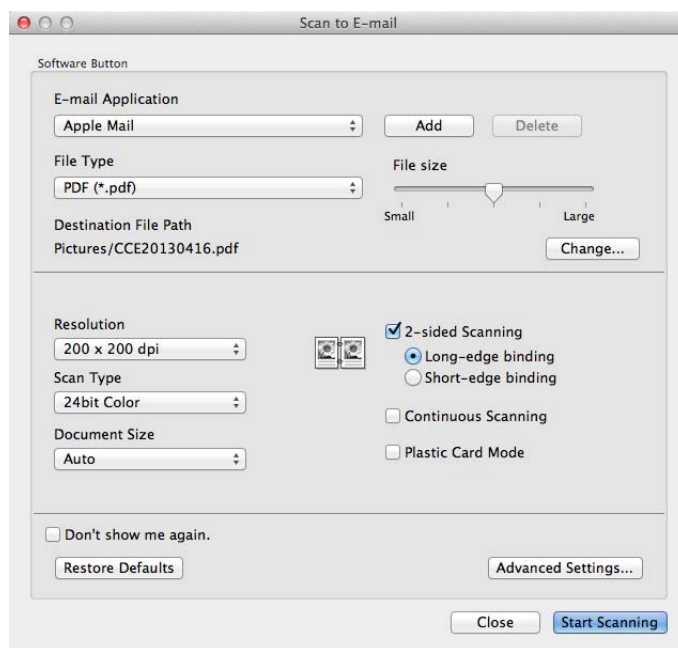
## E-mail

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 atașament.

1 Selectați fila **SCAN** (Scanare).

2 Faceți clic pe  (**E-mail**).

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



3 Puteți configura setările de scanare.

- Pentru a scana un document față-verso, bifați caseta **2-sided Scanning** (Scanare față-verso) și selectați **Long-edge binding** (Legare pe marginea lungă) sau **Short-edge binding** (Legare pe marginea scurtă).
- Pentru a schimba clientul de e-mail pe care doriți să îl utilizați, selectați aplicația potrivită din meniul pop-up **E-mail Application** (Client e-mail). Puteți adăuga o aplicație în listă făcând clic pe **Add**<sup>1</sup> (Adăugare). Dacă doriți să ștergeți o aplicație, faceți clic pe **Delete** (Ștergere).

<sup>1</sup> 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 Faceți clic pe **Start Scanning** (Pornire scanare).

Aplicația dvs. implicită de e-mail va porni, iar imaginea va fi atașată la un nou e-mail.

## 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.

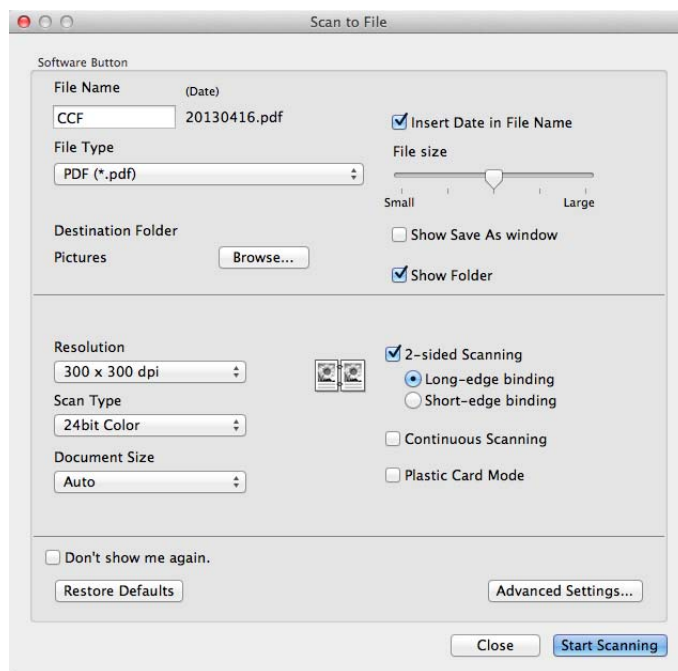
## Fișier

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

1 Selectați fila **SCAN** (Scanare).

2 Faceți clic pe  (**File** (Fișier)).

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







3 Puteți configura setările de scanare.

- Pentru a scana un document față-verso, bifați caseta **2-sided Scanning** (Scanare față-verso) și selectați **Long-edge binding** (Legare pe marginea lungă) sau **Short-edge binding** (Legare pe marginea scurtă).
- Pentru a schimba numele fișierului, introduceți numele de fișier pe care doriți să îl folosiți pentru document (până la 100 caractere) în caseta **File Name** (Nume fișier). Numele fișierului va fi cel introdus de dumneavoastră, plus data curentă și numărul secvențial.
- Selectați tipul de fișier pentru imaginea salvată din meniul pop-up **File Type** (Tip fișier). Puteți salva fișierul în directorul implicit sau puteți selecta un director preferat făcând clic pe **Browse** (Răsfoire).
- Pentru a afișa locația de salvare a imaginii scanate, la finalizarea scanării, bifați caseta **Show Folder** (Afișare director). Dacă doriți să specificați destinația imaginii scanate de fiecare dată, bifați caseta **Show Save As window** (Afișează fereastra Salvare ca).

4 Faceți clic pe **Start Scanning** (Pornire scanare).  
Imaginea va fi salvată în directorul pe care l-ați selectat.

## Schimbarea setărilor implicite ale unui buton

---

Puteți modifica setările implicite ale butoanelor  (**Image** (Imagine)),  (**OCR**),  (**E-mail**) și  (**File** (Fișier)).

- 1 Faceți clic pe buton în timp ce țineți tasta **Control** apăsată și selectați **Software Button** (Buton software). Pe ecran va fi afișată caseta de dialog cu setări.
- 2 Selectați setările pentru **File Type** (Tip fișier), **Scan Type** (Tip scanare), **Document Size** (Format document), **Brightness** (Luminozitate), **Contrast** și **Continuous Scanning** (Scanare continuă), după cum este necesar. Puteți selecta setarea și pentru **2-sided Scanning** (Scanare față-verso).
- 3 Faceți clic pe **OK**. Noile setări vor fi utilizate ca setări implicite.

## Scanarea cardurilor din plastic

- 1 Încărcați un card din plastic (consultați *Încărcarea unui card din plastic* la pagina 39).

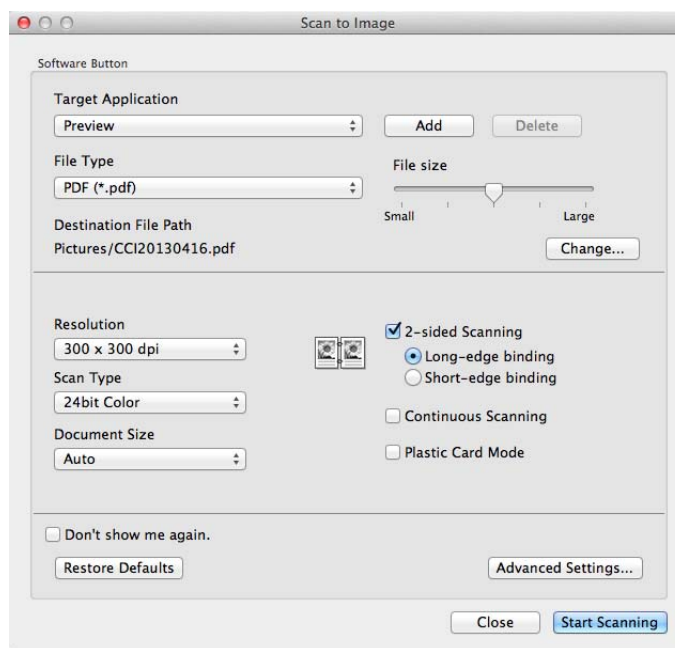
### NOTĂ

Încărcați cardurile din plastic pe rând, unul câte unul.

- 2 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter2) de pe desktop. Va fi afișată fereastra **ControlCenter2**.



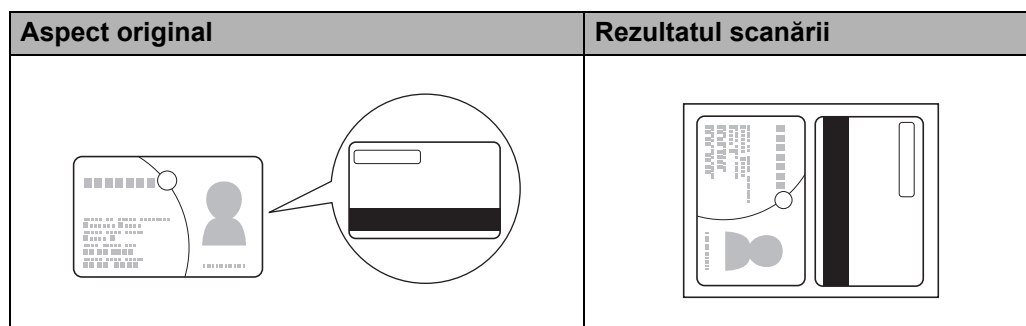
- 3 Faceți clic pe butonul din fila **SCANARE** pentru acțiunea Scanare către pe care doriți s-o modificați (**Image** (Imagine), **OCR**, **E-mail** sau **File** (Fișier)). Pe ecran va fi afișată caseta de dialog cu setările (în exemplul de mai jos se utilizează **Image** (Imagine)).



- 4 Bifați caseta **Plastic Card Mode** (Mod card din plastic).
- 5 Modificați celelalte setări, dacă este necesar (consultați *Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh)* la pagina 83).
- 6 Faceți clic pe **Start Scanning** (Pornire scanare).  
Aplicația implicită va porni și va afișa imaginea.

## NOTĂ

- Bifați **Don't show me again**. (Nu se mai afișează.) pentru ca această casetă de dialog pentru setări să nu mai fie afișată.
- **Plastic Card Mode** (Modul Card din plastic) utilizează automat aceste setări:  
**Resolution** (Rezoluție): **600 dpi**  
**Document Size** (Format document): 2 în 1 (Auto)  
**2-sided Scanning** (Scanare față-verso): Pornit (**Short-edge binding** (Legare pe marginea scurtă))  
**Auto Deskew** (Autocorectare înclinare): Pornit  
**Auto Image Rotation** (Rotire automată imagine): Oprit



## Scanare către un fișier Office

Aparatul dvs. poate converti datele scanate într-un fișier Microsoft® Word sau Microsoft® PowerPoint®. Pentru a utiliza această caracteristică, aparatul dvs. Brother trebuie să fie conectat la o rețea cu acces la internet printr-o conexiune wireless.

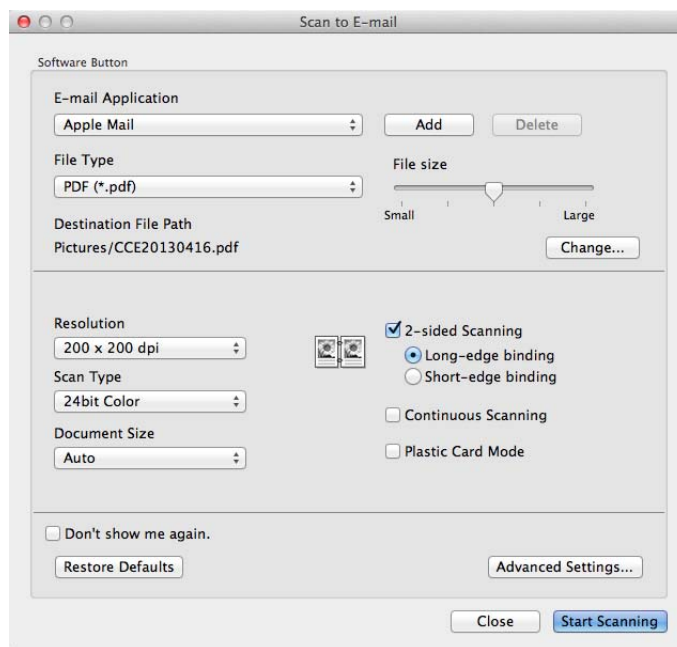
- 1 Încărcați documentul (consultați *Încărcarea documentelor în format standard* la pagina 33).

Scanarea de pe calculatorul dvs.

- 2 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter2) de pe desktop. Va fi afișată fereastra **ControlCenter2**.




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



- 5 Faceți clic pe meniul pop-up **File Type** (Tip fișier), apoi selectați opțiunea **Microsoft Office Word (\*.docx)** sau **Microsoft Office PowerPoint (\*.pptx)**.
- 6 Modificați celelalte setări, dacă este necesar (consultați *Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh)* la pagina 83).
- 7 Faceți clic pe **Start Scanning** (Pornire scanare). Dacă este afișată o casetă de dialog legată de conexiunea la internet, citiți informațiile și faceți clic pe **OK**.

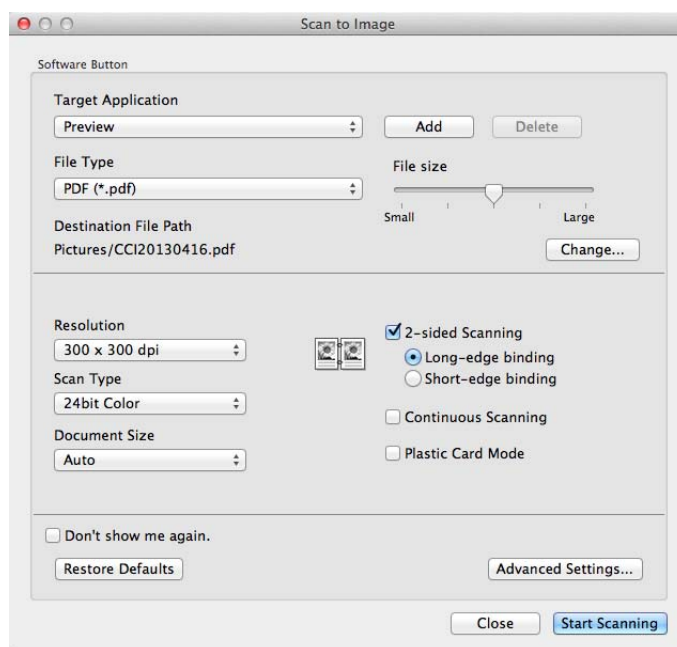


## Scanarea cărților de vizită

- 1 Încărcați documentul (consultați *Încărcarea cărților de vizită* la pagina 35).
- 2 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter2) de pe desktop. Va fi afișată fereastra **ControlCenter2**.



- 3 Faceți clic pe fila **SCAN** (Scanare).
- 4 Faceți clic pe butonul **Image** (Imagine). Pe ecran va fi afișată caseta de dialog cu setări.



- 5 Selectați **BizCard 6** din lista derulantă **Target Application** (Aplicație țintă).
- 6 Modificați celelalte setări, dacă este necesar (consultați *Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh)* la pagina 83).
- 7 Faceți clic pe **Start Scanning** (Pornire scanare). Datele scanate vor fi deschise în aplicația BizCard 6.
- 8 Editați și salvați datele scanate folosind BizCard 6.

## Înregistrarea setărilor de scanare favorite cu ajutorul ControlCenter2 (SCANARE PERSONALIZATĂ) (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 acesta ținând concomitent tasta **Control** apăsată, iar fereastra de configurare apare. 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 software de vizualizare/editare a imaginilor. 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 102.

### ■ Scan to E-mail (Scanare către e-mail)

Atașează 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 fișier)

Vă permite salvarea unei imagini scanate în orice director de pe un hard disk local sau din rețea. Puteți alege de asemenea tipul fișierului de utilizat.



## Butonul definit de utilizator

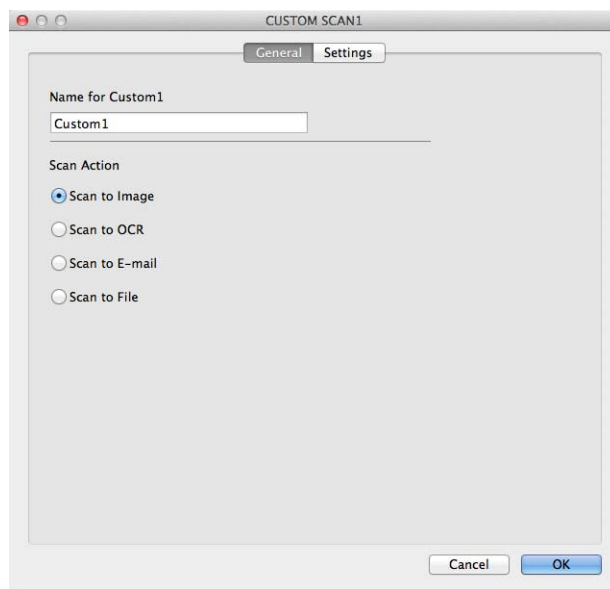
Pentru a personaliza un buton, faceți clic pe acesta ținând concomitent tasta **Control** apăsată, iar fereastra de configurare apare. Urmăriți aceste directive pentru configurarea butonului.

### 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).

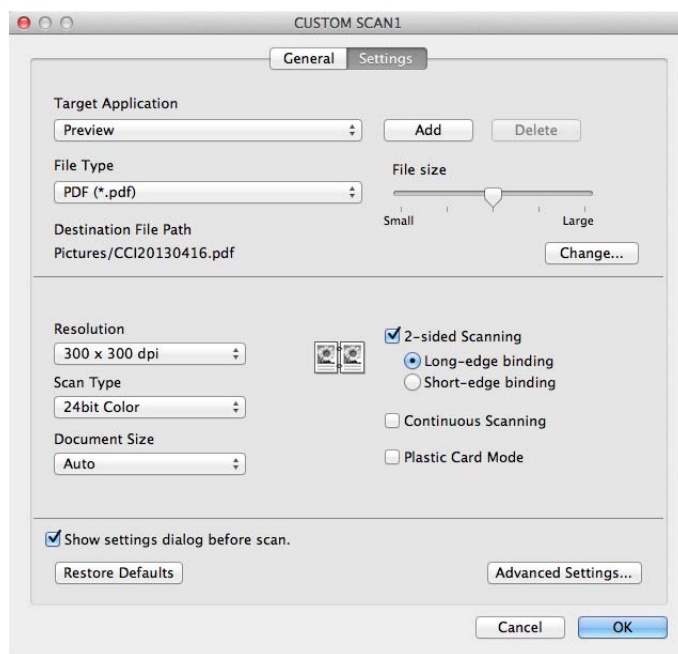


■ Fila **Settings** (Setări) (Scanare către imagine/OCR/e-mail)

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 față-verso).

## 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.



Dacă selectați **Secure PDF (\*.pdf)** (PDF securizat (\*.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

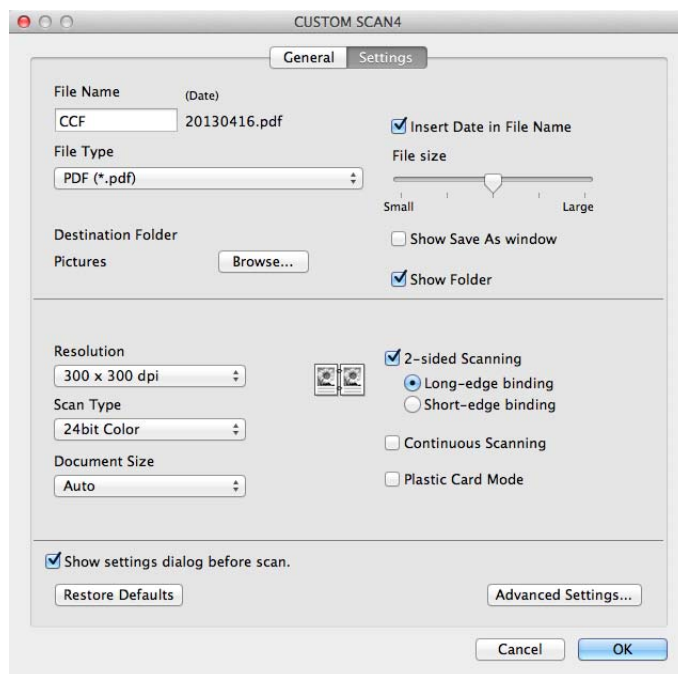
**Secure PDF (\*.pdf)** (PDF securizat (\*.pdf)) este disponibilă pentru Scanare către imagine, Scanare către e-mail și Scanare fără fișier.

### ■ 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** (Răsfoire).

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

Dacă doriți să specificați destinația imaginii scanate, bifați caseta **Show Save As window** (Afișează fereastra Salvare ca).



## Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh)

Următoarele setări pot fi modificate.

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>Target Application</b> (Aplicație țintă) (pentru Imagine, OCR și Fișier) sau <b>E-mail Application</b> (Client de e-mail) (pentru E-mail)	<p>Puteți selecta ce aplicație este utilizată pentru a deschide datele scanate. Numai aplicațiile instalate pe computerul dumneavoastră (inclusiv Presto! PageManager, Presto! BizCard 6, BR-Receipts și Evernote) pot fi selectate.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Butonul <b>Add</b> (Adăugare)              Puteți adăuga o aplicație în lista derulantă. Introduceți <b>Application Name</b> (Numele aplicației) (până la 30 de caractere) și selectați aplicația dumneavoastră preferată făcând clic pe butonul <b>Browse</b> (Răsfoire). Selectați și <b>File Type</b> (Tip fișier) din lista derulantă.</li> <li>■ Butonul <b>Delete</b> (Ștergere)              Puteți șterge aplicația pe care ați adăugat-o. Selectați <b>Application Name</b> (Numele aplicației) și faceți clic pe butonul <b>Delete</b> (Ștergere).</li> </ul>	Da	Da	Da	-

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>File Type</b> (Tip fișier)	<p>Selectați tipul de fișier pe care doriți să-l utilizați pentru datele scanate.</p> <p><b>NOTĂ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pentru a salva un document ca PDF protejat cu parolă, selectați <b>Secure PDF (*.pdf)</b> (PDF securizat (*.pdf)) la <b>File Type</b> (Tip fișier), apoi introduceți parola în caseta de dialog <b>Set PDF Password</b> (Setare parolă PDF) (doar pentru Imagine, E-mail și Fișier).</li> <li>• PDF cu opțiune de căutare este un format de fișier care include un strat de date text suprapus peste o imagine scanată. Acest strat vă permite să căutați text în fișiere de imagine. Setarea pentru limbajul OCR trebuie setată astfel încât să se potrivească cu limba în care doriți să creați PDF-ul cu opțiune de căutare.</li> <li>• Pentru a salva documentul ca PDF cu opțiune de căutare, selectați <b>Searchable PDF (*.pdf)</b> (PDF cu opțiune de căutare (*.pdf)) din lista derulantă <b>File Type</b> (Tip fișier).</li> <li>• Pentru a salva documentul ca PDF cu opțiune de căutare, Presto! PageManager trebuie instalat pe computerul dumneavoastră de pe DVD-ROM-ul livrat.</li> <li>• Pentru a salva documentul ca PDF puternic comprimat, selectați <b>300 x 300 dpi</b> din lista derulantă <b>Resolution</b> (Rezoluție), <b>High Compression PDF (*.pdf)</b> (PDF puternic comprimat (*.pdf)) din lista derulantă <b>File Type</b> (Tip fișier) și <b>True Gray</b> (Gri real) sau <b>24bit Color</b> (Culoare pe 24 biți) din lista derulantă <b>Scan Type</b> (Tip scanare).</li> <li>• Mai multe tipuri de fișiere, cum ar fi TIFF, TIFF Multi-Page, PDF, PDF securizat și JPEG suportă comprimarea dimensiunii de fișier. Selectați <b>Uncompressed</b> (Necomprimit) sau <b>Compressed</b> (Comprimit) pentru a ajusta dimensiunea fișierului pentru formatele TIFF sau TIFF Multi-Page. Pentru PDF, PDF securizat și JPEG, utilizați cursorul pentru a ajusta dimensiunea fișierului (nu este disponibil pentru Scanare către OCR).</li> </ul>	Da	Da	Da	Da
<b>File size</b> (Mărime fișier)	<p>Puteți ajusta <b>File size</b> (Mărime fișier) glisând cursorul spre dreapta sau spre stânga.</p> <p><b>NOTĂ</b></p> <p><b>File size</b> (Mărime fișier) poate fi ajustată în funcție de <b>File Type</b> (Tip fișier) selectat.</p>	Da	-	Da	Da
<b>OCR Software</b> (Software OCR)	Afișează aplicația care va converti imaginea scanată în text editabil.	-	Da	-	-
<b>OCR Language</b> (Limbaj OCR)	Setați-l astfel încât să corespundă cu limba textului din documentul scanat.	-	Da	-	-

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>File Name</b> (Nume fișier)	Dacă este necesar, introduceți un prefix pentru numele fișierului.	Da	Da	Da	Da
<b>Show Save As window</b> (Afișarea ferestrei Salvare ca)	Dacă doriți să specificați destinația imaginii scanate ori de câte ori scanați, bifați caseta <b>Show Save As window</b> (Afișează fereastra Salvare ca).	-	-	-	Da
<b>Destination File Path</b> (Calea fișierului destinație)	Faceți clic pe butonul <b>Change</b> (Modificare), apoi pe butonul <b>Browse</b> (Răsfoire) pentru a schimba directorul în care ați dori să salvați documentul scanat.	Da	Da	Da	-
<b>Destination Folder</b> (Directorul destinație)	Faceți clic pe <b>Browse</b> (Răsfoire) și navigați până la directorul în care doriți să salvați documentul scanat. Bifați <b>Show Folder</b> (Afișare director) pentru a afișa automat folderul destinație după scanare.	-	-	-	Da
<b>Resolution</b> (Rezoluție)	Puteți selecta o rezoluție de scanare din lista derulantă <b>Resolution</b> (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
<b>Scan Type</b> (Tip scanare)	Vă permite să selectați dintr-o gamă de adâncimi de culoare pentru scanare. <b>Black &amp; White</b> (Alb-negru) Utilizați pentru text și imagini grafice. <b>Gray (Error Diffusion)</b> (Gri (difuzia erorii)) 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.) <b>True Gray</b> (Gri real) Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. Acest mod este mult mai exact grație folosirii a până la 256 de tonuri de gri. <b>24bit Color</b> (Culoare pe 24 biți) Utilizează până la 16,8 milioane de culori pentru a scana imaginea. Deși utilizarea opțiunii <b>24bit Color</b> (Culoare pe 24 biți) creează o imagine cu cea mai exactă reproducere a culorii, aceasta necesită cea mai mare memorie și cel mai lung timp de transfer. <b>Auto</b> Utilizează automat culorile potrivite pentru document. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da

<sup>1</sup> În funcție de starea documentului original, este posibil ca această funcție să nu funcționeze corect.



Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>Document Size</b> (Format document)	<p>Formatul documentului este setat implicit pe <b>Auto</b>. Puteți scana documente de orice dimensiune fără a face ajustări la <b>Document Size</b> (Format document). <sup>1</sup> Pentru viteze de scanare mari, puteți selecta dimensiunea exactă a documentului din lista derulantă <b>Document Size</b> (Format document).</p> <p><b>NOTĂ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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 <b>1 to 2 (A4)</b> (1 până la 2 (A4)), imaginea scanată va fi împărțită în două documente a 148 × 210 mm.</li> <li>• Pentru a efectua scanarea 1 până la 2 sau 2 în 1, debifați <b>Auto Image Rotation</b> (Rotire automată imagine) din caseta de dialog <b>Advanced Settings</b> (Setări avansate).</li> <li>• Dacă selectați formatul de document 1 până la 2, două imagini scanate vor fi combinate într-un singur document.</li> <li>• Puteți selecta <b>Long Paper</b> (Hârtie în format longitudinal) atunci când configurați setările după cum urmează: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Auto Deskew</b> (Autocorectare înclinare): Oprit</li> <li>• <b>2-sided Scanning</b> (Scanare față-verso): Oprit</li> </ul> </li> </ul>	Da	Da	Da	Da
<b>2-sided Scanning</b> (Scanare față-verso)	<p>Dacă bifați această casetă, aparatul scanează ambele fețe ale documentului. Dacă utilizați caracteristica de scanare automată față-verso (duplex), trebuie să selectați <b>Long-edge binding</b> (Legare pe marginea lungă) sau <b>Short-edge binding</b> (Legare pe marginea scurtă) în funcție de aspectul originalului, pentru a vă asigura că fișierul de date creat apare corect în documentul scanat.</p> <p><b>NOTĂ</b></p> <p>Caracteristica de scanare față-verso (duplex) este disponibilă cu lungimi până la formatul Legal.</p>	Da	Da	Da	Da
<b>Restore Defaults</b> (Restaurarea valorilor implicite)	Restaurați toate setările la valorile lor implicite din fabrică.	Da	Da	Da	Da
<b>Continuous Scanning</b> (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 <b>Continue</b> (Continuare) pentru a scana pagini suplimentare sau pe <b>Finish</b> (Finalizare). Această operațiune vă permite să scanați mai multe coli decât capacitatea maximă a alimentatorului de documente.	Da	Da	Da	Da

<sup>1</sup> În funcție de starea documentului original, este posibil ca această funcție să nu funcționeze corect.

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>Plastic Card Mode</b> (Modul card din plastic)	<p>Vă permite să scanați carduri din plastic, cum ar fi permise de conducere sau carduri de asigurare, folosind aceste setări automate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Resolution</b> (Rezoluție): <b>600 dpi</b></li> <li>■ <b>Document Size</b> (Format document): 2 în 1 (Auto)</li> <li>■ <b>2-sided Scanning</b> (Scanare față-verso): Pornit (<b>Short-edge binding</b> (Legare pe marginea scurtă))</li> <li>■ <b>Auto Deskew</b> (Autocorectare înclinare): Pornit</li> <li>■ <b>Auto Image Rotation</b> (Rotire automată imagine): Oprit</li> </ul> <p><b>NOTĂ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dacă doriți să scanați un card din plastic cu setări diferite, setați <b>Plastic Card Mode</b> (Modul Card din plastic) pe dezactivat și <b>Resolution</b> (Rezoluția) la 600 dpi.</li> <li>• Încărcați cardurile din plastic pe rând, unul câte unul.</li> </ul>	Da	Da	Da	Da

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

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>Brightness</b> (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 <b>Brightness</b> (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
<b>Contrast</b>	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 accentuează zonele întunecate și luminoase din imagine, în timp ce o descreștere evidențiază mai multe detalii în zonele gri.  <b>NOTĂ</b> Setarea <b>Contrast</b> este disponibilă numai la setarea <b>Scan Type</b> (Tip scanare) pe <b>Auto</b> , <b>Grey (Error Diffusion)</b> (Gri (Difuzia erorii)), <b>True Grey</b> (Gri real) sau <b>24bit Colour</b> (Culoare pe 24 biți).	Da	Da	Da	Da
<b>Auto Deskew</b> (Autocorectare înclinare)	Corecți înclinarea (în interval de 5 grade) datelor scanate. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Auto Image Rotation</b> (Rotire automată imagine)	Schimbă direcția documentului pe baza orientării textului. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Bleed Through Prevention</b> (Prevenirea impregnării)/ <b>Remove Background Color</b> (Eliminarea culorii 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. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Skip Blank Page</b> (Omitere pagini albe)	Elimină paginile albe ale documentului din rezultatele scanării. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Display Scanning Results</b> (Afișare rezultatelor scanării)	Afișează pe ecranul computerului numărul total de pagini salvate și pagini albe omise.	Da	Da	Da	Da

<sup>1</sup> În funcție de starea documentului original, este posibil ca această funcție să nu funcționeze corect.

## Scanarea chitanțelor cu ajutorul BR-Receipts (Windows®)

Aplicația BR-Receipts de la Brother procesează chitanțele cu ajutorul funcționalității OCR, pentru a extrage și sorta pe categorii informațiile din imaginile scanate. Puteți genera rapoarte pentru a vizualiza și a urmări cheltuielile. (Această aplicație este disponibilă în funcție de țara dvs.)

### Instalarea BR-Receipts

---

- 1 Introduceți 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 **BR-Receipts**. Urmăriți instrucțiunile din Brother Online.

Pentru informații despre modul de scanare cu ajutorul **BR-Receipts**, consultați manualul de utilizare al BR-Receipts printr-un clic pe **Ajutor** din bara de meniu, apoi pe **Ajutor la utilizare**.

## Scanarea cu Nuance™ PaperPort™ 12SE sau alte aplicații Windows®

### Scanarea cu Nuance™ PaperPort™ 12SE

---

Pentru scanare, puteți utiliza aplicația Nuance™ PaperPort™ 12SE, inclusă în suita software Brother MFL-Pro. Instrucțiunile de scanare din pașii de mai jos sunt pentru Nuance™ PaperPort™ 12SE. Pașii sunt similari pentru alte aplicații Windows®. Nuance™ PaperPort™ 12SE suportă deopotrivă driverele TWAIN și WIA; driverul TWAIN (recomandat) este utilizat în exemplul din această pagină. Pentru un exemplu de utilizare a driverului WIA consultați *Scanarea cu Galerie foto Windows® sau Instrument Windows® de scanare și fax* la pagina 98.

#### NOTĂ

---

- Nuance™ PaperPort™ 12SE suportă Windows® XP (SP3 sau o versiune ulterioară), Windows Vista® (SP2 sau o versiune ulterioară), Windows® 7 și Windows® 8.
- 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.

Scanarea de pe calculatorul dvs.

2 Lansați Nuance™ PaperPort™ 12SE. Efectuați una dintre următoarele operațiuni:

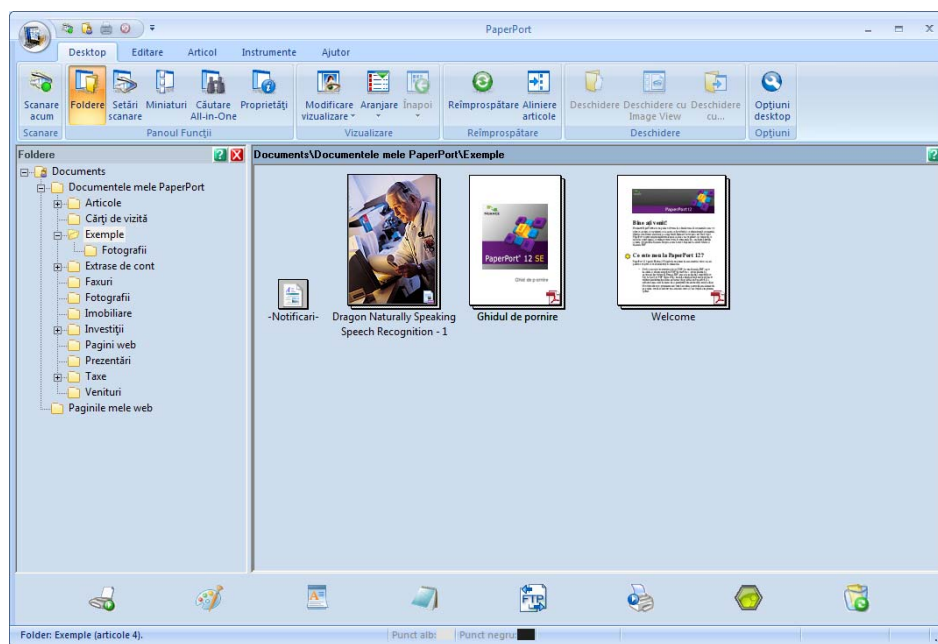
■ (Windows® XP, Windows Vista® și Windows® 7)

Faceți clic pe  (Start), **Toate programele**, **Nuance PaperPort12**, apoi pe **PaperPort**.

■ (Windows® 8)

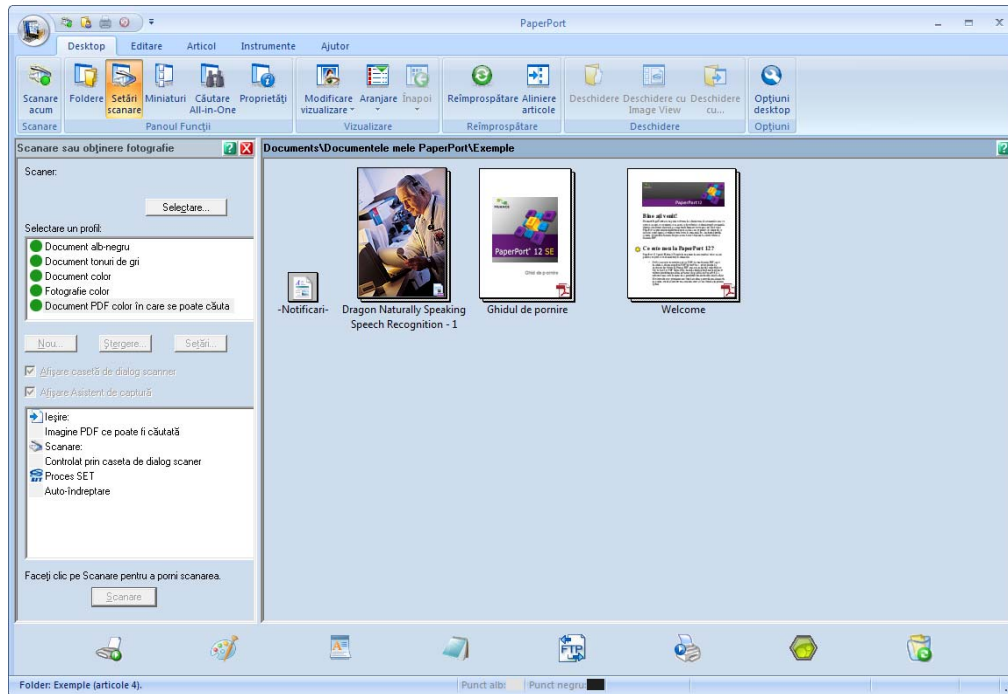
Faceți clic pe  (**PaperPort**).

Este afișată fereastra Nuance™ PaperPort™ 12SE.

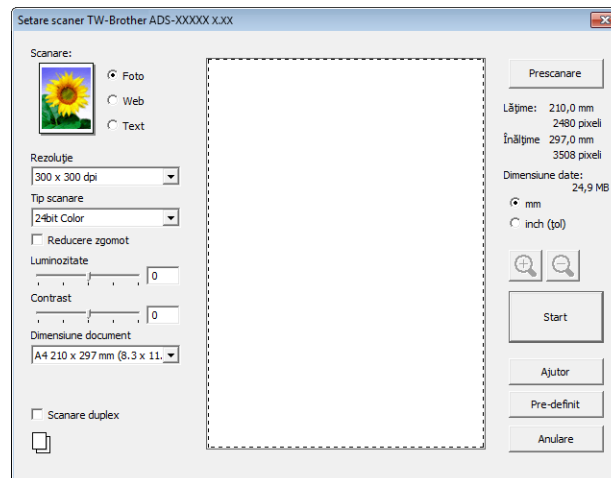


Scanarea de pe calculatorul dvs.

- 3 Faceți clic pe **Setări scanare** din fila **Desktop** de pe bandă. Panoul **Scanare sau obținere fotografie** va apărea în partea stângă a ferestrei.



- 4 Faceți clic pe butonul **Selectare**.
- 5 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 WIA ce are „WIA” ca prefix. Faceți clic pe butonul **OK**.
- 6 Bifați **Afișare casetă de dialog scanner** din panoul **Scanare sau obținere fotografie**.
- 7 Faceți clic pe butonul **Scanare**. Pe ecran va fi afișată caseta de dialog **Setare scanner**.



Scanarea de pe calculatorul dvs.

8 Ajustați setările din caseta de dialog **Setare scanner** 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

---

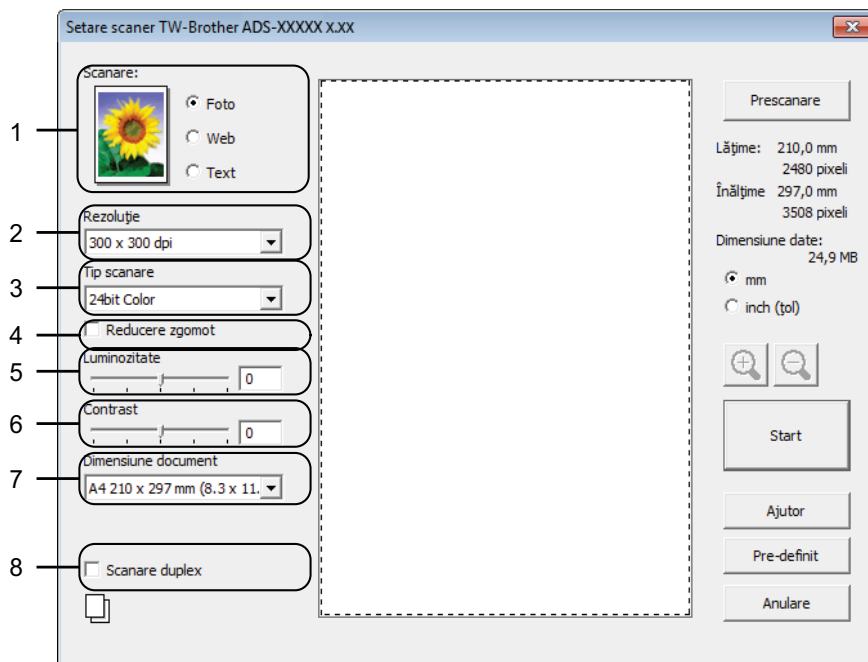
După ce ați selectat o dimensiune a documentului, mai puteți regla aria de scanare executând clic cu butonul stânga al mouse-ului și trăgând de margine. Acest lucru este necesar la decuparea unei imagini pentru scanare.

---

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



## Setările driverului TWAIN



### 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
<b>Foto</b>	Utilizați pentru scanarea imaginilor foto	300 x 300 dpi	Culoare pe 24 biți
<b>Web</b>	Utilizați pentru atașarea imaginii scanate la paginile web	100 x 100 dpi	Culoare pe 24 biți
<b>Text</b>	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	Alb-negru/Gri (difuzia erorii)	256 culori	Gri real/culoare pe 24 biți
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

### 3 Tip scanare

Selectați unul dintre tipurile următoare:

#### ■ Alb-negru

Utilizați pentru text și imagini grafice.

#### ■ Gri (difuzia erorii)

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.

#### ■ 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 biți)

Utilizează până la 16,8 milioane de culori pentru a scana imaginea. Deși utilizarea opțiunii **24bit Color** (Culoare pe 24 biți) creează o imagine cu cea mai exactă reproducere a culorii, aceasta necesită cea mai mare memorie și cel mai lung timp de transfer.

### 4 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 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.

### NOTĂ

Setarea **Luminozitate** este disponibilă numai la setarea **Tip scanare pe Alb & Negru, Gri (Eroare difuzie), Gri real sau 24bit Color** (Culoare pe 24 biți).

### 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

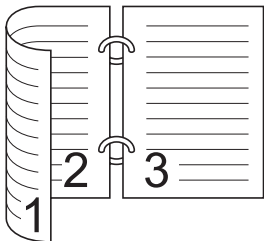



Setarea **Contrast** este disponibilă numai la setarea **Tip scanare pe Gri (Eroare difuzie), Gri real sau 24bit Color** (Culoare pe 24 biți).

## 7 Dimensiune document

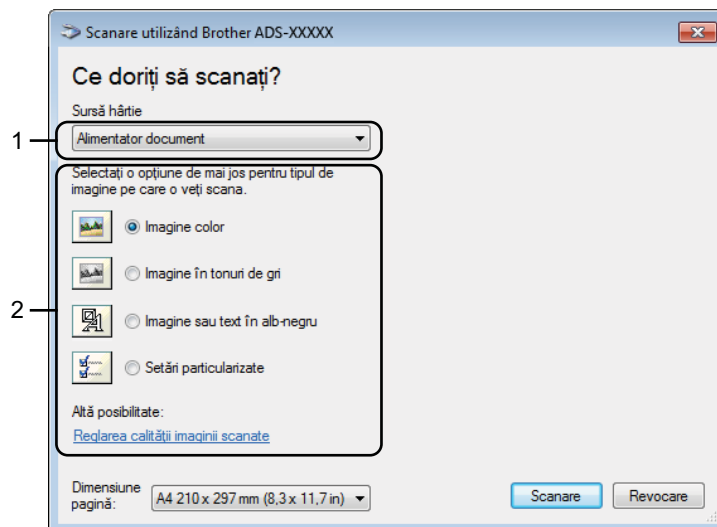
Formatul documentului este setat implicit pe **A4**. Pentru viteze de scanare mari, puteți selecta dimensiunea exactă a documentului din lista derulantă **Dimensiune document**. Dacă selectați **Personalizat**, este afișată caseta de dialog **Format document personalizat**, în care puteți specifica formatul documentului.

## 8 Scanare duplex

Selectați **Legare pe marginea lungă** sau **Legare pe marginea scurtă** în funcție de formatul originalului, pentru a vă asigura că fișierul de date creat apare corect în documentul scanat.

Setarea scanării față-verso	Aspect original	Rezultatul scanării
Legare pe marginea lungă		
Legare pe marginea scurtă		

## Setările driverului WIA



### 1 Sursă hârtie

Puteți selecta doar **Alimentator document**.

### 2 Picture Type (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-l scanați.

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

#### ■ Rezoluție

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.

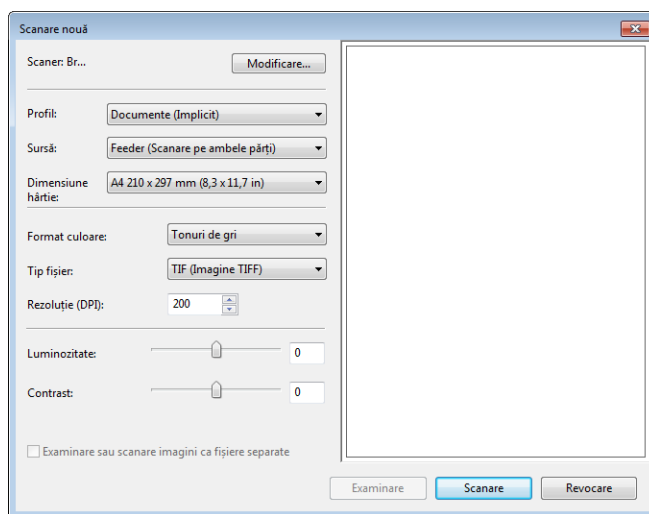
#### ■ Contrast

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 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**.

## 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.
- 2 Deschideți aplicația dumneavoastră software și scanați documentul. Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
  - (Galerie foto Windows®)
    - 1 Faceți clic pe **Fișier**, apoi **Import de la aparat foto sau scanner**.
    - 2 Selectați scannerul pe care doriți să-l utilizați.
    - 3 Faceți clic pe butonul **Import**.  
Pe ecran va fi afișată caseta de dialog cu setări.
  - (Instrument Windows® de scanare și fax)  
Faceți clic pe **Fișier, Nou**, apoi **Scanare**.  
Pe ecran va fi afișată caseta de dialog cu setări.



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

## Utilizare Nuance PDF Converter Professional 8 (Windows®) (numai pentru ADS-1600W)

Nuance PDF Converter Professional 8 oferă o varietate de caracteristici pentru manipularea fișierelor PDF. Poate debloca și deschide fișierele 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. Selectați numele modelului și apoi limba dorită.
- 3 Faceți clic pe **Aplicații suplimentare**.
- 4 Faceți clic pe butonul **Nuance PDF Converter Professional 8**. Urmați instrucțiunile de pe ecran.

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

---

- 1 Introduceți 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 de pe ecran.

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® și Windows® 7)

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

- (Windows® 8)

Faceți clic pe  (**Presto! BizCard 6**).

## Scanarea chitanțelor cu ajutorul BR-Receipts (Macintosh)

Aplicația BR-Receipts de la Brother procesează chitanțele prin extragerea informațiilor din imaginile scanare și sortarea lor pe categorii. Puteți genera rapoarte pentru a vizualiza și a urmări cheltuielile. (Această aplicație este disponibilă în funcție de țara dvs.)

- 1 Introduceți DVD-ROM-ul furnizat în unitatea DVD-ROM.
- 2 Faceți dublu clic pe pictograma **BROTHER** de pe desktop.
- 3 Faceți dublu clic pe **Asistență Brother**.
- 4 Faceți clic pe butonul **BR-Receipts**. Urmăriți instrucțiunile din Brother Online.

Pentru informații despre modul de scanare cu ajutorul **BR-Receipts**, consultați manualul de utilizare al BR-Receipts printr-un clic pe **Ajutor** din bara de meniu, apoi pe **Ajutor la utilizare**.



## 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

---

- 1 Introduceți DVD-ROM-ul furnizat în unitatea DVD-ROM.
- 2 Faceți dublu clic pe pictograma **BROTHER** de pe desktop.
- 3 Faceți dublu clic pe **Asistență 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 de pe ecran.

#### NOTĂ

---

- Presto! PageManager suportă Mac OS X v10.6.8, 10.7.x și 10.8.x.
  - Pentru detalii suplimentare despre aplicație consultați fișierul de ajutor Presto! PageManager. Îl puteți accesa din meniul Ajutor al Presto! PageManager.
- 

### Scanarea cu aplicațiile Presto! PageManager

---

- 1 Lansați Presto! PageManager prin dublu clic pe pictograma Presto! PageManager de pe ecranul computerului.

#### NOTĂ

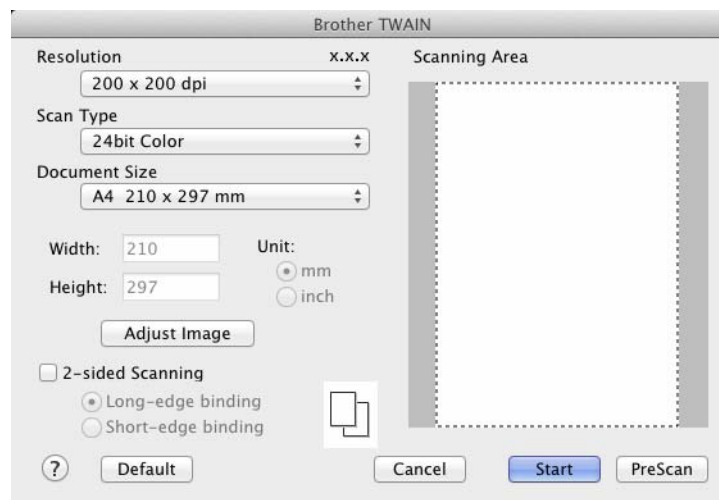
---

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 de pe calculatorul dvs.

2. Selectați **Achiziționare date imagine** în meniul **Fișier**.  
Pe ecran va fi afișată caseta de dialog pentru configurarea scannerului.



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

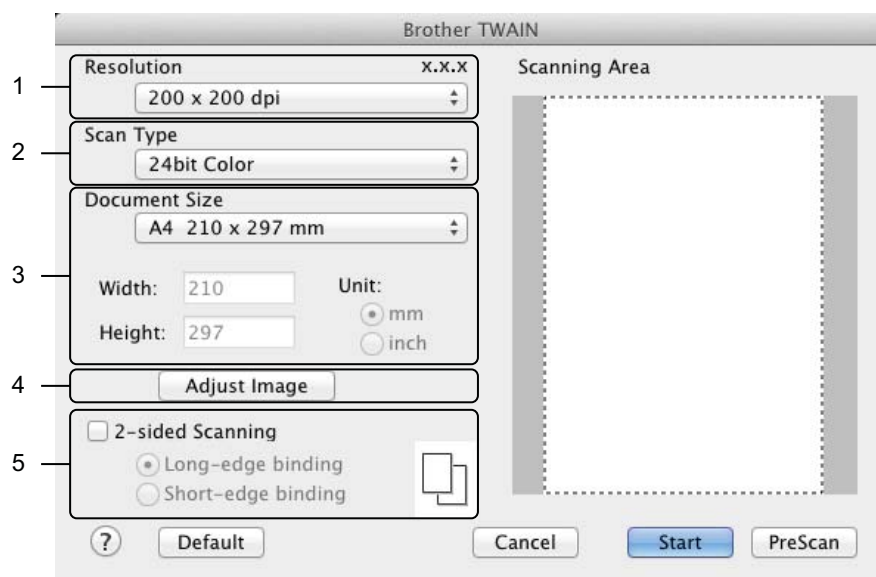
3. Ajustați setările din caseta de dialog de configurare a scannerului dacă este necesar (**Resolution** (Rezoluție), **Scan Type** (Tip scanare), **Adjust Image** (Ajustare imagine)).
4. Din lista derulantă **Document Size** (Format document) selectați formatul documentului dumneavoastră.

## 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.

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 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.

Rezoluție	Alb-negru/Gri (difuzia erorii)	256 culori	Gri real/culoare pe 24 biți
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 dintre tipurile următoare:

■ **Black & White** (Alb-negru)

Utilizați pentru text și imagini grafice.

■ **Gray (Error Diffusion)** (Gri (difuzia erorii))

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 Gray** (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 Color** (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 biți)

Utilizează până la 16,8 milioane de culori pentru a scana imaginea. Deși utilizarea opțiunii **24bit Colour** (Culoare pe 24 biți) creează o imagine cu cea mai exactă reproducere a culorii, aceasta necesită cea mai mare memorie și cel mai lung timp de transfer.

## NOTĂ

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

### 3 Document Size (Format document)

Formatul documentului este setat implicit pe **A4**. Dacă selectați **Custom** (Personalizat), 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), **Gray (Error Diffusion)** (Gri (difuzia erorii)), **True Gray** (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

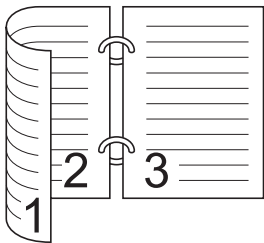

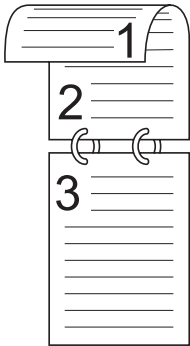

Setarea **Contrast** este disponibilă numai la setarea **Scan Type** (Tip scanare) pe **Gray (Error Diffusion)** (Gri (difuzia erorii)), **True Gray** (Gri real) sau **24bit Color** (Culoare pe 24 biți).

■ **Reduce Noise** (Reducerea zgomotului)

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 față-verso)

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

Setarea scanării față-verso	Aspect original	Rezultatul scanării
Legare pe marginea lungă		
Legare pe marginea scurtă		

## Scanarea cu Apple Image Capture (driverul ICA)

Puteți scana documentul folosind driverul ICA. Dacă ați instalat MFL-Pro Suite din utilitarul de instalare de pe DVD-ROM, 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 *Selectați aparatul din Print & Fax (Imprimante și faxuri) sau Tipărire și scanare* la pagina 110). Puteți de asemenea scana direct cu ajutorul aplicației **Image Capture** (Transfer de imagini).

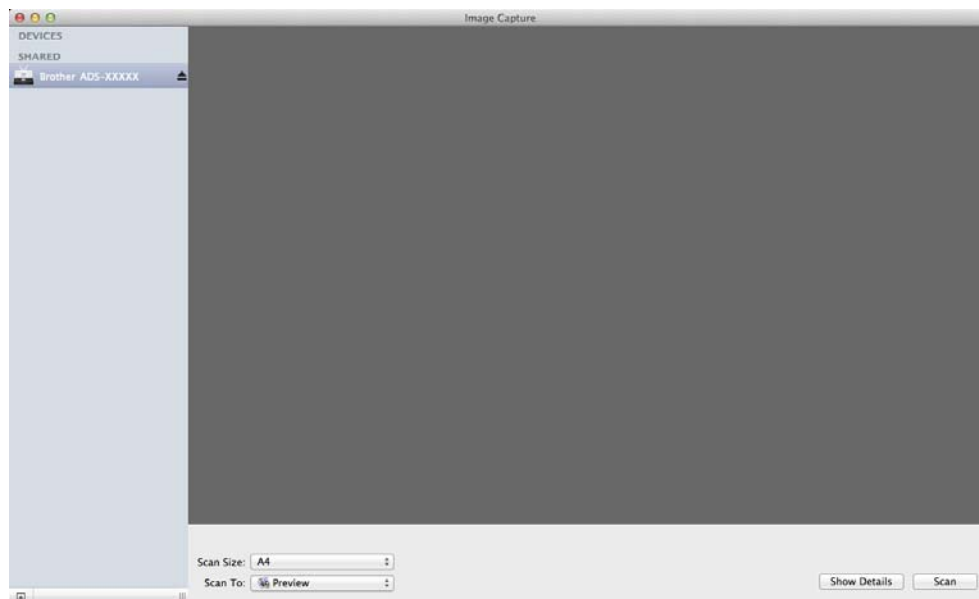
### Scanarea cu Apple Image Capture

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



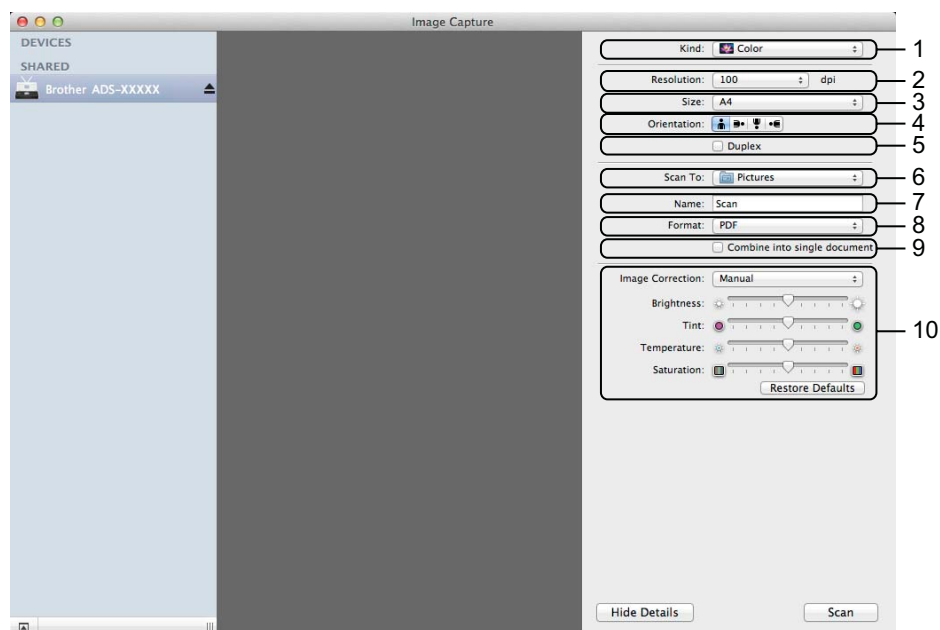
Scanarea de pe calculatorul dvs.

- 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).



- 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** (Afișare detalii). Rețineți că numele elementului și valoarea asignabilă vor varia în funcție de aparat.

### 1 Kind (Tip)

Selectați dintre **Color** (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 efectua scanarea față-verso.

### 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 **Create single document** (Creați un document simplu) sau **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

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.

Tip	Setări configurabile
Culoare	<b>Brightness</b> (Luminozitate), <b>Tint</b> (Nuanță), <b>Temperature</b> (Temperatură), <b>Saturation</b> (Saturație)
Alb-negru	<b>Brightness</b> (Luminozitate), <b>Contrast</b> (Mac OS X v10.7.x, 10.8.x)
Text	<b>Prag</b>

## Selectați aparatul din **Print & Fax (Imprimante și faxuri)** sau **Tipărire și scanare**

- 1 Selectați **Preferințe sistem** din bara de meniu.
- 2 Faceți clic pe pictograma **Print & Fax** (Imprimante și faxuri) sau pe pictograma **Tipărire și scanare**.
- 3 Selectați aparatul din lista din partea stângă a ecranului.

#### NOTĂ

Dacă nu vedeți butonul **Deschide scanner** 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 +.

## Utilizați 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

---

- 1 Introduceți DVD-ROM-ul furnizat în unitatea DVD-ROM.
- 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 de pe ecran.

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 scannerului Brother trebuie instalat. Dacă nu ați instalat driverul scannerului Brother, trebuie să faceți acest lucru înainte de a instala driverul ISIS®.

## Instalarea ISIS® Scanner și Captiva® QuickScan™ Pro

- 1 Introduceți 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 **Instalare personalizată**.
- 4 Faceți clic pe **Driver pt scanner ISIS & Aplicație**.
- 5 Faceți clic pe **Driver pentru scanner ISIS**. Urmați instrucțiunile de pe ecran.
- 6 Faceți clic pe **Vers. de încercare a Captiva QuickScan Pro**. Urmați instrucțiunile de pe ecran.

### NOTĂ

- Site-ul web de pe care puteți descărca versiunea de test gratuită a Captiva® QuickScan™ Pro este administrat de către corporația ECM. Dacă aveți întrebări despre Captiva® QuickScan™ Pro, contactați corporația EMC.
- Pentru informații despre modul de scanare cu aplicația ISIS®, consultați fișierul de ajutor al Captiva® QuickScan™ Pro.

## Scanare din panoul de control al aparatului

### Scanarea documentelor direct pe un server FTP

---

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® și Safari 5.0 pentru Macintosh. Asigurați-vă și că JavaScript și cookie-urile sunt întotdeauna activate, indiferent de browserul utilizat. Dacă utilizați un alt tip de browser web, asigurați-vă că este compatibil cu HTTP 1.0 și HTTP 1.1.
- 

### Lansarea Management bazat pe web

(ADS-1100W)

#### NOTĂ


---

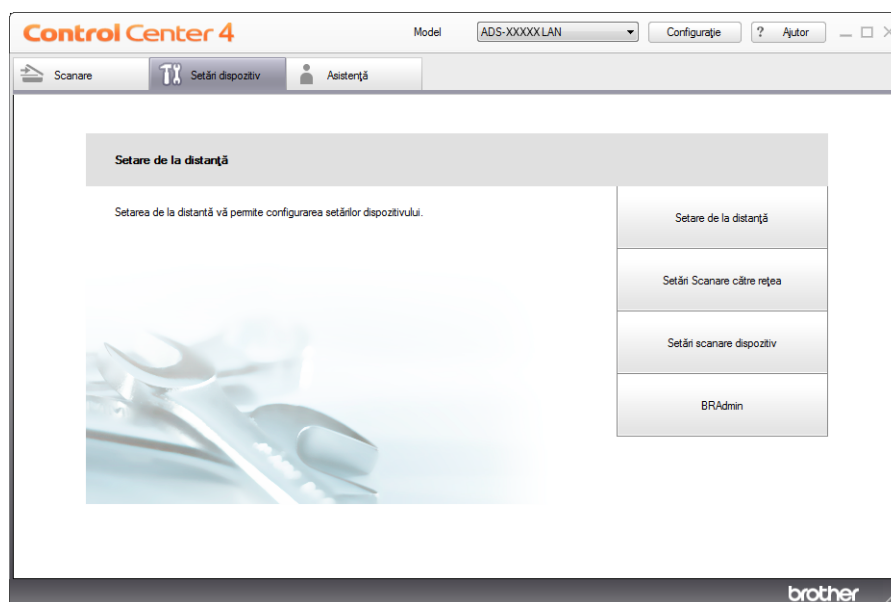
Dacă ați configurat aparatul cu ajutorul metodei interfeței USB, trebuie să configurați aparatul cu ajutorul metodei rețelei fără fir, cu DVD-ROM-ul de instalare și un cablu USB (consultați Ghidul de instalare și configurare rapidă) pentru a utiliza Management bazat pe web.

---


1 Lansați aplicația ControlCenter.

■ Windows®

- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.
- 2 Faceți clic pe fila **Setări dispozitiv** (exemplul de mai jos utilizează **Modul acasă**).



■ Macintosh

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



- 2 Faceți clic pe butonul **Setări Scanare către rețea** (Scan to Net Settings). Va fi afișată fereastra Management bazat pe web.

(ADS-1600W)

1 Tastați „http://adresa IP a aparatului” în câmpul de adrese al browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului).

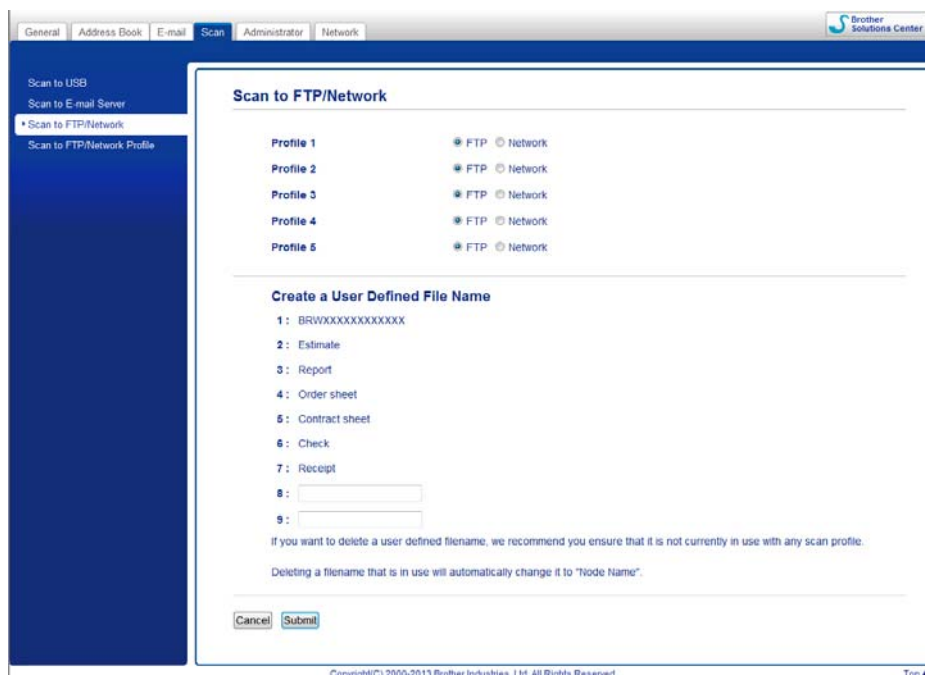
■ De exemplu:

http://192.168.1.2/

Puteți configura sau modifica setările în fila **Scan to FTP** (Scanare către FTP) (pentru ADS-1100W) sau **Scan to FTP/Network** (Scanare către FTP/rețea) (pentru ADS-1600W) din fila **Scan** (Scanare). Puteți configura până la cinci profiluri de server FTP și selecta ce numere de profiluri (de la 1 la 5) să utilizați pentru setările de Scanare către PDF în **Scan to FTP Profile** (Profil de scanare către FTP) (pentru ADS-1100W) sau **Scan to FTP/Network Profile** (Profil de scanare către FTP/rețea) (pentru ADS-1600W).

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** (Scanare către FTP) (pentru ADS-1100W) sau **Scan to FTP/Network** (Scanare către FTP/rețea) (pentru ADS-1600W) 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** (Trimite). Pot fi introduse maxim 15 caractere în fiecare dintre câmpurile de nume diferite de către utilizator (exemplul de mai jos utilizează ADS-1600W).

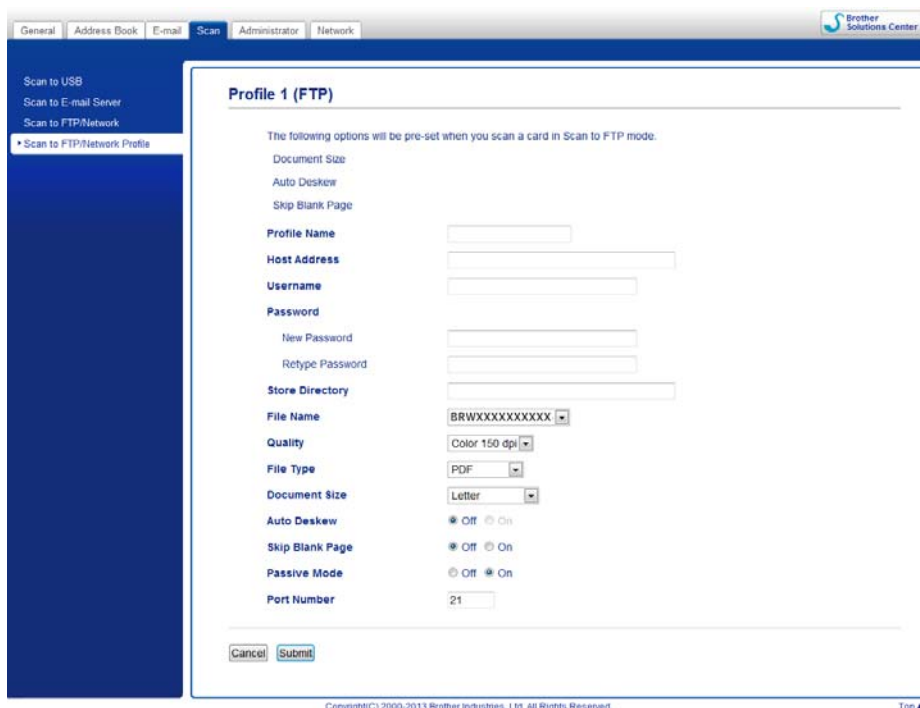


## NOTĂ

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. Implicite această setare este pe **On** (Pornit). Puteți de asemenea modifica numărul de port folosit pentru accesarea serverului FTP. Implicite pentru această setare este portul 21. În majoritatea cazurilor aceste două setări pot rămâne implicite (exemplul de mai jos utilizează ADS-1600W).



- 1 (Numai la ADS-1600W)  
 Selectați **FTP** în **Scan to FTP/Network** (Scanare către FTP/rețea) din fila **Scan** (Scanare). Faceți clic pe **Submit** (Trimite).
- 2 Selectați profilul pe care doriți să-l configurați în **Scan to FTP Profile** (Profil de scanare către FTP) (pentru ADS-1100W) sau **Scan to FTP/Network Profile** (Profil de scanare către FTP/rețea) (pentru ADS-1600W) din fila **Scan** (Scanare).
- 3 Introduceți numele pe care doriți să-l folosiți pentru profilul de server FTP. Acest nume va fi afișat în **Destination** (Destinație) în **Scan to Network Device** (Scanare către dispozitiv în rețea) din fila **Scan** (Scanare) (numai la ADS-1100W) sau pe ecranul LCD al aparatului (numai la ADS-1600W) și poate avea maxim 15 caractere.
- 4 Câmpul Adresă gazdă este numele domeniului serverului FTP. Introduceți adresa gazdei (de exemplu ftp.example.com) (până la 64 caractere) sau adresa IP (de exemplu 192.23.56.189).
- 5 Introduceți numele de utilizator care a fost înregistrat cu serverul FTP pentru aparat (până la 32 caractere).
- 6 Introduceți parola de acces la serverul FTP (până la 32 caractere).
- 7 Introduceți directorul destinație unde va fi stocat documentul dumneavoastră pe serverul FTP (de exemplu brother\abc) (până la 60 caractere).

- 8 Alegeți numele de fișier pe care-l doriți pentru documentul scanat. Puteți alege dintre șapte nume de fișier presetate sau două definite de utilizator. Numele de fișier care va fi folosit pentru documentul dumneavoastră va fi numele de fișier selectat plus ultimele 6 cifre ale contorului scannerului plus extensia fișierului (de exemplu, Estimate\_098765.pdf).
- 9 Selectați calitatea, tipul de fișier, dimensiunea documentului și scanarea față-verso pe care doriți să le utilizați pentru datele scanate. Următoarele setări pot fi modificate.

Setare	Opțiuni	Descriere
<b>Quality</b> (Calitate)	<b>Color 150 dpi</b> <b>Color 200 dpi</b> <b>Color 300 dpi</b> <b>Color 600 dpi</b> <b>B&amp;W 150 dpi</b> (Alb-negru 150 dpi) <b>B&amp;W 200 dpi</b> (Alb-negru 200 dpi) <b>B&amp;W 300 dpi</b> (Alb-negru 300 dpi) <b>B&amp;W 600 dpi</b> (Alb-negru 600 dpi) <b>Auto 150 dpi</b> <b>Auto 200 dpi</b> <b>Auto 300 dpi</b> <b>User Select</b> <b>(Selectare utilizator)</b> (numai la ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Puteți selecta o calitate a scanării din lista derulantă <b>Quality</b> (Calitate). Calitățile mai mari necesită mai multă memorie și timpuri mai lungi de transfer, dar produc o imagine scanată mai fin.</li> <li>■ Dacă selectați <b>User Select</b> (Selectare utilizator), trebuie să selectați setarea din panoul de control al aparatului.</li> </ul>
<b>File Type</b> (Tip fișier)	<b>PDF</b> <b>TIFF</b> <b>JPEG</b> <b>User Select</b> (Selectare utilizator) (numai la ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Puteți selecta tipul de fișier pe care doriți să-l utilizați pentru datele scanate.</li> <li>■ Puteți selecta <b>PDF</b> sau <b>JPEG</b> atunci când selectați <b>Color</b> în <b>Quality</b> (Calitate).</li> <li>■ Puteți selecta <b>PDF</b> sau <b>TIFF</b> atunci când selectați <b>B&amp;W</b> (Alb-negru) în <b>Quality</b> (Calitate).</li> <li>■ Puteți selecta <b>PDF</b> atunci când selectați <b>Auto</b> în <b>Quality</b> (Calitate).</li> <li>■ Dacă selectați <b>User Select</b> (Selectare utilizator), trebuie să selectați setarea din panoul de control al aparatului.</li> </ul>
<b>Document Size</b> (Format document)	<b>Auto</b> <b>A4</b> <b>Letter</b> <b>Legal</b> <b>B5</b> <b>A5</b> <b>B6</b> <b>A6</b> <b>Business Card</b> (Carte de vizită) <b>Long Paper</b> (Hârtie în format longitudinal) <b>User Select</b> (Selectare utilizator) (numai la ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Dacă selectați <b>Auto</b>, puteți scana documente de orice dimensiune fără a efectua ajustări la <b>Document Size</b> (Format document).<sup>1</sup> Pentru viteze de scanare mari, puteți selecta dimensiunea exactă a documentului din lista derulantă <b>Document Size</b> (Format document).</li> <li>■ Dacă selectați <b>600 dpi</b> pentru <b>Quality</b> (Calitate), puteți selecta <b>Auto</b>.</li> <li>■ Puteți selecta <b>A4</b>, <b>Letter</b>, <b>Legal</b>, <b>B5</b>, <b>A5</b>, <b>B6</b>, <b>A6</b>, <b>Business Card</b> (Carte de vizită) sau <b>Long Paper</b> (Hârtie în format longitudinal) dacă <b>Auto Deskew</b> (Autocorectare înclinare) este setată pe Oprit.</li> <li>■ Puteți selecta <b>Long Paper</b> (Hârtie în format longitudinal) atunci când configurați setările după cum urmează:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Quality</b> (Calitate): alta decât <b>Auto</b></li> <li>• <b>Auto Deskew</b> (Autocorectare înclinare): Oprit</li> <li>• <b>Skip Blank Page</b> (Omitere pagini albe): Oprit</li> <li>• <b>Scanare față-verso</b>: Oprit</li> </ul> </li> </ul>

<sup>1</sup> În funcție de starea documentului original, este posibil ca această funcție să nu funcționeze corect.



Setare	Opțiuni	Descriere
<b>2-sided Scan</b> (Scanare față-verso) (numai la ADS-1100W)	<b>Off</b> (Oprit) <b>Long Edge</b> (Margine lungă) <b>Short Edge</b> (Margine scurtă)	Pentru a scana ambele părți ale documentului, selectați <b>Long Edge</b> (Margine lungă) sau <b>Short Edge</b> (Margine scurtă) în funcție de formatul originalului, pentru a vă asigura că fișierul de date creat apare corect în documentul scanat.  <b>NOTĂ</b> Caracteristica <b>2-sided Scan</b> (Scanare față-verso) este disponibilă cu lungimi până la formatul Legal.

- 10 Setați **Auto Deskew**<sup>1</sup> (Autocorectare înclinare) pe **On** (Pornit) dacă doriți să corectați înclinarea (în interval de 5 grade) datelor scanate.
- 11 Setați **Skip Blank Page**<sup>1</sup> (Omitere pagini albe) pe **On** (Pornit) dacă doriți să omiteți paginile albe ale documentului din datele scanate.
- 12 Faceți clic pe **Submit** (Trimitere).

<sup>1</sup> În funcție de starea documentului original, este posibil ca această funcție să nu funcționeze corect.

## Scanarea folosind profilurile de server FTP


(ADS-1100W)

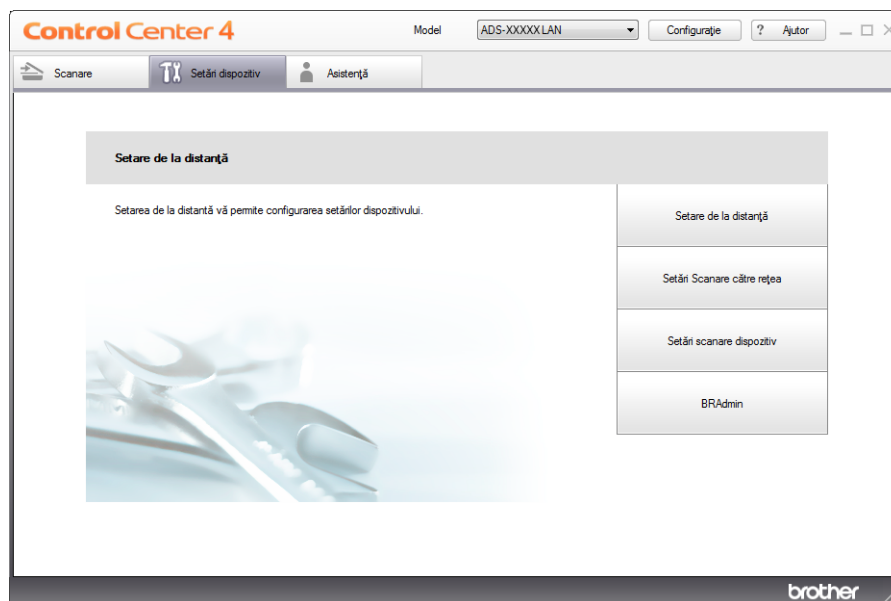
### NOTĂ

- Dacă ați configurat aparatul cu ajutorul metodei interfeței USB, trebuie să configurați aparatul cu ajutorul metodei rețelei fără fir, cu DVD-ROM-ul de instalare și un cablu USB (consultați Ghidul de instalare și configurare rapidă) pentru a utiliza caracteristica Scanare către FTP.
- Înainte de a începe Scanarea către FTP trebuie să configurați profilul de scanare către FTP (consultați *Configurarea setărilor implicite pentru PDF* la pagina 116).


1 Lansați aplicația ControlCenter.

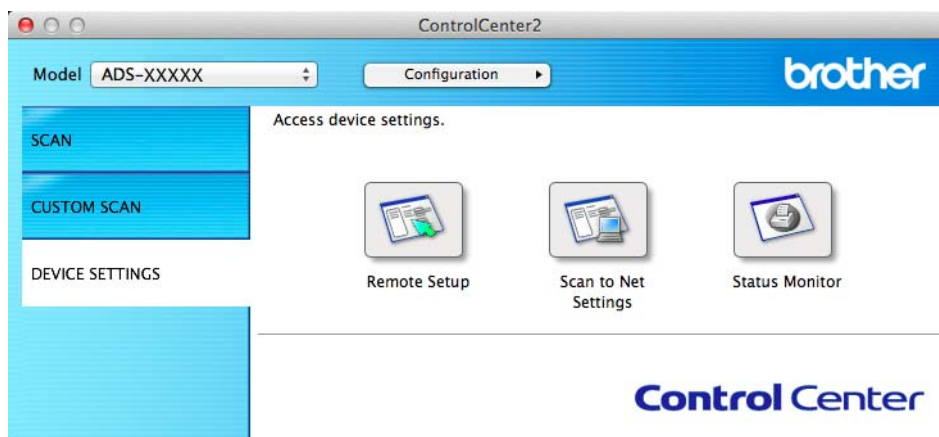
■ Windows®

- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.
- 2 Faceți clic pe fila **Setări dispozitiv** (exemplul de mai jos utilizează **Modul acasă**).

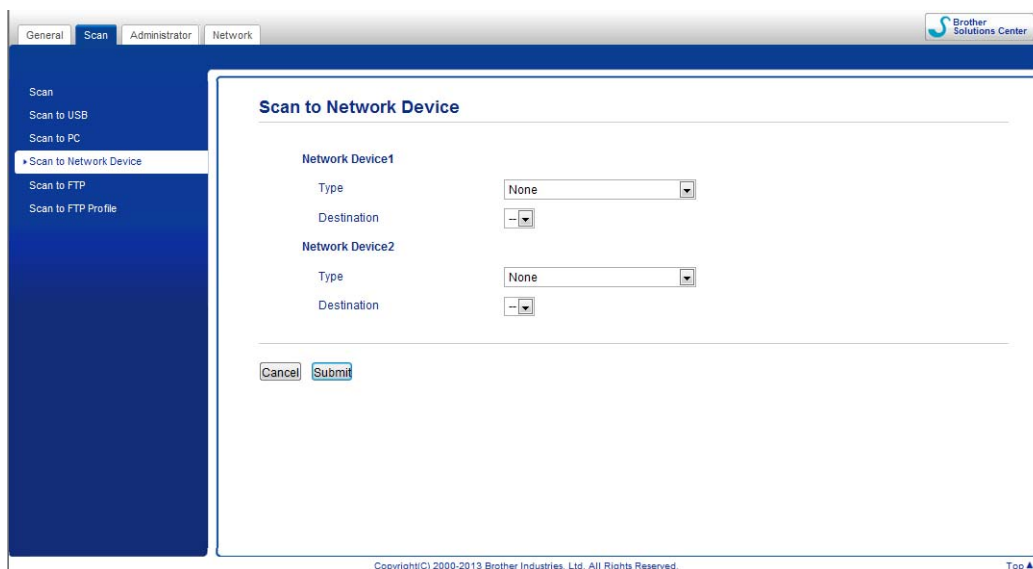


■ Macintosh

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








- 2 Faceți clic pe butonul **Setări Scanare către rețea** (Scan to Net Settings). Va fi afișată fereastra Management bazat pe web.



- 3 Selectați **Network Device 1** (Dispozitiv în rețea 1) sau **Network Device 2** (Dispozitiv în rețea 2) căruia doriți să-i alocați caracteristica Scanare către FTP.

## NOTĂ

- Setările **Network Device 1** (Dispozitiv în rețea 1) se vor aplica la  1 de pe panoul de control al aparatului.
- Setările **Network Device 2** (Dispozitiv în rețea 2) se vor aplica la  2 de pe panoul de control al aparatului.

- 4 Selectați **Scan to FTP** (Scanare către FTP) din lista derulantă **Type** (Tip) pentru dispozitivul selectat în 3.
- 5 Selectați un nume de profil din lista derulantă **Destination** (Destinație) pentru dispozitivul selectat în 3.
- 6 Faceți clic pe **Submit** (Trimitere).
- 7 Încărcați documentul.
- 8 Apăsați  1 sau  2 pe care l-ați alocat caracteristicii Scanare către FTP.
- 9 Apăsați . Aparatul începe să scaneze.

(ADS-1600W)

- 1 Încărcați documentul.
- 2 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa către FTP.
- 3 Apăsați către FTP.

- 4 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta unul dintre profilurile FTP listate. Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
  - Dacă profilul de Scanare către FTP este finalizat, mergeți la 7.
  - Dacă profilul de Scanare către FTP nu este finalizat, mergeți la 6.
- 5 Apăsați Opțiuni.
- 6 Selectați setările pentru Scanare 2 fețe, Tip scanare, Rezoluție, Tip fișier, Format doc., Incl. auto., Omit. pag. albă și Nume utilizator după cum este necesar. Apăsați OK.

## NOTĂ

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

- 7 Apăsați Pornire.  
Ecranul LCD afișează Se conectează. Când conexiunea la serverul FTP este realizată, aparatul începe procedura de scanare.

## Scanarea documentelor direct pe un server CIFS (Windows®) (numai la ADS-1600W)

Atunci când selectați Scanare în rețea, puteți scana documentele direct într-un folder partajat de pe un server CIFS 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 oră rețea) sau trebuie să setați corect data, ora și fusul orar pentru Autentificare. Pentru informații suplimentare consultați Ghidul utilizatorului de rețea.
- Recomandăm Microsoft® Internet Explorer® 8.0/9.0. Asigurați-vă și că JavaScript și cookie-urile sunt întotdeauna activate, indiferent de browserul utilizat. Dacă utilizați un alt tip de browser web, asigurați-vă că este compatibil cu HTTP 1.0 și HTTP 1.1.

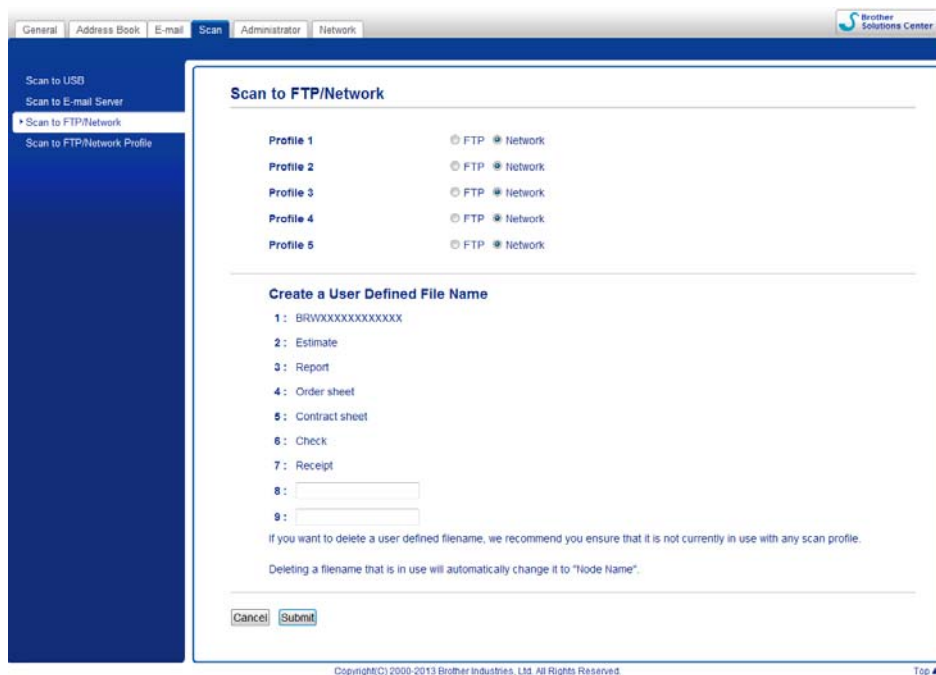
Tastați „http://adresa IP a aparatului” în câmpul de adrese al browserului (unde „adresa IP a aparatului” este adresa IP a aparatului) (De exemplu: http://192.168.1.2/). Puteți configura sau modifica setările în **Scan to FTP/Network** (Scanare către FTP/rețea) din fila **Scan** (Scanare). Puteți configura până la cinci profiluri de scanare în rețea și selecta ce numere de profiluri (de la 1 la 5) să utilizați pentru setările de Scanare către PDF în **Scan to FTP/Network Profile** (Profil de scanare către FTP/rețea).

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.

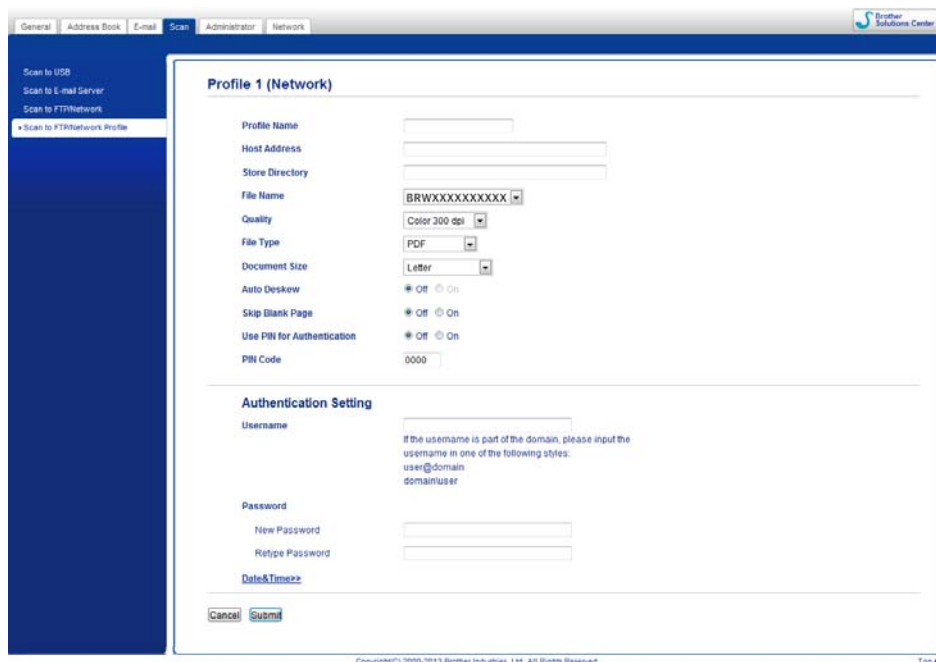
## NOTĂ

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



The screenshot shows the 'Scan to FTP/Network' configuration window. It features a sidebar on the left with navigation options: 'Scan to USB', 'Scan to E-mail Server', 'Scan to FTP/Network', and 'Scan to FTP/Network Profile'. The main content area is titled 'Scan to FTP/Network' and contains five profiles, each with radio buttons for 'FTP' and 'Network'. Below this is a section 'Create a User Defined File Name' with a list of file names (1-9) and input fields for the last two. A note at the bottom states: 'Deleting a filename that is in use will automatically change it to "Node Name"'. 'Cancel' and 'Submit' buttons are at the bottom left.

## Configurarea setărilor implicite pentru scanarea în rețea



The screenshot shows the 'Profile 1 (Network)' configuration window. It includes a sidebar with navigation options: 'Scan to USB', 'Scan to E-mail Server', 'Scan to FTP/Network', and 'Scan to FTP/Network Profile'. The main content area is titled 'Profile 1 (Network)' and contains various settings: 'Profile Name', 'Host Address', 'Store Directory', 'File Name' (with a dropdown menu), 'Quality' (Color 300 dpi), 'File Type' (PDF), 'Document Size' (Letter), 'Auto Deskew', 'Skip Blank Page', 'Use PDI for Authentication', and 'PIN Code' (0000). There is an 'Authentication Setting' section with 'Username' and 'Password' fields, and a 'Date & Time' link. 'Cancel' and 'Submit' buttons are at the bottom left.

- 1 Selectați **Network** (Rețea) în **Scan to FTP/Network** (Scanare către FTP/rețea) din fila **Scan** (Scanare). Faceți clic pe **Submit** (Trimitere).
- 2 Selectați profilul pe care doriți să-l configurați în **Scan to FTP/Network Profile** (Profil de scanare către FTP/rețea).
- 3 Introduceți numele pe care doriți să-l utilizați pentru profilul de scanare în rețea. Acest nume va fi afișat pe ecranul LCD al aparatului și poate avea până la 15 caractere.
- 4 Câmpul Adresă gazdă este numele domeniului serverului CIFS. Introduceți adresa gazdei (de exemplu mypc.example.com) (până la 64 caractere) sau adresa IP (de exemplu 192.23.56.189).
- 5 Introduceți directorul destinație unde va fi stocat documentul dumneavoastră pe serverul CIFS (de exemplu brother\abc) (până la 60 caractere).
- 6 Alegeți numele de fișier pe care-l doriți pentru documentul scanat. Puteți alege dintre șapte nume de fișier presetate sau două definite de utilizator. Numele de fișier care va fi folosit pentru documentul dumneavoastră va fi numele de fișier selectat plus ultimele 6 cifre ale contorului scannerului plus extensia fișierului (de exemplu, Estimate\_098765.pdf).
- 7 Selectați calitatea, tipul de fișier și formatul documentului pe care doriți să le utilizați pentru datele scanate. Următoarele setări pot fi modificate.

Setare	Opțiuni	Descriere
<b>Quality</b> (Calitate)	<b>Color 150 dpi</b> <b>Color 200 dpi</b> <b>Color 300 dpi</b> <b>Color 600 dpi</b> <b>B&amp;W 150 dpi</b> (Alb-negru 150 dpi) <b>B&amp;W 200 dpi</b> (Alb-negru 200 dpi) <b>B&amp;W 300 dpi</b> (Alb-negru 300 dpi) <b>B&amp;W 600 dpi</b> (Alb-negru 600 dpi) <b>Auto 150 dpi</b> <b>Auto 200 dpi</b> <b>Auto 300 dpi</b> <b>User Select</b> (Selectare utilizator) (numai la ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Puteți selecta o calitate a scanării din lista derulantă <b>Quality</b> (Calitate). Calitățile mai mari necesită mai multă memorie și timpi mai lungi de transfer, dar produc o imagine scanată mai fin.</li> <li>■ Dacă selectați <b>User Select</b> (Selectare utilizator), trebuie să selectați setarea din panoul de control al aparatului.</li> </ul>
<b>File Type</b> (Tip fișier)	<b>PDF</b> <b>TIFF</b> <b>JPEG</b> <b>User Select</b> (Selectare utilizator) (numai la ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Puteți selecta tipul de fișier pe care doriți să-l utilizați pentru datele scanate.</li> <li>■ Puteți selecta <b>PDF</b> sau <b>JPEG</b> atunci când selectați <b>Color</b> în <b>Quality</b> (Calitate).</li> <li>■ Puteți selecta <b>PDF</b> sau <b>TIFF</b> atunci când selectați <b>B&amp;W</b> (Alb-negru) în <b>Quality</b> (Calitate).</li> <li>■ Puteți selecta <b>PDF</b> atunci când selectați <b>Auto</b> în <b>Quality</b> (Calitate).</li> <li>■ Dacă selectați <b>User Select</b> (Selectare utilizator), trebuie să selectați setarea din panoul de control al aparatului.</li> </ul>

Setare	Opțiuni	Descriere
<b>Document Size</b> (Format document)	<b>Auto</b> <b>A4</b> <b>Letter</b> <b>Legal</b> <b>B5</b> <b>A5</b> <b>B6</b> <b>A6</b> <b>Business Card</b> (Carte de vizită) <b>Long Paper</b> (Hârtie în format longitudinal) <b>User Select</b> (Selectare utilizator) (numai la ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Dacă selectați <b>Auto</b>, puteți scana documente de orice dimensiune fără a efectua ajustări la <b>Document Size</b> (Format document).<sup>1</sup> Pentru viteze de scanare mari, puteți selecta dimensiunea exactă a documentului din lista derulantă <b>Document Size</b> (Format document).</li> <li>■ Dacă selectați <b>600 dpi</b> pentru <b>Quality</b> (Calitate), puteți selecta <b>Auto</b>.</li> <li>■ Puteți selecta <b>A4, Letter, Legal, B5, A5, B6, A6, Business Card</b> (Carte de vizită) sau <b>Long Paper</b> (Hârtie în format longitudinal) dacă <b>Auto Deskew</b> (Autocorectare înclinare) este setată pe Oprit.</li> <li>■ Puteți selecta <b>Long Paper</b> (Hârtie în format longitudinal) atunci când configurați setările după cum urmează:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Quality</b> (Calitate): alta decât <b>Auto</b></li> <li>• <b>Auto Deskew</b> (Autocorectare înclinare): Oprit</li> <li>• <b>Skip Blank Page</b> (Omitere pagini albe): Oprit</li> </ul> </li> </ul>

<sup>1</sup> În funcție de starea documentului original, este posibil ca această funcție să nu funcționeze corect.

8. Setati **Auto Deskew**<sup>1</sup> (Autocorectare înclinare) pe **On** (Pornit) dacă doriți să corectați înclinarea (în interval de 5 grade) datelor scanate.
9. Setati **Skip Blank Page**<sup>1</sup> (Omitere pagini albe) pe **On** (Pornit) dacă doriți să omiteți paginile albe ale documentului din datele scanate.
10. Dacă doriți să protejați profilul, selectați **On** (Pornit) din **Use PIN for Authentication** (Utilizare PIN pentru autentificare) și introduceți un PIN din 4 cifre la **PIN Code** (Cod PIN).
11. Introduceți **Username** (Numele de utilizator) care a fost înregistrat cu serverul CIFS pentru aparat (până la 96 caractere).
12. Introduceți **Password** (Parola) de acces la serverul CIFS (până la 32 caractere).
13. Faceți clic pe **Submit** (Trimitere).
14. Selectați **Date&Time** (Data și ora) din fila **General**.
15. Introduceți data și ora utilizate pe serverul CIFS.
16. Selectați fusul orar din lista derulantă.
17. Faceți clic pe **Submit** (Trimitere).

## Scanarea profilurilor de scanare în rețea

- 1 Încărcați documentul.
- 2 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa către rețea.
- 3 Apăsați către rețea.
- 4 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta unul dintre profilurile de server de rețea listate.  
Dacă pe LCD apare solicitarea de a introduce un cod PIN, introduceți codul PIN din 4 cifre pentru profilul de pe LCD.  
Apăsați OK.  
Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
  - Dacă profilul de Scanare în rețea este finalizat, mergeți la 7.
  - Dacă profilul de Scanare în rețea nu este finalizat, mergeți la 5.
- 5 Apăsați Opțiuni.
- 6 Selectați setările pentru Scanare 2 fețe, Tip scanare, Rezoluție, Tip fișier, Format doc., Incl. auto., Omit. pag. albă și Nume utilizator după cum este necesar. Apăsați OK.

### NOTĂ

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

- 7 Apăsați Pornire.  
Ecranul LCD afișează Se conectează. Când conexiunea la rețea este realizată, aparatul începe procedura de scanare.

## Salvarea documentelor scanate pe calculator

### Scanare către PC (conexiune USB)

(ADS-1100W)


### NOTĂ

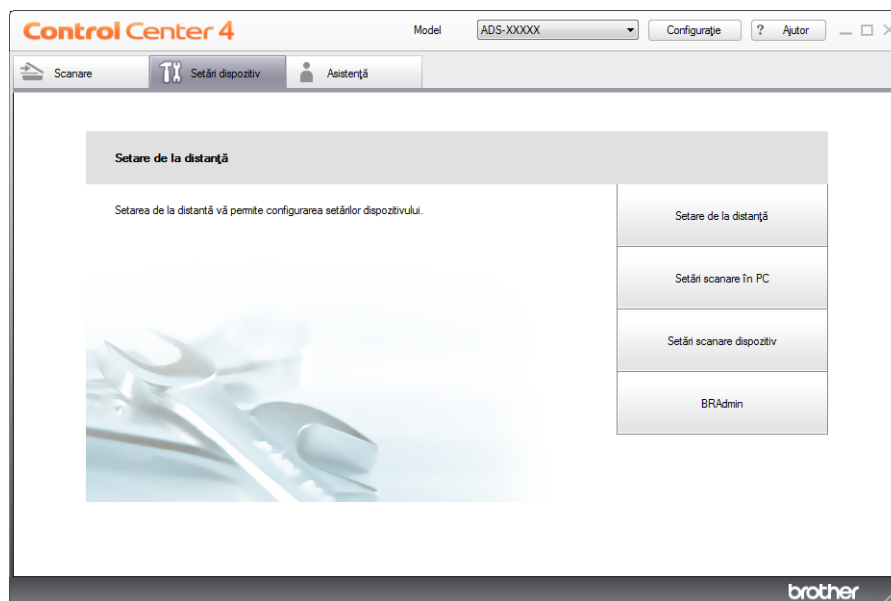
Dacă ați configurat aparatul folosind metoda rețelei fără fir cu DVD-ROM-ul de instalare și un cablu USB, trebuie să configurați aparatul cu ajutorul metodei interfeței USB (consultați Ghidul de instalare și configurare rapidă) pentru a afișa butonul **Setări scanare în PC** (Scan to PC Settings) în aplicația ControlCenter și a utiliza caracteristica Scanare către PC (conexiune USB).




1 Lansați aplicația ControlCenter.

■ Windows®

- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.
- 2 Faceți clic pe fila **Setări dispozitiv** (exemplul de mai jos utilizează **Modul acasă**).



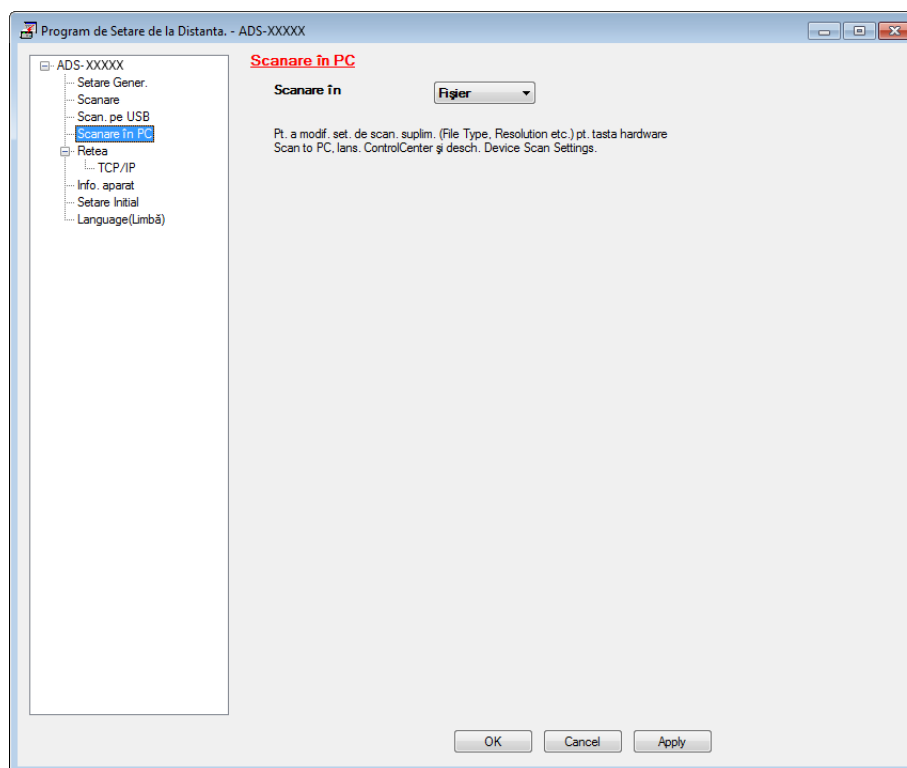
■ Macintosh



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



- 2 Faceți clic pe **Setări scanare în PC** (Scan to PC Settings). Va fi afișată fereastra Program de Setare de la Distanță.

- 3 Selectați **Scanare în PC** din structura arborescentă de directoare (exemplul de mai jos utilizează Windows®).



- 4 Selectați o acțiune Scanare către pe care doriți să o utilizați (Imagine, OCR, E-mail sau Fișier) din lista derulată.
- 5 Faceți clic pe **Apply** (Aplicare) și apoi pe **OK**.
- 6 Configurați setările dacă este necesar (consultați *Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows®)* la pagina 140 sau *Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh)* la pagina 146).
- 7 Încărcați documentul.
- 8 Apăsați  și apoi . Aparatul începe să scaneze.

(ADS-1600W)

- 1 Încărcați documentul.
- 2 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa către calc.
- 3 Apăsați către calc.
- 4 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa acțiunea de Scanare către pe care doriți să o efectuați (către OCR, către fișier, către imagine sau către e-mail).
- 5 Apăsați pe acțiunea de Scanare către pe care doriți s-o efectuați.

- 6 Apăsați Pornire.  
Aparatul inițiază procesul de scanare.

## NOTĂ

- Puteți configura setările de Scanare către de pe calculator. Consultați *Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows®)* la pagina 140 sau *Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh)* la pagina 146.
- Dacă doriți să salvați setările ca o comandă rapidă, apăsați Salvare ca și Cmd. rapidă. Pentru informații suplimentare, consultați *Configurarea comenzilor rapide (numai la ADS-1600W)* la pagina 156.

## Scanare către PC (conexiune la rețea)


(ADS-1100W)

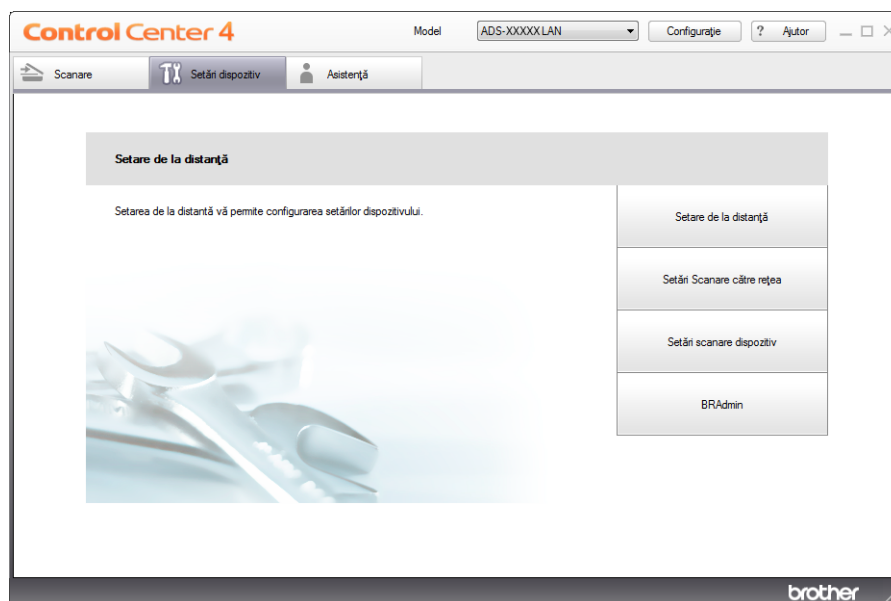
## NOTĂ

Dacă ați configurat aparatul folosind metoda interfeței USB, trebuie să configurați aparatul cu ajutorul metodei prin rețeaua fără fir, cu DVD-ROM-ul de instalare și cablul USB (consultați Ghidul de instalare și configurare rapidă) pentru a afișa butonul **Setări Scanare către rețea** (Scan to Net Settings) în aplicația ControlCenter și pentru a utiliza caracteristica Scanare către PC (conexiune la rețea).


- 1 Lansați aplicația ControlCenter.

■ Windows®

- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.
- 2 Faceți clic pe fila **Setări dispozitiv** (exemplul de mai jos utilizează **Modul acasă**).

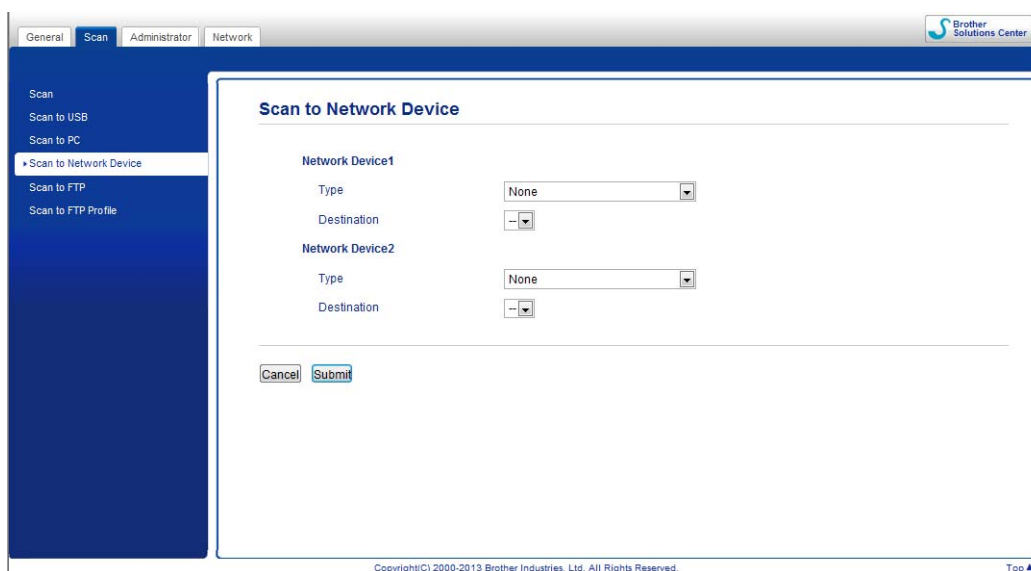


■ Macintosh

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





- 2 Faceți clic pe butonul **Setări Scanare către rețea** (Scan to Net Settings). Va fi afișată fereastra Management bazat pe web.




- 3 Selectați dispozitivul (**Network Device 1** (Dispozitiv în rețea 1) sau **Network Device 2** (Dispozitiv în rețea 2)) căruia doriți să-i alocați caracteristica Scanare către PC.

**NOTĂ**

Setările **Network Device 1** (Dispozitiv în rețea 1) se vor aplica la  de pe panoul de control al aparatului.

Setările **Network Device 2** (Dispozitiv în rețea 2) se vor aplica la  de pe panoul de control al aparatului.

- 4 Selectați **Scan to PC(Net Connect-XXXXXX)** (Scanare către PC (conexiune la rețea-XXXXXX)) (XXXXXX este un tip de scanare) din lista derulantă **Type** (Tip) pentru dispozitivul selectat în 3.
- 5 Selectați calculatorul destinație din lista derulantă **Destination** (Destinație) pentru dispozitivul selectat în 3.
- 6 Faceți clic pe **Submit** (Trimitere).
- 7 Configurați setările dacă este necesar (consultați *Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows®)* la pagina 140 sau *Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh)* la pagina 146).
- 8 Încărcați documentul.
- 9 Apăsăți tasta configurată, apoi . Aparatul începe să scaneze.

(ADS-1600W)

- 1 Încărcați documentul.
- 2 Apăsăți ◀ sau ▶ pentru a afișa către calc.
- 3 Apăsăți către calc.
- 4 Apăsăți ◀ sau ▶ pentru a afișa acțiunea de Scanare către pe care doriți să o efectuați (către OCR, către fișier, către imagine sau către e-mail).
- 5 Apăsăți pe acțiunea de Scanare către pe care doriți s-o efectuați.
- 6 Apăsăți ▲ sau ▼ pentru a afișa calculatorul destinație pe care doriți să salvați. Apăsăți pe calculatorul destinație.
- 7 Dacă este afișat ecranul de introducere a PIN-ului, introduceți codul PIN din 4 cifre și apăsați OK.
- 8 Apăsăți Pornire.  
Aparatul inițiază procesul de scanare.

## NOTĂ

- Puteți configura setările de Scanare către de pe calculator. Consultați *Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows®)* la pagina 140 sau *Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh)* la pagina 146.
- Dacă doriți să salvați setările ca o comandă rapidă, apăsați Salvare ca și Cmd. rapidă. Pentru informații suplimentare, consultați *Configurarea comenzilor rapide (numai la ADS-1600W)* la pagina 156.

## Scanarea cu serviciile web (Windows Vista® SP2 sau o versiune ulterioară, Windows® 7 și Windows® 8)

Meniul care vă permite să folosiți serviciile web pentru scanare este afișat în **Destination** (Destinație) la **Scan to Network Device** (Scanare către dispozitiv în rețea) din fila **Scan** (Scanare) din Management bazat pe web (numai la ADS-1100W) sau pe ecranul LCD al aparatului (ADS-1600W), dacă ați instalat driverul pentru scanarea prin intermediul serviciilor web. Pentru informații despre instalarea serviciilor web, consultați *Instalarea driverelor utilizate pentru scanarea prin intermediul serviciilor web (Windows Vista®, Windows® 7 și Windows® 8)* din Ghidul utilizatorului de rețea.


### NOTĂ

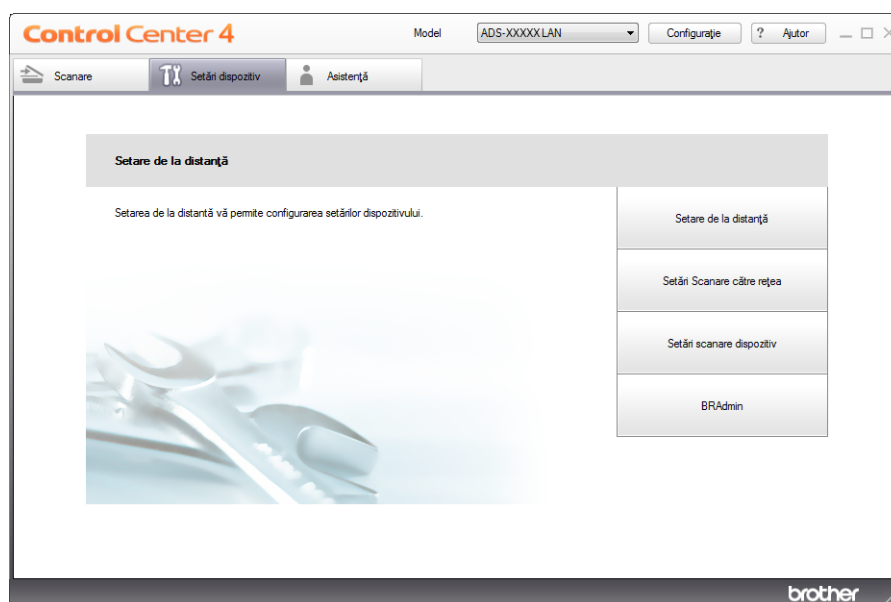
Dacă indicațiile de pe LCD sau cu LED afișează mesajul Memorie Plină, reduceți setarea **Format hârtie** sau setarea **Rezoluție**. Pentru detalii, consultați *Configurarea setărilor de scanare* la pagina 133.

(ADS-1100W)

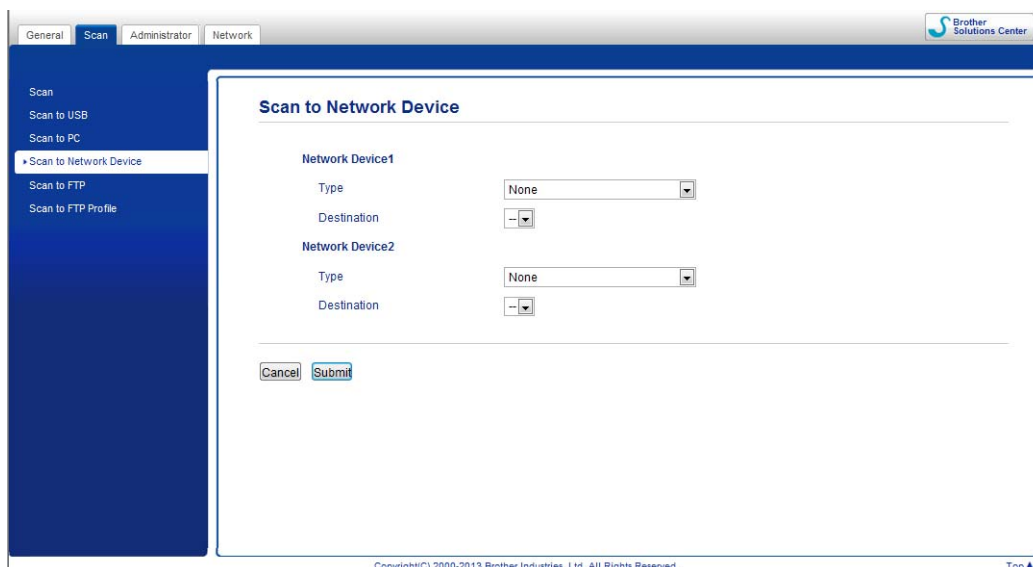
### NOTĂ

Dacă ați configurat aparatul folosind metoda interfeței USB, trebuie să configurați aparatul cu ajutorul metodei prin rețeaua fără fir, cu DVD-ROM-ul de instalare și cablul USB (consultați Ghidul de instalare și configurare rapidă) pentru a afișa butonul **Setări Scanare către rețea** (Scan to Net Settings) în aplicația ControlCenter și pentru a utiliza caracteristica Scanare WS.

- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.
- 2 Faceți clic pe fila **Setări dispozitiv** (exemplul de mai jos utilizează **Modul acasă**).





- 3 Faceți clic pe butonul **Setări Scanare către rețea**. Va fi afișată fereastra Management bazat pe web.






- 4 Selectați dispozitivul (**Network Device1** (Dispozitiv în rețea 1) sau **Network Device2** (Dispozitiv în rețea 2)) căruia doriți să-i alocați caracteristica Scanare către PC.

## NOTĂ

Setările **Network Device1** (Dispozitiv în rețea 1) se vor aplica la  de pe panoul de control al aparatului.

Setările **Network Device2** (Dispozitiv în rețea 2) se vor aplica la  de pe panoul de control al aparatului.

- 5 Selectați **WS Scan** (Scanare WS) din lista derulantă **Type** (Tip) pentru dispozitivul selectat în 4.
- 6 Selectați calculatorul destinație din lista derulantă Destinație pentru dispozitivul selectat în 4.
- 7 Faceți clic pe **Submit** (Trimitere).
- 8 Încărcați documentul.
- 9 Apăsați  sau  pentru dispozitivul căruia i-ați alocat caracteristica Scanare WS.
- 10 Apăsați . Aparatul începe să scaneze.

(ADS-1600W)



## NOTĂ

Anumite caractere din mesajele afișate pe LCD pot fi înlocuite cu spații atunci când setările de limbă ale sistemului de operare și aparatului Brother diferă.

- 1 Încărcați documentul.
- 2 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa către calc.
- 3 Apăsați către calc.
- 4 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa Scanare WS.
- 5 Apăsați Scanare WS.
- 6 Apăsați pe tipul de scanare dorit.
- 7 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa calculatorul destinație la care doriți să trimiteți.  
Apăsați pe calculatorul destinație.
- 8 Apăsați Pornire.  
Aparatul inițiază procesul de scanare.

### Configurarea setărilor de scanare

Dacă indicațiile de pe LCD sau cu LED afișează mesajul Memorie Plină, reduceți setarea **Format hârtie** sau setarea **Rezoluție**.

- 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)  
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**.
- 2 Faceți clic pe aparat, apoi pe butonul **Profiluri de scanare**.  
Este afișată caseta de dialog **Profiluri de scanare**.
- 3 Selectați profilul de scanare pe care doriți să-l utilizați. Asigurați-vă că scannerul selectat în **Scanner** este un aparat Brother compatibil cu serviciile web pentru scanare.  
Faceți clic pe **Setare ca implicit**.
- 4 Faceți clic pe **Editare**. Este afișată caseta de dialog **Editare profil implicit**.
- 5 Selectați setările **Sursă, Dimensiune hârtie, Format color, Tip fișier, Rezoluție, Luminositate și Contrast**.
- 6 Faceți clic pe **Salvare profil**. Setările vor fi aplicate atunci când se scanează cu ajutorul protocolului Web Services.


### NOTĂ

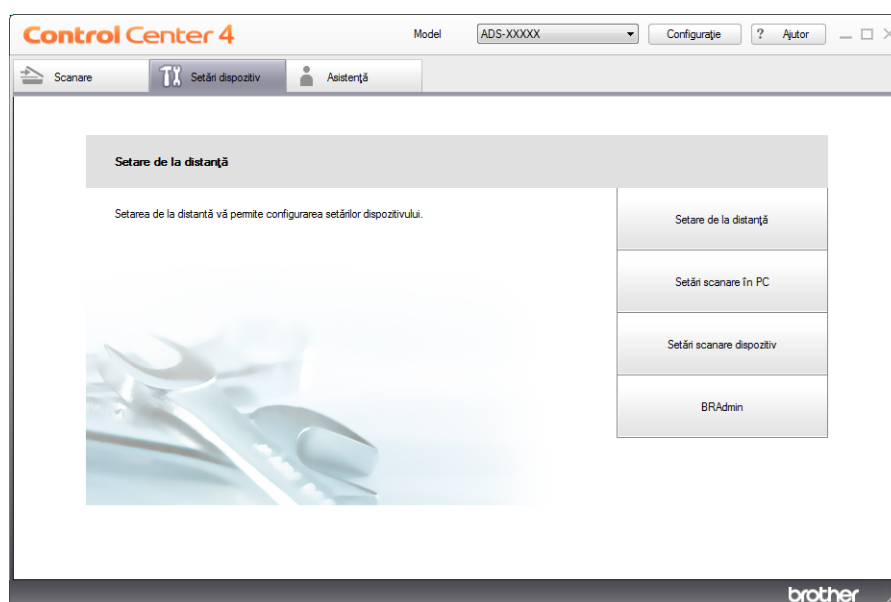
Dacă vi se solicită să selectați o aplicație software pentru a scana, selectați Instrument Windows® de scanare și fax sau Galerie foto Windows® din listă.




## Salvarea documentelor scanate pe un suport de stocare USB flash

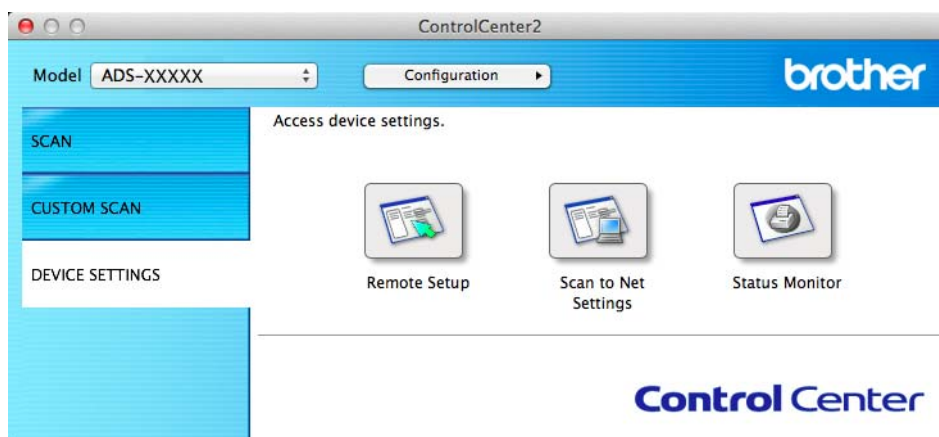
(ADS-1100W)

- 1 Lansați aplicația ControlCenter.
  - Windows®
- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.
- 2 Faceți clic pe fila **Setări dispozitiv** (exemplul de mai jos utilizează **Modul acasă**).

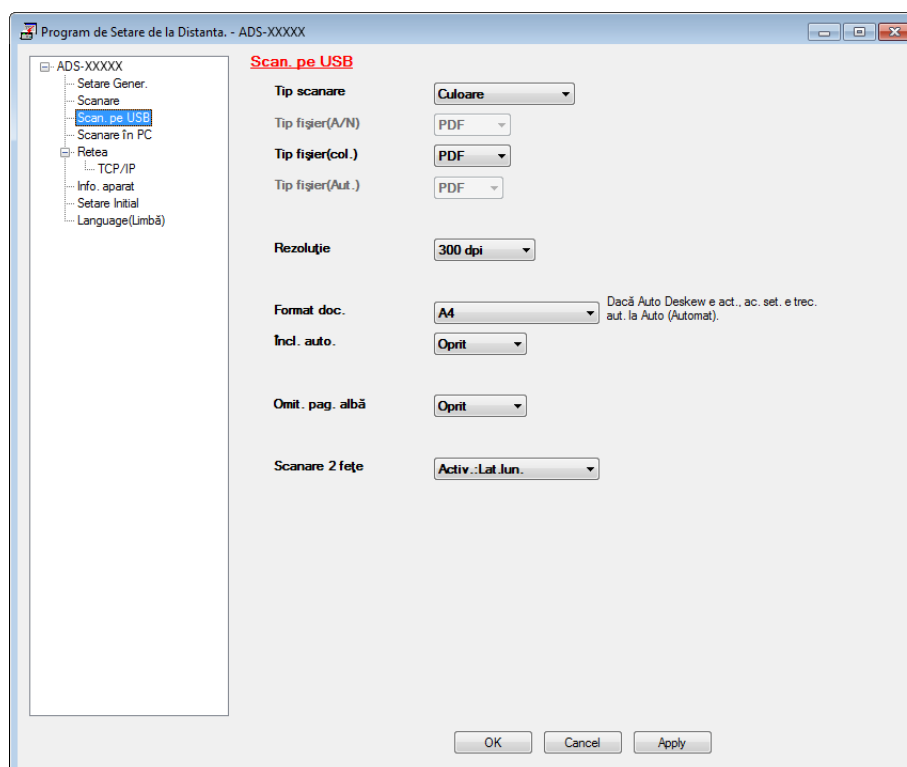


## ■ Macintosh

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



- 2 Faceți clic pe butonul **Setare de la distanță** (Remote Setup). Va fi afișată fereastra Program de Setare de la Distanță.
- 3 Selectați **Scan. pe USB** în structura arborescentă și configurați apoi setările de scanare după cum este necesar (exemplul de mai jos utilizează Windows®).



- 4 Faceți clic pe **Apply** (Aplicare) și apoi pe **OK**.
- 5 Introduceți un suport de stocare USB flash în aparat.
- 6 Încărcați documentul.
- 7 Apăsați  și apoi . Aparatul începe să scaneze.

## NOTĂ

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

4

(ADS-1600W)

- 1 Introduceți un suport de stocare USB flash în aparat.
- 2 Încărcați documentul.
- 3 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa către USB.
- 4 Apăsați către USB.
- 5 Apăsați Opțiuni.
- 6 Configurați setările pentru Scanare 2 fețe, Tip scanare, Rezoluție, Tip fișier, Format doc., Fisier Nume, Incl. auto. și Omit. pag. albă după cum este necesar. Apăsați OK.

## NOTĂ

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

- 7 Apăsați Pornire.  
Aparatul începe să scaneze, apoi datele sunt salvate pe suportul de stocare 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 la ADS-1600W)* la pagina 156.

## IMPORTANT

NU scoateți suportul de stocare USB flash în timp ce aparatul scanează pe aceasta, pentru a evita deteriorarea unității sau coruperea datelor stocate pe aceasta.

## Trimiterea documentelor scanate direct la o adresă de e-mail (numai la ADS-1600W)

---

- 1 Încărcați documentul.
- 2 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa spre server de e-mail.
- 3 Apăsați spre server de e-mail.
- 4 Selectați adresa de e-mail la care doriți să trimiteți prin efectuarea uneia dintre următoarele operațiuni:
  - Dacă doriți să selectați o adresă de e-mail din agendă, consultați *Selectați o adresă de e-mail din agendă* la pagina 137.
  - Dacă doriți să introduceți o adresă de e-mail manual, consultați *Introducerea manuală a unei adrese de e-mail* la pagina 138.

### NOTĂ

Puteți selecta până la 100 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 pe OK și urmați indicațiile de mai jos:
  - Dacă doriți să utilizați setările implicite, mergeți la 8.
  - Dacă doriți să modificați setările implicite, mergeți la 6.
- 6 Apăsați Opțiuni.
- 7 Selectați setările pentru Scanare 2 fețe, Tip scanare, Rezoluție, Tip fișier, Format doc., Incl. auto. și Omit. pag. albă după cum este necesar. Apăsați OK.

### NOTĂ

- Dacă doriți să salvați setările ca noi valori 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 la ADS-1600W)* la pagina 156.

---

## Selectați o adresă de e-mail din agendă

- 1 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa spre server de e-mail.
- 2 Apăsați spre server de e-mail.
- 3 Apăsați Agendă.

- 4 Apăsați . Tastatura software va fi afișată pe LCD.
- 5 Introduceți primele caractere pentru căutare, apoi apăsați OK. Aparatul începe să caute în agendă, după care rezultatul căutării va fi afișat.
- 6 Apăsați ▲ sau ▼ până când găsiți numele pe care îl căutați.
- 7 Apăsați pe numele din rezultat.
- 8 Apăsați Aplicare.

### NOTĂ

---

- Dacă doriți să înregistrați o adresă de e-mail în agendă, consultați *Configurarea agendei (numai la ADS-1600W)* la pagina 152.
  - Puteți selecta până la 100 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 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa spre server de e-mail.
- 2 Apăsați spre server de e-mail.
- 3 Apăsați Manual. Tastatura software va fi afișată pe LCD.
- 4 Introduceți o adresă de e-mail și apăsați apoi OK.
- 5 Apăsați OK.

### NOTĂ




---

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





---

## Scanarea cardurilor din plastic

(ADS-1100W)

- 1 Închideți capacul superior dacă este deschis.
- 2 Încărcați un card din plastic (consultați *Încărcarea unui card din plastic* la pagina 39).
- 3 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
  - Apăsați  pentru Scanare către PC (conexiune USB).
  - Apăsați  Sau  pentru Scanare către PC (conexiune la rețea) sau Scanare către FTP.

### NOTĂ

- Trebuie să alocați caracteristica Scanare către PC (conexiune la rețea) la  sau  înainte de a începe scanarea către PC (conexiune la rețea). Consultați *Scanare către PC (conexiune la rețea)* la pagina 128.
- Trebuie să alocați caracteristica Scanare către FTP la  sau  înainte de a începe scanarea către FTP. Consultați *Scanarea documentelor direct pe un server FTP* la pagina 113.

- 4 Apăsați . Aparatul începe să scaneze.

(ADS-1600W)

- 1 Înregistrați o comandă rapidă (consultați *Scanarea cardurilor* la pagina 157).
- 2 Închideți capacul superior dacă este deschis.
- 3 Încărcați un card din plastic (consultați *Încărcarea unui card din plastic* la pagina 39).
- 4 Apăsați pe o comandă rapidă configurată.
- 5 Apăsați *Pornire*. Aparatul începe să scaneze.


### NOTĂ

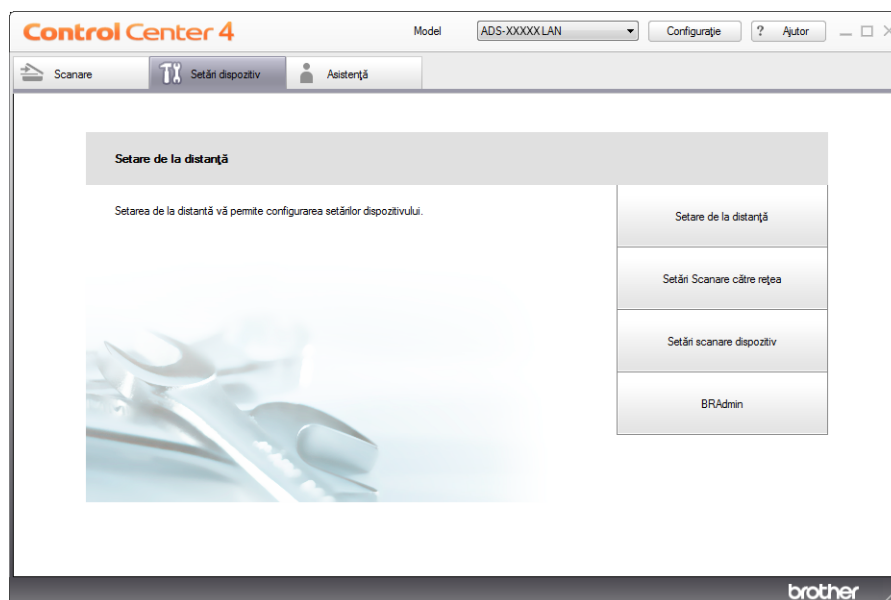
Pentru a configura setările în detaliu, consultați *Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows®)* la pagina 140 sau *Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh)* la pagina 146 pentru Scanare către PC sau *Scanarea documentelor direct pe un server FTP* la pagina 113 pentru Scanare către FTP.

## Încărcarea documentelor scanate pe web (numai la ADS-1600W)

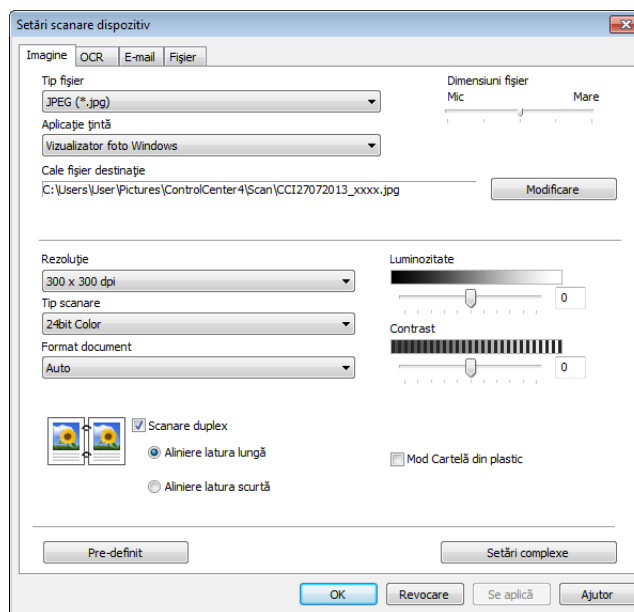
Scanare pe web vă permite să scanați un document și să-l încărcați direct în Web Services. Consultați Ghidul Web connect.

## Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows®)


- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.
- 2 Faceți clic pe fila **Setări dispozitiv** (exemplul de mai jos utilizează **Modul acasă**).



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



- 4 Selectați fila pentru acțiunea Scanare către pe care doriți să o modificați (**Imagine, OCR, E-mail sau Fișier**).
- 5 Modificați setările.  
Următoarele setări pot fi modificate.

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>Tip fișier</b>	<p>Selectați tipul de fișier pe care doriți să-l utilizați pentru datele scanate.</p> <p><b>NOTĂ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pentru a salva documentul ca PDF protejat cu parolă, selectați <b>Securizare PDF (*.pdf)</b> din lista derulantă <b>Tip fișier</b>, faceți clic pe butonul  (<b>Setare parolă PDF</b>) și introduceți parola (numai pentru Imagine, E-mail și Fișier).</li> <li>PDF cu opțiune de căutare este un format de fișier care include un strat de date text suprapus peste o imagine scanată. Acest strat vă permite să căutați text în fișiere de imagine. Setarea pentru limbajul OCR trebuie setată astfel încât să se potrivească cu limba în care doriți să creați PDF-ul cu opțiune de căutare.</li> <li>Pentru a salva documentul ca PDF cu opțiune de căutare, selectați <b>Searchable PDF (*.pdf)</b> (PDF cu opțiune de căutare (*.pdf)) din lista derulantă <b>Tip fișier</b>.</li> <li>Pentru a salva documentul ca PDF cu opțiune de căutare, pe computerul dvs. trebuie să fie instalat Nuance™ PaperPort™ 12SE.</li> <li>Mai multe tipuri de fișiere, cum ar fi TIFF, TIFF Multi-Page, PDF, PDF securizat și JPEG suportă comprimarea dimensiunii de fișier. Selectați <b>Necompresat</b> sau <b>Compresat</b> pentru a ajusta dimensiunea fișierului pentru formatele TIFF sau TIFF Multi-Page. Pentru PDF, PDF securizat și JPEG, utilizați cursorul pentru a ajusta dimensiunea fișierului (nu este disponibil pentru Scanare către OCR).</li> </ul>	Da	Da	Da	Da
<b>Aplicație țintă</b>	Selectați aplicația destinație din lista derulantă.	Da	Da	-	-
<b>Limbă OCR</b>	Setați-l astfel încât să corespundă cu limba textului din documentul scanat.	-	Da	-	-
<b>Nume fișier</b>	Faceți clic pe butonul <b>Modificare</b> pentru <b>Imagine, OCR sau E-mail</b> . Dacă este necesar, introduceți un prefix pentru numele fișierului.	Da	Da	Da	Da
<b>Cale fișier destinație</b>	Faceți clic pe butonul <b>Modificare</b> și apoi pe pictograma directorului pentru a schimba directorul în care ați dori să-l salvați documentul scanat.	Da	Da	Da	-



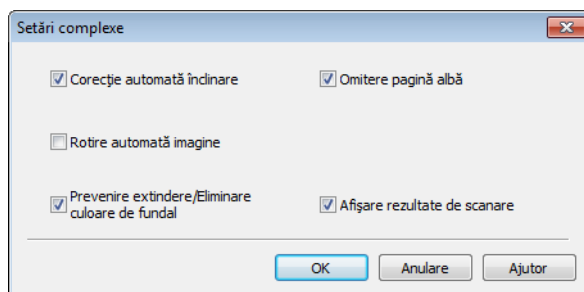
Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>Director de destinație</b>	Faceți clic pe pictograma directorului și navigați până la directorul în care doriți să salvați documentul scanat. Bifați <b>Afișare director</b> pentru a afișa automat folderul destinație după scanare.	-	-	-	Da
<b>Dimensiuni fișier</b>	Puteți ajusta <b>Dimensiuni fișier</b> glisând cursorul spre dreapta sau spre stânga. <b>NOTĂ</b> <b>Dimensiuni fișier</b> poate fi ajustată în funcție de <b>Tip fișier</b> selectat.	Da	-	Da	Da
<b>Rezoluție</b>	Puteți selecta o rezoluție de scanare din lista derulantă <b>Rezoluție</b> . Rezoluțiile mai mari necesită mai multă memorie și timpi mai lungi de transfer, dar produc o imagine scanată mai fin.	Da	Da	Da	Da
<b>Tip scanare</b>	Vă permite să selectați dintr-o gamă de adâncimi de culoare pentru scanare. <b>Alb &amp; Negru</b> Utilizați pentru text și imagini grafice. <b>Gri (Eroare difuzie)</b> 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.) <b>Gri real</b> Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. Acest mod este mult mai exact grație folosirii a până la 256 de tonuri de gri. <b>24bit Color</b> (Culoare pe 24 biți) Utilizează până la 16,8 milioane de culori pentru a scana imaginea. Deși utilizarea opțiunii <b>24bit Color</b> (Culoare pe 24 biți) creează o imagine cu cea mai exactă reproducere a culorii, aceasta necesită cea mai mare memorie și cel mai lung timp de transfer. <b>Auto</b> Utilizează automat culorile potrivite pentru document. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Format document</b>	Formatul documentului este setat implicit pe <b>Auto</b> . Puteți scana documente de orice dimensiune fără a face ajustări la <b>Format document</b> . Pentru viteze de scanare mari, puteți selecta dimensiunea exactă a documentului din lista derulantă <b>Format document</b> . <sup>1</sup> <b>NOTĂ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dacă selectați formatul de document 1 până la 2, două imagini scanate vor fi combinate într-un singur document.</li> <li>• Puteți selecta <b>Hârtie lungă</b> atunci când configurați setările după cum urmează: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Corecție automată înclinare</b>: Oprit</li> <li>• <b>Scanare duplex</b>: Oprit</li> </ul> </li> </ul>	Da	Da	Da	Da

<sup>1</sup> În funcție de starea documentului original, este posibil ca această funcție să nu funcționeze corect.

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>Luminozitate</b>	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 <b>Luminozitate</b> 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
<b>Contrast</b>	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 <b>Contrast</b> .  <b>NOTĂ</b> Setarea <b>Contrast</b> este disponibilă numai la setarea <b>Tip scanare pe Auto, Gri (Eroare difuzie), Gri real sau 24bit Color</b> (Culoare pe 24 biți).	Da	Da	Da	Da
<b>Scanare duplex</b>	Dacă bifați această casetă, aparatul scanează ambele fețe ale documentului. Dacă utilizați caracteristica de scanare automată față-verso (duplex), trebuie să selectați <b>Aliniere latura lungă</b> sau <b>Aliniere latura scurtă</b> în funcție de aspectul originalului, pentru a vă asigura că fișierul de date creat apare corect în documentul scanat.  <b>NOTĂ</b> Caracteristica de scanare față-verso (duplex) este disponibilă cu lungimi până la formatul Legal.	Da	Da	Da	Da

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>Mod Cartelă din plastic</b>	<p>Vă permite să scanați carduri din plastic, cum ar fi permise de conducere sau carduri de asigurare, folosind aceste setări automate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Rezoluție: 600 x 600 dpi</b></li> <li>■ <b>Format document: 2 în 1 (Auto)</b></li> <li>■ <b>Scanare duplex: Pornit (Aliniere latura scurtă)</b></li> <li>■ <b>Corecție automată înclinare: Pornit</b></li> <li>■ <b>Rotire automată imagine: Oprit</b></li> </ul> <p><b>NOTĂ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dacă doriți să scanați un card din plastic cu setări diferite, setați <b>Mod Cartelă din plastic</b> pe dezactivat și <b>Rezoluție</b> la 600 dpi.</li> <li>• Încărcați cardurile din plastic pe rând, unul câte unul.</li> </ul>	Da	Da	Da	Da
<b>Pre-definit</b>	Restaurați toate setările la valorile lor implicite din fabrică.	Da	Da	Da	Da

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



- 7 Modificați setările.  
Următoarele setări pot fi modificate.

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>Corecție automată înclinare</b>	Corecțai înclinarea (în interval de 5 grade) datelor scanate. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Rotire automată imagine</b>	Schimbă direcția documentului pe baza orientării textului. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Prevenire extindere/ Eliminare culoare de fundal</b>	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. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Omitere pagină albă</b>	Elimină paginile albe ale documentului din rezultatele scanării. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Afișare rezultate de scanare</b>	Afișează pe ecranul computerului numărul total de pagini salvate și pagini albe omise.	Da	Da	Da	Da

<sup>1</sup> În funcție de starea documentului original, este posibil ca această funcție să nu funcționeze corect.

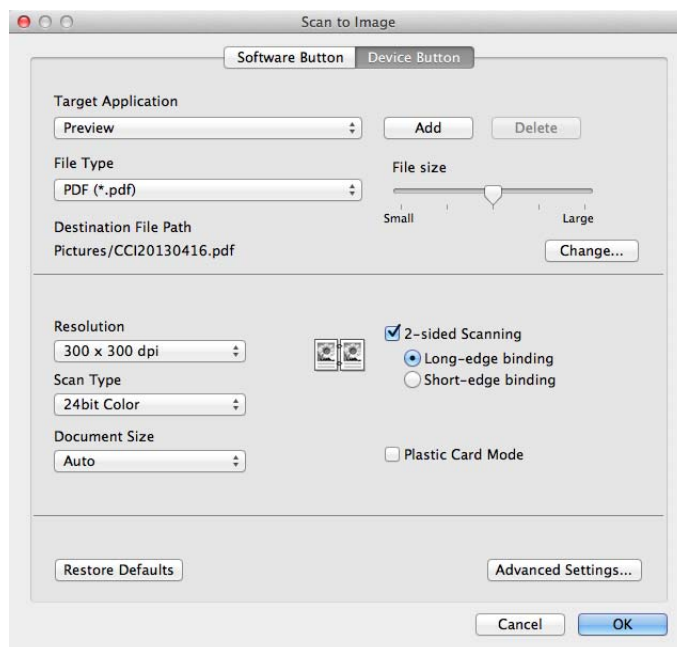
- 8 Faceți clic pe butonul **OK** pentru a închide caseta de dialog **Setări complexe**.
- 9 Faceți clic pe butonul **OK** pentru a închide caseta de dialog **Setări scanare dispozitiv**.

## Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh)

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



- 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** (Fișier)). Pe ecran va fi afișată caseta de dialog pentru acțiunea Scanare către (în exemplul de mai jos se utilizează **Image** (Imagine)).
- 3 Faceți clic pe fila **Device Button** (Buton dispozitiv).



- 4 Modificați setările. Următoarele setări pot fi modificate.

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>Target Application (Aplicație țintă)</b> (pentru Imagine, OCR și Fișier) sau <b>E-mail Application (Client de e-mail)</b> (pentru E-mail)	Puteți selecta ce aplicație este utilizată pentru a deschide datele scanate. Pot fi selectate numai aplicațiile instalate pe calculatorul dvs. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Butonul <b>Add</b> (Adăugare)                Puteți adăuga o aplicație în lista derulantă. Introduceți <b>Application Name</b> (Numele aplicației) (până la 30 de caractere) și selectați aplicația dumneavoastră preferată făcând clic pe butonul <b>Browse</b> (Răsfoire). Selectați și <b>File Type</b> (Tip fișier) din lista derulantă.</li> <li>■ Butonul <b>Delete</b> (Ștergere)                Puteți șterge aplicația pe care ați adăugat-o. Selectați <b>Application Name</b> (Numele aplicației) și faceți clic pe butonul <b>Delete</b> (Ștergere).</li> </ul>	Da	Da	Da	-
<b>File Type</b> (Tip fișier)	Selectați tipul de fișier pe care doriți să-l utilizați pentru datele scanate. <p><b>NOTĂ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pentru a salva un document ca PDF protejat cu parolă, selectați <b>Secure PDF (*.pdf)</b> (PDF securizat (*.pdf)) la <b>File Type</b> (Tip fișier), apoi introduceți parola în caseta de dialog <b>Set PDF Password</b> (Setare parolă PDF) (doar pentru Imagine, E-mail și Fișier).</li> <li>• PDF cu opțiune de căutare este un format de fișier care include un strat de date text suprapus peste o imagine scanată. Acest strat vă permite să căutați text în fișiere de imagine. Setarea pentru limbajul OCR trebuie setată astfel încât să se potrivească cu limba în care doriți să creați PDF-ul cu opțiune de căutare.</li> <li>• Pentru a salva documentul ca PDF cu opțiune de căutare, selectați <b>Searchable PDF (*.pdf)</b> (PDF cu opțiune de căutare (*.pdf)) din lista derulantă <b>File Type</b> (Tip fișier).</li> <li>• Pentru a salva documentul ca PDF cu opțiune de căutare, Presto! PageManager trebuie instalat pe computerul dumneavoastră de pe DVD-ROM-ul livrat.</li> <li>• Mai multe tipuri de fișiere, cum ar fi TIFF, TIFF Multi-Page, PDF, PDF securizat și JPEG suportă comprimarea dimensiunii de fișier. Selectați <b>Uncompressed</b> (Necomprimat) sau <b>Compressed</b> (Comprimat) pentru a ajusta dimensiunea fișierului pentru formatele TIFF sau TIFF Multi-Page. Pentru PDF, PDF securizat și JPEG, utilizați cursorul pentru a ajusta dimensiunea fișierului (nu este disponibil pentru Scanare către OCR).</li> </ul>	Da	Da	Da	Da
<b>File size</b> (Mărime fișier)	Puteți ajusta <b>File size</b> (Mărime fișier) glisând cursorul spre dreapta sau spre stânga. <p><b>NOTĂ</b></p> <p><b>File size</b> (Mărime fișier) poate fi ajustată în funcție de <b>File Type</b> (Tip fișier) selectat.</p>	Da	-	Da	Da

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>OCR Software</b> (Software OCR)	Afișează aplicația pentru extragerea textului editabil din document.	-	Da	-	-
<b>OCR Language</b> (Limbaj OCR)	Setați-l astfel încât să corespundă cu limba textului din documentul scanat.	-	Da	-	-
<b>File Name</b> (Nume fișier)	Faceți clic pe butonul <b>Change</b> (Modifică) pentru <b>Image</b> (Imagine), <b>OCR</b> sau <b>E-mail</b> . Dacă este necesar, introduceți un prefix pentru numele fișierului.	Da	Da	Da	Da
<b>Destination File Path</b> (Calea fișierului destinație)	Faceți clic pe butonul <b>Change</b> (Modificare), apoi pe butonul <b>Browse</b> (Răsfoire) pentru a schimba directorul în care ați dori să salvați documentul scanat.	Da	Da	Da	-
<b>Destination Folder</b> (Directorul destinație)	Faceți clic pe <b>Browse</b> (Răsfoire) și navigați până la directorul în care doriți să salvați documentul scanat. Bifați <b>Show Folder</b> (Afișare director) pentru a afișa automat folderul destinație după scanare.	-	-	-	Da
<b>Resolution</b> (Rezoluție)	Puteți selecta o rezoluție de scanare din lista derulantă <b>Resolution</b> (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
<b>Scan Type</b> (Tip scanare)	Vă permite să selectați dintr-o gamă de adâncimi de culoare pentru scanare. <b>Black &amp; White</b> (Alb-negru) Utilizați pentru text și imagini grafice. <b>Gray (Error Diffusion)</b> (Gri (difuzia erorii)) 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.) <b>True Gray</b> (Gri real) Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. Acest mod este mult mai exact grație folosirii a până la 256 de tonuri de gri. <b>24bit Color</b> (Culoare pe 24 biți) Utilizează până la 16,8 milioane de culori pentru a scana imaginea. Deși utilizarea opțiunii <b>24bit Color</b> (Culoare pe 24 biți) creează o imagine cu cea mai exactă reproducere a culorii, aceasta necesită cea mai mare memorie și cel mai lung timp de transfer. <b>Auto</b> Utilizează automat culorile potrivite pentru document. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da

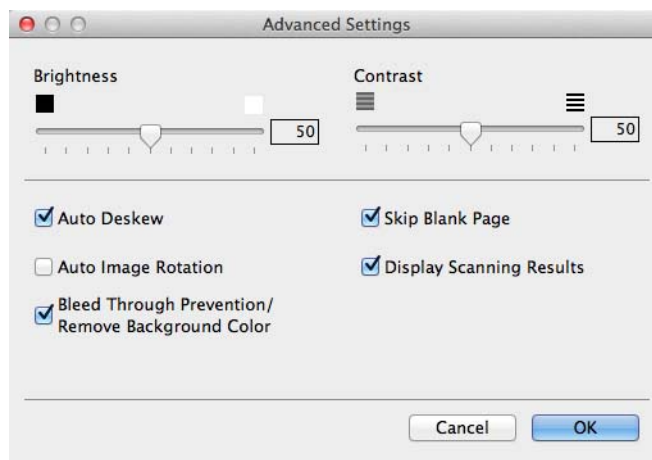
<sup>1</sup> În funcție de starea documentului original, este posibil ca această funcție să nu funcționeze corect.

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>Document Size</b> (Format document)	<p>Formatul documentului este setat implicit pe <b>Auto</b>. Puteți scana documente de orice dimensiune fără a face ajustări la <b>Document Size</b> (Format document). Pentru viteze de scanare mari, puteți selecta dimensiunea exactă a documentului din lista derulantă <b>Document Size</b> (Format document).<sup>1</sup></p> <p><b>NOTĂ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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 <b>1 to 2 (A4)</b> (1 până la 2 (A4)), imaginea scanată va fi împărțită în două documente a 148 × 210 mm.</li> <li>• Pentru a efectua scanarea 1 până la 2 sau 2 în 1, debifați <b>Auto Image Rotation</b> (Rotire automată imagine) din caseta de dialog <b>Advanced Settings</b> (Setări avansate).</li> <li>• Dacă selectați formatul de document 1 până la 2, două imagini scanate vor fi combinate într-un singur document.</li> <li>• Puteți selecta <b>Long Paper</b> (Hârtie în format longitudinal) atunci când configurați setările după cum urmează: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Auto Deskew</b> (Autocorectare înclinare): Oprit</li> <li>• <b>2-sided Scanning</b> (Scanare față-verso): Oprit</li> </ul> </li> </ul>	Da	Da	Da	Da
<b>2-sided Scanning</b> (Scanare față-verso)	<p>Dacă bifați această casetă, aparatul scanează ambele fețe ale documentului. Dacă utilizați caracteristica de scanare automată față-verso (duplex), trebuie să selectați <b>Long-edge binding</b> (Legare pe marginea lungă) sau <b>Short-edge binding</b> (Legare pe marginea scurtă) în funcție de aspectul originalului, pentru a vă asigura că fișierul de date creat apare corect în documentul scanat.</p> <p><b>NOTĂ</b></p> <p>Caracteristica de scanare față-verso (duplex) este disponibilă cu lungimi până la formatul Legal.</p>	Da	Da	Da	Da
<b>Restore Defaults</b> (Restaurarea valorilor implicite)	Restaurați toate setările la valorile lor implicite din fabrică.	Da	Da	Da	Da

<sup>1</sup> În funcție de starea documentului original, este posibil ca această funcție să nu funcționeze corect.



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



- 6 Modificați setările. Următoarele setări pot fi modificate.

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>Brightness</b> (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 <b>Brightness</b> (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
<b>Contrast</b>	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 accentuează zonele întunecate și luminoase din imagine, în timp ce o scădere evidențiază mai multe detalii în zonele gri.  <b>NOTĂ</b> Setarea <b>Contrast</b> este disponibilă numai la setarea <b>Scan Type</b> (Tip scanare) pe <b>Auto</b> , <b>Grey (Error Diffusion)</b> (Gri (Difuzia erorii)), <b>True Grey</b> (Gri real) sau <b>24bit Colour</b> (Culoare pe 24 biți).	Da	Da	Da	Da

Setare	Descriere	Caracteristică aplicabilă			
		Imagine	OCR	E-mail	Fișier
<b>Auto Deskew</b> (Autocorectare înclinare)	Corectăți înclinarea (în interval de 5 grade) datelor scanate. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Auto Image Rotation</b> (Rotire automată imagine)	Schimbă direcția documentului pe baza orientării textului. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Bleed Through Prevention</b> (Prevenirea impregnării)/ <b>Remove Background Color</b> (Eliminarea culorii 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. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Skip Blank Page</b> (Omitere pagini albe)	Elimină paginile albe ale documentului din rezultatele scanării. <sup>1</sup>	Da	Da	Da	Da
<b>Display Scanning Results</b> (Afișare rezultatelor scanării)	Afișează pe ecranul computerului numărul total de pagini salvate și pagini albe omise.	Da	Da	Da	Da

<sup>1</sup> În funcție de starea documentului original, este posibil ca această funcție să nu funcționeze corect.

- 7 Faceți clic pe butonul **OK** pentru a închide caseta de dialog **Advanced Settings** (Setări avansate).
- 8 Faceți clic pe butonul **OK** pentru a închide caseta de dialog pentru setări.

## Configurarea agendei (numai la ADS-1600W)

Caracteristica Agendă vă permite să selectați o adresă de e-mail pentru a trimite direct datele scanate. Puteți configura agenda din panoul de control al aparatului.

### NOTĂ

Mai puteți configura agenda cu ajutorul configurării de la distanță.

## Înregistrarea unei adrese de e-mail

4

Puteți înregistra până la 100 de adrese de e-mail și introduce un nume pentru fiecare adresă.

- 1 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa spre server de e-mail.
- 2 Apăsați spre server de e-mail, Agendă iar apoi Editare.
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Adăugare adr nouă.
- 4 Apăsați Adăugare adr nouă și apoi Nume.
- 5 Introduceți un nume și apoi apăsați OK.
- 6 Apăsați Adresa.
- 7 Introduceți o adresă de e-mail și apăsați apoi OK.
- 8 Apăsați OK.

## Schimbarea unei adrese de e-mail

- 1 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa spre server de e-mail.
- 2 Apăsați spre server de e-mail, Agendă iar apoi Editare.
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Modif.
- 4 Apăsați Modif.
- 5 Apăsați ▲ sau ▼ până când găsiți adresa de e-mail pe care doriți să o schimbați.
- 6 Apăsați pe adresa de e-mail. Dacă adresa de e-mail este utilizată în una sau mai multe comenzi rapide, LCD-ul vă afișează faptul că se va schimba și adresa din comanda(zile) rapidă(e). Apăsați OK.
- 7 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
  - Dacă doriți să modificați numele, mergeți la pasul ⑧.
  - Dacă doriți să schimbați adresa de e-mail, mergeți la pasul ⑩.
- 8 Apăsați Nume. Tastatura software va fi afișată pe LCD.

- 9 Introduceți un nume nou și apoi apăsați OK. Mergeți la pasul 12.
- 10 Apăsați Adresa. Tastatura software va fi afișată pe LCD.
- 11 Introduceți o nouă adresă de e-mail și apăsați apoi OK.
- 12 Apăsați OK.

## NOTĂ

Ecranul LCD vă afișează o listă de comenzi rapide care utilizează adresa de e-mail pe care ați modificat-o. Setările pentru comenzi rapide se vor schimba automat.

## Ștergerea unei adrese de e-mail

- 1 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa spre server de e-mail.
- 2 Apăsați spre server de e-mail, Agendă iar apoi Editare.
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Sterge.
- 4 Apăsați Sterge.
- 5 Apăsați ▲ sau ▼ până când găsiți adresa de e-mail pe care doriți să o ștergeți.
- 6 Apăsați pe adresa de e-mail, apoi pe OK.
- 7 Apăsați Da.

## NOTĂ

Nu puteți șterge o adresă de e-mail care este utilizată într-o comandă rapidă. Ștergeți mai întâi comanda rapidă (consultați *Redenumirea sau ștergerea unei comenzi rapide* la pagina 158).

## Configurarea unui grup

Puteți înregistra până la 6 grupuri.

## NOTĂ

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

- 1 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa spre server de e-mail.
- 2 Apăsați spre server de e-mail, Agendă iar apoi Editare.
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Setare Grupuri.
- 4 Apăsați Setare Grupuri și apoi Nume.
- 5 Introduceți un nume pentru grup și apoi apăsați OK.
- 6 Apăsați Adăug./Șterg.

- 7 Apăsați ▲ sau ▼ până când găsiți adresa de e-mail pe care doriți s-o adăugați la grup.
- 8 Apăsați pe adresa de e-mail, apoi pe OK.
- 9 Apăsați OK.

## Modificarea unui grup

---

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

- 1 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa spre server de e-mail.
- 2 Apăsați spre server de e-mail, Agendă iar apoi Editare.
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Modif.
- 4 Apăsați Modif.
- 5 Apăsați ▲ sau ▼ până când găsiți grupul pe care doriți să-l modificați.
- 6 Apăsați numele grupului.
- 7 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
  - Dacă doriți să redenumiți grupul, mergeți la pasul 8.
  - Dacă doriți să adăugați o adresă de e-mail la grup, mergeți la pasul 10.
  - Dacă doriți să ștergeți o adresă de e-mail din grup, mergeți la pasul 10.
- 8 Apăsați Nume. Tastatura software va fi afișată pe LCD.
- 9 Introduceți un nou nume pentru grup. Mergeți la pasul 14.
- 10 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Adăug./Șterg.
- 11 Apăsați Adăug./Șterg.
- 12 Apăsați ▲ sau ▼ până când găsiți adresa de e-mail pe care doriți s-o adăugați la sau s-o ștergeți din grup.
- 13 Apăsați pe adresa de e-mail.
- 14 Apăsați OK.
- 15 Apăsați OK.

## Ștergerea unui grup

---

- 1 Apăsați ◀ sau ▶ pentru a afișa spre server de e-mail.
- 2 Apăsați spre server de e-mail, Agendă iar apoi Editare.
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Sterge.
- 4 Apăsați Sterge.
- 5 Apăsați ▲ sau ▼ până când găsiți numele grupului pe care doriți să-l ștergeți.
- 6 Apăsați pe numele grupului, apoi pe OK.
- 7 Apăsați Da.

## Configurarea comenzilor rapide (numai la ADS-1600W)

### Înregistrarea unei comenzi rapide

---

#### Scanare de bază

Puteți configura până la 12 meniuri de comenzi rapide.

1 Apăsați Com. rap.

2 Apăsați .

3 Apăsați ▲ sau ▼ până când găsiți tipul de comandă rapidă pe care doriți s-o ștergeți.

4 Apăsați pe comanda rapidă, apoi pe OK.

5 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:

■ către USB

Configurați setările pentru Scanare 2 fețe, Tip scanare, Rezoluție, Tip fișier, Format doc., Fișier Nume, Incl. auto. și Omit. pag. albă după cum este necesar.

Apăsați OK și apoi Salvare ca și Cmd. rapidă.

#### NOTĂ

---

Pentru a selecta Hârtie lungă (până la 863 mm) pentru Format doc., utilizați aceste setări:

- Incl. auto.: Oprit
- Scanare 2 fețe: Dezactivat

■ către fișier, către OCR, către imagine și către e-mail

Selectați tipul scanării și calculatorul destinație, apoi mergeți la 6.

■ la srv. e-mail

Configurați setările pentru adresa(ele) de e-mail, Scanare 2 fețe, Tip scanare, Rezoluție, Tip fișier, Format doc., Incl. auto. și Omit. pag. albă după cum este necesar.

Apăsați OK și apoi Salvare ca și Cmd. rapidă.

#### NOTĂ

---

Pentru a selecta Hârtie lungă (până la 863 mm) pentru Format doc., utilizați aceste setări:

- Incl. auto.: Oprit
- Scanare 2 fețe: Dezactivat

- către rețea și către FTP  
Selectați un nume de profil și apoi mergeți la ⑥.
- către web

## NOTĂ

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

- 1 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa serviciile disponibile, apoi apăsați pe dispozitivul dorit.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa numele contului, apoi apăsați-l.
- 3 Dacă este afișat ecranul de introducere a PIN-ului, introduceți codul PIN din 4 cifre și apăsați OK.
- 4 Selectați funcția dorită.



## NOTĂ

Funcțiile care pot fi setate variază în funcție de serviciul selectat.

- ⑥ Confirmați setările, apoi apăsați OK. Tastatura software va fi afișată pe LCD.
- ⑦ Introduceți un nume pentru comanda rapidă și apoi apăsați OK.
- ⑧ Apăsați OK.

## Scanarea cardurilor

Puteți configura până la 4 meniuri de comenzi rapide

- ① Închideți capacul superior dacă este deschis.
- ② Apăsați .
- ③ Deschideți capacul superior.
- ④ Apăsați .
- ⑤ Apăsați ▲ sau ▼ până când găsiți tipul de comandă rapidă pe care doriți s-o ștergeți.
- ⑥ Apăsați pe comanda rapidă, apoi pe OK.

## NOTĂ

Dacă aparatul este conectat la mai multe calculatoare, selectați calculatorul destinație din lista Nume calculator.

- ⑦ Apăsați Salvare. Tastatura software va fi afișată pe LCD.
- ⑧ Introduceți un nume pentru comanda rapidă și apoi apăsați OK.
- ⑨ Apăsați OK.




## Redenumirea sau ștergerea unei comenzi rapide

---

### Scanare de bază

- 1 Apăsați Com. rap.
- 2 Apăsați Edit/Șterg.
- 3 Apăsați pe comanda rapidă pe care doriți s-o redenumiți sau ștergeți.
- 4 Apăsați Editare Denum. cmd. rapidă **sau** Sterge.
- 5 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
  - Editare Denum. cmd. rapidă  
Tastatura software va fi afișată pe LCD. Introduceți un nume nou pentru comanda rapidă și apoi apăsați OK.
  - Sterge  
Ecranul LCD afișează numele comenzii rapide pe care o ștergeți. Apăsați Da.

### Scanarea cardurilor


- 1 Închideți capacul superior dacă este deschis.
- 2 Apăsați .
- 3 Deschideți capacul superior.
- 4 Apăsați pe comanda rapidă pe care doriți s-o redenumiți sau ștergeți.
- 5 Apăsați Editare nume comandă rapidă scanare card **sau** Sterge.
- 6 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
  - Editare nume comandă rapidă scanare card  
Tastatura software va fi afișată pe LCD. Introduceți un nume nou pentru comanda rapidă și apoi apăsați OK.
  - Sterge  
Apăsați Da.

## Monitorizarea stării aparatului de pe calculator (Windows®)

Utilitarul de monitorizare a stării este un instrument software configurabil pentru monitorizarea stării unuia sau a mai multor dispozitive, care vă permite să primiți imediat o notificare cu privire la mesajele de eroare, cum ar fi blocajele de documente.

### Monitorizarea stării aparatului de pe calculator


Efectuați una dintre următoarele operațiuni:

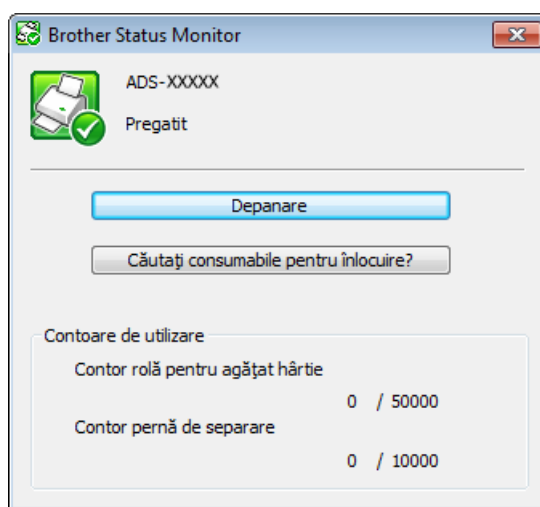
- Faceți dublu clic pe pictograma  din tava de sarcini.

- (Windows® XP, Windows Vista® și Windows® 7)

Faceți clic pe  (Start) > **Toate programele** > **Brother** > **ADS-XXXXX** > **Status Monitor**.

- (Windows® 8)

Faceți clic pe  (**Brother Utilities**) 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 **Status Monitor**.



- **Depanare**

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

- **Căutați consumabile de schimb?**

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

- **Contor rolă pentru agățat hârtie**  
Afișează ciclul de înlocuire pentru rola de preluare.
- **Contor pernă de separare**  
Afișează ciclul de înlocuire pentru padul de separare.

## NOTĂ





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

## Notificări de eroare

Faceți clic dreapta pe pictograma **Brother Status Monitor** și faceți apoi clic pe **Activare notificări de eroare** pentru a elimina 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.
	Pictograma roșie indică apariția unei erori de.
	Pictograma gri indică starea offline.

## Monitorizarea stării aparatului de pe calculator (Macintosh)

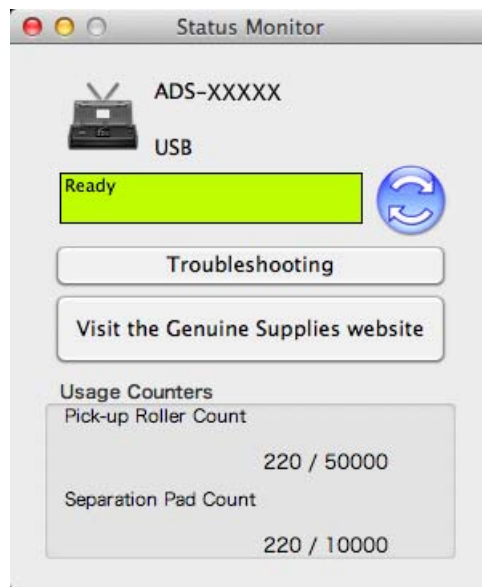
Utilitarul de monitorizare a stării este un instrument software configurabil pentru monitorizarea stării unui dispozitiv, care vă permite să primiți imediat notificări cu privire la mesajele de eroare, cum ar fi blocajele de documente. Status Monitor se lansează din ControlCenter2.

### Monitorizarea stării aparatului de pe calculator

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



- 3 Faceți clic pe butonul **Status Monitor** (Monitor stare). Fereastra monitor stare va apărea și va afișa starea dispozitivelor.



- **Troubleshooting** (Depanare)  
Vă permite să accesați site-ul web de depanare printr-un clic pe butonul **Troubleshooting** (Depanare).
- **Visit the Genuine Supplies website** (Vizitați site-ul web Consumabile originale)  
Vă permite să accesați site-ul web de piese originale Brother printr-un clic pe butonul **Visit the Genuine Supplies website** (Vizitați site-ul web Consumabile originale).
- **Pick-up Roller Count** (Contor rolă de preluare)  
Afișează ciclul de înlocuire pentru rola de preluare.
- **Separation Pad Count** (Contor pad de separare)  
Afișează ciclul de înlocuire pentru padul de separare.

## Activați/dezactivați caracteristica AutoLoad (ControlCenter2)

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



- 2 Faceți clic pe **Configuration** (Configurare) și selectați apoi **Preferences** (Preferințe). Va fi afișată fereastra **ControlCenter2 Preferences** (Preferințe ControlCenter2).



- 3 Bifați (sau debifați) **Start ControlCenter on computer startup** (Lansează ControlCenter la pornirea 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.

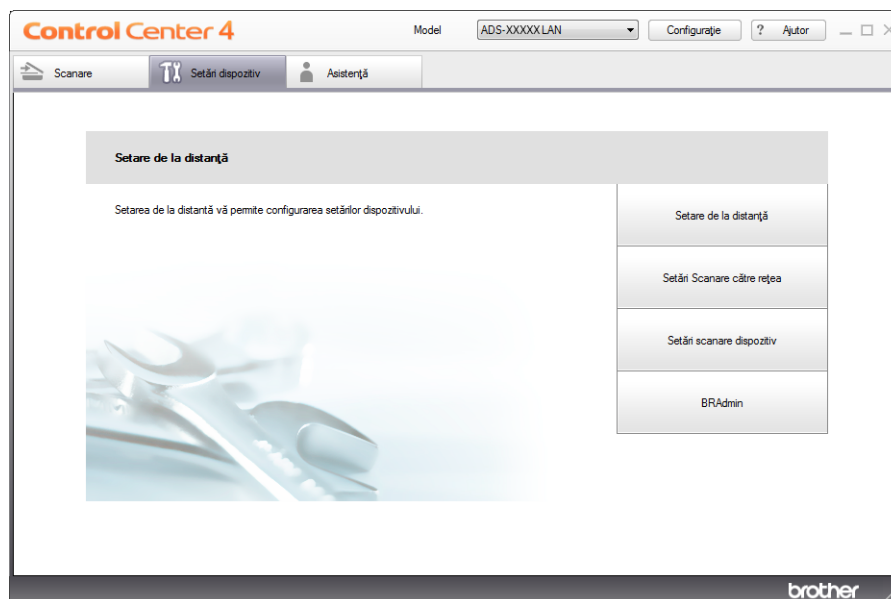
### NOTĂ

- Dacă apar erori, Setare de la distanță nu va porni. Corectați eroarea și încercați apoi să reporniți Setare de la distanță.
- Windows®
  - Dacă calculatorul dumneavoastră este protejat de un firewall, și nu poate utiliza Setare de la distanță, poate fi necesară configurarea setărilor pentru firewall pentru a permite comunicarea prin portul cu numărul 137 și 161.
  - Dacă utilizați Windows® Firewall și ați instalat MFL-Pro Suite de pe DVD-ROM, setările necesare pentru firewall tocmai au fost efectuate.


#### 1 Lansați aplicația ControlCenter.

- Windows®

- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.
- 2 Faceți clic pe fila **Setări dispozitiv** (exemplul de mai jos utilizează **Modul acasă**).



## ■ Macintosh

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



- 2 Faceți clic pe butonul **Setare de la distanță** (Remote Setup). Va fi afișată fereastra Program de Setare de la Distanță.


## NOTĂ

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

- (Windows® XP, Windows Vista® și Windows® 7)

Faceți clic pe  (**Start**) > **Toate programele** > **Brother** > **ADS-XXXXX** > **Instalare de la distanță**.

- (Windows® 8)

Faceți clic pe  (**Brother Utilities**) 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**.

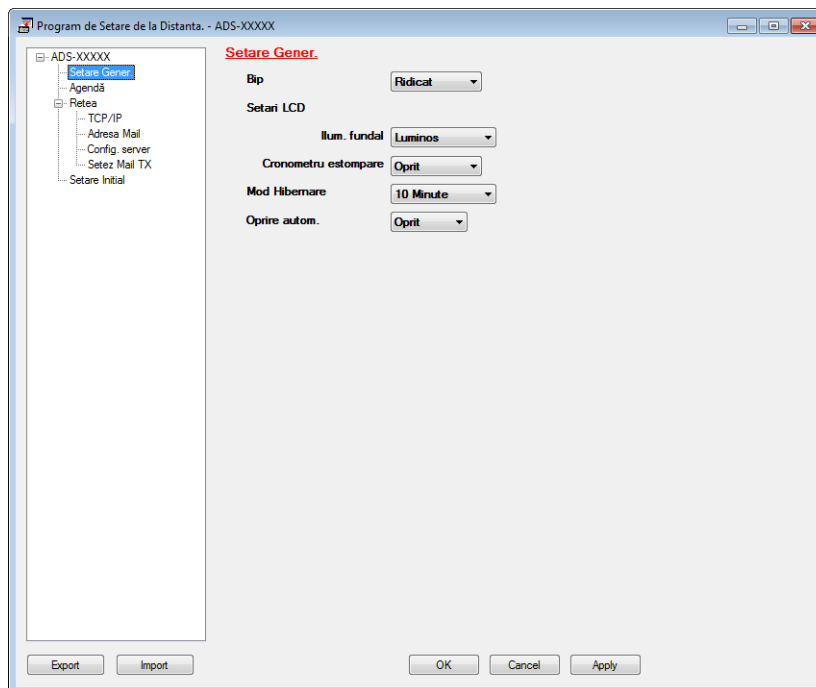
- Macintosh

Faceți dublu clic pe pictograma **RemoteSetup** aflată în **Accesare** din bara **Finder**, **Aplicații**, **Brother**.

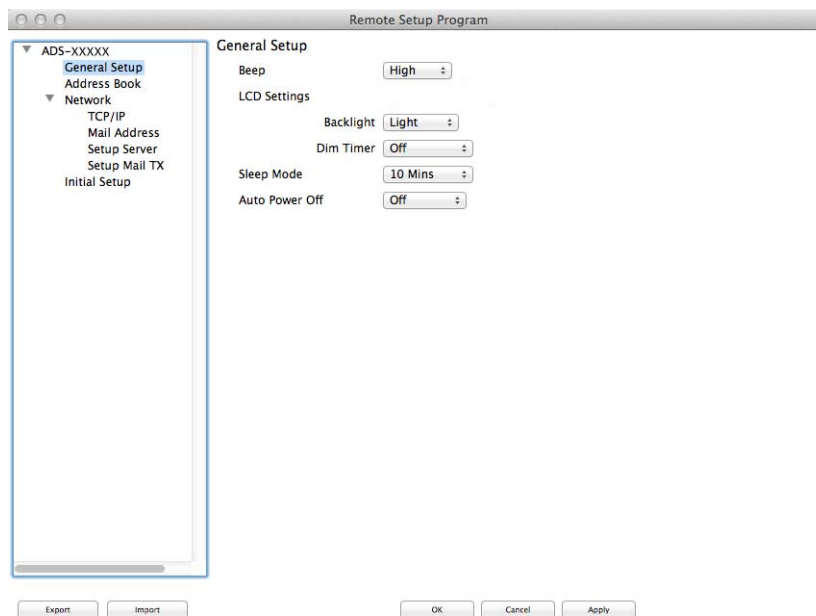


- 3 Selectați un meniu din structura arborescentă și configurați apoi setările după cum este necesar (exemplul de mai jos folosește **Setare Gener.**).

■ Windows®



■ Macintosh



■ **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**.

■ **Cancel** (Anulare)

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

■ **Apply** (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 aveți nevoie să modificați aparatul înregistrat în calculatorul dumneavoastră în timpul instalării MFL-Pro Suite (consultați Ghidul de instalare și configurare rapidă) sau dacă mediul de rețea s-a modificat, trebuie să specificați noul aparat. Deschideți selectorul de dispozitive **Device Selector** și selectați noul aparat (numai pentru utilizatorii de rețea).

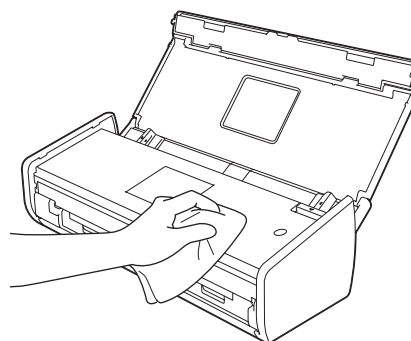
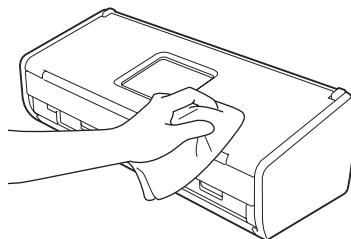
---

# 6

## Întreținerea de rutină

### Curățarea părților exterioare ale aparatului

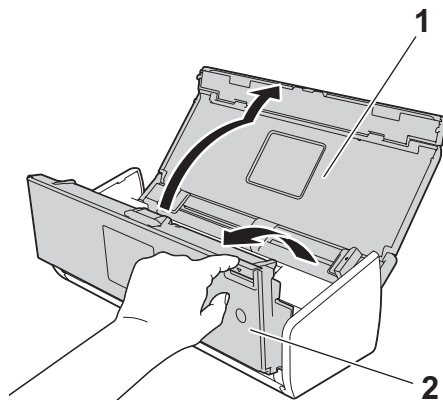
Ștergeți exteriorul aparatului cu o lavetă uscată, moale și fără scame, pentru a elimina praful.



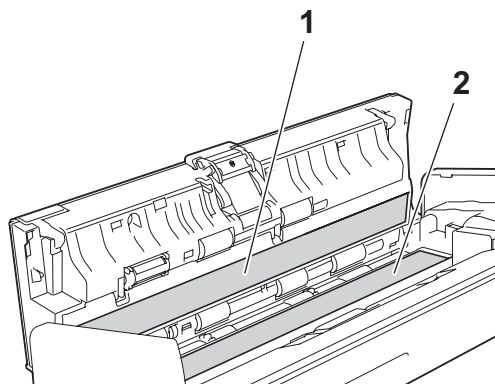
## Curățarea scannerului

O pată de murdărie sau de lichid corector pe banda de sticlă poate genera scanări de calitate slabă. Curățați interiorul scannerului dacă pe datele scanate apare o linie verticală sau dacă lipsesc porțiuni în datele scanate.

- 1 Deconectați aparatul de la priza electrică.
- 2 Deschideți capacul superior (1) și capacul frontal (2).

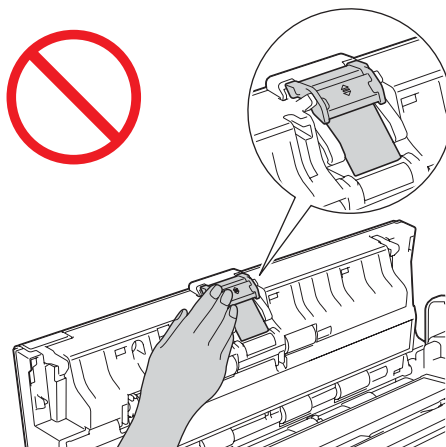


- 3 În unitatea alimentatorului de documente, curățați benzile de sticlă (1) (2) cu o lavetă moale și fără scame, îmbibată cu apă.



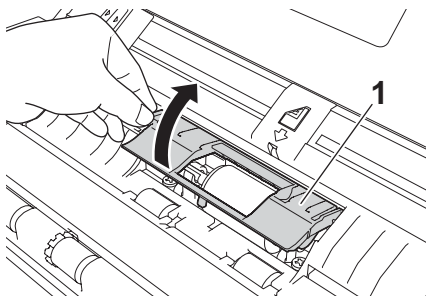
## IMPORTANT

Aveți grijă când atingeți padul de separare și zona sa adiacentă din aparat. În caz contrar puteți cauza deteriorări grave aparatului.

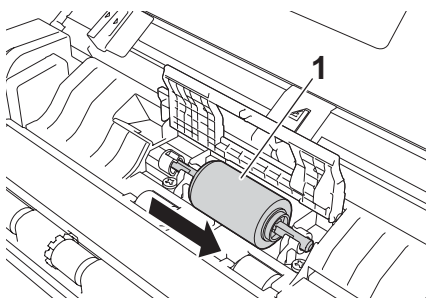


6

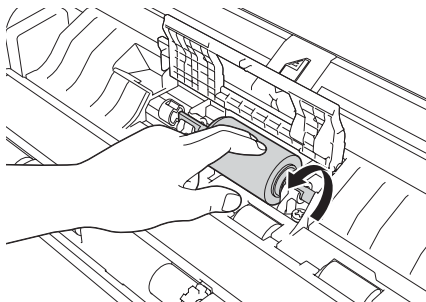
- 4 Prindeți capacul rolei de preluare (1) și ridicați-l.



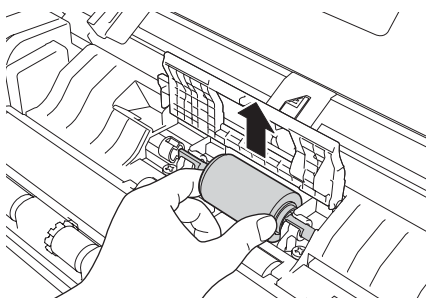
- 5 Glisați rola de preluare (1) către marginea din dreapta.



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



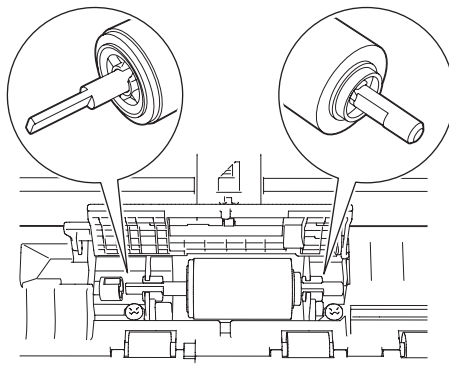
- 7 Prindeți și extrageți rola de preluare din aparat.



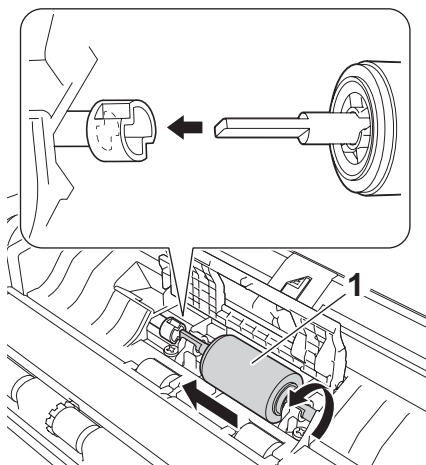
- 8 Curățați rola de preluare cu o lavetă moale și fără scame, îmbibată cu apă.
- 9 Introduceți rola de preluare în aparat.

### NOTĂ

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



- 10 Glisați rola de preluare (1) spre marginea din stânga în timp ce o rotiți.



- 11 Închideți capacul rolei de preluare.  
12 Închideți capacul superior și capacul frontal.

### NOTĂ

Pe lângă curățarea benzilor de sticlă cu o lavetă moale și fără scame, îmbibată cu, treceți-vă degetele peste sticlă pentru a vedea dacă simțiți ceva pe aceasta. Dacă simțiți murdărie sau praf de hârtie, curățați sticla din nou, insistând pe zona respectivă. Este posibil să fie necesară repetarea procesului de curățare de trei sau patru ori. Pentru a verifica, scanați câte un document după fiecare curățare.



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

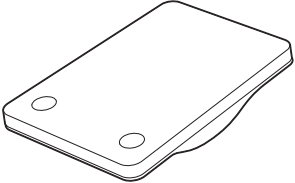
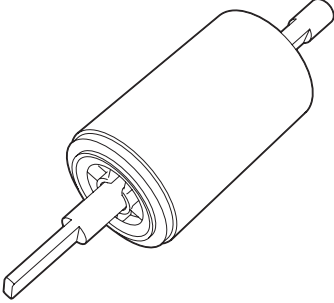
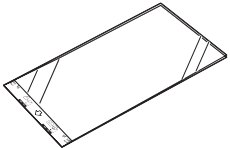
După curățarea benzii de sticlă, linia verticală dispare.

## Înlocuirea consumabilelor

Monitorul de stare vă va anunța atunci când aparatul detectează că unele consumabile se apropie de sfârșitul duratei de viață.

### Comandarea consumabilelor

Următorul tabel listează numerele de piesă ale consumabilelor și directive generale pentru înlocuirea acestor piese.

Nr.	Nume piesă	Nr. piesă	Ciclu standard de înlocuire
1	Pad de separare 	SP-C0001	10.000 coli (A4 sau Letter) sau 1 an
2	Rolă de preluare 	PUR-C0001	50.000 coli (A4 sau Letter) sau 1 an
3	Coală suport pentru chitanțe 	CS-RE001	500 de ori

### NOTĂ

Durata de viață poate diferi în funcție de mediul de utilizare, tipul documentelor și frecvența de scanare a documentelor etc.

Aceste piese sunt disponibile la majoritatea distribuitorilor Brother. Contactați distribuitorul dvs. Brother.



## Verificarea ciclului de înlocuire a consumabilelor

(ADS-1100W)

Lansați aplicația Monitor stare.


### ■ Windows®

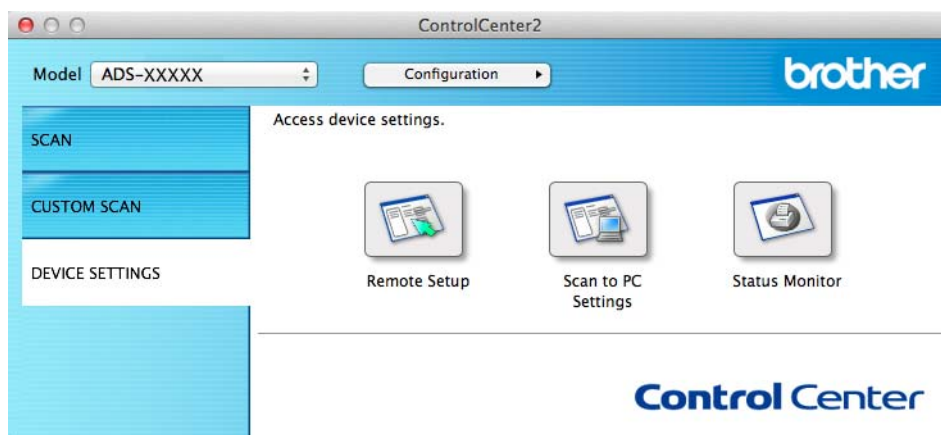
Faceți dublu clic pe pictograma  din tava de sarcini.

Va fi afișată fereastra monitor stare.

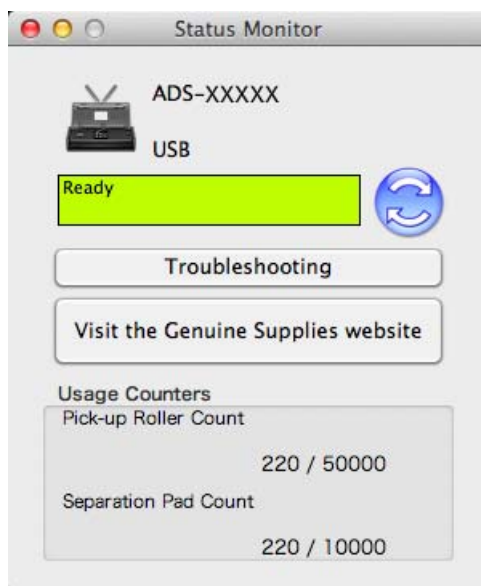


### ■ Macintosh


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



- 3 Faceți clic pe butonul **Status Monitor** (Monitor stare).  
Va fi afișată fereastra monitor stare.



(ADS-1600W)

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

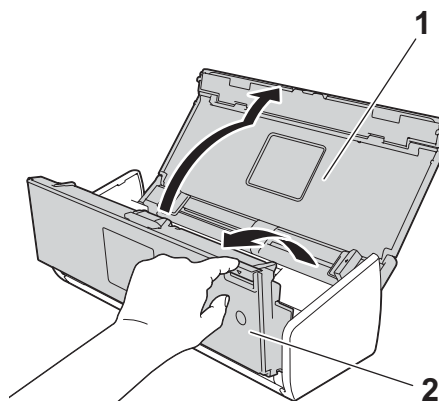
## NOTĂ

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.

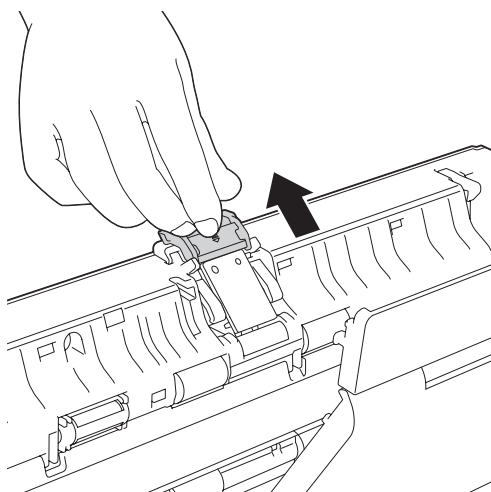
## Înlocuirea padului de separare

Aparatul dvs. este echipat cu un contor de scanare. Contorul efectuează o numărătoare inversă automată a ciclurilor de scanare ale aparatului. După ce aparatul a scanat de 10.000 de ori, aparatul va afișa un mesaj pe monitorul de stare, pentru a vă reaminti să înlocuiți padul de separare.

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

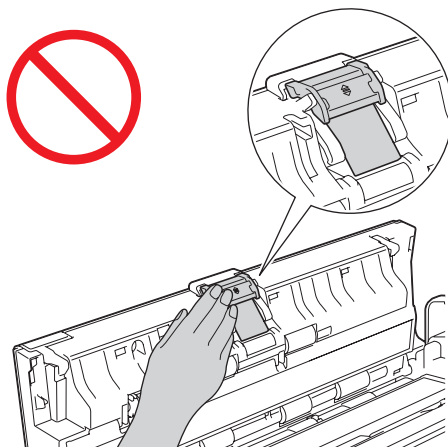


- 2 Ridicați suportul padului de separare.



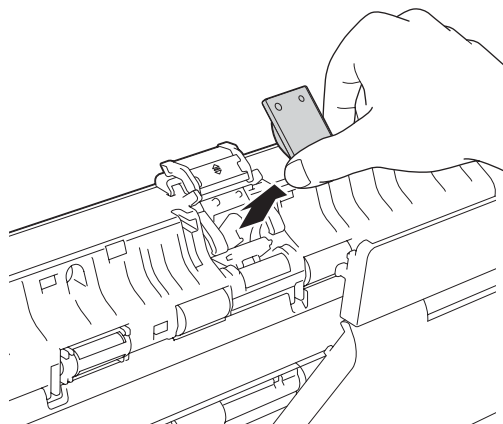
## IMPORTANT

Aveți grijă când atingeți padul de separare și zona sa adiacentă din aparat. În caz contrar puteți cauza deteriorări grave aparatului.

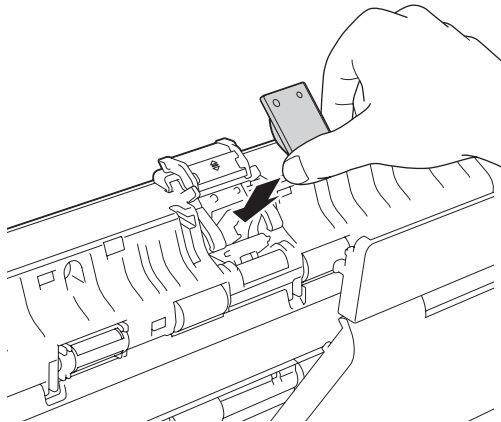


6

- 3 Prindeți și trageți în față padul de separare.



- 4 Fixați un nou pad de separare.



- 5 Împingeți în siguranță în jos suportul padului de separare.
- 6 Închideți capacul superior și capacul frontal.
- 7 Resetați contorul (consultați *Resetarea contoarelor de utilizare* la pagina 181).

## NOTĂ

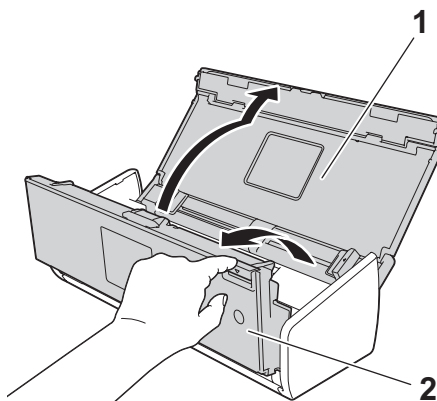
Confirmați elementele următoare:

- Valoarea de pe contorul padului de separare este 0 (consultați *Verificarea ciclului de înlocuire a consumabilelor* la pagina 174).
- Mesajul de eroare de pe monitorul de stare a dispărut.
- Indicațiile de pe LCD sau cu LED nu afișează recomandarea de înlocuire a padului și a pieselor.

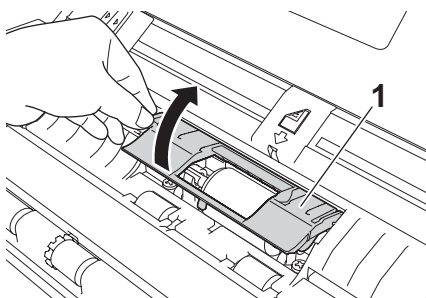
## Înlocuirea rolei de preluare

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 afișa un mesaj pe monitorul de stare, pentru a vă reaminti să înlocuiți rola de preluare.

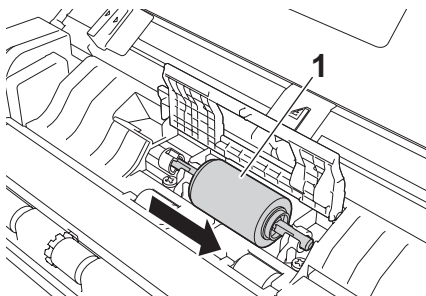
- 1 Deschideți capacul superior (1) și capacul frontal (2).



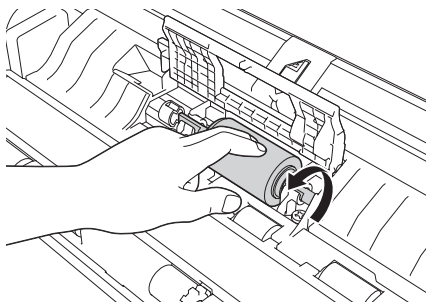
- 2 Prindeți capacul rolei de preluare (1) și ridicați-l.



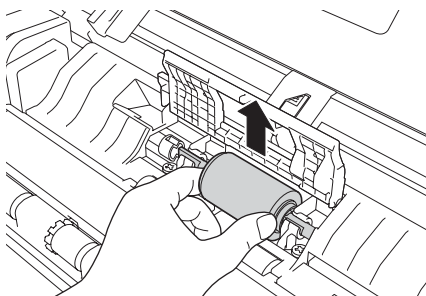
- 3 Glisați rola de preluare (1) o cursă completă spre dreapta.



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



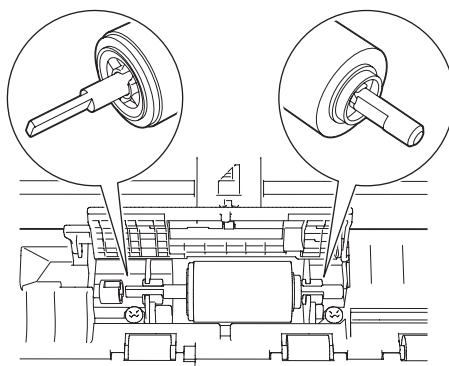
- 5 Prindeți și extrageți rola de preluare din aparat.



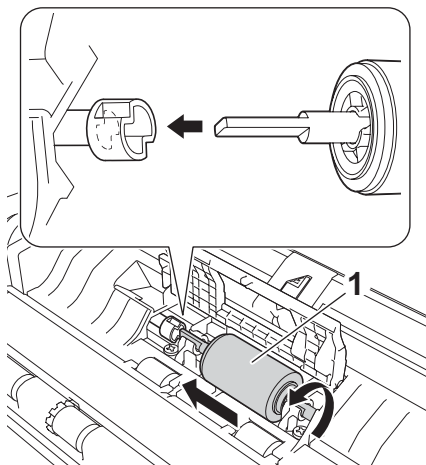
- 6 Introduceți o nouă rolă de preluare în aparat.

### NOTĂ

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



- 7 Glisați rola de preluare (1) spre marginea din stânga în timp ce o rotiți.



- 8 Închideți ferm capacul rolei de preluare.
- 9 Închideți capacul superior și capacul frontal.
- 10 Resetați contorul (consultați *Resetarea contoarelor de utilizare* la pagina 181).

## NOTĂ

Confirmați elementele următoare:


- Valoarea de pe contorul rolei de preluare este 0 (consultați *Verificarea ciclului de înlocuire a consumabilelor* la pagina 174).
- Mesajul de eroare de pe monitorul de stare a dispărut.
- Indicațiile de pe LCD sau cu LED nu afișează recomandarea de înlocuire a rolei și a pieselor.

## Resetarea contoarelor de utilizare

(ADS-1100W)

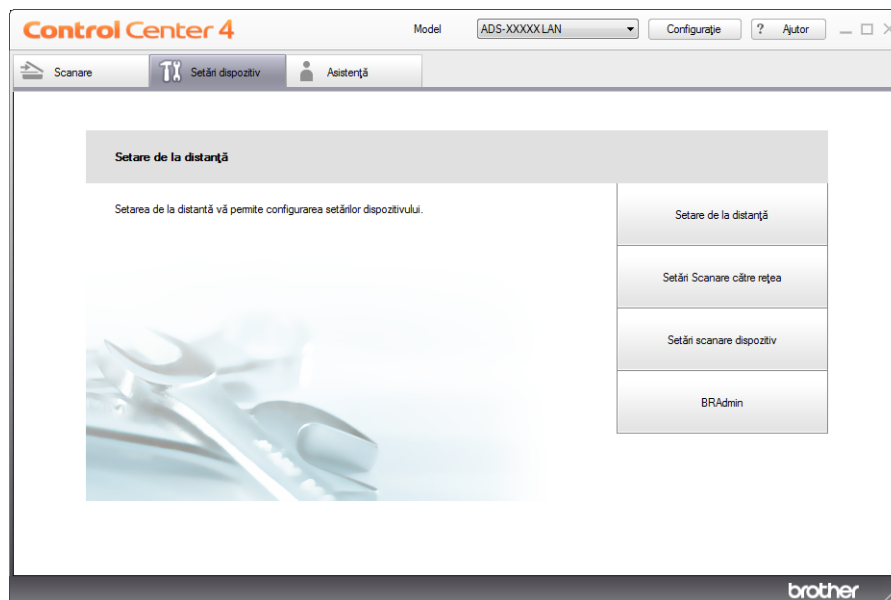
- 1 Lansați aplicația ControlCenter.

■ Windows®


- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.



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



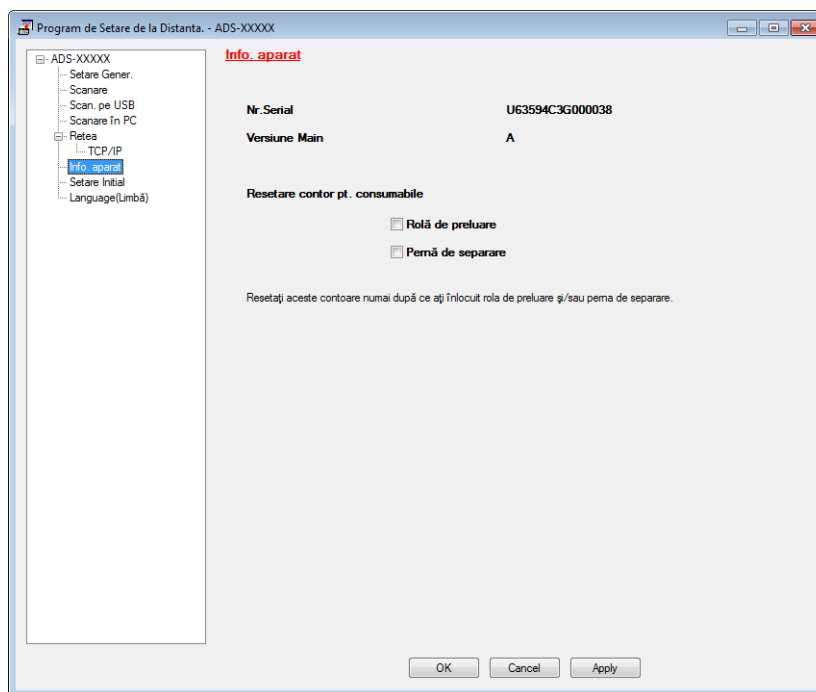
#### ■ Macintosh

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





- 2 Faceți clic pe butonul **Setare de la distanță** (Remote Setup). Va fi afișată fereastra Program de Setare de la Distanță.

- 3 Selectați **Info. aparat** în structura arborescentă și configurați apoi setările de scanare după cum este necesar (exemplul de mai jos utilizează Windows®).



- 4 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
  - Pentru a reseta contorul pentru padul de separare, bifați caseta **Pernă de separare** pentru **Resetare contor pt. consumabile**.
  - Pentru a reseta contorul pentru rola de preluare, bifați caseta **Rolă de preluare** pentru **Resetare contor pt. consumabile**.
- 5 Faceți clic pe **Apply** (Aplicare) și apoi pe **OK**.

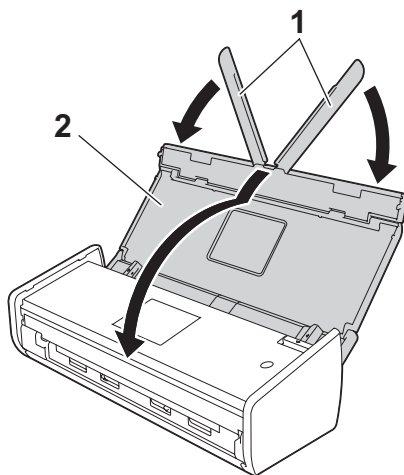
(ADS-1600W)

- 1 Apăsați  (Setări).
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Info. aparat.
- 3 Apăsați Info. aparat.
- 4 Apăsați Contoare de utilizare.
- 5 Efectuați una dintre următoarele operațiuni:
  - 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 afișează mesajul de confirmare. Apăsați Da.
- 7 Apăsați .

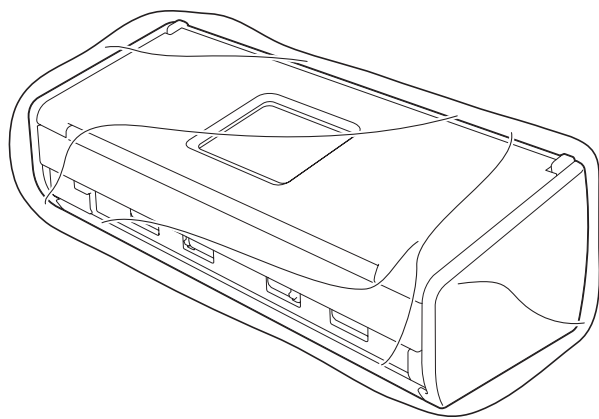
## Ambalarea și expedierea aparatului

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.

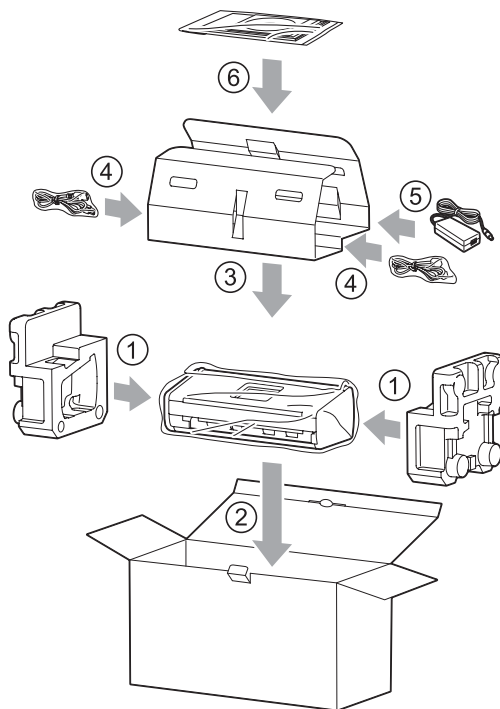
- 1 Pliăți brațele de susținere a documentelor (1) și apoi ridicați ușor capacul superior (2).



- 2 Împachetați aparatul în punga în care a fost livrat.



- 3 Împachetați aparatul și materialele de imprimare în ambalajul original cu materialele originale de ambalare așa 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 adaptor de CA și cablu USB) și materialele tipărite pentru a le utiliza cu aparatul „de schimb”.

- 4 Închideți cutia și sigilați-o cu bandă adezivă.

## Identificarea problemei

### Verificați mai întâi următoarele:

- Adaptorul de CA este conectat corect, iar 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

Așa cum se întâmplă în cazul oricărui produs de birou sofisticat, pot apărea erori și este posibil să fie necesară înlocuirea consumabilelor. 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 la ADS-1600W)).

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://solutions.brother.com/>


### NOTĂ


(Numai pentru ADS-1100W)

Consultați *Indicații cu LED (numai la ADS-1100W)* la pagina 216.

Eroare	Cauză	Acțiune
Înlocuiți separatorul	Padul de separare a fost utilizat de peste 10.000 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 176.
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 179.
Înlocuiți piesele	Padul de separare a fost folosit de peste 10.000 de ori, iar rola de preluare a fost folosită 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 separare</i> la pagina 176 și <i>Înlocuirea rolei de preluare</i> la pagina 179.

Eroare	Cauză	Acțiune
Memorie Plina	Memoria aparatului este plină și aparatul nu va putea scana întreg documentul.	<p>Apăsați pe  și urmați indicațiile de mai jos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Micșorați rezoluția scannerului.</li> <li>■ Reduceți numărul documentelor.</li> </ul>
Scan. Imposibil XX (XX este un cod de eroare.)	A survenit o eroare la aparat.	Opriti și reporniți aparatul, apoi încercați să scanați din nou. Dacă eroarea nu dispare după oprirea și repornirea aparatului, notați mesajul de eroare și raportați-l distribuitorului sau la Centrul de asistență clienți Brother.
Document Blocat	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ghidajele pentru documente nu sunt reglate la dimensiunea corectă a documentului.</li> <li>■ Setările nu sunt adecvate pentru documentul dvs.</li> <li>■ Pe suprafața rolei de preluare sau a padului de separare s-a acumulat praf de hârtie.</li> <li>■ Documentul nu este acceptat de către aparat.</li> <li>■ Documentul nu este încărcat corect.</li> </ul>	<p>Eliminați blocajul (consultați <i>Document blocat</i> la pagina 190) și efectuați apoi următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Reglați ghidajele pentru document la lățimea 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 este alimentat drept, folosiți Scanarea continuă.</li> <li>■ Confirmați setările. Consultați <i>Important în Document blocat</i> la pagina 190.</li> <li>■ Curățați rola de preluare și padul de separare. Consultați <i>Curățarea scannerului</i> la pagina 169.</li> <li>■ Încărcați un document care este acceptat de aparat. Consultați <i>Documente acceptabile</i> la pagina 28.</li> <li>■ Încărcați corect documentul (consultați <i>Încărcarea documentelor în format standard</i> la pagina 33), apoi reîncercați.</li> </ul>

Eroare	Cauză	Acțiune
Blocare card	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aparatul a fost oprit în timp ce în acesta s-a introdus un card din plastic.</li> <li>■ Ghidajul slotului dedicat nu este reglat astfel încât să se potrivească cu cardul din plastic.</li> <li>■ Nu a fost setat modul pentru carduri din plastic.</li> <li>■ Cardul nu este acceptat de către aparat.</li> </ul>	<p>Eliminați blocajul cardului (consultați <i>Blocaj card</i> la pagina 193) și efectuați apoi următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Asigurați-vă că în slotul dedicat nu este lăsat niciun card.</li> <li>■ Reglați ghidajul slotului pentru card astfel încât să se potrivească la lățimea cardului din plastic înainte de a-l introduce pe acesta din urmă în aparat.</li> <li>■ Setati modul pentru carduri din plastic. Consultați una dintre următoarele: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows®)</i> la pagina 64</li> <li>• <i>Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh)</i> la pagina 83</li> <li>• <i>Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows®)</i> la pagina 140</li> <li>• <i>Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh)</i> la pagina 146</li> </ul> </li> <li>■ Încărcați un card care este acceptat de aparat. Consultați <i>Documente acceptabile</i> la pagina 28.</li> </ul>
În slotul de carduri este un card.	Capacul superior a fost deschis în timp ce în aparat a fost introdus un card din plastic.	Închideți capacul superior. Nu deschideți capacul superior în timp ce cardul din plastic este introdus în slotul dedicat.
Nu inserați card	S-a introdus un card din plastic în timp ce capacul superior a fost deschis.	Eliminați blocajul cardului (consultați <i>Blocaj card</i> la pagina 193). Nu introduceți un card din plastic în slotul dedicat cât timp capacul superior este deschis.
Aparat inutiliz.	Un dispozitiv care nu poate fi folosit a fost introdus în portul USB.	Deconectați dispozitivul. Opriți și reporniți aparatul.
Hub neutilizabil	Un hub sau un suport de stocare USB flash cu un hub este introdus în interfața directă USB.	Scoateți dispozitivul incompatibil, de exemplu, hub-ul USB sau suportul de stocare USB flash cu un hub, din interfața directă USB.
Unitat flash USB este plină	Aparatul nu poate salva pe un suport de stocare USB Flash dacă acesta conține prea multe fișiere.	Scoateți unitatea de memorie USB Flash, consultați  . Ștergeți fișierele sau directoarele neutilizate din directorul Brother de pe unitatea de memorie USB Flash și reîncercați.

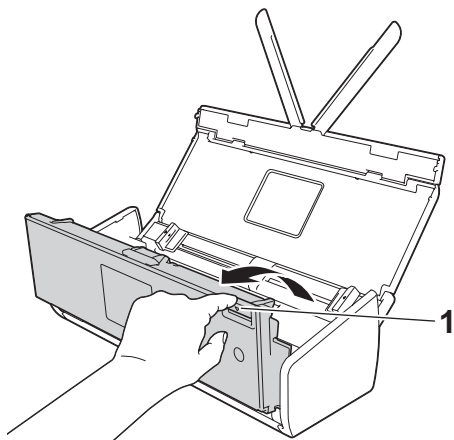
Eroare	Cauză	Acțiune
Redenum.Fisierul	Numărul secvențial maxim pentru numele fișierului a fost atins.	Apăsați pe  și urmați indicațiile de mai jos: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ștergeți fișierele nefolosite de pe suportul de stocare USB Flash, apoi reîncercați.</li> <li>■ Schimbați numele fișierului. Consultați <i>Salvarea documentelor scanate pe un suport de stocare USB flash</i> la pagina 134.</li> </ul>
Eroare Autentif.	Numele de utilizator FTP și parola introduse sunt incorecte sau nu sunt configurate corect.	Confirmați că numele de utilizator și parola sunt configurate sau introduse corect, apoi reîncercați.
Server indisponibil	—	Verificați următoarele și apoi reîncercați. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Setările de rețea sunt corecte.</li> <li>■ Punctul de acces/ruterul fără fir este pornit.</li> <li>■ Serverul FTP la distanță este pornit.</li> <li>■ Numele (sau adresa IP) serverului FTP la distanță este corect.</li> </ul>
Trimitere Eroare (Scanare către FTP)	—	Verificați următoarele și apoi reîncercați. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aveți drepturi de scriere pentru folderul destinație.</li> <li>■ Hard discul care conține folderul destinație nu este plin.</li> </ul> <p>(De exemplu, dacă hard discul este plin, eliberați spațiu pe acesta și apoi reîncercați.)</p>
Agenda este plină (numai la ADS-1600W)	Agenda este plină.	Ștergeți adresele de e-mail inutile și reîncercați.
Comenzi rapide - plin (numai la ADS-1600W)	Numărul maxim de comenzi rapide a fost atins.	Ștergeți comenzile rapide inutile și reîncercați.
Înregistrare eșuată (Comandă rapidă) (numai la ADS-1600W)	Numărul maxim de adrese de e-mail dintr-o comandă rapidă a fost atins.	Ștergeți adresele de e-mail inutile și reîncercați.
Ștergere imposibilă (numai la ADS-1600W)	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.
Profil nedefinit (numai la ADS-1600W)	Nu este înregistrat niciun profil de Scanare către PDF sau Scanare în rețea.	Configurați profilul Scanare către FTP sau Scanare în rețea înainte de a utiliza Scanare către FTP sau Scanare în rețea. Consultați <i>Scanarea documentelor direct pe un server FTP</i> la pagina 113 sau <i>Scanarea documentelor direct pe un server CIFS (Windows®)</i> (numai la ADS-1600W) la pagina 121.



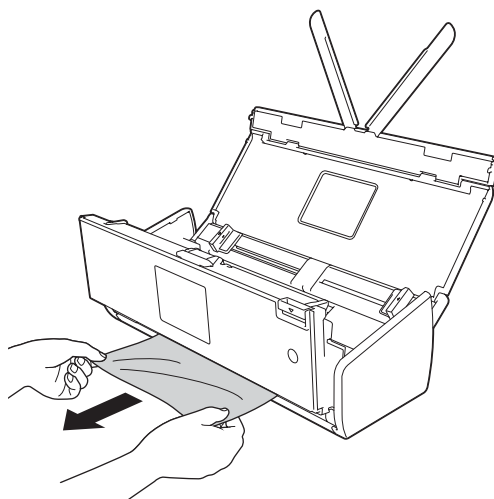
## Document blocat

Documentele se pot bloca în unitatea alimentatorului de documente dacă acestea nu sunt introduse sau alimentate corect sau dacă sunt prea lungi. Urmăți pașii de mai jos pentru a rezolva o blocare a documentelor.

- 1 Scoateți din ADF orice hârtie care nu este blocată.
- 2 Deschideți capacul frontal prin tragerea spre dvs. a manetei de eliberare a capacului (1).




- 3 Scoateți documentul blocat din aparat.



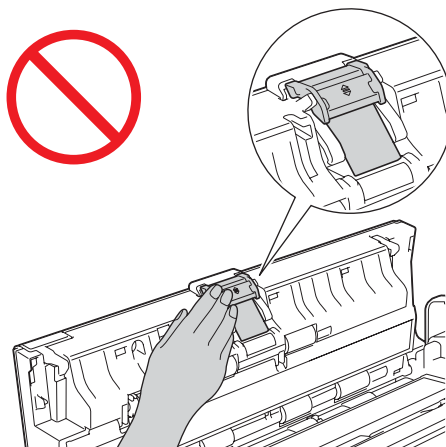
### NOTĂ

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

- 4 Închideți capacul frontal.
- 5 Apăsați .

## IMPORTANT

- Aveți grijă când atingeți padul de separare și zona sa adiacentă din aparat. În caz contrar calitatea documentelor dvs. poate fi redusă.



- 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 viitoare blocaje de documente, efectuați următoarele:
  - Închideți corect capacul frontal împingându-l încet în mijloc.
  - Configurați corect setările pentru documentul dvs.
  - Curățați padul de separare și rola de preluare. Pentru a curăța padul de separare, consultați *Înlocuirea padului de separare* la pagina 176 pentru a extrage padul de separare din aparat, curățați partea din cauciuc a padului de separare cu o lavetă moale și fără scame, îmbibată cu apă, apoi fixați padul de separare în aparat. Pentru a curăța rola de preluare, consultați *Curățarea scannerului* la pagina 169.
  - Stivuiți paginile, apoi încărcați documentul. Consultați *Încărcarea documentelor* la pagina 32.
  - Asigurați-vă că documentul este adecvat pentru aparat. Consultați *Documente acceptabile* la pagina 28.
  - Încărcați corect documentul. Consultați *Încărcarea documentelor* la pagina 32.
  - Nu încărcați mai mult de 20 de pagini o dată.
  - 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 în format longitudinal** pentru **Dimensiune scanare** sau **Format document**.

Consultați una dintre următoarele:

■ Când scanați de pe PC

- *Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows®)* la pagina 64
- *Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh)* la pagina 83

■ Când scanați de pe aparat (numai la ADS-1600W)

Pentru a selecta Hârtie lungă (până la 863 mm) pentru Format doc. în Panoul de control, confirmați setările următoare:

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

- Scanare 2 fețe: Dezactivat
- Tip scanare: Culoare **sau** Alb și negru
- Incl. auto.: Oprit
- Omit. pag. albă: Oprit

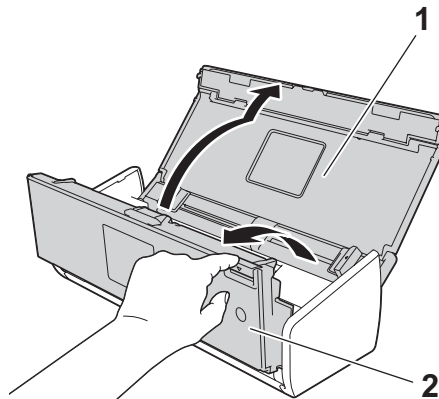
(Scanare către PC)

- Scanare 2 fețe: Dezactivat
- Incl. auto.: Oprit

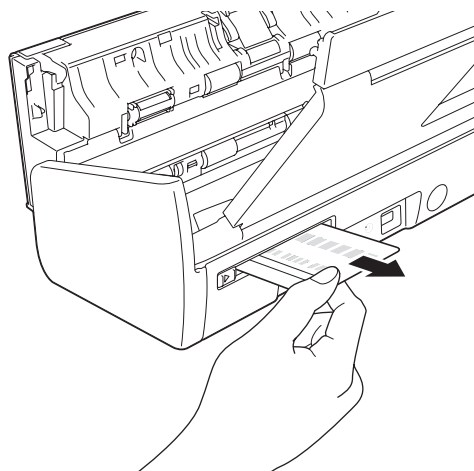
## Blocaj card



---

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



- 2 Îndepărtați cardul blocat.



- 3 Închideți capacul superior și capacul frontal.
- 4 Apăsați  (pentru ADS-1100W) sau  (parte ADS-1600W).

### NOTĂ

Pentru a evita blocajele viitoare de carduri, consultați *Blocare card* la pagina 188.

---

## Depanare

### IMPORTANT

Pentru asistență tehnică trebuie să sunați în țara din care ați achiziționat aparatul. Apelurile trebuie efectuate **din** țara respectivă.

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, Centru de soluții Brother oferă cele mai recente Întrebări Frecvente și sfaturi de depanare.

Vizitați-ne la <http://solutions.brother.com/>

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

### Dacă întâmpinați dificultăți la utilizarea aparatului dvs.



7

#### Dificultăți de scanare

Dificultate	Cauză	Sugestii
Se afișează erori TWAIN sau WIA atunci când începeți scanarea (Windows®)	Driverul TWAIN sau WIA nu a fost selectat ca sursă primară în aplicația dvs. de scanare.	Asigurați-vă că driverul Brother TWAIN sau WIA este selectat ca sursă primară în aplicația dvs. de scanare. De exemplu, în Nuance™ PaperPort™ 12SE, faceți clic pe <b>Setări scanare</b> și apoi pe <b>Selectare</b> pentru a selecta driverul Brother TWAIN/WIA.
Apar erori TWAIN când începeți să scanați. (Macintosh)	Driverul TWAIN nu a fost selectat ca sursă primară în aplicația dvs. de scanare.	Asigurați-vă ca ați selectat driverul Brother TWAIN ca sursă primară. În Presto! PageManager, faceți clic pe <b>Fișier</b> , <b>Selectează sursă</b> și selectați driverul Brother TWAIN. Utilizatorii de Mac OS X v10.6.8, 10.7.x și 10.8.x pot scana documente și folosind driverul de scanare ICA.
OCR nu funcționează	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rezoluția scannerului este prea mică.</li> <li>■ (Pentru utilizatorii de Macintosh) Presto! PageManager nu a fost instalat pe calculatorul dvs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Măriți rezoluția scannerului.</li> <li>■ (Pentru utilizatorii de Macintosh) Asigurați-vă că ați instalat Presto! PageManager pe calculator de pe DVD-ROM-ul livrat.</li> </ul>
În imaginea scanată se observă linii verticale.	Pe suprafața benzilor de sticlă s-a acumulat praf de hârtie.	Curățați benzile de sticlă din interiorul aparatului. Consultați <i>Curățarea scannerului</i> la pagina 169.

Dificultate	Cauză	Sugestii
Imaginea scanată lipsește.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ghidajele pentru document nu sunt reglate la lățimea documentului.</li> <li>■ Caracteristica Autocorectare înclinare a fost setată pe Pornit când a fost scanat documentul.</li> <li>■ Setările nu sunt adecvate pentru documentul dvs. De exemplu, a fost alimentat un document A4 când s-a selectat A5 la dimensiunea documentului.</li> <li>■ Cardul a fost încărcat pe orizontală.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Reglați ghidajele pentru document la lățimea 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.</li> <li>■ Setați Autocorectare înclinare pe Oprit.</li> <li>■ Asigurați-vă că setările definite pentru dimensiunea documentului sunt adecvate pentru documentul dvs.</li> <li>■ Încărcați cardul pe verticală.</li> </ul>
Imaginea scanată este înclinată.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ghidajele pentru document nu sunt reglate la lățimea documentului.</li> <li>■ Caracteristica Autocorectare înclinare a fost setată pe Oprit când a fost scanat documentul.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Reglați ghidajele pentru document la lățimea 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.</li> <li>■ Setați Autocorectare înclinare pe Pornit.</li> </ul>
Viteza de scanare este prea mică.	Rezoluția nu este adecvată pentru documentul dvs.	Micșorați rezoluția scannerului.
Documentul nu a fost alimentat.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pe suprafața rolei de preluare sau a padului de separare s-a acumulat praf de hârtie.</li> <li>■ Prea multe documente sunt încărcate o dată în alimentatorul de documente.</li> <li>■ În alimentatorul de documente există obiecte străine.</li> <li>■ Documentul este prea subțire sau prea gros.</li> <li>■ Configurarea de la distanță este în curs.</li> <li>■ Eliminarea hârtiei este pe pauză.</li> <li>■ Capacul padului de separare nu este închis corect.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Curățați padul de separare și rola de preluare. Pentru a curăța padul de separare, consultați <i>Înlocuirea padului de separare</i> la pagina 176 pentru a extrage padul de separare din aparat, curățați partea din cauciuc a padului de separare cu o lavetă moale și fără scame, îmbibată cu apă, apoi fixați padul de separare în aparat. Pentru a curăța rola de preluare, consultați <i>Curățarea scannerului</i> la pagina 169.</li> <li>■ Asigurați-vă că documentul este adecvat pentru aparat. Consultați <i>Documente acceptabile</i> la pagina 28.</li> <li>■ Îndepărtați eventualele obiecte străine sau resturile de hârtie din alimentatorul de documente.</li> <li>■ Anulați configurarea de la distanță.</li> <li>■ Terminați eliminarea hârtiei.</li> <li>■ Închideți bine capacul padului de separare până când cârligele se potrivesc în capacul frontal.</li> </ul>


Dificultate	Cauză	Sugestii
<p>Documentul s-a blocat.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pe suprafața rolei de preluare sau a padului de separare s-a acumulat praf de hârtie.</li> <li>■ În alimentatorul de documente există obiecte străine.</li> <li>■ Documentul dvs. nu este acceptat de aparat.</li> <li>■ Este scanată o chitanță fără coala suport dedicată.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Curățați padul de separare și rola de preluare. Pentru a curăța padul de separare, consultați <i>Înlocuirea padului de separare</i> la pagina 176 pentru a extrage padul de separare din aparat, curățați partea din cauciuc a padului de separare cu o lavetă moale și fără scame, îmbibată cu apă, apoi fixați padul de separare în aparat. Pentru a curăța rola de preluare, consultați <i>Curățarea scannerului</i> la pagina 169.</li> <li>■ Îndepărtați eventualele obiecte străine sau resturile de hârtie din alimentatorul de documente.</li> <li>■ Asigurați-vă că documentul este adecvat pentru aparat. Consultați <i>Documente acceptabile</i> la pagina 28.</li> <li>■ Scanați chitanța cu ajutorul colii suport dedicate. Consultați <i>Încărcarea unei chitanțe</i> la pagina 37 și <i>Scanarea chitanțelor cu ajutorul BR-Receipts (Windows®)</i> la pagina 89 sau <i>Scanarea chitanțelor cu ajutorul BR-Receipts (Macintosh)</i> la pagina 101.</li> </ul>
<p>Calitatea scanării este slabă.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pe suprafața rolei de preluare sau a padului de separare s-a acumulat praf de hârtie.</li> <li>■ Pe suprafața benzilor de sticlă din interiorul aparatului s-a acumulat praf de hârtie.</li> <li>■ Rezoluția este prea mică.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Curățați padul de separare și rola de preluare. Pentru a curăța padul de separare, consultați <i>Înlocuirea padului de separare</i> la pagina 176 pentru a extrage padul de separare din aparat, curățați partea din cauciuc a padului de separare cu o lavetă moale și fără scame, îmbibată cu apă, apoi fixați padul de separare în aparat. Pentru a curăța rola de preluare, consultați <i>Curățarea scannerului</i> la pagina 169.</li> <li>■ Curățați benzile de sticlă din interiorul aparatului. Consultați <i>Curățarea scannerului</i> la pagina 169.</li> <li>■ Măriți rezoluția scannerului.</li> </ul>
<p>Aparatul face pauză timp de 3 secunde între fiecare pagină în timpul scanării.</p>	<p>Aparatul a intrat în modul de protecție a motorului. Dacă scanați continuu, temperatura internă a aparatului poate crește, făcând ca motorul să intre în modul de protecție.</p> <p><b>NOTĂ</b></p> <p>Lungimea pauzei poate varia în funcție de condițiile de scanare.</p>	<p>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.</p>
<p>Pe datele scanate se pot observa impregnări.</p>	<p>Setările nu sunt adecvate pentru tipul de document scanat.</p>	<p>Bifați caseta Prevenirea impregnării/eliminarea culorii de fundal.</p>

Dificultate	Cauză	Sugestii
Culorile din datele scanate sunt întunecate.	Setările nu sunt adecvate pentru tipul de document scanat.	Efectuați una dintre următoarele operațiuni: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bifați caseta Prevenirea impregnării/eliminarea culorii de fundal apoi scanați de pe calculator.</li> <li>■ Măriți luminozitatea și scanați apoi de pe calculator.</li> <li>■ Măriți contrastul și scanați apoi de pe calculator.</li> <li>■ Modificați tipul scanării pe Gri sau Color și scanați apoi de pe calculator.</li> </ul>
Este omisă o pagină care nu este albă.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Documentul este prea deschis.</li> <li>■ Omitere pagini albe este setat pe Pornit.</li> </ul>	Setați Omitere pagini albe pe Oprit.
Nu se poate scana un document lung.	Nu s-a selectat Hârtie în format longitudinal pentru formatul documentului.	Selectați Hârtie în format longitudinal pentru formatul documentului. Dacă nu puteți selecta Hârtie în format longitudinal, setați Autocorectare înclinare și Scanare față-verso pe oprit. Suplimentar, la scanarea din panoul de control al aparatului, setați Omitere pagină albă pe oprit și setați Tipul scanării pe o opțiune alta decât Auto. Puteți selecta apoi Hârtie în format longitudinal pentru formatul documentului.  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <i>Blocaj hârtie în format longitudinal</i> la pagina 192</li> </ul>
Autocorectare înclinare nu se poate seta pe Pornit când încercați să scanați cu Scanare către USB.	Formatul documentului este setat pe o opțiune alta decât Auto.	Setați formatul documentului pe Auto.
Are loc o eroare de alimentare.	Documentul nu este încărcat corect.	Încărcați corect documentul (consultați <i>Încărcarea documentelor în format standard</i> la pagina 33), apoi reîncercați.
(numai la ADS-1100W)  nu funcționează.	Nu este selectat niciun buton de Scanare către.	Apăsăți un buton de Scanare către care este aprins și apoi  .

### Dificultăți card din plastic








Dificultate	Cauză	Sugestii
Cardul din plastic este blocat.	Aparatul a fost oprit în timp ce în acesta s-a introdus un card din plastic.	Eliminați blocajul cardului (consultați <i>Blocaj card</i> la pagina 193).  Pentru a evita blocajele viitoare, nu lăsați un card din plastic în aparat.
Imaginea scanată este înclinată.	Ghidajul slotului dedicat nu este reglat astfel încât să se potrivească cu cardul din plastic.	Reglați ghidajul slotului pentru card astfel încât să se potrivească la lățimea cardului din plastic înainte de a-l introduce pe acesta din urmă în aparat.




Dificultate	Cauză	Sugestii
O eroare de card din plastic apare atunci când cardul din plastic este introdus în aparat.	Capacul superior a fost deschis în timp ce în aparat a fost introdus un card din plastic.	(ADS-1100W) Închideți capacul superior, apoi apăsați  .  (ADS-1600W) Închideți capacul superior, apoi apăsați Scoateți cardul.  Pentru a evita erori viitoare, efectuați una dintre următoarele operațiuni: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nu deschideți capacul superior în timp ce cardul din plastic este introdus în aparat.</li> <li>■ Închideți capacul superior înainte de a introduce un card din plastic în aparat.</li> </ul>
O eroare de card din plastic se produce atunci când capacul superior este deschis.	S-a introdus un card din plastic în timp ce capacul superior a fost deschis.	Îndepărtați cardul blocat din aparat. Pentru a evita o eroare viitoare, nu introduceți un card din plastic în aparat în timp ce capacul superior este deschis.
O eroare de card din plastic apare în timp ce aparatul scanează folosind ADF.	Un card din plastic a fost introdus în timp ce aparatul scana folosind ADF.	Scoateți cardul și eliminați apoi blocajul (consultați <i>Blocaj card</i> la pagina 193).  Pentru a evita o eroare viitoare, nu introduceți un card din plastic în aparat în timp ce acesta scanează folosind ADF.
(Numai la ADS-1600W) Nu se poate șterge o comandă rapidă de scanare card.	Pentru a activa scanarea cardului trebuie să păstrați cel puțin o comandă rapidă de scanare carduri.	Adăugați o nouă comandă rapidă înainte de a șterge comanda rapidă dorită.

### Dificultăți software

Dificultate	Cauză	Sugestii
Software-ul nu poate fi instalat.	—	(Numai pentru utilizatorii Windows®)  Rulați programul <b>Repară MFL-Pro Suite</b> de pe DVD-ROM. Acest program va repara și va reinstala software-ul.
Nu poate fi găsit numărul serial al Nuance pentru a instala Nuance PDF Converter Professional 8.	—	Introduceți numărul serial Nuance, care este afișat pe „manșonul” carcusei DVD-ROM-ului MFL-Pro Suite atunci când instalați Nuance PDF Converter Professional 8.
ControlCenter4 nu poate fi lansat.	Nu v-ați conectat ca administrator pe calculator.	Reporniți calculatorul și conectați-vă ca administrator.


Dificultate	Cauză	Sugestii
Nu pot găsi cum să pornesc ControlCenter4 (Windows®).	—	<p>Dacă pictograma  nu este afișată în tava de sarcini, efectuați una dintre următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Pentru utilizatorii de Windows® XP, Windows Vista® și Windows® 7)</li> </ul> <p>Faceți clic pe  (<b>Start</b>), <b>Toate Programele</b>, <b>Brother</b>, <b>ADS-XXXXX</b> (unde XXXXX este denumirea modulului dvs.) și apoi pe <b>ControlCenter4</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Pentru utilizatorii de Windows® 8)</li> </ul> <p>Faceți clic pe  (<b>Brother Utilities</b>) și apoi faceți clic pe lista derulantă și selectați numele modelului dvs. (dacă nu este deja selectat). Faceți clic pe <b>SCANARE</b> din bara de navigare din stânga, apoi faceți clic pe <b>ControlCenter4</b>.</p>
ControlCenter2 nu poate fi lansat.	Nu v-ați conectat ca administrator pe calculator.	Reporniți calculatorul și conectați-vă ca administrator.
Nu pot găsi cum să pornesc ControlCenter2 (Macintosh).	—	<p>Pentru a lansa ControlCenter2, faceți clic pe pictograma  (ControlCenter2) de pe desktop.</p> <p>Dacă pictograma  (ControlCenter2) nu este afișată pe desktop, faceți clic pe <b>Accesare</b> din bara de meniu <b>Finder</b>, <b>Aplicații</b>, <b>Brother</b>, apoi faceți dublu clic pe pictograma  (ControlCenter2).</p> <p>Pictograma  (ControlCenter2) va apărea pe desktop.</p>
(numai la ADS-1100W) Nu pot găsi cum să configurez setările de scanare din panoul de control de pe aparat.	—	Utilizați configurarea de la distanță sau Management bazat pe web. Consultați <i>Configurarea aparatului Brother de pe calculator</i> la pagina 164 sau <i>Lansarea Management bazat pe web</i> la pagina 113.
(numai la ADS-1100W) Nu pot găsi adresa IP a aparatului.	—	Lansați configurarea de la distanță, apoi selectați <b>Rețea</b> din structura arborescentă. Consultați <i>Configurarea aparatului Brother de pe calculator</i> la pagina 164.
Nu pot salva setările în configurarea de la distanță sau Management bazat pe web.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aparatul procesează.</li> <li>■ Aparatul este configurat din panoul său de control.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Așteptați până când aparatul a terminat de procesat și reîncercați.</li> <li>■ Încetați configurarea aparatului din panoul de control.</li> </ul>

Dificultate	Cauză	Sugestii
Nu pot porni configurarea de la distanță.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aparatul este oprit.</li> <li>■ Aparatul nu este conectat la calculator.</li> <li>■ Aparatul este în modul de hibernare.</li> <li>■ Apare o eroare.</li> <li>■ Aparatul scanează.</li> <li>■ Aparatul este configurat din panoul său de control.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Opriți aparatul și reîncercați.</li> <li>■ Conectați aparatul la calculator și reîncercați.</li> <li>■ Apăsați  sau deschideți capacul superior și reîncercați.</li> <li>■ Ștergeți toate erorile și reîncercați.</li> <li>■ Așteptați până când scanarea a terminat și reîncercați.</li> <li>■ Încetați configurarea aparatului din panoul de control.</li> </ul>

### Dificultăți legate de rețea

Dificultate	Sugestii
Nu se poate scana în rețea.	<p>Asigurați-vă că aparatul este sub tensiune, că este online și că este în modul gata de operare. Verificați setările de rețea curente.</p> <p>Consultați <i>Depanare</i> din Ghidul utilizatorului de rețea.</p>
Opțiunea de scanare a rețelei nu funcționează.	<p>(Pentru utilizatorii de Windows®)</p> <p>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:</p> <p>La Nume: Introduceți o descriere, de exemplu Brother NetScan.</p> <p>La Număr port: Introduceți 54925.</p> <p>La Protocol: Opțiunea UDP este selectată.</p> <p>Consultați manualul de instrucțiuni cu care a fost furnizat software-ul dvs. de securitate/firewall sau contactați producătorul software-ului.</p> <p>(Pentru utilizatorii de Macintosh)</p> <p>Reselectați aparatul în aplicația <b>Device Selector</b> din lista de modele din ControlCenter2.</p>
Software-ul Brother nu poate fi instalat.	<p>(Pentru utilizatorii de Windows®)</p> <p>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.</p> <p>(Pentru utilizatorii de Macintosh)</p> <p>Dacă utilizați o funcție de firewall a unui software de securitate anti-spyware sau antivirus, dezactivați-o temporar și instalați apoi software-ul Brother.</p>
Nu se poate conecta la rețeaua wireless.	<p>Verificați setările de rețea wireless.</p>
Resetați setările de rețea.	<p>Consultați <i>Resetarea aparatului</i> la pagina 205.</p>

## Alte dificultăți

Dificultate	Cauză	Sugestii
Aparatul este în modul de hibernare (mod Funcționare economică).	Aparatul este inactiv, iar timpul specificat în acest sens a expirat.	Efectuați una dintre următoarele operațiuni: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Apăsați .</li> <li>■ Deschideți capacul superior.</li> <li>■ Încărcați documentul.</li> <li>■ Introduceți un card din plastic în slotul dedicat.</li> </ul>
Aparatul este în modul offline.	Aparatul nu este conectat la calculator.	Conectați aparatul la calculator și opriți aparatul.


## Informații despre aparat

### Verificați numărul serial

(ADS-1100W)

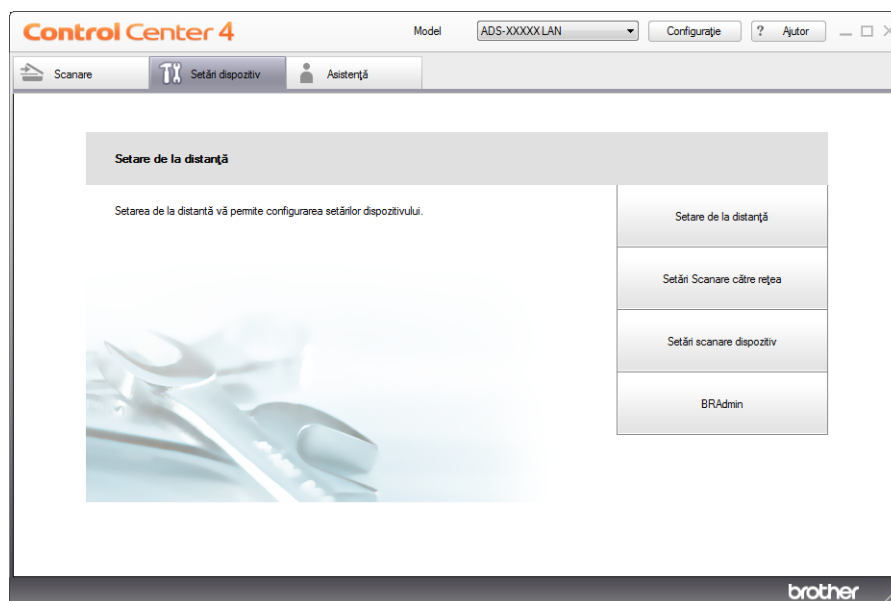
1 Lansați aplicația ControlCenter.

■ Windows®


1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.

Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.

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

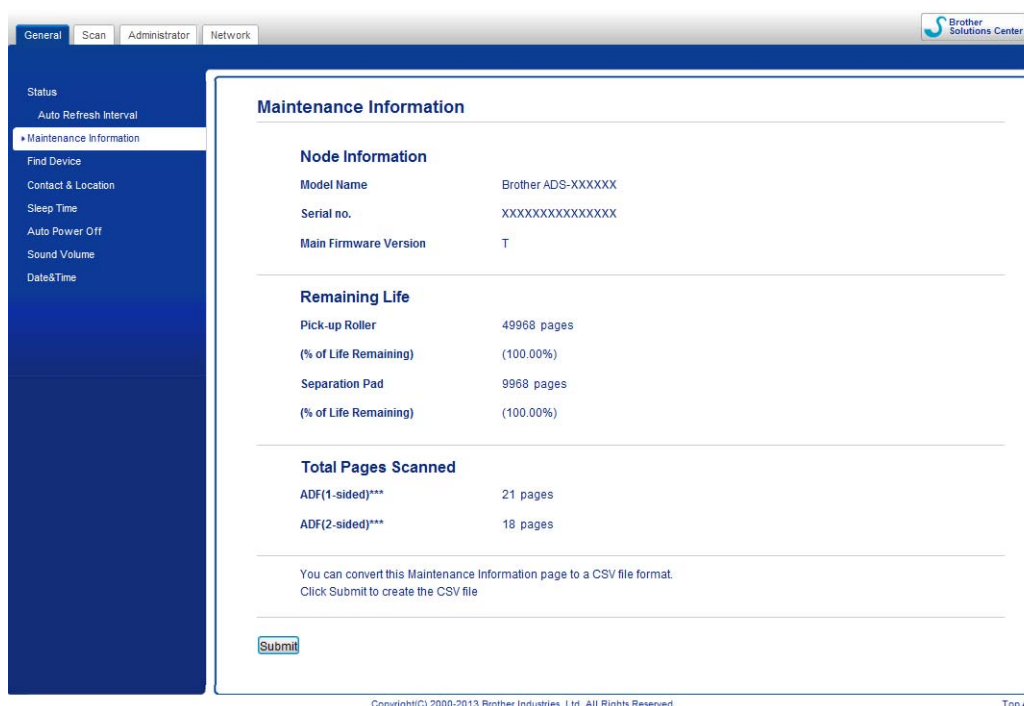


■ Macintosh


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



- 2 Faceți clic pe butonul **Setări Scanare către rețea** (Scan to Net Settings). Va fi afișată fereastra Management bazat pe web.
- 3 Selectați **Maintenance Information** (Informații întreținere) din fila **General**. Fereastra afișează numărul serial al aparatului.



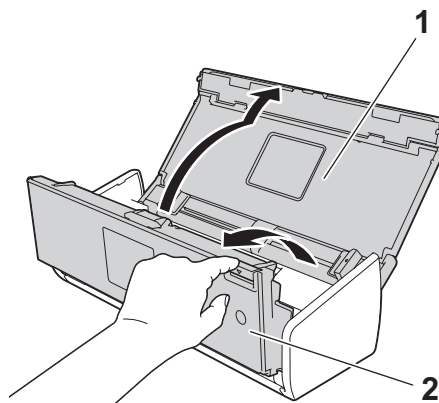
(ADS-1600W)


- 1 Apăsați  (Setări).
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Info. aparat.
- 3 Apăsați Info. aparat.
- 4 Apăsați Nr. Serial. Pe ecranul LCD va fi afișat numărul serial al aparatului.

## Activare/dezactivare WLAN


(ADS-1100W)

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



- 2 Apăsați  timp de cinci secunde, până când aparatul scoate un sunet.
- 3 Închideți capacul frontal. Când WLAN este activat, indicatorul luminos WiFi este aprins. Când WLAN este dezactivat, indicatorul luminos WiFi este stins.

(ADS-1600W)

- 1 Apăsați  (Setări).
- 2 Apăsați Rețea.
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa WLAN Activ.
- 4 Apăsați WLAN Activ.
- 5 Apăsați Pornit (sau Oprit).

## Funcții de resetare

Sunt disponibile următoarele funcții de resetare:

- **Rețea**

Puteți restaura setările de rețea, cum ar fi parola și informațiile despre adresa IP, la valorile implicite din fabrică.

- **Agenda (numai la ADS-1600W)**

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

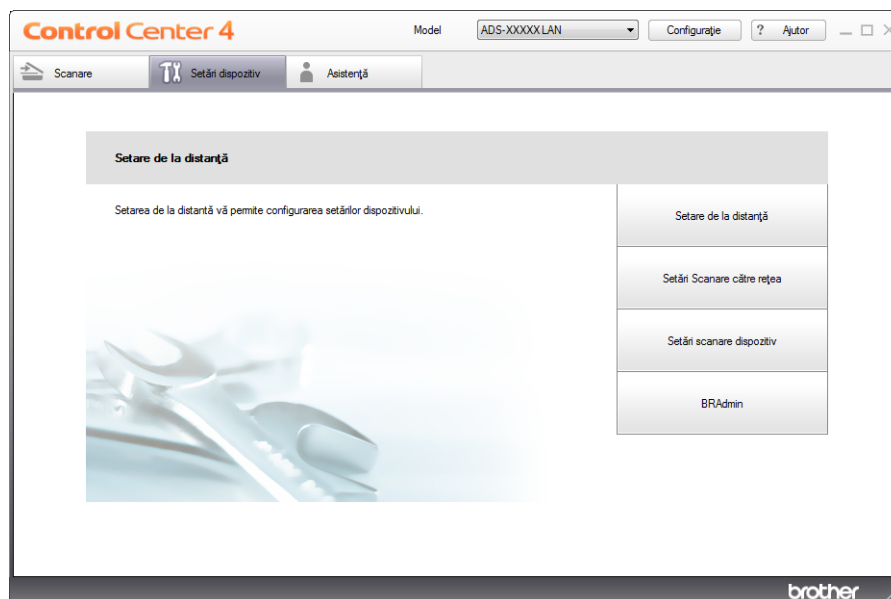
(ADS-1100W)

- 1 Lansați aplicația ControlCenter.

- Windows®


- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.

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



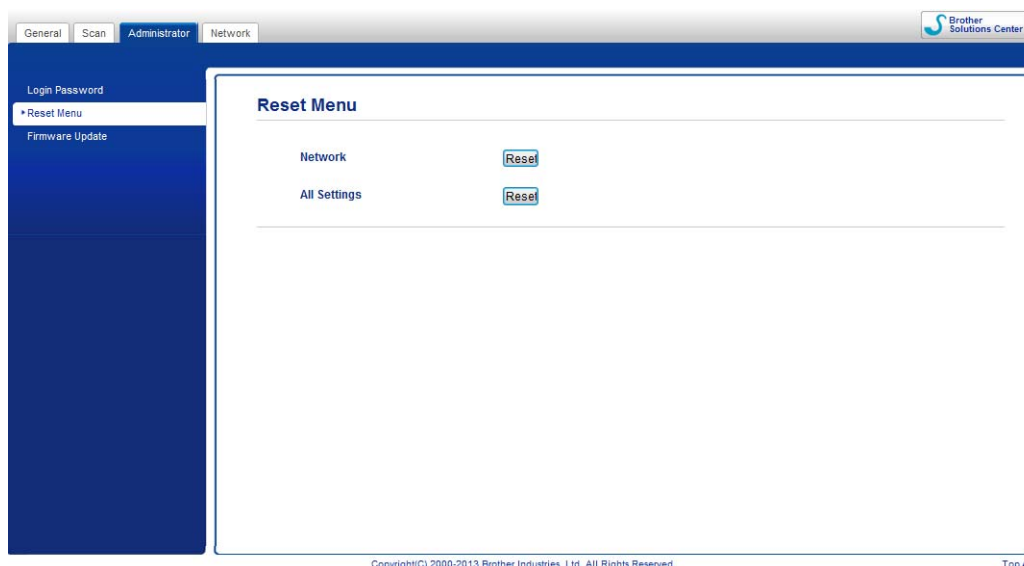


■ Macintosh

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



- 2 Faceți clic pe butonul **Setări Scanare către rețea** (Scan to Net Settings). Va fi afișată fereastra Management bazat pe web.
- 3 Selectați **Reset Menu** (Meniu resetare) din fila **Administrator**.

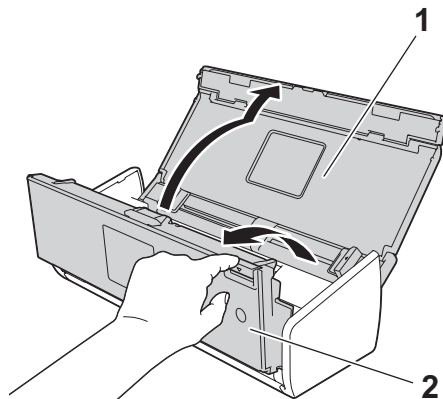


- 4 Faceți clic pe **Reset** (Resetare) pentru **Network** (Rețea) sau **All Settings** (Toate setările).
- 5 Faceți clic pe **Yes** (Da) pentru a reporni aparatul.

## NOTĂ


Puteți reseta și setările de rețea prin efectuarea următoarelor operațiuni.

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




- 2 Apăsați  timp de cinci secunde, până când aparatul scoate un sunet.

(ADS-1600W)

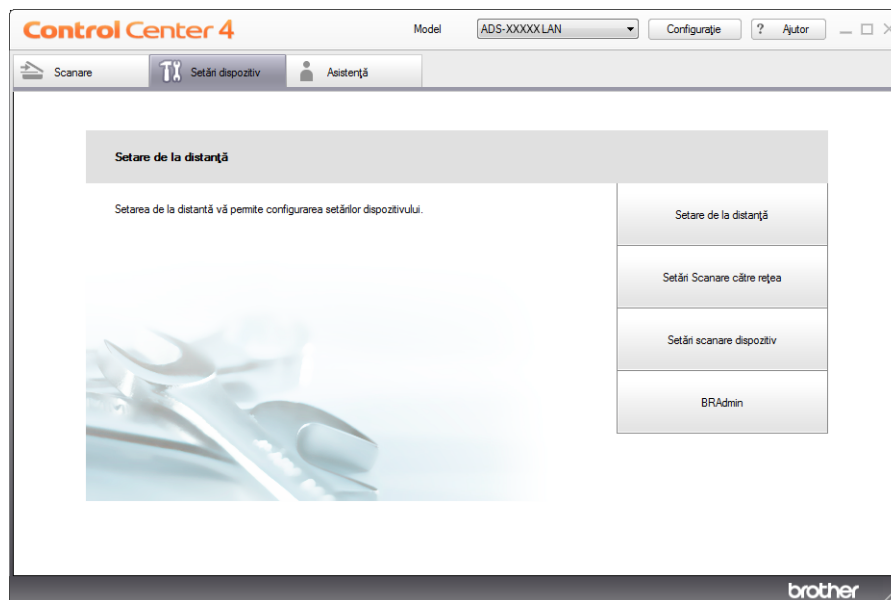
- 1 Apăsați  (Setări).
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a afișa Setare Initial.
- 3 Apăsați Setare Initial și apoi Reseteaza.
- 4 Apăsați pe tipul de resetare pe care doriți să-l utilizați.
- 5 Apăsați Da pentru a confirma.
- 6 Apăsați Da timp de 2 secunde pentru a reporni aparatul.

## Prioritatea de scanare (numai la ADS-1100W)


Puteți configura butonul implicit Scanare către din panoul de control al aparatului. Când scanarea este terminată, butonul se aprinde dacă este disponibil.

- 1 Lansați aplicația ControlCenter.
  - Windows®
- 1 Faceți clic pe pictograma  (ControlCenter4) din tava de sarcini și apoi selectați din meniu opțiunea **Deschidere**.  
Va fi afișată fereastra **ControlCenter4**.

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



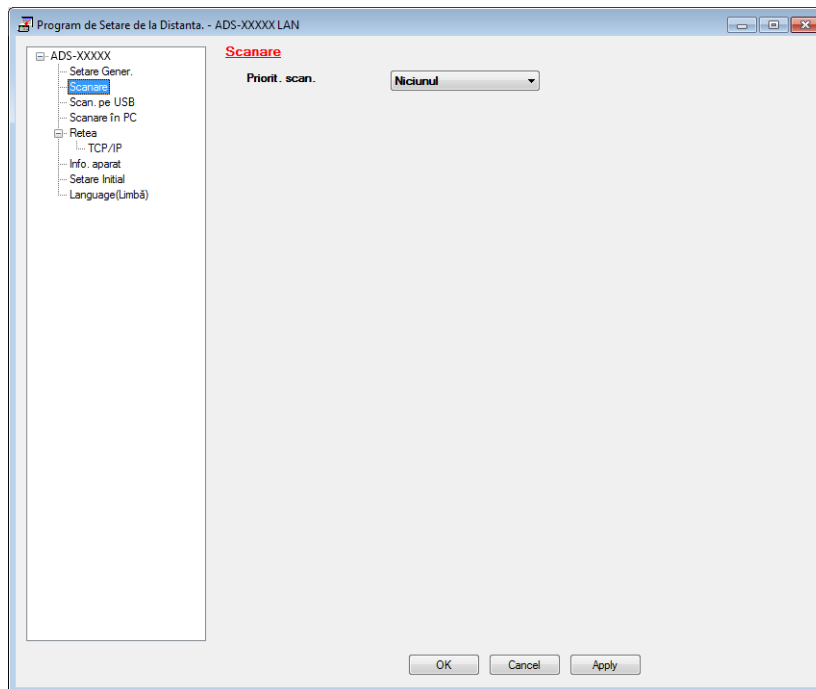
■ Macintosh

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



- 2 Faceți clic pe butonul **Setare de la distanță** (Remote Setup). Se va afișa fereastra Program de Setare de la Distanță (exemplul de mai jos folosește Windows®).

- 3 Selectați **Scanare** din structura arborescentă.



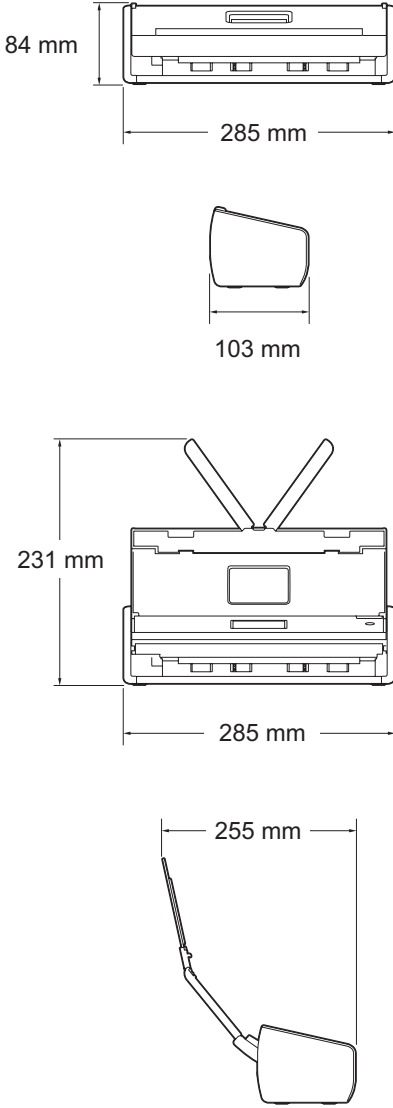
- 4 Selectați un buton Scanare pe care doriți să-l utilizați ca implicit din lista derulantă **Priorit. scan.**
- 5 Faceți clic pe **Apply** (Aplicare) și apoi pe **OK**.

## Informații generale

### NOTĂ

Acest capitol oferă un rezumat al specificațiilor aparatului. Pentru specificații și informații suplimentare vizitați <http://www.brother.com/>

Capacitatea memoriei	Standard	(ADS-1100W)
		128 MB
		(ADS-1600W)
		256 MB
Sursa de alimentare		CA: 220 – 240 V, 50/60 Hz
LCD (ecran cu cristale lichide) (numai la ADS-1600W)		Ecran LCD TFT color tactil de 2,7 inci (67,5 mm) <sup>1</sup>
Consum de energie <sup>2</sup>	Scanare <sup>3</sup>	Cca 14 W
	Gata de operare	Cca 4,0 W
	Hibernare	Cca 1,5 W
	Alimentare oprită	Cca 0,25 W

<p><b>Dimensiuni</b></p>		 <p>84 mm</p> <p>285 mm</p> <p>103 mm</p> <p>231 mm</p> <p>285 mm</p> <p>255 mm</p>
<p><b>Greutate</b></p>		<p>(ADS-1100W) cca 1,5 kg (ADS-1600W) cca 1,6 kg</p>
<p><b>Temperatură</b></p>	<p><b>În funcționare</b></p>	<p>5 – 35 °C</p>
<p><b>Umiditate</b></p>	<p><b>În funcționare</b></p>	<p>20 – 80%</p>
<p><b>ADF (alimentator automat de documente)</b></p>		<p>Max. 20 pagini (hârtie: 80 g/m<sup>2</sup> dimensiune A4 sau mai puțin de 2 mm)</p>

<b>Format document</b>	<b>Multiple formate de hârtie</b>	<b>Lățime</b>	51 – 215,9 mm
		<b>Lungime</b>	70 – 297 mm
	<b>Format unic de hârtie</b>	<b>Lățime</b>	51 – 215,9 mm
		<b>Lungime</b>	297 – 863 mm

<sup>1</sup> Măsurat pe diagonală.

<sup>2</sup> Măsurat în timp ce aparatul este conectat la calculatorul dvs.

<sup>3</sup> La scanarea față-verso (duplex).

## Scanner

<b>Color/Negru</b>		Da/Da
<b>Compatibil TWAIN</b>	<b>Windows®</b>	Windows® XP <sup>1</sup> /Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8
	<b>Macintosh</b>	Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x <sup>2</sup>
<b>Compatibil WIA</b>	<b>Windows®</b>	Windows® XP <sup>1</sup> /Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8
<b>Compatibil ICA</b>	<b>Macintosh</b>	Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x <sup>2</sup>
<b>Compatibil ISIS®</b>	<b>Windows®</b>	Windows® XP <sup>1</sup> /Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8
<b>Adâncime de culoare</b>	<b>Intrare</b>	Procesare color pe 30 biți
	<b>Ieșire</b>	Procesare color pe 24 biți
<b>Rezoluție</b>	<b>Interpolată</b>	Până la 1200 × 1200 dpi
	<b>Optică</b>	Până la 600 × 600 dpi
<b>Lățime de scanare</b>		212 mm
<b>Tonuri de gri</b>		256 niveluri
<b>Max. Viteză</b>		Pentru specificații suplimentare, vizitați <a href="http://www.brother.com/">http://www.brother.com/</a>

<sup>1</sup> Windows® XP în acest Manual de utilizare se referă la Windows® XP Home Edition și Windows® XP Professional.

<sup>2</sup> Pentru cele mai recente actualizări ale driverului sistemului Mac OS X utilizat, vizitați-ne la <http://solutions.brother.com/>

## Caracteristica de scanare directă (Scanare către USB)

<b>Suporturi media compatibile</b>	Unitate cu suport de stocare USB flash <sup>1</sup>
<b>Interfață</b>	USB 1.1 la viteză maximă

<sup>1</sup> Suport de stocare USB standard până la 64 GB  
Format suport: FAT12/FAT16/FAT32/exFAT

## Interfețe

<b>USB</b>	Interfață USB 2.0 de mare viteză <sup>1, 2</sup>
<b>LAN fără fir</b>	IEEE 802.11b/g/n (Mod infrastructură/Ad-hoc)

<sup>1</sup> Aparatul dumneavoastră dispune de o interfață USB 2.0 de mare viteză. De asemenea, aparatul poate fi conectat la un calculator cu interfață USB 1.1.

<sup>2</sup> Nu pot fi utilizate porturi USB produse de terți.

## Rețea

### NOTĂ

Pentru informații suplimentare despre specificațiile rețelei, consultați Ghidul utilizatorului de rețea.

<b>WLAN</b>	Puteți conecta aparatul la o rețea pentru scanare în rețea și configurare de la distanță. Este inclus, de asemenea, software-ul Brother BRAdmin Light <sup>1</sup> Network Management.	
<b>Securitatea rețelei wireless</b>	SSID (32 caractere), WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)	
<b>Utilitar suport configurare</b>	<b>AOSS™</b>	Da
	<b>WPS</b>	Da


<sup>1</sup> Dacă aveți nevoie de un sistem de gestionare avansat al scannerului, utilizați cea mai recentă versiune a utilitarului Brother BRAdmin Professional, care poate fi descărcată de la adresa <http://solutions.brother.com/>

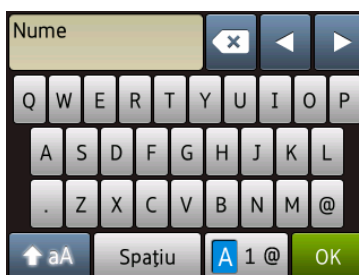


## Cerințele calculatorului


SISTEMELE DE OPERARE ȘI FUNCȚIILE SOFTWARE ACCEPTATE								
Platforma și versiunea sistemului de operare		Funcțiile programelor software pentru PC acceptate	Interfață PC	Viteza minimă a procesorului	RAM minim	RAM recomandat	Spațiu disponibil pe hard disc pentru instalare	
							Pentru drivere	Pentru aplicații
Sistem de operare Windows®	Windows® XP Home (SP2 sau o versiune ulterioară) <sup>2</sup>	Scanare	USB Fără fir 802.11b/g/n	Intel® Pentium® II sau echivalent	128 MB	256 MB	150 MB	1,0 GB
	Windows® XP Professional (SP2 sau o versiune ulterioară) <sup>2</sup>							
	Windows® Vista® <sup>2</sup>							
	Windows® 7 <sup>2</sup> Windows® 8 <sup>2</sup>			Intel® Pentium® 4 sau un procesor suportat echivalent, pe 64 biți (Intel® 64 sau AMD64)	512 MB	1 GB	500 MB	
Sistem de operare Macintosh	Mac OS X v10.6.8		USB <sup>1</sup> Fără fir 802.11b/g/n	Procesor Intel®	1 GB	2 GB	80 MB	
	Mac OS X v10.7.x				2 GB			
	Mac OS X v10.8.x							
<p><b>Condiții:</b></p> <p><sup>1</sup> Nu pot fi utilizate porturi USB produse de terți.</p> <p><sup>2</sup> Nuance™ PaperPort™ 12SE suportă Windows® XP Home (SP3 sau o versiune ulterioară), XP Professional (SP3 sau o versiune ulterioară), Windows Vista® (SP2 sau o versiune ulterioară), Windows® 7 și Windows® 8.</p> <p>Pentru cele mai recente actualizări ale driverului, vizitați-ne la <a href="http://solutions.brother.com/">http://solutions.brother.com/</a></p> <p>Toate mărcile comerciale, denumirile mărcilor și ale produselor menționate aici sunt proprietatea companiilor respective.</p>								

## Introducerea textului (numai la ADS-1600W)

Atunci când trebuie să introduceți text în aparat, tastatura apare pe ecranul tactil. Apăsați pe  pentru a trece de la litere, la numere și la caractere speciale.



### NOTĂ

- Pentru a comuta între scrierea cu minuscule și cea cu majuscule, apăsați .
- Puteți modifica setarea tastaturii de pe ecranul tactil.  
(Pentru mai multe informații, consultați *Modificarea setării tastaturii* la pagina 9.)


## 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. Apăsați  și introduceți caracterul corect. Puteți utiliza și cursorul pentru a reveni și a introduce 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-1100W)










Semnificația modului în care LED-urile sunt aprinse este prezentată în tabelul de mai jos și va fi utilizată în figurile din acest capitol









○	LED-ul este aprins.
●	LED-ul luminează intermitent rapid.
▲	LED-ul luminează intermitent lent.
×	LED-ul este stins.









Stare								Descrieri
Gata de operare	×	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>2</sup>	▲/× <sup>3</sup>	Aparatul este pregătit pentru scanare.
Modul Sleep	×	×	×	×	×	×	×	Aparatul este în modul de hibernare (mod Funcționare economică). Aparatul se comportă ca și când ar fi închis. Pentru a relua funcționarea aparatului urmați indicațiile de mai jos: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Apăsați pe .</li> <li>■ Deschideți capacul superior.</li> <li>■ Încărcați documentul.</li> </ul> Aparatul va intra în modul Gata de operare.
Selectarea Scanare către PC	×	▲	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>2</sup>	○	Este selectată Scanarea către PC. Pentru a începe scanarea, apăsați  .
Selectarea Scanare către USB	×	○/× <sup>1</sup>	▲	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	×	○	Este selectată Scanarea către USB. Pentru a începe scanarea, apăsați  .
Selectarea Scanare către dispozitiv din rețea 1	×	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	▲	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>2</sup>	○	Este selectată Scanarea către dispozitiv din rețea 1. Pentru a începe scanarea, apăsați  .
Selectarea Scanare către dispozitiv din rețea 2	×	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	▲	○/× <sup>2</sup>	○	Este selectată Scanarea către dispozitiv din rețea 2. Pentru a începe scanarea, apăsați  .
Conectarea (Scanare către PC)	×	▲	×	×	×	○	×	Conexiunea dintre aparat și dispozitiv este în curs de realizare.
Conectarea (Scanare către dispozitiv din rețea 1)	×	×	×	▲	×	○	×	

Stare								Descrieri
Conectarea (Scanare către dispozitiv din rețea 2)	×	×	×	×	▲	○	×	Conexiunea dintre aparat și dispozitiv este în curs de realizare.
Conectarea (Scanare de la PC)	×	×	×	×	×	○	▲	
Conectarea (Configurare WLAN la o apăsare)	×	×	×	×	▲	×	×	Configurarea WLAN la o apăsare este în curs de realizare.
	×	×	×	▲	×	×	×	
	×	×	×	▲	▲	×	×	
Scanarea (Scanare către PC)	×	▲	×	×	×	○	×	Scanarea este în curs.
Scanarea (Scanare către USB)	×	×	▲	×	×	○	×	
Scanarea (Scanare către dispozitiv din rețea 1)	×	×	×	▲	×	○	×	
Scanarea (Scanare către dispozitiv din rețea 2)	×	×	×	×	▲	○	×	
Scanarea (Scanare de la PC)	×	×	×	×	×	○	▲	
Trimiterea (Scanare către dispozitiv din rețea 1)	×	×	×	▲	×	○	×	
Trimiterea (Scanare către dispozitiv din rețea 2)	×	×	×	×	▲	○	×	
Scoatere hârtie	×	●	●	●	●	○	×	Aparatul scoate documentul sau cardul din plastic.
Scoatere card din plastic	×	●	●	●	●	×	×	Aparatul scoate cardul din plastic.
Oprirea scoaterii	×	●	●	●	●	○	×	Aparatul a oprit scoaterea documentului sau a cardului din plastic. Pentru a continua scoaterea, apăsați  .
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 afișată pe ecranul calculatorului.








Stare								Descrieri
Se omit toate paginile albe	○	×	×	×	×	○	×	<p>Toate paginile scanate au fost omise ca pagini albe. Apăsăți pe  și urmați indicațiile de mai jos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Așezați documentul cu fața în jos, marginea de sus înainte în alimentatorul pentru documente.</li> <li>■ Setăți opțiunea Omitere pagină albă. Consultați una dintre următoarele: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter4) (Windows®) la pagina 64</i></li> <li>• <i>Modificarea setărilor de scanare (ControlCenter2) (Macintosh) la pagina 83</i></li> <li>• <i>Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Windows®) la pagina 140</i></li> <li>• <i>Modificarea setărilor pentru Scanare către PC (Macintosh) la pagina 146</i></li> </ul> </li> </ul>
Înlocuirea padului	○	○	×	×	×	×	×	Înlocuiți padul de separare cu unul nou. Consultați <i>Înlocuirea padului de separare</i> la pagina 176.
Înlocuirea rolei	○	×	○	×	×	×	×	Înlocuiți rola de preluare cu una nouă. Consultați <i>Înlocuirea rolei de preluare</i> la pagina 179.
Înlocuirea pieselor	○	○	○	×	×	×	×	Înlocuiți padul de separare și rola de preluare cu unele noi. Consultați <i>Înlocuirea padului de separare</i> la pagina 176 și <i>Înlocuirea rolei de preluare</i> la pagina 179.

Stare								Descrieri
<p>Cablul USB nu este conectat (Scanare către PC)</p> <p>Rețea deconectată (Scanare către dispozitiv din rețea 1/ dispozitiv din rețea 2)</p>	●	●	×	○	×	○	×	<p>Apăsați pe  și urmați indicațiile de mai jos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Scanare către PC Conectați aparatul la computer prin intermediul unui cablu USB.</li> <li>■ Scanare către dispozitiv din rețea 1/dispozitiv din rețea 2 Verificați următoarele și apoi reîncercați. <ul style="list-style-type: none"> <li>• WLAN este activat.</li> <li>• Setările de rețea sunt corecte.</li> <li>• Punctul de acces/ruterul fără fir este pornit.</li> </ul> </li> </ul>
Capacul frontal este deschis	●	●	○	×	×	×	×	Închideți capacul frontal al aparatului.
Document blocat	●	×	×	×	×	○	●	Rezolvați blocajul. Consultați <i>Document blocat</i> la pagina 190.
Blocare card din plastic	●	×	×	×	×	○	●	Extrageți cardul din plastic din aparat.
Capacul superior este deschis	●	●	×	×	○	○	×	Închideți capacul superior. Nu deschideți capacul superior în timp ce cardul din plastic este introdus în slotul dedicat.
Cardul din plastic este introdus	●	●	○	○	×	×	×	Extrageți cardul din plastic din aparat. Nu introduceți un card din plastic în slotul dedicat cât timp capacul superior este deschis.
Prea multe fișiere pe suportul USB (Scanare către USB)	●	○	●	×	×	○	×	Aparatul nu poate salva pe un suport de stocare USB Flash dacă acesta conține prea multe fișiere. Deconectați suportul de stocare USB Flash, apăsați pe  , ștergeți fișierele sau folderele nefolosite din folderul rădăcină de la suportul de stocare USB Flash și apoi reîncercați.

Stare								Descrieri
Numele de fișier nu poate fi utilizat (Scanare către USB)	●	×	●	○	×	○	×	Numărul secvențial maxim pentru numele fișierului a fost atins. Apăsați pe  , ștergeți fișierele nefolosite de pe suportul de stocare USB Flash, apoi reîncercați.
Dispozitiv inutiliz. (Scanare către USB)	●	×	●	×	○	×	×	Un dispozitiv USB incompatibil este introdus în interfața directă USB. Scoateți dispozitivul USB incompatibil, cum ar fi un mouse, din interfața directă USB.
Dispozitiv USB inutiliz. (Scanare către USB)	●	○	●	○	×	×	×	Un dispozitiv care nu poate fi folosit a fost introdus în portul USB. Deconectați dispozitivul, opriți și reporniți aparatul.
Hub USB incompatibil (Scanare către USB)	●	×	●	○	○	×	×	Un hub sau un suport de stocare USB flash cu un hub este introdus în interfața directă USB. Scoateți dispozitivul incompatibil, de exemplu, hub-ul USB sau suportul de stocare USB flash cu un hub, din interfața directă USB.
Eroare autentificare (Scanare către FTP)	●	×	×	●	×	○	×	S-a produs o eroare de autentificare pe server, deoarece numele de utilizator FTP și parola introduse sunt incorecte sau incorect configurate. Confirmați că numele de utilizator și parola sunt configurate sau introduse corect, apoi reîncercați.
Eroare de expirare timp server (Scanare către FTP)	●	○	×	●	×	○	×	Verificați următoarele și apoi reîncercați. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Setările de rețea sunt corecte.</li> <li>■ Punctul de acces/ruterul fără fir este pornit.</li> <li>■ Serverul FTP la distanță este pornit.</li> <li>■ Numele (sau adresa IP) serverului FTP la distanță este corect.</li> </ul>

Stare								Descrieri
Eroare trimitere (Scanare către FTP)	●	×	○	●	×	○	×	<p>Verificați următoarele și apoi reîncercați.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aveți drepturi de scriere pentru folderul destinație.</li> <li>■ Hard discul care conține folderul destinație nu este plin.</li> </ul> <p>(De exemplu, dacă hard discul este plin, eliberați spațiu pe acesta și apoi reîncercați.)</p>
Memorie insuficientă (Scanare către USB)	●	×	●	×	×	○	×	<p>Memoria aparatului este plină și aparatul nu va putea scana întreg documentul. Apăsați pe  și urmați indicațiile de mai jos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Micșorați rezoluția scannerului.</li> <li>■ Reduceți numărul documentelor.</li> </ul>
Memorie insuficientă (Scanare către FTP)	●	○	○	●	×	○	×	
Memorie insuficientă (Scanare către PC)	●	×	×	×	●	○	×	
Memorie insuficientă (Scanare WS)	●	○	×	×	●	○	×	



Stare								Descrieri
Eroare de configurare WLAN la o apăsare	●	×	○	×	×	○	×	Aparatul nu poate detecta un punct de acces/ruter wireless care are protocolul WPS sau AOSS™ activat. Pentru a configura setările wireless folosind WPS sau AOSS™, trebuie să aveți acces atât la aparat cât și la punctul de acces/ruterul wireless. Verificați dacă punctul de acces/ruterul wireless este compatibil cu WPS sau AOSS™ și reîncepeți. Dacă nu știți cum să utilizați punctul de acces/ruterul wireless folosind WPS sau AOSS™ consultați documentația primită cu punctul de acces/ruterul wireless, întrebați producătorul punctului de acces/ruterului wireless sau întrebați administratorul de rețea.
	●	×	×	○	×	○	×	Configurarea WLAN la o apăsare a eșuat. Opriți și reporniți aparatul, apoi reîncercați să configurați.
	●	×	×	×	○	○	×	Au fost detectate două sau mai multe puncte de acces wireless la care sunt activate protocoalele WPS sau AOSS™. Efectuați una dintre următoarele operațiuni: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Confirmați că numai un punct de acces/ruter wireless din acest interval are activată metoda WPS sau AOSS™ și reîncercați să configurați.</li> <li>■ Reîncercați să configurați după câteva minute pentru a evita interferențele cu alte puncte de acces.</li> </ul>

<sup>1</sup> Dacă LED-ul este disponibil: ○

În caz contrar: ✕

<sup>2</sup> Dacă în aparat este introdus un card din plastic: ○





În caz contrar: ✕

<sup>3</sup> Când toate LED-urile, cu excepția celui pentru WiFi, sunt stinse: ▲


În caz contrar: ✕








## 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 a fost anulată după închiderea și redeschiderea aparatului, apăsați pe . LED-urile se vor aprinde așa cum este prezentat în tabelul de mai jos pentru a putea identifica eroarea.

						
●	●	×	×	×	×	●
●	●	○	×	×	×	●
●	×	×	●	×	×	●
●	×	●	×	×	×	●
●	○	●	×	×	×	●

Notați-vă ce indică LED-urile și raportați apoi aceste indicații distribuitorului sau Centrul de asistență clienți Brother.

## Numere Brother

### IMPORTANT

---

Pentru asistență tehnică trebuie să sunați în țara din care ați achiziționat aparatul. Apelurile trebuie efectuate **din** țara respectivă.

---

- *Înregistrarea produsului dumneavoastră*
- *Întrebări frecvente*
- *Pentru serviciul de relații cu clienții*

### Înregistrarea produsului dumneavoastră

---

Vă rugăm să completați formularul de înregistrare a garanției Brother sau, dacă preferați, folosiți cel mai eficient mod de înregistrare a noilor produse și înregistrați-vă online la

<http://www.brother.com/registration/>

### Întrebări frecvente

---

La Brother Solutions Center găsiți informații pentru toate aparatele dumneavoastră Brother. Puteți descărca cele mai noi documente referitoare la programele software și programele utilitare, puteți citi întrebările frecvente și sfaturile de depanare și aflați cum puteți folosi cel mai bine aparatul Brother.

<http://solutions.brother.com/>

### NOTĂ

---

- Aici puteți verifica dacă sunt disponibile actualizări ale driverelor Brother.
  - Pentru a menține performanțele aparatului, verificați dacă sunt disponibile versiuni de upgrade ale programului firmware.
- 

### Pentru serviciul de relații cu clienții

---

Vizitați <http://www.brother.com/> pentru a afla informațiile de contact ale biroului local Brother.

# C

# Index

## B

Brother	
Asistență privind produsele .....	224
Centrul de asistență clienți .....	224
Întrebări frecvente (FAQ) .....	224
Numere Brother .....	224
Solutions Center .....	224

## C

Cădere de curent .....	10
Configurarea de la distanță .....	164
ControlCenter2	
Macintosh .....	146, 161
ControlCenter4	
Windows® .....	48, 140

## D

Depanare .....	194
Drivere	
Macintosh	
ICA .....	107
TWAIN .....	102
Windows®	
TWAIN .....	90
WIA .....	90

## L

LCD (ecran cu cristale lichide)	
Dim Timer .....	9
Luminozitate .....	9

## M

Modul de hibernare .....	22
--------------------------	----

## N

Nuance™ PaperPort™ 12SE (Windows®) .....	90
--	----

## P

Presto! PageManager (Macintosh) .....	102
---------------------------------------	-----

## S

Scanare	
Macintosh	
ICA compliant .....	107
Presto! PageManager .....	102
TWAIN compliant .....	102
Windows®	
Nuance™ PaperPort™ 12SE .....	90
TWAIN compliant .....	90
WIA compliant .....	90
Selector dispozitiv .....	45, 167
Status Monitor	
Macintosh .....	161
Windows® .....	159
Stocarea în memorie .....	10

## T

Text, introducere .....	215
-------------------------	-----

## V

Volum, setări	
beeper .....	10

## W

Web Connect .....	i
-------------------	---

# brother®

**Vizitați-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](http://www.brotherearth.com)