

Online Gebruikershandleiding

ADS-2200 ADS-2700W

© 2017 Brother Industries, Ltd. Alle rechten voorbehouden.

Home > Inhoudsopgave

Inhoudsopgave

Voordat u uw Brother-apparaat gebruikt	1
Definities van opmerkingen	2
Handelsmerken	3
Belangrijke opmerking	4
Kennismaken met uw Brother Apparaat	5
Over deze machine	6
Uw scanner gereed maken	7
Overzicht van het bedieningspaneel	8
Overzicht van het touchscreen-LCD	10
Papier hanteren	13
Documentspecificaties	14
Geschikte documenten	
Ongeschikte documenten	16
Aanbevelingen voor hulpbladen	20
Opmerkingen voor het gebruik van hulpbladen	21
Documenten plaatsen	22
Documenten met een standaardformaat plaatsen	23
Visitekaartjes plaatsen	25
Een plastic kaart plaatsen	26
Documenten plaatsen die langer zijn dan het standaardformaat	27
Documenten met een afwijkend formaat plaatsen	28
Bonnen, knipsels, foto's en andere documenten plaatsen	30
Scannen	32
Voordat u gaat scannen	
Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine	34
Gescande documenten op de computer opslaan	35
Gescande documenten opslaan op een USB-stick	
Gescande gegevens naar een e-mailserver verzenden	
Het adresboek instellen	
Scannen naar FTP	
Scannen naar SFTP	51
Scannen naar netwerk	
Web Services voor scannen op het netwerk (Windows 7, Windows 8 en Windows 10)	
Scanopties op het touchscreen	64
De scantuncties vanat externe apparaten beperken	
Scan vanar uw computer (windows)	
Scannen met Nuance PaperPort 14 of andere Windows-toepassingen	
Scan met Windows Photo Gallery of Windows Faxen en scannen	
Scannen met Kolax Power PDF Standard V3	0/
Scan varial uw computer (Mac)	79
Scannen met behuln van TWAIN compatibale teoressingen (Mas)	۵۷ ۵۹
Scan met Apple Image Capture (ICA-driver)	ا o ۸ و
Netwerk	

	Ondersteunde basisnetwerkfuncties	90
	Netwerkbeheersoftware en -hulpprogramma's	91
	Meer informatie over netwerkbeheersoftware en -hulpprogramma's	92
	Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren	93
	Voor u de machine van Brother configureert voor een draadloos netwerk	94
	De machine voor een draadloos netwerk configureren met de drukknopmethode van Wi-Fi Protected Setup [™] (WPS)	95
	Uw machine voor een draadloze netwerk configureren met de pinmethode van Wi-Fi Protected Setup [™] (WPS)	96
	Uw machine configureren voor een draadloos netwerk met behulp van de installatiewizard van het bedieningspaneel van de machine	98
	Wi-Fi Direct [®] gebruiken	100
	Geavanceerde netwerkfuncties	110
	De tijd synchroniseren met de SNTP-server met behulp van Beheer via een webbrowser	111
	Technische informatie voor gevorderde gebruikers	116
	Foutcodes voor draadloze netwerken	117
Bey	/eiliging	119
	Het apparaat-instellingen vergrendelen	120
	Overzicht instellslot	121
	Functies voor netwerkbeveiliging	124
	Beveiligd functies of 3.0	124
	Liw patwork veilig beharen met SSI /TI S	120
	Fon a mail valia varzandan	123
D		155
Pro		135
	Foutmeldingen en onderhoudsberichten	136
	Fout- en onderhoudsaanduidingen	140
	Service-indicaties	142
	Vastgelopen document	143
	Als u problemen hebt met het apparaat	145
	Problemen met scannen en overige problemen	146
	Netwerkproblemen	151
	Het serienummer controleren	159
	Uw Brother-machine resetten	161
	De tellers van de verbruiksonderdelen resetten	162
Ro	utineonderhoud	163
	Uw apparaat van Brother schoonmaken	164
	De buitenkant van de machine schoonmaken	165
	De scanner en de rollen reinigen	167
	Verbruiksartikelen vervangen	170
	Verbruiksartikelen	171
	De vervangingscyclus voor de verbruiksartikelen weergeven	172
	De invoerrol vervangen	174
	De remrol vervangen	176
	Uw machine van Brother verpakken en verzenden	178
Δn	paraat-instellingen	180
	De instellingen van het annaraat vanaf het hedieningsnaneel wiizigen	121
	Indien zich een stroomstoring voordoet (opslag in geheugen)	122
	indicit zion een automatoning voordoer (opalag in genedgen)	102

▲ Home > Inhoudsopgave	
De algemene instellingen vanaf het bedieningspaneel wijzigen	183
Uw favoriete instellingen opslaan als een snelkoppeling	185
De instellingen van het apparaat wijzigen vanaf een computer	188
De instellingen van uw apparaat wijzigen met Beheer via een webbrowser	189
De instellingen van het apparaat wijzigen met behulp van Remote Setup	193
Appendix	202
Specificaties	
Tekst invoeren in uw Brother-apparaat	

▲ Home > Voordat u uw Brother-apparaat gebruikt

Voordat u uw Brother-apparaat gebruikt

- Definities van opmerkingen
- Handelsmerken
- Belangrijke opmerking

▲ Home > Voordat u uw Brother-apparaat gebruikt > Definities van opmerkingen

Definities van opmerkingen

In deze gebruikershandleiding worden de volgende symbolen en aanduidingen gebruikt:

	VOORZICHTIG geeft een mogelijk gevaarlijke situatie aan die, indien genegeerd, lichte of matige verwondingen tot gevolg kan hebben.
BELANGRIJK	BELANGRIJK geeft een mogelijk gevaarlijke situatie aan die, als deze niet wordt voorkomen, kan resulteren in schade aan eigendommen, storingen of een niet-werkend product.
OPMERKING	OPMERKING geeft informatie over de bedieningsomgeving, installatievoorwaarden of speciale gebruiksvoorwaarden.
	Onder pictogrammen van tips vindt u nuttige hints en extra informatie.
Vetgedrukt	Vetgedrukte tekst verwijst naar knoppen op het bedieningspaneel van de machine of het scherm van de computer.
Cursief	Cursief gedrukte tekst benadrukt een belangrijk punt of verwijst naar een verwant onderwerp.
Courier New	Tekst in het lettertype Courier New betreft meldingen die op het LCD-scherm van de machine worden weergegeven.

Verwante informatie

Voordat u uw Brother-apparaat gebruikt

Home > Voordat u uw Brother-apparaat gebruikt > Handelsmerken

Handelsmerken

Brother is een handelsmerk of gedeponeerd handelsmerk van Brother Industries, Ltd.

Microsoft, Windows, Windows Server, Internet Explorer, Word, Excel en PowerPoint zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen.

Apple, Mac, Safari, iPad, iPhone, iPod touch en OS X en Safari zijn gedeponeerde handelsmerken van Apple Inc. in de Verenigde Staten en andere landen.

Kofax, PaperPort en Power PDF zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Kofax in de Verenigde Staten en/of andere landen. Alle overige handelsmerken zijn handelsmerk of gedeponeerd handelsmerk van de respectieve eigenaren.

Wi-Fi[®], Wi-Fi Alliance[®] en Wi-Fi Direct[®] zijn gedeponeerde handelsmerken van Wi-Fi Alliance[®].

WPA[™], WPA2[™], Wi-Fi Protected Setup[™] en het logo van Wi-Fi Protected Setup[™] zijn handelsmerken van Wi-Fi Alliance[®].

Android en Google Play zijn handelsmerken van Google, Inc. Gebruik van deze handelsmerken is alleen toegestaan met toestemming van Google.

Adobe is een gedeponeerd handelsmerk of handelsmerk van Adobe Systems Incorporated in de Verenigde Staten en/of andere landen.

Elk bedrijf waarvan de softwaretitel in deze handleiding is genoemd, heeft een Gebruiksrechtovereenkomst die specifiek is voor de eigen programma's.

Alle handels- en productnamen van bedrijven die vermeld zijn op Brother-producten, de bijbehorende documenten en andere materialen zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van de respectieve bedrijven.

Verwante informatie

· Voordat u uw Brother-apparaat gebruikt

Home > Voordat u uw Brother-apparaat gebruikt > Belangrijke opmerking

Belangrijke opmerking

- De nieuwste handleidingen vindt u op Brother Solutions Center, <u>support.brother.com/manuals</u>. Selecteer het gewenste model en download de gewenste handleidingen.
- Kijk op support.brother.com voor stuurprogramma- en software-updates van Brother.
- Zorg ervoor dat de prestaties van de machine altijd up-to-date zijn. Kijk regelmatig op <u>support.brother.com</u> voor de nieuwste firmware-upgrade. Als u de firmware niet bijwerkt, zijn mogelijk bepaalde functies niet beschikbaar op uw machine.
- Gebruik dit product alleen in het land van aankoop; bij gebruik in een ander land kunnen de voorschriften voor draadloze telecommunicatie en elektrische voeding overtreden worden.
- Niet alle modellen zijn leverbaar in alle landen.
- De afbeeldingen in deze *Gebruikershandleiding* zijn afkomstig van de ADS-2700W, tenzij anders aangegeven.
- De schermen in deze *Gebruikershandleiding* dienen alleen ter illustratie en kunnen afwijken van de daadwerkelijke schermen.
- Tenzij anders aangegeven, zijn de schermen in deze handleiding afkomstig van Windows 7 en macOS v10.10.x. De schermen op uw computer kunnen afwijken, afhankelijk van uw besturingssysteem.
- Als LCD-meldingen, namen van knoppen op het bedieningspaneel, of andere aanwijzingen afhankelijk van het land verschillen, worden de aanwijzingen voor elk land weergegeven.
- De inhoud van deze handleiding en de specificaties van dit product kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Verwante informatie

Voordat u uw Brother-apparaat gebruikt

▲ Home > Kennismaken met uw Brother Apparaat

Kennismaken met uw Brother Apparaat

- Over deze machine
- Uw scanner gereed maken
- Overzicht van het bedieningspaneel
- Overzicht van het touchscreen-LCD

▲ Home > Kennismaken met uw Brother Apparaat > Over deze machine

Over deze machine



- 1. Uitschuifbare automatische documentinvoer (ADF)
- 2. Papiergeleiders
- 3. LCD-touchscreen (ADS-2700W)
- 4. Klep aan de voorkant
- 5. Uitschuifbare uitvoerlade
- 6. Bedieningspaneel
- 7. Ethernet-netwerkpoort (ADS-2700W)
- 8. USB 2.0-poort (voor een USB-stick)
- 9. Hi-Speed USB 2.0-poort (voor verbinding met een computer)
- 10. Connector netspanningsadapter

Verwante informatie

Kennismaken met uw Brother Apparaat

▲ Home > Kennismaken met uw Brother Apparaat > Uw scanner gereed maken

Uw scanner gereed maken

1. Trek de uitschuifbare lade uit de ADF (automatische documentinvoer).



2. Open de uitvoerlade tot deze precies overeenkomt met de lengte van de pagina's.



Ook als de uitvoerlade slechts iets langer is dan de pagina's, kan het gebeuren dat de pagina's niet in de oorspronkelijke volgorde in de uitvoerlade worden geplaatst.

▲ VOORZICHTIG

Gebruik de ADF (automatische documentinvoer) niet als handgreep om de scanner op te tillen.

Verwante informatie

• Kennismaken met uw Brother Apparaat

▲ Home > Kennismaken met uw Brother Apparaat > Overzicht van het bedieningspaneel

Overzicht van het bedieningspaneel

>> ADS-2200 >> ADS-2700W

ADS-2200



1. Foutindicator (met LED-lamp)

Knippert als de machine een fout detecteert.

2. ((1)) (Aan-/uitknop) (met lampje)

Druk op ((1)) om de machine in te schakelen.

Houd (()) ingedrukt om de machine uit te schakelen.

3. (\times) (Stoppen)

Druk hierop om uw huidige bewerking af te breken of te annuleren en naar de modus Gereed terug te keren.

4. (🦗) (Scannen naar USB)

Druk op deze knop om naar een USB-stick te scannen.

5. (() (Scannen naar pc)

Druk op deze knop om naar een computer te scannen.



1. Foutindicator (met LED-lamp)

Knippert als de machine een fout detecteert.

2. ((1)) (Aan-/uitknop) (met lampje)

Druk op (()) om de machine in te schakelen.

Houd () ingedrukt om de machine uit te schakelen.Het touchscreen geeft [Bezig met afsluiten] weer. Dit blijft enkele seconden zichtbaar en vervolgens gaat het apparaat uit.

3. (\times) (Stoppen)

Druk hierop om uw huidige bewerking af te breken of te annuleren en naar de modus Gereed terug te keren.

4. (🖂) (Scannen naar USB)

Druk op deze knop om naar een USB-stick te scannen.

5. ()

Druk hierop om de scanfunctie uit te voeren die aan de eerste snelkoppeling is toegewezen.

6. (🖘) (Terug)

Druk hierop om terug te gaan naar het vorige scherm of menu.

7. (\bigcirc) (De knop Start)

Druk hierop om terug te keren naar het Startscherm en de modus Gereed.

8. LCD-touchscreen

Druk op het touchscreen om de menu's en de opties weer te geven.

/	Verwa	nte	info	rmatie

Kennismaken met uw Brother Apparaat

Gerelateerde onderwerpen:

Snelkoppelingen toevoegen

Home > Kennismaken met uw Brother Apparaat > Overzicht van het touchscreen-LCD

Overzicht van het touchscreen-LCD

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Beginscherm

Er zijn twee beginschermen die u kunt openen door op ◀ of ▶ te drukken.

De volgende schermen geven de status van de machine weer als de machine inactief is:

Beginscherm 1



Beginscherm 2



1. [naar pc]

Druk hierop voor de functie Scannen naar pc.

[naar netwerk]

Druk hierop voor de functie Scannen naar netwerk.

3. [naar FTP/SFTP]

Druk hierop voor de functie Scannen naar FTP/SFTP.

4. (Status draadloze verbinding)

Op het scherm Modus gereed verschijnt een indicatielampje met vier niveaus waarop de signaalsterkte van het huidige draadloze netwerksignaal wordt weergegeven als een draadloze netwerkverbinding gebruikt wordt.

3	(1)	
0	1	2	Мах

5.

U kunt de draadloze instellingen configureren door op de knoppen voor de draadloze status te drukken.

. 🚺 ([Snelkoppelingen])

Druk op [Snelkoppelingen] en vervolgens op i om snelkoppelingen te maken voor veelgebruikte handelingen, zoals Scannen naar PC, Scannen naar e-mail, Scannen naar USB of andere functies. Met deze snelkoppelingen kunt u snel een scan starten.



Druk op \triangleleft of \blacktriangleright om de andere snelkoppelingschermen weer te geven.

Er zijn vijf schermen met snelkoppelingen beschikbaar met maximaal vier snelkoppelingen op elk tabblad. In totaal kunt u dus twintig snelkoppelingen maken.

6. ([Instellingen])

Druk hierop om het instellingenmenu weer te geven.

7. [naar e-mail server]

Druk hierop voor de functie Scannen naar e-mailserver.

8. [naar USB]

Druk hierop voor de functie Scannen naar USB.

9. [WS Scan]

Druk hierop voor de functie WS Scannen.

- Het waarschuwingspictogram ! verschijnt wanneer er een fout- of onderhoudsbericht is; druk op om terug te keren naar de modus Gereed.
 - Dit product maakt gebruik van het lettertype van ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD.

>> Auto Start Scan

>> Menu Instellingen

Auto Start Scan

Met de functie Auto Start Scan wordt het scannen automatisch gestart als er een document in de ADF (automatische documentinvoer) wordt geplaatst.

Voordat u Auto Start Scan kunt gebruiken, moet u een snelkoppeling voor Auto Start Scan maken en de instelling Auto Start Scan inschakelen bij de Algemene instellingen.

- 1. Druk op [Snelkoppelingen].
- 2. Druk eenmaal op ◀ om [Auto Start Scan] weer te geven.



- 3. Druk op 👩 om de snelkoppeling voor Auto Start Scan toe te voegen.
- 4. Selecteer de functie voor de snelkoppeling (bijvoorbeeld Scannen naar pc).
- 5. Druk op [Opslaan als snelk.]. Als [Deze instellingen worden opgeslagen als een snelkoppeling.] op het LCD-scherm wordt weergegeven, drukt u op [OK].
- 6. Geef een naam op voor de snelkoppeling. Als [Een One Touch snelkoppeling maken] op het LCDscherm wordt weergegeven, drukt u op [OK].
- 7. Druk op iii ([Instellingen]) om het menu Instellingen te openen. Druk op [Algemene installatie] > [Scan Mode Auto Start] en selecteer [Aan].

OPMERKING

Per keer kan slechts één profiel voor Auto Start Scan worden opgeslagen.

Menu Instellingen

Druk op **[]** ([Instellingen]) om alle instellingen van de machine weer te geven.

• [Algemene installatie]

Druk hierop om het instellingenmenu weer te geven.

• [Snelkoppeling-instellingen]

Druk hierop om snelkoppelingen in te stellen. Deze optie is niet beschikbaar als u geen snelkoppelingen hebt gemaakt.

• [Netwerk]

Druk hierop voor toegang tot de netwerkinstellingen.

• [Machine-info.]

Druk hierop om de gegevens van de machine te controleren.

• [Initiële installatie]

Druk hierop om de menu's [Datum&tijd], [Resetten] en [Lokale taal] te openen.

Verwante informatie

Kennismaken met uw Brother Apparaat

Home > Papier hanteren

Papier hanteren

- Documentspecificaties
- Documenten plaatsen

▲ Home > Papier hanteren > Documentspecificaties

Documentspecificaties

- Geschikte documenten
- Ongeschikte documenten
- Aanbevelingen voor hulpbladen
- Opmerkingen voor het gebruik van hulpbladen

▲ Home > Papier hanteren > Documentspecificaties > Geschikte documenten

Geschikte documenten

Plaats geen documenten in de scanner die bestaan uit pagina's met verschillende dikten of uiteenlopende kwaliteit.

Standaardpapier

Breedte	51 tot 215,9 mm	
Lengte	51 mm tot 355,6 mm	
Gewicht	50 g/m tot 209 g/m	
Dikte	0,06 mm tot 0,26 mm	
	Gebruik het hulpblad (niet meegeleverd) als u dunne documenten wilt scannen.	
Maximumaantal pagina's	Max. 50 pagina's	
Standaardpapierformaat	A4	210 mm x 297 mm
	A5	148 mm x 210 mm
	A6	105 mm x 148 mm
	B5	182 mm x 257 mm
	B6	128 mm x 182 mm
	Legal	215,9 mm x 355,6 mm
	Mexicaans Legal	215,9 mm x 339,9 mm
	India Legal	215 mm x 345 mm
	Letter	215,9 mm x 279,4 mm
	Executive	184,1 mm x 266,7 mm
	Folio	215,9 mm x 330,2 mm

Plastic kaart

Ø

Formaat (ISO)	85,6 mm x 54 mm	
Materiaal	Plastic (PET)	
Туре	Plastic kaarten, zoals een rijbewijs of klantenkaart	
Dikte	Maximaal 1,32 mm (met reliëf)	
	Maximaal 1,10 mm (zonder reliëf)	
Maximumaantal kaarten	Eén kaart	

U kunt een plastic kaart scannen en deze op de computer opslaan als afbeeldingsbestand. Configureer de instellingen van de scantoepassing en schakel de optie **Modus plastic kaarten** in.

Verwante informatie

Documentspecificaties

▲ Home > Papier hanteren > Documentspecificaties > Ongeschikte documenten

Ongeschikte documenten

De volgende typen documenten worden mogelijk niet goed gescand:

- Documenten met een vel carbonpapier
- Documenten die met potlood zijn geschreven
- Documenten die niet overal even dik zijn, zoals enveloppen
- · Documenten met grote kreukels of krullen
- Documenten die calqueerpapier gebruiken
- Documenten die gecacheerd papier gebruiken
- Foto's (fotopapier)
- · Documenten die zijn afgedrukt op geperforeerd papier
- · Documenten die zijn afgedrukt op papier met een ongebruikelijke vorm (niet vierkant of rechthoekig)
- Documenten waaraan foto's, notities of stickers zijn gehecht
- Documenten die carbonvrij papier gebruiken
- · Documenten die losse vellen papier gebruiken of papier met gaten erin
- Documenten met paperclips of nietjes
- Documenten waarvan de inkt nog nat is
- · Stoffen, metalen vellen, of vellen van een overheadprojector
- Glossy of reflecterende media
- Documenten die dikker zijn dan aanbevolen

BELANGRIJK

- Carbonvrij papier bevat chemische substanties die de rollen kunnen beschadigen (bijvoorbeeld de invoerrol). Reinig de remrol en de invoerrol als het papier regelmatig vastloopt. De gebruiksduur van de remrol en de invoerrol kan korter zijn dan bij scannen van papier met een hoog houtgehalte.
- Bij scannen van papier met een hoog houtgehalte kan de gebruiksduur van de remrol en de invoerrol korter zijn dan bij scannen van houtvrij papier.
- De remrol en de invoerrol kunnen beschadigen als een foto of sticker op het document tijdens het scannen met deze onderdelen in aanraking komt.
- Het oppervlak van het document kan beschadigd raken wanneer glanzend papier gescand wordt, zoals dat van foto's.
- De schade die veroorzaakt wordt door met uw Brother-machine onacceptabele documenten te scannen, kan mogelijk niet op de garantie verhaald worden.

Verwante informatie

- Documentspecificaties
 - · Gedeelte dat niet geperforeerd mag zijn
 - · Een set documenten met onderling afwijkende kenmerken scannen

Gerelateerde onderwerpen:

• De scanner en de rollen reinigen

▲ Home > Papier hanteren > Documentspecificaties > Ongeschikte documenten > Gedeelte dat niet geperforeerd mag zijn

Gedeelte dat niet geperforeerd mag zijn

Er kan een fout optreden als uw document ponsgaten heeft in het blauw weergegeven deel in de volgende afbeelding:



- 1. 45 mm
- 2. Bovenkant
- 3. Onderkant
- 4. Midden
- 5. Invoerrichting
- 6. Voorkant

Ø

7. Referentiepunt

Deze voorwaarde is van toepassing als het document op het midden van de invoerrol wordt geplaatst.

Verwante informatie

Ongeschikte documenten

▲ Home > Papier hanteren > Documentspecificaties > Ongeschikte documenten > Een set documenten met onderling afwijkende kenmerken scannen

Een set documenten met onderling afwijkende kenmerken scannen

De volgende voorwaarden zijn van toepassing bij het scannen van documenten met onderling afwijkende kenmerken, zoals papiergewicht, wrijvingscoëfficiënt of het papierformaat. Voer eerst een test uit met een paar vellen om te controleren of de documenten gescand kunnen worden.

Richting van het papier

Plaats het papier met de vezel parallel aan de invoerrichting.

Gewicht van het papier

Geschikt papiergewicht: 50 g/m² tot 209 g/m²

Wrijvingscoëfficiënt

We adviseren om dezelfde papiersoort van dezelfde fabrikant te gebruiken. Wanneer papiersoorten van verschillende fabrikanten/merken gemengd worden, dan is dat van invloed op de invoerprestaties omdat het verschil in wrijvingscoëfficiënt toeneemt.

Wij bevelen een wrijvingscoëfficiënt aan met een waarde tussen 0,35 en 0,6 (referentiewaarde voor de wrijvingscoëfficiënt van papier).

Positie van het document

Gebruik papierformaten die geschikt zijn voor de breedte van de invoerrol, (45 mm) in het midden van de rol.

Papierformaat

Wanneer u een set documenten met onderling afwijkende papierformaten scant, kunnen problemen ontstaan als documenten niet recht worden ingevoerd, bijvoorbeeld vastlopen of ontbrekende delen in de afbeelding.

We adviseren om de documenten grondig te controleren voordat u ze scant en ook achteraf te controleren of het document wel goed recht gescand is.

Wanneer u een set documenten met onderling afwijkende papierformaten scant, zullen documenten sneller scheeftrekken omdat de geleiders niet met elk vel contact maken.

Documenten die niet gescand kunnen worden in een set documenten met onderling afwijkende kenmerken

De volgende soorten documenten kunnen niet in één set gescand worden:

- Carbonvrij papier
- Briefpapier
- Geperforeerde documenten
- Thermisch papier
- · Papier met achterkant van carbon
- OHP-film
- Overtrekpapier
- · Synthetisch papier
- Verbogen of beschadigde documenten
- Dun papier (minder dan 40 g/m²)

Een set documenten met onderling afwijkende kenmerken scannen

Plaats het document in aflopende volgorde m.b.t. de papiergrootte in de ADF (automatische documentinvoer), dat wil zeggen het grootste vel als laatste en het kleinste als eerste.

Visitekaartjes moeten horizontaal worden geplaatst.





Ongeschikte documenten

Home > Papier hanteren > Documentspecificaties > Aanbevelingen voor hulpbladen

Aanbevelingen voor hulpbladen

Brother beveelt het gebruik van hulpbladen (niet meegeleverd) aan voor het scannen van de volgende documenten:

- Documenten met een vel carbonpapier
- Documenten die met potlood zijn geschreven
- Documenten smaller dan 51 mm
- Documenten korter dan 51 mm
- Documenten dunner dan 0,08 mm
- Documenten die niet overal even dik zijn, zoals enveloppen
- Documenten met grote kreukels of krullen
- · Verbogen of beschadigde documenten
- Documenten die calqueerpapier gebruiken
- · Documenten die gecacheerd papier gebruiken
- Foto's (fotopapier)
- · Documenten die zijn afgedrukt op geperforeerd papier
- Documenten die zijn afgedrukt op papier met een ongebruikelijke vorm (niet vierkant of rechthoekig)
- · Documenten waarop foto's, notitieblaadjes of stickers zijn geplakt
- · Documenten die carbonvrij papier gebruiken
- Documenten die losse vellen papier gebruiken of papier met gaten erin

VOORZICHTIG

Raak de rand van het hulpblad niet met uw hand of vingers aan om snijwonden te voorkomen.

BELANGRIJK

- Leg het hulpblad niet in direct zonlicht of op een plek waar het wordt blootgesteld aan hoge temperaturen of een hoge relatieve luchtvochtigheid. Het blad kan hierdoor kromtrekken.
- Buig het hulpblad niet en trek er niet aan om te voorkomen dat het beschadigd raakt. Gebruik een hulpblad niet wanneer dat beschadigd is. Dit kan leiden tot incorrecte scanresultaten.

Verwante informatie

Documentspecificaties

Gerelateerde onderwerpen:

Verbruiksartikelen

▲ Home > Papier hanteren > Documentspecificaties > Opmerkingen voor het gebruik van hulpbladen

Opmerkingen voor het gebruik van hulpbladen

- Plaats het hulpblad (niet meegeleverd) niet ondersteboven. Hierdoor kunnen documenten vastlopen. Raadpleeg de instructies op het hulpblad zelf voor meer informatie.
- Plaats niet meerdere kleine documenten tegelijk in het hulpblad. Hierdoor kunnen documenten vastlopen. Plaats altijd maar één document in het hulpblad.
- Schrijf niet op het hulpblad omdat de tekst dan wellicht op de gescande documenten zichtbaar is. Wrijf het hulpblad met een droge doek schoon als het vuil is.
- Laat documenten niet gedurende langere tijd in het hulpblad zitten, omdat ze kunnen afgeven op het hulpblad.
- Als u documenten gebruikt die niet geschikt zijn voor het Brother-apparaat en het apparaat als gevolg daarvan beschadigd raakt, valt de schade mogelijk niet onder de garantie.

Verwante informatie

Documentspecificaties

Gerelateerde onderwerpen:

Verbruiksartikelen

▲ Home > Papier hanteren > Documenten plaatsen

Documenten plaatsen

In de ADF (automatische documentinvoer) kunnen tot maximaal 50 pagina's worden geplaatst. Elk vel wordt afzonderlijk ingevoerd. Gebruik papier met een gewicht van 80 g/m² en waaier de stapel altijd los voordat u het papier in de ADF (automatische documentinvoer) plaatst.

BELANGRIJK

- Zorg ervoor dat eventuele inkt of correctievloeistof op documenten helemaal droog is.
- Trek NIET aan het document als het wordt ingevoerd.
- Gebruik NOOIT papier dat gekruld, gekreukt, gevouwen, gescheurd, geniet, geplakt of getaped is of waaraan een paperclip zit.
- Gebruik GEEN karton of stof.
- Documenten met een standaardformaat plaatsen
- Visitekaartjes plaatsen
- Een plastic kaart plaatsen
- Documenten plaatsen die langer zijn dan het standaardformaat
- · Documenten met een afwijkend formaat plaatsen
- · Bonnen, knipsels, foto's en andere documenten plaatsen

▲ Home > Papier hanteren > Documenten plaatsen > Documenten met een standaardformaat plaatsen

Documenten met een standaardformaat plaatsen

1. Stel de papiergeleiders (1) in op de breedte van het document.



2. Waaier de pagina's een aantal keren uit aan de lange en korte kant.



3. Lijn de randen van de pagina's uit.



4. Plaats het document *met de bedrukte zijde omlaag* en *de bovenrand eerst* in de ADF (automatische documentinvoer) - tussen de geleiders, tot u voelt dat het document met de binnenkant van de machine in contact komt. Voer dunne pagina's langzaam en voorzichtig in om te voorkomen dat de rand wordt omgevouwen.





• Documenten plaatsen

▲ Home > Papier hanteren > Documenten plaatsen > Visitekaartjes plaatsen

Visitekaartjes plaatsen

1. Stel de papiergeleiders (1) in op de breedte van het document.



2. Plaats de kaart met de *bedrukte zijde omlaag* en *de bovenrand eerst* in de ADF (automatische documentinvoer) - tussen de geleiders, tot u voelt dat de kaart met de binnenkant van de machine in contact komt.



 $m ^{\prime}$ U kunt maximaal 25 visitekaartjes per keer plaatsen (totale dikte minder dan 5 mm).

Verwante informatie

Documenten plaatsen

▲ Home > Papier hanteren > Documenten plaatsen > Een plastic kaart plaatsen

Een plastic kaart plaatsen

1. Stel de papiergeleiders (1) in op de breedte van het document.



2. Plaats de kaart met de *bedrukte zijde omlaag* en *de bovenrand eerst* in de ADF (automatische documentinvoer) - tussen de geleiders, tot u voelt dat de kaart met de binnenkant van de machine in contact komt.



• Laad niet meer dan één plastic kaart per keer.

- Tijdens het scannen kunnen bepaalde typen plastic kaarten krassen oplopen.
- Onbuigzame kaartjes worden mogelijk niet goed ingevoerd.
- Als het oppervlak van het kaartje vies is met vette afdrukken (bijvoorbeeld vingerafdrukken) of vergelijkbaar, maak het kaartje dan schoon voordat u het scant.

Verwante informatie

• Documenten plaatsen

▲ Home > Papier hanteren > Documenten plaatsen > Documenten plaatsen die langer zijn dan het standaardformaat

Documenten plaatsen die langer zijn dan het standaardformaat

Zorg ervoor dat eventuele inkt of correctievloeistof op documenten helemaal droog is.

1. Stel de papiergeleiders (1) in op de breedte van het document.



2. Plaats het document *met de bedrukte zijde omlaag* en *de bovenrand eerst* in de ADF (automatische documentinvoer) - tussen de geleiders, tot u voelt dat het document met de binnenkant van de machine in contact komt.



- Laad niet meer dan één document per keer.
- Ondersteun het document met uw hand als het langer is dan de verlengde ADF.

Verwante informatie

• Documenten plaatsen

▲ Home > Papier hanteren > Documenten plaatsen > Documenten met een afwijkend formaat plaatsen

Documenten met een afwijkend formaat plaatsen

Zorg ervoor dat eventuele inkt of correctievloeistof op documenten helemaal droog is.

1. Vouw het document in tweeën en plaats het document in het hulpblad (niet meegeleverd).



- a. Document met de afdrukzijde omlaag
- b. Hulpblad met de koptekst omhoog

Ø

Plaats het document in het midden van het hulpblad en lijn de bovenzijde van het document uit met de bovenzijde van het hulpblad.

2. Stel de papiergeleiders (1) in op de breedte van het hulpblad.



3. Plaats het hulpblad *met de bedrukte zijde omlaag* tussen de geleiders in de ADF (automatische documentinvoer) totdat u voelt dat het hulpblad met de binnenkant van de machine in contact komt.





Om de witte ruimte in het midden van een gescande pagina te verkleinen, plaatst u de gevouwen rand van het originele document zo dicht mogelijk bij de rand van het hulpblad.



Verwante informatie

Documenten plaatsen

▲ Home > Papier hanteren > Documenten plaatsen > Bonnen, knipsels, foto's en andere documenten plaatsen

Bonnen, knipsels, foto's en andere documenten plaatsen

Zorg ervoor dat eventuele inkt of correctievloeistof op documenten helemaal droog is.

1. Plaats het document in het hulpblad (niet meegeleverd).



- Plaats het document in het midden van het hulpblad en lijn de bovenzijde van het document uit met de bovenzijde van het hulpblad.
 - Als de bon langer is dan het hulpblad, kunt u de bon op twee plaatsen dubbelvouwen, zodat het overlapt wanneer u de bon in het hulpblad plaatst.



2. Stel de papiergeleiders (1) in op de breedte van het hulpblad.



3. Plaats het hulpblad *met de bedrukte zijde omlaag* tussen de geleiders in de ADF (automatische documentinvoer) totdat u voelt dat het hulpblad met de binnenkant van de machine in contact komt.



Verwante informatie

• Documenten plaatsen

▲ Home > Scannen

Scannen

- Voordat u gaat scannen
- Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine
- Scan vanaf uw computer (Windows)
- Scan vanaf uw computer (Mac)
▲ Home > Scannen > Voordat u gaat scannen

Voordat u gaat scannen

Controleer het volgende voordat u gaat scannen:

- Controleer of het stuurprogramma van de scanner is geïnstalleerd. Voor informatie over het installeren van het stuurprogramma van de scanner ➤> *Installatiehandleiding*
- Zorg voor een fysiek veilige interfacekabel als uw Brother-machine via een netwerkkabel of USB-kabel wordt verbonden.

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine

Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine

- Gescande documenten op de computer opslaan
- Gescande documenten opslaan op een USB-stick
- Gescande gegevens naar een e-mailserver verzenden
- Het adresboek instellen
- Scannen naar FTP
- Scannen naar SFTP
- Scannen naar netwerk
- Web Services voor scannen op het netwerk (Windows 7, Windows 8 en Windows 10)
- Scanopties op het touchscreen
- De scanfuncties vanaf externe apparaten beperken

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Gescande documenten op de computer opslaan

Gescande documenten op de computer opslaan

>> ADS-2200 >> ADS-2700W

ADS-2200

Ø

Als u de scaninstellingen, zoals de resolutie, de bestandsgrootte of het scantype, wilt wijzigen, voert u onderstaande stappen uit.

- 1. Ga op een van de volgende manieren te werk:
 - Windows

```
Klik op (Starten) > Alle programma's > Brother > ADS-XXXXX > Instellen op afstand.
```

• Mac

Klik in de menubalk **Finder** op **Ga > Programma's > Brother** en dubbelklik op het pictogram **Instellen op afstand**.

- Selecteer de modelnaam in het dialoogvenster Apparaten detecteren en klik vervolgens op Verbinden.
 Het venster van het programma Remote Setup wordt weergegeven.
- Selecteer Scannen naar pc in de navigatiebalk en configureer daarna indien nodig de scaninstellingen.
 Windows

🚍 Instellen op afstand		—
- ADS	Scannen naar pc	▲ □
Bestandsnaam Scannen naar USB	Documentgrootte	Letter 8.5x11in (215.9 x 2 ▼
Scannen naar pc Machine-info	Scantype	Kleur
	Type Bestand	PDF, meerdere pagina's 🔻
	Bestandsgrootte	Groot
	Resolutie	300 🔻
	Lege pagina's overslaan	UIT
	2-zijdige scan	AAN 👻
	Gevoeligheid voor overslaan lege pagina's	Gemiddelde gevoeligheid 🔻
	Automatische kleurdetectie instellen	Gemiddelde gevoeligheid 🔻
	Helderheid	•
	Contrast	0 -
	Marge-instellingen	1
	Links	mm (-3.0 ~ 3.0)
	Bovenkant	$1 \qquad mm(-3.0 \sim 3.0)$
	Conderkant	1 mm (-3.0 ~ 3.0)
Importeren Expor	teren OK Annu	leren Toepassen Alle apparaten

Мас		
00	Instellen op afstand - Brother ADS	peak science) (100
▼ADS	Scannen naar pc	
Algemene installatie Bestandsnaam	Documentgrootte	Letter 8.5x11in (🗘
Scannen naar USB	Scantype	Kleur
Scannen naar pc Machine-info	Type Bestand	PDF, meerdere p 🗘
	Bestandsgrootte	Groot 🗘
	Resolutie	300 dpi 🗘
	2-zijdige scan	AAN
	Lege pagina's overslaan	UIT
	Gevoeligheid voor overslaan lege	Gemiddelde gev 🗘
	Automatische kleurdetectie instellen	Gemiddelde gev 🗘
	Helderheid	0
	Contrast	0
	Marge-instellingen	
	Links	1 🗘 mm (-3.0 ~ 3.0)
	Bovenkant	1 🗘 mm (-3.0 ~ 3.0)
	Rechts	1 🗘 mm (-3.0 ~ 3.0)
	Onderkant	1 🗘 mm (-3.0 ~ 3.0)
	Deelman	/Distance
Importeren Exporte	ren OK Annu	leren Toepassen Alle apparaten

- 4. Klik op **OK** om het venster Remote Setup te sluiten.
- 5. Plaats het document.
- 6. Druk op het bedieningspaneel op (() (Scannen naar PC).

Het apparaat begint met scannen.

Als er een USB-stick in de machine is geplaatst, is scannen vanaf een computer uitgeschakeld. Als u wilt scannen vanaf een computer, moet u eerst de USB-stick verwijderen.

ADS-2700W

- Als u de scaninstellingen, zoals de resolutie, de bestandsgrootte of het scantype, wilt wijzigen, voert u onderstaande stappen uit.
- Hieronder wordt uitgelegd hoe u, telkens als u documenten gaat scannen, de instellingen kunt aanpassen. Als u steeds opnieuw dezelfde instellingen wilt gebruiken, wijzigt u de instellingen via Remote Setup.
- 1. Plaats het document.
- 2. Druk op < of > om [naar pc] weer te geven en druk er vervolgens op.
- 3. Druk op ▲ of ▼ om de computer weer te geven waarop u de bestanden wilt opslaan als de machine met meerdere computers is verbonden.
- 4. Als u de scaninstellingen wilt wijzigen, drukt u op [Opties]. Configureer de volgende instellingen en klik op [OK]:
 - [2-zijdige scan]
 - [Scantype]

- [Resolutie]
- [Type Bestand]
- [Documentgrootte]
- [Blanco pagina overslaan]
- [Geavanceerde instellingen]
- Druk op [Geavanceerde instellingen] om de overige instellingen te configureren.
 - Om de instellingen als een snelkoppeling op te slaan, drukt u op [Opslaan als snelk.].
 - Als Ondertek. PDF is geselecteerd in de vervolgkeuzelijst [Type Bestand], moet u de certificaatinstellingen configureren met Beheer via een webbrowser.
- 5. Druk op [Start].

Het apparaat begint met scannen.

Als er een USB-stick in de machine is geplaatst, is scannen vanaf een computer uitgeschakeld. Als u wilt scannen vanaf een computer, moet u eerst de USB-stick verwijderen.



· Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Gescande documenten opslaan op een USB-stick

Gescande documenten opslaan op een USB-stick

Om te voorkomen dat de USB-stick of de gegevens op de stick beschadigd raken, mag u de USB-stick NIET verwijderen terwijl de machine gegevens naar de USB-stick scant.

Als er een USB-stick in de machine is geplaatst, is scannen vanaf een computer uitgeschakeld. Als u wilt scannen vanaf een computer, moet u eerst de USB-stick verwijderen.

>> ADS-2200 >> ADS-2700W

ADS-2200

Ø

Als u de scaninstellingen, zoals de resolutie, de bestandsgrootte of het scantype, wilt wijzigen, voert u onderstaande stappen uit.

- 1. Ga op een van de volgende manieren te werk:
 - Windows

Klik op 🚯 (Starten) > Alle programma's > Brother > ADS-XXXXX > Instellen op afstand.

• Mac

Klik in de menubalk **Finder** op **Ga > Programma's > Brother** en dubbelklik op het pictogram **Instellen op afstand**.

- Selecteer de modelnaam in het dialoogvenster Apparaten detecteren en klik vervolgens op Verbinden.
 Het venster van het programma Remote Setup wordt weergegeven.
- 3. Selecteer Scannen naar USB in de navigatiebalk en configureer daarna indien nodig de scaninstellingen.

Totellen op afstand ADS Algemene installatie Bestandsnaam Gormentmaar USB Documentgrootte Scantpe Documentgrootte Scantype Scantype Scantype Scantype Type Bestand Bestandsgrootte Gemiddeld v Resolutie Lege pagina's overslaan Gevoeligheid voor overslaan lege pagina's Automatische kleurdetectie instellen Gereiddeld gevoelighe ▼ Helderheid O v Marge-instellingen Links 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 mm (-3.0 ~ 3.0)	Windows			
ADS Algemene installatie Bestandsnaam Scarnen naar pc Machine-info Scannen naar USB Documentgrootte Letter 8.5x11in (215.5 • Scantype Kleur • Type Bestand Bestandsgrootte Gemiddeld v Resolutie 300 v Lege pagina's overslaan JuTr • Z-zijdige scan Gevoeligheid voor overslaan lege pagina's Automatische kleurdetectie instellen Gevoeligheid voor overslaan lege pagina's Automatische kleurdetectie instellen Geriddelde gevoelighe • Helderheid O v Contrast Marge-instellingen Links 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 mm (-3.0 ~ 3.0)	🚍 Instellen op afstand ·			
Bestandsnaam Documentgrootte Letter 8.5x11in (215.5 • Scannen naar pc Scantype Kleur Machine-info Scantype Kleur Type Bestand PDF, meerdere pagina • Bestandsgrootte Gemiddeld Resolutie 300 2-zijdige scan AAN Gevoeligheid voor overslaan lege pagina's Gemiddelde gevoelighe • Helderheid 0 Contrast 0 Marge-instellingen Links Links 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 mm (-3.0 ~ 3.0)	ADS ADS Algemene installatie	Scannen naar USB		
Scannen naar pc Scantype Kleur Machine-info Type Bestand PDF, meerdere pagina ▼ Bestandsgrootte Gemiddeld ▼ Resolutie 300 ▼ Lege pagina's overslaan UIT ▼ 2-zijdige scan AAN ▼ Gevoeligheid voor overslaan lege pagina's Gemiddelde gevoelighe ▼ Automatische kleurdetectie instellen Gemiddelde gevoelighe ▼ Helderheid 0 ▼ Contrast 0 ▼ Marge-instellingen Links 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 ▼ mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts	Bestandsnaam <mark>Scannen naar USB</mark>	Documentgrootte	Letter 8.5x11in (215.5 💌	
Type Bestand PDF, meerdere pagina • Bestandsgrootte Gemiddeld Resolutie 300 Resolutie 300 Lege pagina's overslaan UIT 2-zijdige scan AAN Gevoeligheid voor overslaan lege pagina's Gemiddelde gevoelighe • Automatische kleurdetectie instellen Gemiddelde gevoelighe • Helderheid 0 Contrast 0 Marge-instellingen Links Links 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Bovenkant 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 mm (-3.0 ~ 3.0)	Scannen naar pc Machine-info	Scantype	Kleur	
Bestandsgrootte Gemiddeld Resolutie 300 Lege pagina's overslaan UIT 2-zijdige scan AAN Gevoeligheid voor overslaan lege pagina's Gemiddelde gevoelighe Automatische kleurdetectie instellen Gemiddelde gevoelighe Helderheid 0 Contrast 0 Marge-instellingen Links Links 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Bovenkant 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 mm (-3.0 ~ 3.0)		Type Bestand	PDF, meerdere pagina 💌	
Resolutie 300 Lege pagina's overslaan UIT 2-zijdige scan AAN Gevoeligheid voor overslaan lege pagina's Gemiddelde gevoelighe • Automatische kleurdetectie instellen Gemiddelde gevoelighe • Helderheid 0 Contrast 0 Marge-instellingen Links 1 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Bovenkant 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 mm (-3.0 ~ 3.0)		Bestandsgrootte	Gemiddeld 👻	
Lege pagina's overslaan UTT 2-zijdige scan AAN Gevoeligheid voor overslaan lege pagina's Gemiddelde gevoelighe Automatische kleurdetectie instellen Gemiddelde gevoelighe Helderheid 0 Contrast 0 Marge-instellingen Links 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Bovenkant 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 mm (-3.0 ~ 3		Resolutie	300 👻	
2-zijdige scan AAN Gevoeligheid voor overslaan lege pagina's Gemiddelde gevoelighe Automatische kleurdetectie instellen Gemiddelde gevoelighe Helderheid O Contrast O Marge-instellingen Links 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Bovenkant 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 mm (-3.0 ~ 3.0)		Lege pagina's overslaan	UTT -	
Gevoeligheid voor overslaan lege pagina's Gemiddelde gevoelighe Automatische kleurdetectie instellen Gemiddelde gevoelighe Helderheid Contrast Marge-instellingen Marge-instellingen Links 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Bovenkant 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 mm (-3.0 ~ 3.0)		2-zijdige scan	AAN	
Automatische kleurdetectie instellen Gemiddelde gevoelighe Helderheid Contrast Unks Marge-instellingen Links 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Bovenkant 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 mm (-3.0 ~ 3.0)		Gevoeligheid voor overslaan lege pagina's	Gemiddelde gevoelighe 🔻	
Helderheid 0 ▼ Contrast 0 ▼ Marge-instellingen I ▼ mm (-3.0 ~ 3.0) Bovenkant 1 ▼ mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 ▼ mm (-3.0 ~ 3.0)		Automatische kleurdetectie instellen	Gemiddelde gevoelighe 💌	
Contrast Contrast Marge-instellingen Links mm (-3.0 ~ 3.0) Bovenkant mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts Rechts Rechts Rechts Rechts Rechts Rechts Rechts Rechts Rechts		Helderheid	0 🔹	
Marge-instellingen Links 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Bovenkant 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Onderkant 1 mm (-3.0 ~ 3.0)		Contrast	0 -	
Links $1 \qquad \text{mm} (-3.0 \sim 3.0)$ Bovenkant $1 \qquad \text{mm} (-3.0 \sim 3.0)$ Rechts $1 \qquad \text{mm} (-3.0 \sim 3.0)$ Orderkant $1 \qquad \text{mm} (-3.0 \sim 3.0)$		Marge-instellingen		
Bovenkant 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Rechts 1 mm (-3.0 ~ 3.0) Onderkant 1 mm (-3.0 ~ 3.0)		Link	s 1 mm (-3.0 ~ 3.0)	
Rechts $1 \qquad mm (-3.0 \sim 3.0)$		Bovenkar	nt 1 mm (-3.0 ~ 3.0)	
Onderkant 1 mm (-3.0 ~ 3.0)		Recht	s 1 mm (-3.0 ~ 3.0)	
Onderkand (order bio)		Onderkan	nt 1 mm (-3.0 ~ 3.0)	
Importeren OK Annuleren Toepassen Alle apparaten	Importeren Export	eren OK A	Annuleren Toepassen Alle apparaten	

ADS	Scannen naar USB	
Algemene installatie Bestandsnaam	Documentgrootte	Letter 8.5x11in (🗘
Scannen naar USB	Scantype	Kleur
Scannen naar pc Machine-info	Type Bestand	PDF, meerdere p ≎
	Bestandsgrootte	Gemiddeld
	Resolutie	300 dpi 🗘
	2-zijdige scan	AAN
	Lege pagina's overslaan	UIT
	Gevoeligheid voor overslaan lege	Gemiddelde gev ᅌ
	Automatische kleurdetectie	Gemiddelde gev ᅌ
	Helderheid	0
	Contrast	0
	Marge-instellingen	
	Links	1 🗘 mm (-3.0 ~ 3.0)
	Bovenkant	1 🗘 mm (-3.0 ~ 3.0)
	Rechts	1 🗘 mm (-3.0 ~ 3.0)
	Onderkant	1 🗘 mm (-3.0 ~ 3.0)

- 4. Klik op **OK** om het venster Remote Setup te sluiten.
- 5. Plaats een USB-stick in het apparaat.
- 6. Plaats het document.
- 7. Druk op het bedieningspaneel op (🥪) (Scannen naar USB).

Het apparaat begint met scannen en de gescande gegevens worden opgeslagen op de USB-stick.

ADS-2700W

- Als u de scaninstellingen, zoals de resolutie, de bestandsgrootte of het scantype, wilt wijzigen, voert u onderstaande stappen uit.
- Hieronder wordt uitgelegd hoe u, telkens als u documenten gaat scannen, de instellingen kunt aanpassen. Als u steeds opnieuw dezelfde instellingen wilt gebruiken, wijzigt u de instellingen via Remote Setup.
- 1. Plaats het document.
- 2. Plaats een USB-stick in het apparaat.

Het scherm Scannen naar USB wordt automatisch weergegeven. Als het scherm Scannen naar USB niet wordt weergegeven, drukt u in het startscherm op [naar USB].

- 3. Als u de scaninstellingen wilt wijzigen, drukt u op [Opties]. Configureer de volgende instellingen en klik op [OK]:
 - [2-zijdige scan]
 - [Scantype]
 - [Resolutie]
 - [Type Bestand]

- [Documentgrootte]
- [Blanco pagina overslaan]
- [Geavanceerde instellingen]
- [Nieuwe standaard]
- [Fabrieksinstellingen]

Druk op [Geavanceerde instellingen] om de overige instellingen te configureren.

- Om de instellingen als een snelkoppeling op te slaan, drukt u op [Opslaan als snelk.].
- Als u [Lang papier (smal)] of [Lang papier (normaal)] wilt selecteren voor [Documentgrootte], gebruikt u de volgende instellingen: [Scantype]: [Kleur] of [Zwart-wit].
- Als Ondertek. PDF is geselecteerd in de vervolgkeuzelijst [Type Bestand], moet u de certificaatinstellingen configureren met Beheer via een webbrowser.
- 4. Druk op [Start].

Het apparaat begint met scannen en de gescande gegevens worden opgeslagen op de USB-stick.



• Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Gescande gegevens naar een e-mailserver verzenden

Gescande gegevens naar een e-mailserver verzenden

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Voordat u deze functie kunt gebruiken, moet u de instellingen van de e-mailserver configureren met Beheer via een webbrowser. >> Verwante informatie: Een e-mail veilig verzenden

- 1. Plaats het document.
- 2. Druk op < of > om [naar e-mail server] weer te geven en druk er vervolgens op.
- 3. Voer een van de volgende handelingen uit om het e-mailadres van de bestemming in te voeren:
 - Als u een e-mailadres in het adresboek wilt selecteren, voert u onderstaande stappen uit:
 - a. Druk op [Adres boek].
 - b. Druk op ▲ of ▼ om de gewenste naam weer te geven.
 - c. Druk op de naam in de zoekresultaten.
 - d. Druk op [OK].
- 4. Druk op [OK].
- 5. Als u de scaninstellingen wilt wijzigen, drukt u op [Opties]. Configureer de volgende instellingen en klik op [OK]:
 - [2-zijdige scan]
 - [Scantype]
 - [Resolutie]
 - [Type Bestand]
 - [Documentgrootte]
 - [Blanco pagina overslaan]
 - [Geavanceerde instellingen]
 - Druk op [Geavanceerde instellingen] om de overige instellingen te configureren.
 - Om de instellingen als een snelkoppeling op te slaan, drukt u op [Opslaan als snelk.].
 - Als Ondertek. PDF is geselecteerd in de vervolgkeuzelijst [Type Bestand], moet u de certificaatinstellingen configureren met Beheer via een webbrowser.
- 6. Druk op [Start].

Ø

De machine begint met scannen en verstuurt het gescande document rechtstreeks naar het e-mailadres.

Verwante informatie

- Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine
 - TX-verificatiemail gebruiken

Gerelateerde onderwerpen:

• Een e-mail veilig verzenden

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Gescande gegevens naar een e-mailserver verzenden > TX-verificatiemail gebruiken

TX-verificatiemail gebruiken

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Gebruik TX-verificatiemail om van de ontvangende computer een melding te vragen dat uw e-mail is ontvangen en verwerkt. Gebruik Beheer via een webbrowser om de verificatiefunctie in te schakelen. Als **Ontvangstbevestiging vragen** op **Aan** staat, bevat de e-mail een extra veld waarin automatisch de ontvangstdatum en -tijd van de e-mail worden weergegeven.

- 1. Start de webbrowser.
- 2. Tik "http://IP-adres van machine" in de adresbalk van uw browser (waarbij "IP-adres van machine" staat voor het IP-adres van de machine).

Bijvoorbeeld:

http://192.168.1.2

- 3. Standaard is een wachtwoord niet vereist. Als u voordien een wachtwoord hebt ingesteld, voert u dit in en klikt u vervolgens op ->.
- 4. Klik op het tabblad E-mail.
- 5. Klik op E-mail verzenden.
- 6. Klik in het veld Ontvangstbevestiging vragen op Aan.
- 7. Klik op Indienen.
 - Message Disposition Notification (MDN)

In dit veld wordt de status van het e-mailbericht opgevraagd nadat dit via het SMTP-systeem (Simple Mail Transfer Protocol) is afgeleverd. Deze gegevens worden, nadat het bericht bij de ontvanger is aangekomen, gebruikt als de ontvangen e-mail wordt gelezen door de machine of de gebruiker. Als het bericht bijvoorbeeld wordt geopend en gelezen, stuurt de ontvanger een melding terug naar het apparaat of de gebruiker.

Een dergelijke melding wordt alleen verzonden als de ontvanger het veld MDN activeert; anders wordt de aanvraag voor een melding genegeerd.

 Dit Brother-apparaat kan geen e-mailberichten ontvangen. Als u de functie TX-verificatie wilt gebruiken, moet u het ontvangstmelding naar een ander e-mailadres laten sturen. Configureer het e-mailadres met Beheer via een webbrowser. Open Beheer via een webbrowser door te klikken op het tabblad E-mail en vervolgens op SMTP. Klik ten slotte op E-mailadres van apparaat. Voer het e-mailadres in waar de melding naar moet worden verzonden.

Verwante informatie

· Gescande gegevens naar een e-mailserver verzenden

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Het adresboek instellen

Het adresboek instellen

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Met de functie Adresboek kunt u een e-mailadres selecteren waarnaar u rechtstreeks de gescande gegevens kunt verzenden.

U kunt het adresboek configureren met Remote Setup of Beheer via een webbrowser.

Verwante informatie

Ø

- · Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine
 - Een e-mailadres registreren met Remote Setup
 - Een e-mailadres registreren met Beheer via een webbrowser

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Het adresboek instellen > Een e-mailadres registreren met Remote Setup

Een e-mailadres registreren met Remote Setup

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

U kunt tot maximaal 300 e-mailadressen registreren en u kunt een naam voor elk adres opgeven.

- 1. Ga op een van de volgende manieren te werk:
 - Windows

Klik op 🚯 (Starten) > Alle programma's > Brother > ADS-XXXXX > Instellen op afstand.

• Mac

Klik in de menubalk **Finder** op **Ga > Programma's > Brother** en dubbelklik op het pictogram **Instellen op afstand**.

- Selecteer de modelnaam in het dialoogvenster Apparaten detecteren en klik vervolgens op Verbinden. Het venster van het programma Remote Setup wordt weergegeven.
- 3. Selecteer Adresboek in de navigatiebalk.
- 4. Klik op + in het deelvenster **Contact**.
- 5. Voer een naam en een e-mailadres in.
- 6. Klik op Maken.
- 7. Klik op OK.

Ø

Klik op + in het deelvenster Groeperen en configureer de instellingen om een groep te maken.

Verwante informatie

- · Het adresboek instellen
- Gerelateerde onderwerpen:
- Beheer via een webbrowser openen

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Het adresboek instellen > Een e-mailadres registreren met Beheer via een webbrowser

Een e-mailadres registreren met Beheer via een webbrowser

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

U kunt maximaal 300 e-mailadressen registreren en een naam voor elk adres invoeren.

1. Start de webbrowser.

Tik "http://IP-adres van machine" in de adresbalk van uw browser (waarbij "IP-adres van machine" staat voor het IP-adres van de machine). Voorbeeld: http://192.168.1.2

Standaard is een wachtwoord niet vereist. Als u voordien een wachtwoord hebt ingesteld, voert u dit in en

klikt u vervolgens op 🔿

- 2. Klik op het tabblad Adresboek.
- 3. Voer in het veld E-mailadres het e-mailadres in.
- 4. Voer in het veld Naam een naam in.
- 5. Klik op Indienen.

Verwante informatie

· Het adresboek instellen

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Scannen naar FTP

Scannen naar FTP

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Documenten rechtstreeks naar een FTP-server scannen wanneer u de gescande informatie moet delen. Voor extra gebruiksgemak configureert u verschillende profielen om uw favoriete Scannen naar FTP-bestemmingen op te slaan.



- · Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine
 - Een profiel instellen voor Scannen naar FTP
 - Gescande gegevens naar een FTP-server uploaden

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Scannen naar FTP > Een profiel instellen voor Scannen naar FTP

Een profiel instellen voor Scannen naar FTP

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Installeer een Scannen naar FTP-profiel om de gescande gegevens rechtstreeks naar een FTP-locatie te scannen en te uploaden.

Wij adviseren Microsoft Internet Explorer 8/10/11 voor Windows en Safari 8.0 voor Mac. Zorg ervoor dat JavaScript en cookies altijd zijn geactiveerd, ongeacht welke browser u gebruikt. Controleer of de webbrowser compatibel is met HTTP 1.0 en HTTP 1.1 als u een andere webbrowser gebruikt.

1. Start de webbrowser.

Tik "http://IP-adres van machine" in de adresbalk van uw browser (waarbij "IP-adres van machine" staat voor het IP-adres van de machine). Voorbeeld: http://192.168.1.2

Standaard is een wachtwoord niet vereist. Als u voordien een wachtwoord hebt ingesteld, voert u dit in en klikt u vervolgens op -.

- 2. Klik op het tabblad Scannen.
- 3. Klik op het Scannen naar FTP/SFTP/netwerk-menu in de linkernavigatiebalk.
- 4. Selecteer de optie FTP en klik vervolgens op Indienen.
- 5. Klik op het menu Scannen naar FTP/SFTP/netwerkprofiel in de navigatiebalk links.
- 6. Selecteer het profiel dat u wilt instellen of wijzigen.

meen Adresboek E-mail Scannen Beheerder Netwerk		Solutions
		В
standsnaam voor scans Profiel 1 (FTP)		
Innen naar FTP/SFTP/netwerk Profielnaam		
nnen naar Host-adres		
SFTP/netwerkprofiel Gebruikersnaam		
en vanaf pc		
Wachtwoord		
Wachtwoord		
Wachtwoord opnieur	w invoeren	
Directory opslaan		
Kwaliteit	Kleur 300 dpi	
Aanpassing van autor	matische kleurdetectie	
Kleur	0	
Type bestand	PDF Meerdere pag.	
Documentgrootte	A4 0	
Marge-instellingen		
Boven	1 mm (-3.0 ~ 3.0)	
Links	1 mm (-3.0 ~ 3.0)	
Rechts	1 mm (-3.0 ~ 3.0)	
Onder	1 mm (-3.0 ~ 3.0)	
Bestandsgr.	Normaal	
Lege pag. overslaan	🔿 Uit 🧕 Aan	
Gevoeligheid geen leg	ge pagina Gemiddelde gevoeligheid 🔹	

Het scherm Profielinstellingen wordt weergegeven.

7. Voer in het veld Profielnaam een naam voor dit serverprofiel in (maximaal 14 alfanumerieke tekens).

De LCD van de machine geeft deze naam weer.

- Voer in het veld Host-adres het hostadres in (bijv. ftp.example.com; maximaal 64 tekens) of het IP-adres (bijv. 192.23.56.189) en typ het pad (maximaal 255 tekens) naar de map op de FTP-server waarnaar de gescande gegevens moeten worden verzonden. Gebruik geen schuine streep (slash) als eerste teken van de padnaam.
- 9. Voer in het veld **Gebruikersnaam** de gebruikersnaam in (maximaal 32 tekens) van degene die toestemming heeft om gegevens naar de FTP-server te schrijven.

- 10. Voer in het veld **Wachtwoord** het wachtwoord in (maximaal 33 tekens) voor de gebruikersnaam die u in het veld **Gebruikersnaam** hebt ingevoerd. Voer het wachtwoord opnieuw in het veld **Wachtwoord opnieuw invoeren** in.
- 11. Voer in het veld **Directory opslaan** het pad in (maximaal 255 tekens) naar de map op de FTP-server waarin u de gescande gegevens wilt opslaan. Gebruik geen schuine streep (slash) als eerste teken van de padnaam.
- 12. Klik op de vervolgkeuzelijst **Kwaliteit** en selecteer de gewenste instelling voor de kwaliteit. Als u **Automatisch** selecteert, kunt u het detectieniveau voor kleur aanpassen door de vervolgkeuzelijst **Aanpassing van automatische kleurdetectie** te openen.
- 13. Klik op de vervolgkeuzelijst **Type bestand** en selecteer het bestandstype dat u voor het gescande document wilt gebruiken.
- 14. Klik op de vervolgkeuzelijst **Documentgrootte** en selecteer vervolgens de documentgrootte uit de lijst. Dit is nodig om ervoor te zorgen dat het gescande bestand de juiste grootte heeft.
- 15. Geef bij **Marge-instellingen** een waarde op tussen -3 en 3 om een marge aan de rand van de afbeelding toe te voegen of de marge te verwijderen.
- 16. Klik op de vervolgkeuzelijst Bestandsgr. en selecteer de gewenste bestandsgrootte in de lijst.
- 17. Selecteer **Aan** bij **Lege pag. overslaan** om ervoor te zorgen dat lege pagina's uit de scanresultaten worden verwijderd.
- 18. Klik op de vervolgkeuzelijst Gevoeligheid geen lege pagina en selecteer een waarde tussen -5 en 5.
- 19. Klik op de vervolgkeuzelijst 2-zijdige scan.
- 20. Klik op de vervolgkeuzelijst Helderheid en selecteer het gewenste niveau voor de helderheid.
- 21. Klik op de vervolgkeuzelijst Contrast en selecteer het gewenste niveau voor het contrast.
- 22. Selecteer Aan bij Doorlopende scan om het scannen voort te zetten.
- 23. Zet de optie **Passieve modus** aan of uit, afhankelijk van de configuratie van de FTP-server en de firewall van het netwerk. De standaardinstelling is Aan. In de meeste gevallen hoeft deze instelling niet te worden aangepast.
- 24. Wijzig de instelling voor **Poortnummer** die wordt gebruikt voor toegang tot de FTP-server. De standaardinstelling is poort 21. In de meeste gevallen hoeft deze instelling niet te worden aangepast.
- 25. Klik op Indienen.
 - U kunt een naam voor het gescande bestand en de gewenste weergavestijl van de bestandsnaam instellen in het menu **Bestandsnaam voor scans** in de navigatiebalk links.
 - Als u een van de tekens ?, /, \, ", :, <, >, | of * gebruikt, kan een verzendfout optreden.

Verwante informatie

Scannen naar FTP

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Scannen naar FTP > Gescande gegevens naar een FTP-server uploaden

Gescande gegevens naar een FTP-server uploaden

```
Gerelateerde modellen: ADS-2700W
```

- 1. Plaats het document.
- 2. Druk op ◀ of ▶ om [naar FTP/SFTP] weer te geven en druk er vervolgens op.
- 3. Druk op ▲ of ▼ om een van de geregistreerde FTP-serverprofielen te selecteren.
- 4. Druk op [Opties] als het profiel voor Scannen naar FTP niet compleet is. Configureer de volgende instellingen en klik op [OK]:
 - [2-zijdige scan]
 - [Scantype]
 - [Resolutie]
 - [Type Bestand]
 - [Documentgrootte]
 - [Bestandsgrootte]
 - [Blanco pagina overslaan]
 - [Geavanceerde instellingen]
 - Druk op [Geavanceerde instellingen] om de overige instellingen te configureren.
 - Om de instellingen als een snelkoppeling op te slaan, drukt u op [Opslaan als snelk.].
 - Als Ondertek. PDF is geselecteerd in de vervolgkeuzelijst [Type Bestand], moet u de certificaatinstellingen configureren met Beheer via een webbrowser.
- 5. Druk op [Start].

Ø

Op het LCD-scherm wordt de melding [Bezig met verbinding maken] weergegeven. Als de verbinding met de FTP-server tot stand is gebracht, start de machine met scannen.

Verwante informatie

Scannen naar FTP

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Scannen naar SFTP

Scannen naar SFTP

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

U kunt documenten rechtstreeks naar een SFTP-server scannen als de gescande gegevens moeten worden gedeeld. Voor extra gebruiksgemak configureert u verschillende profielen om uw favoriete Scannen naar SFTP-bestemmingen op te slaan.



- Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine
 - Een Scannen naar SFTP-profiel instellen
 - Gescande gegevens naar een SFTP-server uploaden

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Scannen naar SFTP > Een Scannen naar SFTP-profiel instellen

Een Scannen naar SFTP-profiel instellen

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Installeer een Scannen naar SFTP-profiel om de gescande gegevens rechtstreeks naar een SFTP-locatie te scannen en te uploaden.

Wij adviseren Microsoft Internet Explorer 8/10/11 voor Windows en Safari 8.0 voor Mac. Zorg ervoor dat JavaScript en cookies altijd zijn geactiveerd, ongeacht welke browser u gebruikt. Controleer of de webbrowser compatibel is met HTTP 1.0 en HTTP 1.1 als u een andere webbrowser gebruikt.

1. Start de webbrowser.

Tik "http://IP-adres van machine" in de adresbalk van uw browser (waarbij "IP-adres van machine" staat voor het IP-adres van de machine). Voorbeeld: http://192.168.1.2

Standaard is een wachtwoord niet vereist. Als u voordien een wachtwoord hebt ingesteld, voert u dit in en klikt u vervolgens op -.

- 2. Klik op het tabblad Scannen.
- 3. Klik op het Scannen naar FTP/SFTP/netwerk-menu in de linkernavigatiebalk.
- 4. Selecteer de optie SFTP en klik vervolgens op Indienen.
- 5. Klik op het menu Scannen naar FTP/SFTP/netwerkprofiel in de navigatiebalk links.
- 6. Selecteer het profiel dat u wilt instellen of wijzigen.

Algemeen Adresboek E-mail S	cannen Beheerder Netwerk		Solutions Center
			Bottom V
Bestandsnaam voor scans Scannen naar USB	Profiel 1 (SFTP)		
Scannen naar e-mailserver	Profielnaam		
Scannen naar FTP/SFTP/netwerk			
FTP/SFTP/netwerkprofiel	Host-adres		
Scannen vanaf pc	Gebruikersnaam		
	Verificatiemethode	O Wachtwoord O Openbare sleutel	
	Wachtwoord		
	Wachtwoord		
	Wachtwoord opnieuw invoeren		
	Client Key Pair	Geen 🗸	
	Public server key	Geen 🗸	
	Directory opslaan		
	Kwaliteit	Kleur 300 dpi 🗸	
	Aanpassing van automatische kl	leurdetectie	
	Kleur	- •	
	Type bestand	PDF Meerdere pag.	
	Documentgrootte	Letter V	
	Marge-instellingen		
	Boven	1 mm (-3.0 ~ 3.0)	
	Links	1 mm (-3.0 ~ 3.0)	
	Rechts	1 mm (-3.0 ~ 3.0)	
	Onder	1 mm (-3.0 ~ 3.0)	
	Bestandsgr.	Normaal 🗸	
		····· ·	

Het scherm Profielinstellingen wordt weergegeven.

 Voer in het veld **Profielnaam** een naam voor dit serverprofiel in (maximaal 14 alfanumerieke tekens). De LCD van de machine geeft deze naam weer.

- 8. Voer in het veld **Host-adres** het hostadres in (bijv. sftp.example.com; maximaal 64 tekens) of het IP-adres (bijv. 192.23.56.189) en typ het pad (maximaal 60 tekens) naar de map op de SFTP-server waarnaar de gescande gegevens moeten worden verzonden. Gebruik geen schuine streep (slash) als eerste teken van de padnaam.
- 9. Voer in het veld **Gebruikersnaam** de gebruikersnaam in (maximaal 32 tekens) van degene die toestemming heeft om gegevens naar de SFTP-server te schrijven.
- 10. Selecteer in het veld Verificatiemethode Wachtwoord of Openbare sleutel.
- 11. Ga op een van de volgende manieren te werk:
 - Als u Wachtwoord hebt geselecteerd, voert u het wachtwoord in (maximaal 32 tekens) dat hoort bij de gebruikersnaam die u in het veld Gebruikersnaam hebt ingevoerd. Voer het wachtwoord opnieuw in het veld Wachtwoord opnieuw invoeren in.
 - Als u **Openbare sleutel** hebt geselecteerd, selecteert u het gewenste verificatietype in de vervolgkeuzelijst **Client Key Pair**.
- 12. Selecteer het verificatietype uit de vervolgkeuzelijst Public server key.
- 13. Voer in het veld **Directory opslaan** het pad in (maximaal 60 tekens) naar de map op de SFTP-server waarin u de gescande gegevens wilt opslaan. Gebruik geen schuine streep (slash) als eerste teken van de padnaam.
- 14. Klik op de vervolgkeuzelijst **Kwaliteit** en selecteer de gewenste instelling voor de kwaliteit. Als u **Automatisch** selecteert, kunt u het detectieniveau voor kleur aanpassen door de vervolgkeuzelijst **Aanpassing van automatische kleurdetectie** te openen.
- 15. Klik op de vervolgkeuzelijst **Type bestand** en selecteer het bestandstype dat u voor het gescande document wilt gebruiken.
- 16. Klik op de vervolgkeuzelijst **Documentgrootte** en selecteer vervolgens de documentgrootte uit de lijst. Dit is nodig om ervoor te zorgen dat het gescande bestand de juiste grootte heeft.
- 17. Geef bij **Marge-instellingen** een waarde op tussen -3 en 3 om een marge aan de rand van de afbeelding toe te voegen of de marge te verwijderen.
- 18. Klik op de vervolgkeuzelijst Bestandsgr. en selecteer de gewenste bestandsgrootte in de lijst.
- 19. Selecteer **Aan** bij **Lege pag. overslaan** om ervoor te zorgen dat lege pagina's uit de scanresultaten worden verwijderd.
- 20. Klik op de vervolgkeuzelijst Gevoeligheid geen lege pagina en selecteer een waarde tussen -5 en 5.
- 21. Klik op de vervolgkeuzelijst 2-zijdige scan.
- 22. Klik op de vervolgkeuzelijst Helderheid en selecteer het gewenste niveau voor de helderheid.
- 23. Klik op de vervolgkeuzelijst Contrast en selecteer het gewenste niveau voor het contrast.
- 24. Selecteer Aan bij Doorlopende scan om het scannen voort te zetten.
- 25. Wijzig de instelling voor **Poortnummer** die wordt gebruikt om toegang tot de SFTP-server te krijgen. De standaardinstelling is poort 21. In de meeste gevallen hoeft deze instelling niet te worden aangepast.
- 26. Klik op Indienen.
 - U kunt een naam voor het gescande bestand en de gewenste weergavestijl van de bestandsnaam instellen in het menu **Bestandsnaam voor scans** in de navigatiebalk links.
 - Als u een van de tekens ?, /, \, ", :, <, >, | of * gebruikt, kan een verzendfout optreden.
 - U kunt Beheer via een webbrowser gebruiken om een sleutelpaar voor de client te maken, te importeren en te exporteren.

Verwante informatie

- Scannen naar SFTP
- Gerelateerde onderwerpen:
- Beheer via een webbrowser openen

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Scannen naar SFTP > Gescande gegevens naar een SFTP-server uploaden

Gescande gegevens naar een SFTP-server uploaden

```
Gerelateerde modellen: ADS-2700W
```

- 1. Plaats het document.
- 2. Druk op ◀ of ▶ om [naar FTP/SFTP] weer te geven en druk er vervolgens op.
- 3. Druk op ▲ of ▼ om een van de vermelde SFTP-serverprofielen te selecteren.
- 4. Druk op [Opties] als het profiel voor Scannen naar SFTP niet compleet is. Configureer de volgende instellingen en klik op [OK]:
 - [2-zijdige scan]
 - [Scantype]
 - [Resolutie]
 - [Type Bestand]
 - [Documentgrootte]
 - [Bestandsgrootte]
 - [Blanco pagina overslaan]
 - [Geavanceerde instellingen]
 - Druk op [Geavanceerde instellingen] om de overige instellingen te configureren.
 - Om de instellingen als een snelkoppeling op te slaan, drukt u op [Opslaan als snelk.].
 - Als Ondertek. PDF is geselecteerd in de vervolgkeuzelijst [Type Bestand], moet u de certificaatinstellingen configureren met Beheer via een webbrowser.
- 5. Druk op [Start].

Ø

Op het LCD-scherm wordt de melding [Bezig met verbinding maken] weergegeven. Als verbinding met de SFTP-server tot stand is gebracht, start de machine met scannen.

Verwante informatie

Scannen naar SFTP

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Scannen naar netwerk

Scannen naar netwerk

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

- Een Scannen naar netwerk-profiel instellen
- Gescande gegevens naar een CIFS-netwerkserver uploaden

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Scannen naar netwerk > Een Scannen naar netwerk-profiel instellen

Een Scannen naar netwerk-profiel instellen

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Installeer een Scannen naar netwerk-profiel om de gescande gegevens rechtstreeks naar een map op een CIFS-server te scannen en te uploaden.

Wij adviseren Microsoft Internet Explorer 8/10/11 voor Windows en Safari 8.0 voor Mac. Zorg ervoor dat JavaScript en cookies altijd zijn geactiveerd, ongeacht welke browser u gebruikt. Controleer of de webbrowser compatibel is met HTTP 1.0 en HTTP 1.1 als u een andere webbrowser gebruikt.

1. Start de webbrowser.

Tik "http://IP-adres van machine" in de adresbalk van uw browser (waarbij "IP-adres van machine" staat voor het IP-adres van de machine). Voorbeeld: http://192.168.1.2

Standaard is een wachtwoord niet vereist. Als u voordien een wachtwoord hebt ingesteld, voert u dit in en klikt u vervolgens op -.

- 2. Klik op het tabblad Scannen.
- 3. Klik op het Scannen naar FTP/SFTP/netwerk-menu in de linkernavigatiebalk.
- 4. Selecteer de optie Netwerk en klik vervolgens op Indienen.
- 5. Klik op het menu Scannen naar FTP/SFTP/netwerkprofiel in de navigatiebalk links.
- 6. Selecteer het profiel dat u wilt instellen of wijzigen.

gemeen Adresboek E-mail So	annen Beheerder Netwerk		Solutions Ce
estandsnaam voor scans scannen naar USB	Profiel 1 Netwerk		Bott
cannen naar e-mailserver			
cannen naar FTP/SFTP/netwerk	Profielnaam		
cannen naar	Netwerkmapnaam		
cannen vanaf pc	Kwaliteit	Kleur 300 dpi	
	Aanpassing van automatische kl	aurdetectie	
	Kleur	0	
	Type bestand	PDF Meerdere pag.	
	Documentgrootte	A4 3	
	Marge-instellingen		
	Boven	0 mm (-3.0 ~ 3.0)	
	Links	0 mm (-3.0 ~ 3.0)	
	Rechts	0 mm (-3.0 ~ 3.0)	
	Onder	0 mm (-3.0 ~ 3.0)	
	Bestandsgr.	Normaal 0	
	Lege pag. overslaan	⊖Uit o Aan	
	Gevoeligheid geen lege pagina	Gemiddelde gevoeligheid	
	2-zijdige scan		
	Helderheid		
	Contract		
	Contrast		
	Doorlopende scan	O Uit ◯ Aan	

Het scherm Profielinstellingen wordt weergegeven.

- Voer in het veld Profielnaam een naam voor dit serverprofiel in (maximaal 14 alfanumerieke tekens).
 De LCD van de machine geeft deze naam weer.
- 8. Voer in het veld **Netwerkmapnaam** het pad in naar de map op de CIFS-netwerkserver waarin u de gescande gegevens wilt opslaan.
- Klik op de vervolgkeuzelijst Kwaliteit en selecteer de gewenste instelling voor de kwaliteit. Als u Automatisch selecteert, kunt u het detectieniveau voor kleur aanpassen door de vervolgkeuzelijst Aanpassing van automatische kleurdetectie te openen.

- 10. Klik op de vervolgkeuzelijst **Type bestand** en selecteer het bestandstype dat u voor het gescande document wilt gebruiken.
- 11. Klik op de vervolgkeuzelijst **Documentgrootte** en selecteer vervolgens de documentgrootte uit de lijst. Dit is nodig om ervoor te zorgen dat het gescande bestand de juiste grootte heeft.
- 12. Geef bij **Marge-instellingen** een waarde op tussen -3 en 3 om een marge aan de rand van de afbeelding toe te voegen of de marge te verwijderen.
- 13. Klik op de vervolgkeuzelijst Bestandsgr. en selecteer de gewenste bestandsgrootte in de lijst.
- 14. Selecteer **Aan** bij **Lege pag. overslaan** om ervoor te zorgen dat lege pagina's uit de scanresultaten worden verwijderd.
- 15. Klik op de vervolgkeuzelijst Gevoeligheid geen lege pagina en selecteer een waarde tussen -5 en 5.
- 16. Klik op de vervolgkeuzelijst 2-zijdige scan.
- 17. Klik op de vervolgkeuzelijst Helderheid en selecteer het gewenste niveau voor de helderheid.
- 18. Klik op de vervolgkeuzelijst Contrast en selecteer het gewenste niveau voor het contrast.
- 19. Selecteer Aan bij Doorlopende scan om het scannen voort te zetten.
- 20. Voer in het veld **Gebruikersnaam** de gebruikersnaam (maximaal 96 tekens) in van degene die toestemming heeft om gegevens te schrijven naar de map die in het veld **Netwerkmapnaam** is opgegeven. Als de gebruikersnaam deel uitmaakt van een domein, voert u de gebruikersnaam in een van de volgende vormen in:

gebruiker@domein

domein\gebruiker

- 21. Voer in het veld **Wachtwoord** het wachtwoord in (maximaal 33 tekens) voor de gebruikersnaam die u in het veld **Gebruikersnaam** hebt ingevoerd. Voer het wachtwoord opnieuw in het veld **Wachtwoord opnieuw invoeren** in.
- 22. Klik op Indienen.
- 23. U moet de SNTP (netwerktijdserver) configureren of u moet zelf de datum, tijd en tijdzone goed instellen op het bedieningspaneel.
- U kunt een naam voor het gescande bestand en de gewenste weergavestijl van de bestandsnaam instellen in het menu Bestandsnaam voor scans in de navigatiebalk links.
 - Als u een van de tekens ?, /, \, ", :, <, >, | of * gebruikt, kan een verzendfout optreden.

Verwante informatie

· Scannen naar netwerk

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Scannen naar netwerk > Gescande gegevens naar een CIFS-netwerkserver uploaden

Gescande gegevens naar een CIFS-netwerkserver uploaden

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

- 1. Plaats het document.
- 2. Druk op ◀ of ► om [naar netwerk] weer te geven en druk er vervolgens op.
- 3. Druk op ▲ of ▼ om een van de vermelde netwerkserverprofielen te selecteren.
- 4. Druk op [Opties] als het profiel voor Scannen naar netwerk nog niet compleet is. Configureer de volgende instellingen en klik op [OK]:
 - [2-zijdige scan]
 - [Scantype]
 - [Resolutie]
 - [Type Bestand]
 - [Documentgrootte]
 - [Bestandsgrootte]
 - [Blanco pagina overslaan]
 - [Geavanceerde instellingen]
 - Druk op [Geavanceerde instellingen] om de overige instellingen te configureren.
 - Om de instellingen als een snelkoppeling op te slaan, drukt u op [Opslaan als snelk.].
 - Als Ondertek. PDF is geselecteerd in de vervolgkeuzelijst [Type Bestand], moet u de certificaatinstellingen configureren met Beheer via een webbrowser.
- 5. Druk op [Start].

Ø

Op het LCD-scherm wordt de melding [Bezig met verbinding maken] weergegeven. Als verbinding met de netwerkserver tot stand is gebracht, begint de machine begint met scannen.

Verwante informatie

· Scannen naar netwerk

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Web Services voor scannen op het netwerk (Windows 7, Windows 8 en Windows 10)

Web Services voor scannen op het netwerk (Windows 7, Windows 8 en Windows 10)

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Met het Web Services-protocol kunnen gebruikers van Windows 7, Windows 8 en Windows 10 via het netwerk scannen met een machine van Brother. Hiervoor moet u de driver voor het scannen via Webservices installeren.

- Gebruik Web Services om de stuurprogramma's te installeren die voor scannen worden gebruikt (Windows 7, Windows 8 en Windows 10)
- Scannen met Web Services vanaf de Brother-machine (Windows 7, Windows 8 en Windows 10)
- Configureer scaninstellingen voor Web Services

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Web Services voor scannen op het netwerk (Windows 7, Windows 8 en Windows 10) > Gebruik Web Services om de stuurprogramma's te installeren die voor scannen worden gebruikt (Windows 7, Windows 8 en Windows 10)

Gebruik Web Services om de stuurprogramma's te installeren die voor scannen worden gebruikt (Windows 7, Windows 8 en Windows 10)

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Gebruik Web Services om de scanners op het netwerk te monitoren.

- Controleer of de software en drivers van Brother zijn geïnstalleerd.
- Controleer of de hostcomputer en het Brother-apparaat zich op hetzelfde subnet bevinden en of de router foutloos is geconfigureerd zodat gegevensuitwisseling tussen twee apparaten mogelijk is.
- U moet het IP-adres op uw apparaat van Brother configureren voordat u deze instelling configureert.
- 1. Ga op een van de volgende manieren te werk:
 - Windows 10

Klik op **E** > Systeem > Configuratiescherm. Klik in de groep Hardware en geluiden op Een apparaat toevoegen.

• Windows 8.1

Verplaats uw muis naar de rechterbenedenhoek van uw bureaublad. Als de menubalk verschijnt, klikt u op Instellingen > Pc-instellingen wijzigen > PC en devices > Apparaten > Een apparaat toevoegen.

De Webservicesnaam van het apparaat wordt weergegeven.

Windows 8

Verplaats uw muis naar de rechterbenedenhoek van uw bureaublad. Als de menubalk verschijnt, klikt u op **Instellingen > Pc-instellingen wijzigen > Apparaten > Een apparaat toevoegen**.

De Webservicesnaam van het apparaat wordt weergegeven.

Windows 7

Klik op (Starten) > Configuratiescherm > Netwerk en internet > Computers en apparaten in het netwerk weergeven.

De Web Services-naam van het apparaat wordt naast het scannerpictogram weergegeven.

Klik met de rechtermuisknop op het apparaat die u wilt installeren.

 De Web Services-naam van het Brother-apparaat bestaat uit de modelnaam en het MAC-adres (Ethernetadres) van het apparaat (bijv. Brother ADS-XXXXX (modelnaam) [XXXXXXXXXX] (MACadres/Ethernetadres)).

- Windows 8/Windows 10
 - Beweeg de muis over de naam van het apparaat om informatie over het apparaat weer te geven.
- 2. Ga op een van de volgende manieren te werk:
 - Windows 8/Windows 10

Selecteer het apparaat die u wilt installeren en volg de aanwijzingen op het scherm.

Windows 7
 Klik op **Installeren** in het menu dat wordt weergegeven.

Om de installatie van de drivers ongedaan te maken, klikt u op **Verwijderen** of \bigcirc (**Apparaat verwijderen**).

Verwante informatie

 \checkmark

• Web Services voor scannen op het netwerk (Windows 7, Windows 8 en Windows 10)

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Web Services voor scannen op het netwerk (Windows 7, Windows 8 en Windows 10) > Scannen met Web Services vanaf de Brother-machine (Windows 7, Windows 8 en Windows 10)

Scannen met Web Services vanaf de Brother-machine (Windows 7, Windows 8 en Windows 10)

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Als u de driver voor scannen via Web Services hebt geïnstalleerd, hebt u toegang tot het scanmenu van Web Services op het LCD-scherm van uw Brother-machine.

Bepaalde tekens in de berichten op het LCD-scherm kunnen vervangen zijn door spaties indien de taalinstellingen van uw besturingssysteem en uw Brother-machine verschillend zijn.

- 1. Plaats het document.
- 2. Druk op < of ▶ om [WS Scan] weer te geven en druk er vervolgens op.
- 3. Druk op het type scan dat u wilt uitvoeren.
- 4. Druk op ▲ of ▼ om de naam van de computer, waar u de gegevens naar wilt verzenden, weer te geven en druk op de naam van de computer.
- 5. Druk op [Start].

Het apparaat begint met scannen.

Verwante informatie

• Web Services voor scannen op het netwerk (Windows 7, Windows 8 en Windows 10)

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Web Services voor scannen op het netwerk (Windows 7, Windows 8 en Windows 10) > Configureer scaninstellingen voor Web Services

Configureer scaninstellingen voor Web Services

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

- 1. Ga op een van de volgende manieren te werk:
 - Windows 10

Klik op **E** > Systeem > Configuratiescherm. Klik in de groep Hardware en geluiden op Apparaten en printers weergeven.

Windows 8

Verplaats uw muis naar de rechterbenedenhoek van uw bureaublad. Als de menubalk wordt weergegeven, klikt u op **Instellingen** en vervolgens op **Configuratiescherm**. Klik in de groep **Hardware en geluiden** op **Apparaten en printers weergeven**.

Windows 7

Klik op 🛃 (Starten) > Apparaten en printers.

2. Klik met de rechtermuisknop op het pictogram van de machine en selecteer vervolgens **Profielen voor** scannen....

Het dialoogvenster Profielen voor scannen... verschijnt.

- 3. Selecteer het scanprofiel dat u wilt gebruiken.
- 4. Zorg ervoor dat de scanner, die u in de lijst **Scanner** hebt geselecteerd, een Brother-machine is die Web Services voor scannen ondersteunt en klik vervolgens op de knop **Als standaard instellen**.
- 5. Klik op Bewerken....

Het dialoogvenster Standaardprofiel bewerken verschijnt.

- 6. Selecteer de instellingen Bron, Papierformaat, Kleurenindeling, Bestandstype, Resolutie (dpi), Helderheid en Contrast.
- 7. Klik op de knop Profiel opslaan.

Deze instellingen worden toegepast wanneer u scant met het Web Services-protocol.

Als u wordt gevraagd om een scantoepassing te selecteren, selecteert u in de lijst Windows Fax and Scan of Windows Photo Gallery.



Verwante informatie

• Web Services voor scannen op het netwerk (Windows 7, Windows 8 en Windows 10)

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > Scanopties op het touchscreen

Scanopties op het touchscreen

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Druk op [Opties] om de scaninstellingen te wijzigen.

Optie	Beschrijving	
2-zijdige scan	Selecteer Dubbelzijdige scan: Lange zijde bij dubbelzijdig scannen om ervoor te zorgen dat de pagina-indeling van het bestand overeenkomt met het originele document.	
Scantype	Hiermee selecteert u het scantype voor uw document.	
	Als Auto is geselecteerd, detecteert de machine automatisch of in het document kleur wordt gebruikt en wordt er een gescande afbeelding van het document gegenereerd. Voor documenten waarin pagina's met kleur en zwart-wit worden gecombineerd, worden de kleurenpagina's in de modus Kleur gescand en de zwart-witpagina's in de modus Zwart-wit.	
Resolutie	Selecteer een scanresolutie. Een hogere resolutie zorgt voor meer details, maar neemt meer geheugen in beslag en verlengt de verwerkingstijd.	
Type Bestand	Selecteer het type bestand dat u wilt gebruiken voor de gescande gegevens.	
Documentgrootte	Selecteer het exacte formaat van het document.	
Bestandsgrootte	Selecteer Klein, Gemiddeld of Groot als bestandsgrootte.	
Blanco pagina	Als u Aan hebt geselecteerd, worden lege pagina's overgeslagen.	
overslaan	Gebruik de schuifbalk om het gevoeligheidsniveau voor het detecteren van lege pagina's op te geven. Hoe hoger het gevoeligheidsniveau, hoe gemakkelijker het voor de machine is om blanco pagina's te detecteren.	
Geavanceerde	Doorlopende scan	
instellingen	Scan meer pagina's dan de maximale capaciteit van de ADF (automatische documentinvoer) en sla ze op als één gegevensbestand.	
	Nadat u de eerste stapel documenten hebt gescand, drukt u op Doorgaan om de overige pagina's te scannen. Als het scannen is voltooid, drukt u op Voltooid.	
	Kleurtoonaanpassing	
	Pas de helderheid en het contrast aan.	
	Aanpassing autom.kleurdetectie	
	Als Scantype is ingesteld op Auto, kunt u het detectieniveau voor de kleur opgeven.	
	Gevoeligheid lege pagina's	
	Selecteer het gevoeligheidsniveau voor het detecteren van blanco pagina's in de gescande gegevens. Hoe hoger het gevoeligheidsniveau, hoe gemakkelijker het voor de machine is om blanco pagina's te detecteren.	
	Marge-instellingen	
	Pas de scanpositie van de documenten aan als de uitvoerpositie van de afbeeldingen niet naar wens is of als de afbeeldingen zijn samengedrukt of uitgerekt.	
Nieuwe standaard	Hiermee zet u de instellingen terug naar de standaardinstellingen.	
Fabrieksinstellingen	Hiermee zet u de instellingen terug naar de fabrieksinstellingen.	

Verwante informatie

· Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine

▲ Home > Scannen > Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine > De scanfuncties vanaf externe apparaten beperken

De scanfuncties vanaf externe apparaten beperken

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Met deze functie kunt u scanfuncties vanaf externe apparaten beperken. Wanneer u scanfuncties vanaf externe apparaten beperkt, verschijnt er een foutmelding op het apparaat en kunnen gebruikers de betreffende scanfuncties niet gebruiken.

Wij adviseren Microsoft Internet Explorer 8/10/11 voor Windows en Safari 8.0 voor Mac. Zorg ervoor dat JavaScript en cookies altijd zijn geactiveerd, ongeacht welke browser u gebruikt. Controleer of de webbrowser compatibel is met HTTP 1.0 en HTTP 1.1 als u een andere webbrowser gebruikt.

1. Start de webbrowser.

Tik "http://IP-adres van machine" in de adresbalk van uw browser (waarbij "IP-adres van machine" staat voor het IP-adres van de machine). Voorbeeld: http://192.168.1.2

Standaard is een wachtwoord niet vereist. Als u voordien een wachtwoord hebt ingesteld, voert u dit in en klikt u vervolgens op -.

- 2. Klik op het tabblad Scannen.
- 3. Klik op het Scannen vanaf pc-menu in de linkernavigatiebalk.
- 4. Schakel de optie Pull-scan uit.
- 5. Klik op Indienen.

Verwante informatie

· Scannen met behulp van de scanknop op uw Brother-machine

▲ Home > Scannen > Scan vanaf uw computer (Windows)

Scan vanaf uw computer (Windows)

U kunt op verschillende manieren vanaf een pc documenten scannen op het Brother-apparaat. Gebruik de softwaretoepassingen van Brother of uw favoriete scantoepassing.

- Scannen met Nuance[™] PaperPort[™] 14 of andere Windows-toepassingen
- Scan met Windows Photo Gallery of Windows Faxen en scannen
- Scannen met Kofax Power PDF Standard v3

▲ Home > Scannen > Scan vanaf uw computer (Windows) > Scannen met Nuance[™] PaperPort[™] 14 of andere Windows-toepassingen

Scannen met Nuance[™] PaperPort[™] 14 of andere Windowstoepassingen

U kunt scannen met de toepassing Nuance[™] PaperPort[™] 14. Deze toepassing maakt deel uit van het scannerstuurprogramma.

Klik voor gedetailleerde instructies over het gebruik van elke toepassing op het **Help**-menu van de toepassing en vervolgens op **Startgids** op het **Help**-lint.

Deze stappen hebben betrekking op Nuance[™] PaperPort[™] 14. Voor andere Windows-toepassingen zijn deze stappen vergelijkbaar. Nuance[™] PaperPort[™] 14 ondersteunt beide stuurprogramma's TWAIN en WIA; in de volgende stappen wordt het stuurprogramma TWAIN (aanbevolen) gebruikt.

1. Plaats het document.

Ø

- 2. Start Nuance[™] PaperPort[™] 14. Ga op een van de volgende manieren te werk:
 - Windows XP en Windows 7

Klik op (Starten) > Alle programma's > Nuance PaperPort 14 > PaperPort.

Windows 8

Klik op **[11]** (PaperPort).

Windows 10

Klik op 🕂 > Alle apps > Nuance PaperPort 14 > PaperPort.

- 3. Klik op het **Bureaublad**-menu en vervolgens op **Scaninstellingen** op het **Bureaublad**-lint. Het deelvenster **Scannen of foto ophalen** verschijnt aan de linkerzijde van het scherm.
- 4. Klik op Selecteren....
- Selecteer in de lijst met beschikbare scanners TWAIN: Brother ADS-XXXXX of TWAIN: Brother ADS-XXXXX LAN (ADS-XXXXX is de modelnaam van de scanner). Als u het WIA-stuurprogramma wilt gebruiken, selecteert u het Brother-stuurprogramma met "WIA" als voorvoegsel.
- 6. Schakel het selectievakje **Scannerdialoogvenster weergeven** in het deelvenster **Scannen of foto ophalen** in.
- 7. Klik op Scannen.

Het dialoogvenster voor het instellen van de scanner verschijnt.

TW-Brother		—
Foto	Foto	
Web		
Tekst	Resolutie	300 x 300 dpi 🔹
	Type scan	24bit kleur 👻
	Documentgrootte	Automatisch 🔹
	Inbindmethode	Inbinden aan de lange kant 👻
	V Tweezijdig scannen	
	Afbeelding achterz	jde 180 graden draaien
		Geavanceerde instellingen
	Opslaan	Standaard Opslaan als nieuw profiel
+ -	Voorbeeldscan	Scannen

- 8. Wijzig indien nodig de instellingen in het dialoogvenster voor het instellen van de scanner.
- 9. Klik op de vervolgkeuzelijst Documentgrootte en selecteer vervolgens uw documentgrootte.
- 10. Klik op **Voorbeeldscan** om een voorbeeld van uw afbeelding te zien en ongewenste gedeelten bij te snijden alvorens te scannen.
- 11. Klik op Scannen.

Het apparaat begint met scannen.

Verwante informatie

- · Scan vanaf uw computer (Windows)
 - TWAIN-driver instellen (Windows)
▲ Home > Scannen > Scan vanaf uw computer (Windows) > Scannen met Nuance[™] PaperPort[™] 14 of andere Windows-toepassingen > TWAIN-driver instellen (Windows)

TWAIN-driver instellen (Windows)

TW-Brother		—	
Foto	Foto		
Web			
Tekst	Resolutie 300 x 300 dpi		
	Type scan	24bit kleur 🔻	
	Documentgrootte	Automatisch 👻	
	Inbindmethode	Inbinden aan de lange kant 👻	
	▼ Tweezijdig scannen		
	🔲 Afbeelding achterzijde 180 graden draaien		
		Geavanceerde instellingen	
		Standaard	
	Opslaan	Opslaan als nieuw profiel	
+ -	Voorbeeldscan	Scannen	

- De namen van de onderdelen en de waarden die u kunt opgeven, zijn afhankelijk van de machine.
- Plaats per keer slechts één document als u Lang papier, Modus hulpblad of Modus plastic kaarten hebt geselecteerd.

1. Scannen

Ø

Selecteer de optie Foto, Web of Tekst afhankelijk van het soort document dat u wilt scannen.

Scannen (beeldtype)		Resolutie	Scantype
Foto	Voor het scannen van foto's.	300 x 300 dpi	24bit kleur
Web	Als u de gescande afbeelding op een webpagina wilt plaatsen.	100 x 100 dpi	24bit kleur
Tekst	Voor het scannen van tekstdocumenten.	200 x 200 dpi	Zwart-wit

2. Resolutie

Selecteer een scanresolutie in de **Resolutie** vervolgkeuzelijst. Een hogere resolutie zorgt voor meer details, maar neemt meer geheugen in beslag en verlengt de verwerkingstijd.

Alleen 300 × 300 dpi kan worden geselecteerd bij gebruik van lang papier.

3. Type scan

Kies een van de beschikbare instellingen voor scan-kleurdiepte.

Automatisch

Bepaalt automatisch of in het document kleur wordt gebruikt en genereert een gescande afbeelding van het document. Voor documenten waarin pagina's met kleur en in zwart-wit worden gecombineerd, worden de kleurenpagina's in de modus Kleur gescand en de zwart-witpagina's in de modus **Zwart-wit**.

Zwart-wit

Geschikt voor tekst of lijnillustraties.

• Ware grijstinten

Gebruiken voor fotografische beelden of grafische afbeeldingen. Deze modus is nauwkeuriger omdat er maximaal 256 tinten grijs worden gebruikt.

24bit kleur

Geschikt om een afbeelding te maken met een zo accuraat mogelijke kleurreproductie. Deze modus gebruikt maximaal 16,8 miljoen kleuren om de afbeelding te scannen, maar vergt wel het meeste geheugen en de langste scantijd.

4. Documentgrootte

Selecteer het exacte formaat van het document aan de hand van de vooraf gedefinieerde scanformaten. Als u **Afwijkende** selecteert, wordt het dialoogvenster **Afwijkende documentgrootte** weergegeven en kunt u de documentgrootte opgeven.

5. Inbindmethode

Selecteer Inbinden aan de lange kant of Inbinden aan de korte kant als u de optie 2 naar 1 hebt geselecteerd bij de instellingen voor Documentgrootte.

6. Tweezijdig scannen

Beide zijden van het document scannen.

Plaats per keer slechts één document als u Modus hulpblad of Modus plastic kaarten hebt geselecteerd.

7. Afbeelding achterzijde 180 graden draaien

Roteert de gescande afbeelding op de achterkant met 180 graden.

8. Geavanceerde instellingen

Configureer geavanceerde instellingen door op de knop **Geavanceerde instellingen** in het dialoogvenster voor het instellen van de scanner te drukken.

Papier

- Autom. rechtmaken

De machine corrigeert scheve afbeeldingen automatisch.

Omdat de functie **Autom. rechtmaken** automatisch op Aan staat als u Automatisch selecteert bij **Documentgrootte** en op Uit als u Vast selecteert bij **Documentgrootte**, kunt u de instelling **Autom. rechtmaken** niet wijzigen.

- Automatische beeldrotatie

Hiermee kunt u de stand van het document wijzigen op basis van de afdrukstand van de tekst.

- Detecteer paginaeinde

Hiermee wordt het pagina-einde gedetecteerd en wordt de lengte van de pagina automatisch bijgesteld als het document korter is dan de geselecteerde **Documentgrootte**.

- Documentvoorvallen scannen (Detectie multi-invoer)

Als de machine multi-invoer of een verschil in de documentgrootte detecteert, moet u bevestigen dat de gegevens die tot dusver zijn gescand, zijn opgeslagen. Ga vervolgens verder met scannen vanaf de volgende pagina of vanaf het begin van het document.

• Plaats documenten met hetzelfde papiergewicht en hetzelfde formaat in de papiergeleiders.

- Geschikt papiergewicht: 50 g/m² tot 209 g/m².
- Zorg voor ruimte tussen de documenten. (Een tussenruimte van 0,33 tot 20,33 mm is vereist.)
- Plaats de eerste pagina als eerste.
- Controleer of het document niet beschadigd is. (Minder dan 3° scheefstand horizontaal en 0,7° scheefstand tussen de documenten.)
- Werkt niet als de optie Lang papier is geselecteerd.
- Nadat de eerste pagina is geplaatst, wacht de machine tot maximaal 4 seconden om het document te analyseren.
 - Het verdient aanbeveling deze instelling uit te schakelen bij het scannen van dik papier om problemen met het invoeren van papier te voorkomen.

Verbetering

- Aanpassen van z/w-drempel

Met deze instelling kunt u de beeldkwaliteit aanpassen bij scannen in de modus **Zwart-wit**. Bij hogere waarden neemt de hoeveelheid zwart in de gescande afbeelding toe en bij lagere waarden neemt de hoeveelheid wit toe.

- Aanpassen van grijswaarden

Met deze functie kunt u de helderheid en het contrast aanpassen voor het creëren van afbeeldingen met grijswaarden.

Helderheid

Stel het niveau van de **Helderheid** in door de schuifknop naar rechts of naar links te verplaatsen om het beeld lichter of donkerder te maken. Als het gescande beeld te licht is, moet u voor de helderheid een lagere waarde opgeven en het document nogmaals scannen. Als het gescande beeld te donker is, geeft u een hogere waarde op voor helderheid en scant u het document nogmaals. U kunt ook een waarde in het veld invoeren om de helderheid in te stellen.

Contrast

Verhoog of verlaag het **Contrast**-niveau door de schuifbalk naar rechts of links te schuiven. Als u het contrast verhoogt, worden de donkere en lichte delen van de afbeelding benadrukt, terwijl de grijze gebieden meer details krijgen als u het contrast verlaagt. U kunt ook een waarde in het veld invoeren om het contrast in te stellen.

Aanpassen van kleurtint

Hiermee kunt de helderheid, het contrast en de gammawaarde aanpassen tijdens het scannen van zowel zwart/wit- als kleurenafbeeldingen.

- Aanpassen Automatische kleurdetectie

Als scantype **Automatisch** is geselecteerd, kunt u het detectieniveau voor kleur aanpassen. Als u de schuifregelaar op een hogere waarde instelt, is de kans groter dat de machine vaststelt dat het document een kleurendocument is.

- Verwerking op de achtergrond
 - Verwijder doorlopers/Patronen

Hiermee voorkomt u doordrukken van de inkt.

Verwijder achtergrondkleur

Verwijder de basiskleur van documenten om de gescande gegevens beter leesbaar te maken.

- Colour Drop (Kleur verwijderen)

Hiermee selecteert u een kleur die u uit de gescande afbeelding wilt verwijderen.

Opmaak vetgedrukte letters

Hiermee kunt u de tekens van het origineel benadrukken door ze vet te maken.

Correctie van wazige tekens

Hiermee corrigeert u onderbroken of onvolledige tekens in het origineel om ze beter leesbaar te maken.

Randen benadrukken

Hiermee maakt u de tekens van het origineel scherper.

- Ruisonderdrukking

Met deze functie kunt u kleine stippen of spikkels, die "ruis" genoemd worden, van de achtergrond van gescande afbeeldingen verwijderen. Het verwijderen van ongewenste spikkels draagt bij aan het verder reduceren van de gecomprimeerde bestandsgrootte.

- Schrijflijnen verwijderen

Met deze functie kunt u lijnen in het document verwijderen. U kunt het lijntype selecteren dat moet worden verwijderd (**Verticaal**, **Horizontaal**, **Verticaal en Horizontaal**).

Minimale lijnlengte

Lijnen die langer zijn dan of gelijk zijn aan de gespecificeerde lengte worden verwijderd.

Maximale vrije ruimte

Als lijnen onderbroken zijn, bijvoorbeeld door een vervaging in de afbeelding, zullen lijnen met een onderbreking van minder dan of gelijk aan de gespecificeerde afstand voor onderbroken lijnen worden gedetecteerd en verwijderd.

Oorspronkelijk document	Scanresultaat	Beschrijving
Er zijn horizontale en verticale lijnen.		Als u Verticaal selecteert, wordt de verticale lijn verwijderd.
		Als u Horizontaal selecteert, wordt de horizontale lijn verwijderd.
		Als u Verticaal en Horizontaal selecteert, worden alle lijnen verwijderd.

- Verwijderen van ponsgaten

De functie verwijdert perforatorgaten door deze op te vullen met wit of de omringende kleur.

- Afbeelding omkeren

De helderheid en de kleuren in de afbeelding omkeren.

- Compressie

De grootte van het gecomprimeerde bestand selecteren. Als u **Groot** selecteert, resulteert dat in een bestand dat relatief groot is, maar wel met een goede kwaliteit.

- De volgende opties kunnen worden geselecteerd bij het scannen van zwart-witafbeeldingen:
 - Inbindmethode
 - Correctie van wazige tekens
 - Ruisonderdrukking
- De volgende opties kunnen worden geselecteerd bij het scannen van kleurenafbeeldingen of afbeeldingen met grijstinten:
 - Aanpassen van kleurtint
 - Colour Drop (Kleur verwijderen)
 - Verwijder achtergrondkleur
 - Opmaak vetgedrukte letters
 - Verwijderen van ponsgaten
 - Verwijder doorlopers/Patronen
 - Randen benadrukken
 - Schrijflijnen verwijderen

Papier hanteren

Modus hulpblad

Gebruik het hulpblad (niet meegeleverd) om documenten van het volgende type te scannen:

- Belangrijke documenten (foto's, contracten)
- Dun papier (bonnen)
- Papier met een onregelmatige vorm (knipsels)

- Modus plastic kaarten

Deze functie selecteert automatisch de geschikte instellingen voor het scannen van kaarten, zoals een rijbewijs of verzekeringskaart.

- Margeinstellingen

Met deze functie kunt u een marge toevoegen of verwijderen (van -3 mm tot 3 mm) aan de rand van de afbeelding. Bij een positieve waarde wordt het formaat van de gescande afbeelding verkleind en bij een negatieve waarde wordt het formaat van de gescande afbeelding juist vergroot.

- Opvullen van randen

Hiermee vult u de vier randen van de gescande afbeelding met de geselecteerde kleur en breedte in.

Inbindmethode en Aanpassen van z/w-drempel kunnen niet worden geselecteerd bij Opvullen van randen.

- Lege pagina overslaan

Verwijder de lege pagina's van het document uit de scanresultaten.

Scannen van één pagina

Er wordt steeds één pagina gescand, ongeacht het aantal pagina's in de ADF (automatische documentinvoer).

Doorlopend scannen

Selecteer deze functie als u meer documenten wilt scannen met dezelfde instellingen nadat de huidige scan is voltooid. Dat is handig wanneer u meer documenten wilt scannen dan de capaciteit van de ADF toelaat of wanneer u meerdere documenten tegelijkertijd scant.



Verwante informatie

Scannen met Nuance[™] PaperPort[™] 14 of andere Windows-toepassingen

▲ Home > Scannen > Scan vanaf uw computer (Windows) > Scan met Windows Photo Gallery of Windows Faxen en scannen

Scan met Windows Photo Gallery of Windows Faxen en scannen

De toepassingen Windows Photo Gallery of Windows Faxen en scannen zijn andere opties die u voor scannen kunt gebruiken.

Deze toepassingen maken gebruik van het WIA-scannerstuurprogramma.

- 1. Plaats het document.
- 2. Start de scantoepassing. Ga op een van de volgende manieren te werk:
 - Windows Photo Gallery

Klik op Bestand > Van camera of scanner importeren.

• Windows Faxen en scannen

Klik op Bestand > Nieuw > Zoeken.

- 3. Selecteer de scanner die u wilt gebruiken.
- 4. Klik op Importeren of OK.

Het dialoogvenster Nieuwe scan verschijnt.

Nieuwe scan		×
Scanner: Brother Al	DS- <u>W</u> ijzigen	
Pr <u>o</u> fiel:	Documenten (Standaard)	
Bro <u>n</u> :	Papierinvoer (dubbelzijdig scanne 💌	
Papier <u>f</u> ormaat:	A4: 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inche 💌	
<u>K</u> leurenindeling:	Grijstinten	
<u>B</u> estandstype:	TIF (TIFF-afbeelding)	
<u>R</u> esolutie (dpi):	200	
Helderheid:	0	
<u>C</u> ontrast:	0	
Afbeel <u>d</u> ingen al afbeeldingen sc	ls voorbeeld weergeven of annen als afzonderlijke bestanden <u>V</u> oorbeeld	Zoeken Annuleren

- 5. Wijzig indien nodig de instellingen in het dialoogvenster voor het instellen van de scanner.
- 6. Klik op **Zoeken**.

Het apparaat begint met scannen.

Verwante informatie

• Scan vanaf uw computer (Windows)

• Instellingen WIA-stuurprogramma (Windows)

▲ Home > Scannen > Scan vanaf uw computer (Windows) > Scan met Windows Photo Gallery of Windows Faxen en scannen > Instellingen WIA-stuurprogramma (Windows)

Instellingen WIA-stuurprogramma (Windows)

Scannen met Brother ADS
Wat wilt u scannen?
Papierinvoer:
Documentinvoer
Welk type foto wilt u scannen?
O <u>K</u> eurenafbeelding
Zwart-witafbeelding
Aangepaste instellingen
U kunt ook:
<u>De kwaliteit van de gescande foto aanpassen</u>
P <u>ag</u> inaformaat: A4: 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 ▼ Scannen Annuleren

1. Papierinvoer

U kunt alleen **Documentinvoer** selecteren.

2. Type foto (beeldtype)

Selecteer Kleurenafbeelding, Zwart-witafbeelding, Zwart-witafbeelding of tekst of Aangepaste instellingen voor het type document dat u wilt scannen.

Om de geavanceerde instellingen te wijzigen, klikt u op de koppeling **De kwaliteit van de gescande foto** aanpassen.

Geavanceerde eigenscha	ppen 🔀
Geavanceerde eigenscha	appen
Vomgeving	Helderheid: 0 Contrast: 0
<u>R</u> esolutie (dpi): 200 ▲	Type afbeelding: Keurenafbeelding ▼
	Beginwaarden
	OK Annuleren

1. Helderheid

Stel het niveau van de **Helderheid** in door de schuifknop naar rechts of naar links te verplaatsen om het beeld lichter of donkerder te maken. Als het gescande beeld te licht is, geeft u een lagere waarde op voor helderheid en scant u het document nogmaals. Als het gescande beeld te donker is, geeft u een hogere waarde op voor helderheid en scant u het document nogmaals.

2. Contrast

Verhoog of verlaag het **Contrast** door de schuifbalk naar rechts of links te slepen. Het verhogen van het contrast benadrukt de donkere en lichte gedeelten van het beeld, terwijl het verlagen ervan meer details weergeeft in de grijze zones. U kunt ook een waarde in het veld invoeren om het contrastniveau in te stellen.

3. Resolutie (dpi)

Selecteer een scanresolutie in de lijst **Resolutie (dpi)**. Een hogere resolutie zorgt voor meer details, maar neemt meer geheugen in beslag en verlengt de verwerkingstijd.

4. Type afbeelding

Selecteer of wijzig het type document dat u wilt scannen.

Verwante informatie

Scan met Windows Photo Gallery of Windows Faxen en scannen

▲ Home > Scannen > Scan vanaf uw computer (Windows) > Scannen met Kofax Power PDF Standard v3

Scannen met Kofax Power PDF Standard v3

U kunt de toepassing Kofax Power PDF gebruiken om te scannen. De toepassing converteert de gescande PDFgegevens naar een andere indeling, bijvoorbeeld naar Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint of afbeeldingen. Bij het installeren van de software kan worden gevraagd het serienummer in te voeren. U vindt dat op het label dat op de scanner is geplakt. Raadpleeg het menu Help van de toepassing Kofax Power PDF voor meer informatie.



Verwante informatie

Scan vanaf uw computer (Windows)

▲ Home > Scannen > Scan vanaf uw computer (Mac)

Scan vanaf uw computer (Mac)

U kunt op verschillende manieren vanaf een Mac documenten scannen op het Brother-apparaat. Gebruik de softwaretoepassingen van Brother of uw favoriete scantoepassing.

- Scannen met Brother iPrint&Scan
- Scannen met behulp van TWAIN-compatibele toepassingen (Mac)
- Scan met Apple Image Capture (ICA-driver)

▲ Home > Scannen > Scan vanaf uw computer (Mac) > Scannen met Brother iPrint&Scan

Scannen met Brother iPrint&Scan

Gebruik op een Mac Brother iPrint&Scan om vanaf de computer te scannen. Download en installeer Brother iPrint&Scan via de App Store.

1. Klik in de menubalk **Finder** op **Ga** > **Programma's** en dubbelklik vervolgens op het pictogram van iPrint&Scan.

Het scherm van Brother iPrint&Scan verschijnt.

- 2. Als u Brother-machine niet is geselecteerd, klikt u op de knop **Selecteer uw apparaat** en volgt u verder de aanwijzingen op het scherm om uw Brother-machine te selecteren.
- 3. Klik op het pictogram Scan en volg daarna de aanwijzingen op het scherm om uw documenten te scannen.

Verwante informatie

• Scan vanaf uw computer (Mac)

▲ Home > Scannen > Scan vanaf uw computer (Mac) > Scannen met behulp van TWAIN-compatibele toepassingen (Mac)

Scannen met behulp van TWAIN-compatibele toepassingen (Mac)

Scannen is ook mogelijk met TWAIN-compatibele toepassingen. Raadpleeg de handleiding van uw toepassing voor meer informatie over de scanprocedure.

- 1. Start uw grafische toepassing en selecteer de scanfunctie.
 - Het dialoogvenster voor het instellen van de scanner wordt weergegeven.

	TW-Brother ADS-		
Foto	Foto		
Web	Resolutie	300 x 300 dpi	
Tekst	Type scan	24bit kleur	
	Documentgrootte	Automatisch	
	Tweezijdig scannen		
	Afbeelding achte	erzijde 180 graden draaien	
		Geavanceerde instellingen	
	Save as new profi	le Opslaan Standaard	
+ -		Voorbeeldscan Scannen	

- (ADS-2700W) Klik op de apparaat-vervolgkeuzelijst en selecteer de modelnaam van uw scanner (mogelijk is die al geselecteerd).
- 3. Wijzig indien nodig de instellingen in het dialoogvenster voor het instellen van de scanner.
- 4. Klik op het snelmenu Documentgrootte en selecteer vervolgens uw documentgrootte.
- 5. Klik op de optie **Voorbeeldscan** om een voorbeeld van uw afbeelding te zien en ongewenste gedeelten bij te snijden alvorens te scannen.

6. Druk op **Scannen**.

Het apparaat begint met scannen.

Verwante informatie

- Scan vanaf uw computer (Mac)
 - TWAIN-driverinstellingen (Mac)

▲ Home > Scannen > Scan vanaf uw computer (Mac) > Scannen met behulp van TWAIN-compatibele toepassingen (Mac) > TWAIN-driverinstellingen (Mac)

TWAIN-driverinstelli	ngen (Mac)
----------------------	------------

00	TW-Brother AI	DS-
Foto	Foto	
Web	Resolutie	300 x 300 dpi
Tekst	Type scan	24bit kleur
	Documentgrootte	Automatisch
	Tweezijdig scanner	ı
	Afbeelding acht	terzijde 180 graden draaien
		Geavanceerde instellingen
	Save as new prof	file Opslaan Standaard
+ -		Voorbeeldscan Scannen
De beschikbare opties en	instellingen verschillen per m	nachine.

1. Resolutie

Selecteer een scanresolutie in het **Resolutie** snelmenu. Een hogere resolutie zorgt voor meer details, maar neemt meer geheugen in beslag en verlengt de verwerkingstijd.

2. Type scan

Kies een van de beschikbare instellingen voor scan-kleurdiepte.

Automatisch

Bepaalt automatisch of in het document kleur wordt gebruikt en genereert een gescande afbeelding van het document. Voor documenten waarin pagina's met kleur en in zwart-wit worden gecombineerd, worden de kleurenpagina's in de modus Kleur gescand en de zwart-witpagina's in de modus **Zwart-wit**.

Zwart-wit

Geschikt voor tekst of lijnillustraties.

• Grijs (Foutdiffusie)

Ware grijstinten

Gebruiken voor fotografische beelden of grafische afbeeldingen. Deze modus is nauwkeuriger omdat er maximaal 256 tinten grijs worden gebruikt.

24bit kleur

Geschikt om een afbeelding te maken met een zo accuraat mogelijke kleurreproductie. Deze modus gebruikt maximaal 16,8 miljoen kleuren om de afbeelding te scannen, maar vergt wel het meeste geheugen en de langste scantijd.

3. Documentgrootte

Selecteer het exacte formaat van het document aan de hand van de vooraf gedefinieerde scanformaten. Als u **Afwijkende** selecteert, kunt u de documentgrootte opgeven.

4. Tweezijdig scannen

Beide zijden van het document scannen.

5. Afbeelding achterzijde 180 graden draaien

Roteert de gescande afbeelding op de achterkant met 180 graden.

6. Geavanceerde instellingen

Configureer geavanceerde instellingen door op de knop **Geavanceerde instellingen** in het dialoogvenster voor het instellen van de scanner te drukken.

Verbetering

- Aanpassen van grijswaarden

Met deze functie kunt u de helderheid en het contrast aanpassen voor het creëren van afbeeldingen met grijswaarden.

Helderheid

Stel het niveau van de **Helderheid** in door de schuifknop naar rechts of naar links te schuiven om het beeld lichter of donkerder te maken. Als het gescande beeld te licht is, moet u voor de helderheid een lagere waarde opgeven en het document nogmaals scannen. Als het gescande beeld te donker is, geeft u een hogere waarde op voor helderheid en scant u het document nogmaals. U kunt ook een waarde in het veld invoeren om de helderheid in te stellen.

Contrast

Verhoog of verlaag het **Contrast**-niveau door de schuifbalk naar rechts of links te schuiven. Als u het contrast verhoogt, worden de donkere en lichte delen van de afbeelding benadrukt, terwijl de grijze gebieden meer details krijgen als u het contrast verlaagt. U kunt ook een waarde in het veld invoeren om het contrast in te stellen.

- Aanpassen van kleurtint

Hiermee kunt de helderheid, het contrast en de gammawaarde aanpassen tijdens het scannen van zowel zwart/wit- als kleurenafbeeldingen.

Aanpassen Automatische kleurdetectie

Als scantype **Automatisch** is geselecteerd, kunt u het detectieniveau voor kleur aanpassen. Als u de schuifregelaar op een hogere waarde instelt, is de kans groter dat de machine vaststelt dat het document een kleurendocument is.

- Ruisonderdrukking

Met deze functie kunt u kleine stippen of spikkels, die "ruis" genoemd worden, van de achtergrond van gescande afbeeldingen verwijderen. Het verwijderen van ongewenste spikkels draagt bij aan het verder reduceren van de gecomprimeerde bestandsgrootte.

Papier hanteren

- Doorlopend scannen

Selecteer deze functie als u meer documenten wilt scannen met dezelfde instellingen nadat de huidige scan is voltooid. Dat is handig wanneer u meer documenten wilt scannen dan de capaciteit van de ADF toelaat of wanneer u meerdere documenten tegelijkertijd scant.

Verwante informatie

· Scannen met behulp van TWAIN-compatibele toepassingen (Mac)

▲ Home > Scannen > Scan vanaf uw computer (Mac) > Scan met Apple Image Capture (ICA-driver)

Scan met Apple Image Capture (ICA-driver)

U kunt een document scannen met het ICA-stuurprogramma. Als u het volledige stuurprogramma- en softwarepakket van Brother Solutions Center (<u>support.brother.com</u>) hebt geïnstalleerd, is het ICA-stuurprogramma al op uw computer geïnstalleerd. U kunt ook rechtstreeks scannen met behulp van de toepassing **Fotolader**.

Verwante informatie

- Scan vanaf uw computer (Mac)
 - Scannen met Apple Fotolader
 - Instellingen voor het ICA-stuurprogramma

▲ Home > Scannen > Scan vanaf uw computer (Mac) > Scan met Apple Image Capture (ICAdriver) > Scannen met Apple Fotolader

Scannen met Apple Fotolader

1. Start de toepassing Fotolader op.



2. Selecteer de machine in de lijst aan de linkerzijde van het scherm.

Als u de machine van Brother met een USB-kabel aan uw Mac hebt aangesloten, ziet u de machine in het **APPARATEN**-gebied. Als de machine via een LAN is aangesloten, wordt deze in het gedeelte **GEDEELD** weergegeven.



- 3. Plaats het document.
- 4. Selecteer het formaat van het document.
- 5. Selecteer de bestemmingsmap of bestemmingstoepassing in het snelmenu Scan naar.
- 6. Klik op Scan.

Het apparaat begint met scannen.

Verwante informatie

• Scan met Apple Image Capture (ICA-driver)

▲ Home > Scannen > Scan vanaf uw computer (Mac) > Scan met Apple Image Capture (ICAdriver) > Instellingen voor het ICA-stuurprogramma



Instellingen voor het ICA-stuurprogramma

Klik op Toon details om de instellingen voor het maken van een afbeelding aan te passen.

De namen van de onderdelen en de waarden die u kunt opgeven zijn afhankelijk van uw apparaat.

1. Soort

U kunt kiezen uit Kleur, Zwart-wit of Tekst.

2. Resolutie

Hiermee selecteert u de resolutie waarmee u het document wilt scannen.

3. Scangrootte/Grootte

Hiermee specificeert u het papierformaat van het document.

4. Richting

Hiermee specificeert u de afdrukstand van het document.

5. Dubbelzijdig

Schakel het selectievakje Dubbelzijdig in om dubbelzijdig scannen mogelijk te maken.

6. Scan naar

Hiermee specificeert u de doelmap of de doelapplicatie.

7. Naam

Hiermee kunt u een voorvoegsel opgeven dat gebruikt wordt voor de naam van de gescande afbeelding.

8. Structuur

Hiermee specificeert u de bestandsindeling van de gescande gegevens.

9. Combineer tot één document

Schakel dit selectievakje in om een document als één geheel te scannen en als één bestand op te slaan als u PDF of TIFF als bestandsformaat selecteert.

10. Beeldcorrectie

Afhankelijk van de geselecteerde optie bij Soort kunt u de volgende instellingen configureren:

Soort	Configureerbare instellingen	
Kleur	Helderheid, Tint, Temperatuur, Verzadiging	
Zwart-wit	Helderheid, Contrast	
Tekst	Drempel	

Verwante informatie	
Scan met Apple Image Capture (ICA-driver)	

Home > Netwerk

Netwerk

- Ondersteunde basisnetwerkfuncties
- Netwerkbeheersoftware en -hulpprogramma's
- Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren
- Geavanceerde netwerkfuncties
- Technische informatie voor gevorderde gebruikers

▲ Home > Netwerk > Ondersteunde basisnetwerkfuncties

Ondersteunde basisnetwerkfuncties

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

De machine ondersteunt verschillende functies, afhankelijk van het besturingssysteem. In de volgende tabel ziet u welke netwerkfuncties en verbindingen door de verschillende besturingssystemen worden ondersteund.

Besturingssystemen	Windows XP (SP3) Windows 7 (SP1) Windows 8 Windows 8.1 Windows 10	Windows Server 2008 R2 (SP1)/2012/2012 R2/2016	macOS v10.10.5 macOS v10.11.x macOS v10.12.x
Scannen	Ja	Ja	Ja
BRAdmin Light ¹	Ja		
Beheer via een webbrowser	Ja	Ja	Ja
Remote Setup	Ja		Ja

Verwante informatie

Netwerk

¹ U kunt BRAdmin Light downloaden via de **Downloads** pagina van uw model op <u>support.brother.com</u>.

▲ Home > Netwerk > Netwerkbeheersoftware en -hulpprogramma's

Netwerkbeheersoftware en -hulpprogramma's

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Configureer en wijzig de netwerkinstellingen van uw Brother-apparaat met behulp van een hulpprogramma voor beheer.

• Meer informatie over netwerkbeheersoftware en -hulpprogramma's

Home > Netwerk > Netwerkbeheersoftware en -hulpprogramma's > Meer informatie over netwerkbeheersoftware en -hulpprogramma's

Meer informatie over netwerkbeheersoftware en -hulpprogramma's

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Beheer via een webbrowser

Beheer via een webbrowser is een hulpprogramma dat een standaardwebbrowser gebruikt om uw machine te beheren met HTTP (Hyper Text Transfer Protocol) of HTTPS (Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer). Typ het IP-adres van de machine in de webbrowser om de instellingen van de scanner weer te geven en te wijzigen.

BRAdmin Light (Windows)

BRAdmin Light is ontworpen voor de voorbereidende installatie van Brother-apparaten op het netwerk. Met dit hulpprogramma kunt u naar Brother-producten in het netwerk zoeken, de status bekijken en de basisnetwerkinstellingen, zoals het IP-adres, configureren.

Ga naar de **Downloads**-pagina van uw model in het Brother Solutions Center via <u>support.brother.com</u> om de meest recente versie van BRAdmin Light van Brother te downloaden.

 Als u gebruikmaakt van Windows Firewall of van de firewallfunctie van een antispyware- of antivirusprogramma, moet u deze tijdelijk uitschakelen. Nadat u hebt vastgesteld dat u kunt scannen, configureert u de software-instellingen aan de hand van de instructies van de fabrikant.

Remote Setup (Windows en Mac)

Remote Setup is een programma waarmee u vele machine- en netwerkinstellingen kunt configureren vanuit een Windows- of Mac-toepassing. Wanneer u deze toepassing start, worden de instellingen op uw machine automatisch naar uw computer gedownload en op het computerscherm weergegeven. Als u de instellingen wijzigt, kunt u deze direct naar het apparaat overbrengen.

Dit hulpprogramma kan worden gebruikt voor een USB-aansluiting of een netwerkaansluiting.

Verwante informatie

· Netwerkbeheersoftware en -hulpprogramma's

▲ Home > Netwerk > Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren

Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

- Voor u de machine van Brother configureert voor een draadloos netwerk
- De machine voor een draadloos netwerk configureren met de drukknopmethode van Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)
- Uw machine voor een draadloze netwerk configureren met de pinmethode van Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)
- Uw machine configureren voor een draadloos netwerk met behulp van de installatiewizard van het bedieningspaneel van de machine
- Wi-Fi Direct[®] gebruiken

▲ Home > Netwerk > Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren > Voor u de machine van Brother configureert voor een draadloos netwerk

Voor u de machine van Brother configureert voor een draadloos netwerk

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Controleer eerst het volgende voordat u een draadloos netwerk probeert te configureren:

 Als u de draadloze instellingen gaat configureren, moet u de netwerknaam (SSID) en de netwerksleutel (het wachtwoord) weten. Als u gebruikmaakt van een draadloos bedrijfsnetwerk, moet u ook uw gebruikers-ID en wachtwoord voor het netwerk weten.

Als u niet op de hoogte bent van de veiligheidsinstructies, neemt u contact op met de fabrikant van de router, uw systeembeheerder of uw internetprovider.

 Om bij normaal gebruik de beste resultaten te verkrijgen, plaatst u de Brother-machine zo dicht mogelijk bij het draadloze toegangspunt/de router en zorgt u ervoor dat er zo min mogelijk obstakels tussen beide apparaten staan. Grote objecten en muren tussen beide apparaten en storing door andere elektronische apparaten kunnen van invloed zijn op de gegevensoverdrachtsnelheid voor documenten.

Vanwege deze factoren is draadloos niet altijd de beste verbindingsmethode voor alle documenttypen en applicaties. Als u grote bestanden scant, zoals documenten die bestaan uit meerdere pagina's met zowel tekst als grote afbeeldingen, is een bedraad Ethernet-netwerk wellicht sneller. Met een USB-verbinding worden de gegevens het snelst overgedragen.

 Hoewel de Brother-machine zowel in een bedraad als een draadloos netwerk kan worden gebruikt, kunnen beide verbindingsmethoden niet tegelijkertijd worden gebruikt.

Verwante informatie

Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren

▲ Home > Netwerk > Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren > De machine voor een draadloos netwerk configureren met de drukknopmethode van Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)

De machine voor een draadloos netwerk configureren met de drukknopmethode van Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Als het draadloze toegangspunt/de router Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) ondersteunt, kunt u WPS gebruiken via het menu op het bedieningspaneel van de machine om de instellingen voor het draadloze netwerk te configureren.

Routers of toegangspoorten die WPS ondersteunen, zijn voorzien van het volgende symbool:



- 1. Druk op [] [Instellingen] > [Netwerk] > [WLAN] > [WPS].
- 2. Wanneer [WLAN inschakelen? Het bedrade netwerk wordt uitgeschakeld. Wilt u doorgaan?] verschijnt, drukt u op [Ja].

De draadloze installatiewizard wordt gestart. Druk op [Nee] om te annuleren.

3. Wanneer u via het touchscreen wordt gevraagd om WPS te starten, drukt u op de WPS-knop op uw draadloze toegangspunt/router. Druk op [OK] en de machine probeert automatisch verbinding te maken met het draadloze netwerk.

Als de verbinding van uw draadloze apparaat tot stand is gekomen, wordt [Verbonden] op het LCD-scherm weergegeven.

De installatie van het draadloze netwerk is nu voltooid. Om de benodigde drivers en software voor uw apparaat te installeren, gaat u naar de **Downloads**-pagina van uw model in het Brother Solutions Center op <u>support.brother.com</u>.

Voor het configureren van de overige netwerkinstellingen gebruikt u Beheer via een webbrowser. >> Verwante informatie: Beheer via een webbrowser openen



Verwante informatie

- Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren
- Gerelateerde onderwerpen:
- Beheer via een webbrowser openen

▲ Home > Netwerk > Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren > Uw machine voor een draadloze netwerk configureren met de pinmethode van Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)

Uw machine voor een draadloze netwerk configureren met de pinmethode van Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Als het draadloze toegangspunt/de router ondersteuning biedt voor WPS, kunt u de PIN-methode (persoonlijk identificatienummer) gebruiken om de draadloze netwerkinstellingen te configureren.

De pinmethode is een van de verbindingsmethoden die door de Wi-Fi Alliance[®] zijn ontwikkeld. Door op de registrar (een apparaat dat het draadloze LAN beheert) een pincode in te voeren die is aangemaakt door een enrollee (de machine), kunt u het draadloze netwerk en beveiligingsinstellingen configureren. Raadpleeg de gebruikershandleiding bij uw draadloze LAN-toegangspoort/router voor meer informatie over het inschakelen van de WPS-modus.

Туре А

Verbinding wanneer het draadloze toegangspunt/de router (1) tevens dienst doet als de registrar.



Туре В

Verbinding wanneer een ander apparaat (2), zoals een computer, wordt gebruikt als de registrar.



Routers of toegangspoorten die WPS ondersteunen, zijn voorzien van het volgende symbool:



- 1. Druk op 1 [Instellingen] > [Netwerk] > [WLAN] > [WPS met PIN-code].
- 2. Wanneer [WLAN inschakelen? Het bedrade netwerk wordt uitgeschakeld. Wilt u doorgaan?] verschijnt, drukt u op [Ja].

De draadloze installatiewizard wordt gestart. Druk op [Nee] om te annuleren.

- 3. Op het LCD-scherm wordt een achtcijferige pincode weergegeven en de machine gaat op zoek naar een draadloze toegangspunt/router.
- 4. Typ op een computer in het netwerk in de adresbalk van de browser het IP-adres van het apparaat dat u als de registrar gebruikt. (Voorbeeld: http://192.168.1.2)
- 5. Ga naar de instellingenpagina van WPS, voer de pincode in en volg de instructies op het scherm.

De registrar is doorgaans het draadloze toegangspunt/de router.

 De exacte pagina met instellingen is afhankelijk van het merk van het draadloze toegangspunt/de router. Meer gedetailleerde informatie de Gebruikershandleiding van het draadloze toegangspunt/de router.

Als u een computer met Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 of Windows 10 als registrar gebruikt, voert u onderstaande stappen uit:

- 6. Ga op een van de volgende manieren te werk:
 - Windows 10

Ø

Klik op = > Systeem > Configuratiescherm. Klik in de groep Hardware en geluiden op Een apparaat toevoegen.

• Windows 8 en Windows 8.1

Verplaats uw muis naar de rechterbenedenhoek van uw bureaublad. Als de menubalk verschijnt, klikt u op Instellingen > Configuratiescherm > Hardware en geluiden > Apparaten en printers > Een apparaat toevoegen.

Windows 7

Klik op 🚯 (Starten) > Apparaten en printers > Een apparaat toevoegen .

- Als u een computer met Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 of Windows 10 als registrar gebruikt, moet u deze eerst op het netwerk registreren. Meer gedetailleerde informatie de Gebruikershandleiding van het draadloze toegangspunt/de router.
 - Als u een computer met Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 of Windows 10 als registrar gebruikt, kunt u, na de configuratie van de draadloze verbinding, het stuurprogramma van de scanner installeren. Volg de aanwijzingen op het scherm. Raadpleeg de ➤> *Installatiehandleiding* als u het volledige pakket met stuurprogramma's en software wilt installeren.
- 7. Selecteer de machine en klik op Volgende.
- 8. Typ de pincode die op het LCD-scherm van de machine wordt weergegeven en klik op Volgende.
- 9. (Alleen Windows 7) Selecteer het netwerk en klik op Volgende.
- 10. Klik op Sluiten.

Als de verbinding van uw draadloze apparaat tot stand is gekomen, wordt [Verbonden] op het LCD-scherm weergegeven.

De installatie van het draadloze netwerk is nu voltooid. Om de benodigde drivers en software voor uw apparaat te installeren, gaat u naar de **Downloads**-pagina van uw model in het Brother Solutions Center op <u>support.brother.com</u>.

Voor het configureren van de overige netwerkinstellingen gebruikt u Beheer via een webbrowser. >> Verwante informatie: Beheer via een webbrowser openen



Verwante informatie

Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren

Gerelateerde onderwerpen:

Beheer via een webbrowser openen

▲ Home > Netwerk > Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren > Uw machine configureren voor een draadloos netwerk met behulp van de installatiewizard van het bedieningspaneel van de machine

Uw machine configureren voor een draadloos netwerk met behulp van de installatiewizard van het bedieningspaneel van de machine

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Het is aan te raden dat u de instellingen van het draadloze netwerk noteert voordat u het apparaat configureert. U hebt deze gegevens nodig om de configuratie uit te voeren.

1. Controleer en noteer de huidige instellingen van het draadloze netwerk.

Netwerknaam (SSID)

Netwerksleutel (wachtwoord)

Bijvoorbeeld:

Netwerknaam (SSID)

HALLO

Netwerksleutel (wachtwoord)

12345

Als de router gebruikmaakt van WEP-versleuteling, voert u de netwerksleutel (het wachtwoord) in die als eerste WEP-sleutel wordt gebruikt. De Brother-machine ondersteunt alleen het gebruik van de eerste WEP-sleutel.

- Druk op [Instellingen] > [Netwerk] > [WLAN] > [Instelwizard].
- 3. Wanneer [WLAN inschakelen? Het bedrade netwerk wordt uitgeschakeld. Wilt u doorgaan?] verschijnt, drukt u op [Ja].

De draadloze installatiewizard wordt gestart. Druk op [Nee] om te annuleren.

- 4. De machine zoekt uw netwerk en toont een lijst met beschikbare SSID's. Druk op ▲ of ▼ om de SSID, waarmee u verbinding wilt maken, weer te geven en druk er vervolgens op.
- 5. Druk op [OK].
- 6. Ga op een van de volgende manieren te werk:
 - Als u een verificatie- en versleutelingsmethode gebruikt waarvoor een netwerksleutel (wachtwoord) is vereist, vult u de netwerksleutel (wachtwoord) in die u in de eerste stap hebt genoteerd.
 - Als u alle tekens hebt ingevoerd, drukt u op $\ensuremath{\left[\ensuremath{\mathsf{OK}} \ensuremath{\right]} \right]}$.
 - Als uw verificatiemethode Open systeem is en uw versleutelingsmodus Geen, ga dan naar de volgende stap.
- 7. De machine probeert verbinding te maken met het draadloze apparaat dat u hebt geselecteerd.

Als de verbinding van uw draadloze apparaat tot stand is gekomen, wordt [Verbonden] op het LCD-scherm weergegeven.

De installatie van het draadloze netwerk is nu voltooid. Om de benodigde drivers en software voor uw apparaat te installeren, gaat u naar de **Downloads**-pagina van uw model in het Brother Solutions Center op <u>support.brother.com</u>.

Voor het configureren van de overige netwerkinstellingen gebruikt u Beheer via een webbrowser. >> Verwante informatie: Beheer via een webbrowser openen

Verwante informatie

• Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren

Gerelateerde onderwerpen:

Beheer via een webbrowser openen

▲ Home > Netwerk > Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren > Wi-Fi Direct[®] gebruiken

Wi-Fi Direct[®] gebruiken

- Scannen vanaf een mobiel apparaat met Wi-Fi Direct
- Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren

▲ Home > Netwerk > Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren > Wi-Fi Direct[®] gebruiken > Scannen vanaf een mobiel apparaat met Wi-Fi Direct

Scannen vanaf een mobiel apparaat met Wi-Fi Direct

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Wi-Fi Direct is een van de draadloze configuratiemethodes die door de Wi-Fi Alliance[®] zijn ontwikkeld. Hiermee kunt u een beveiligd draadloos netwerk configureren tussen uw Brother-apparaat en een mobiel apparaat, zoals een Android[™]-apparaat, Windows-apparaat, iPhone, iPod touch of iPad, zonder gebruik van een toegangspunt. Wi-Fi Direct biedt ook ondersteuning voor het configureren van een draadloos netwerk met behulp van de drukknop- of PIN-methode van Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS). U kunt ook een draadloos netwerk configureren door handmatig een SSID en wachtwoord op te geven. De Wi-Fi Direct-functie van uw Brother-apparaat biedt ondersteuning voor WPA2[™]-beveiliging met AES-versleuteling.

1. Mobiel apparaat

Ø

2. Uw Brother-apparaat

Hoewel de Brother-machine zowel in een bedraad als een draadloos netwerk kan worden gebruikt, kunnen beide verbindingsmethoden niet tegelijkertijd worden gebruikt.

Verwante informatie

• Wi-Fi Direct® gebruiken

▲ Home > Netwerk > Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren > Wi-Fi Direct[®] gebruiken > Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren

Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren

Uw Wi-Fi Direct-netwerkinstellingen configureren via het bedieningspaneel van het apparaat.

- Overzicht van de configuratie van een Wi-Fi Direct-netwerk
- Het Wi-Fi Direct-netwerk configureren met behulp van de drukknopmethode
- Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren met de drukknopmethode van Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)
- Het Wi-Fi Direct-netwerk configureren met de PIN-methode
- Het Wi-Fi Direct-netwerk configureren met behulp van de PIN-methode van Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)
- Het Wi-Fi Direct-netwerk handmatig configureren

▲ Home > Netwerk > Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren > Wi-Fi Direct[®] gebruiken > Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren > Overzicht van de configuratie van een Wi-Fi Direct-netwerk

Overzicht van de configuratie van een Wi-Fi Direct-netwerk

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Hierna volgen vijf methoden voor het configureren van uw Brother-machine in een draadloze netwerkomgeving. Kies de methode die het beste aansluit bij uw situatie.

Controleer uw mobiele apparaat voor de configuratie.

1. Ondersteunt uw mobiele apparaat Wi-Fi Direct?

Optie	Beschrijving
Ja	Ga naar stap 2
Nee	Ga naar stap 3

2. Ondersteunt uw mobiele apparaat de drukknopmethode voor configuratie van Wi-Fi Direct?

Optie	Beschrijving
Ja	>> Verwante informatie: Het Wi-Fi Direct-netwerk configureren met behulp van de drukknopmethode
Nee	>> Verwante informatie: Het Wi-Fi Direct-netwerk configureren met de PIN- methode

3. Biedt uw mobiele apparaat ondersteuning voor Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)?

Optie	Beschrijving
Ja	Ga naar stap 4
Nee	>> Verwante informatie: Het Wi-Fi Direct-netwerk handmatig configureren

4. Biedt uw mobiele apparaat ondersteuning voor drukknopconfiguratie voor Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)?

Optie	Beschrijving
Ja	➤ Verwante informatie: Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren met de drukknopmethode van Wi-Fi Protected Setup [™] (WPS)
Nee	➤ Verwante informatie: Het Wi-Fi Direct-netwerk configureren met behulp van de PIN-methode van Wi-Fi Protected Setup [™] (WPS)

Om de functie Brother iPrint&Scan te gebruiken in een Wi-Fi Direct-netwerk, dat is geconfigureerd via drukknopconfiguratie met behulp van Wi-Fi Direct of via configuratie met behulp van PIN-methode en Wi-Fi Direct, moet Android[™] 4.0 of later zijn geïnstalleerd op het apparaat dat u gebruikt om Wi-Fi Direct te configureren.



• Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren

Gerelateerde onderwerpen:

- Het Wi-Fi Direct-netwerk configureren met behulp van de drukknopmethode
- Het Wi-Fi Direct-netwerk configureren met de PIN-methode

- Het Wi-Fi Direct-netwerk handmatig configureren
- Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren met de drukknopmethode van Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)
- Het Wi-Fi Direct-netwerk configureren met behulp van de PIN-methode van Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)
▲ Home > Netwerk > Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren > Wi-Fi Direct[®] gebruiken > Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren > Het Wi-Fi Direct-netwerk configureren met behulp van de drukknopmethode

Het Wi-Fi Direct-netwerk configureren met behulp van de drukknopmethode

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Als uw mobiele apparaat ondersteuning biedt voor Wi-Fi Direct, volgt u deze stappen om een Wi-Fi Directnetwerk te configureren:

Als het apparaat de Wi-Fi Direct-aanvraag van het mobiele apparaat ontvangt, verschijnt het bericht [Aanvraag voor Wi-Fi Direct-verbinding ontvangen. Klik op [OK] om verbinding te maken. Naam apparaat:] op het LCD-scherm. Druk op [OK] om verbinding te maken.

- 1. Druk op 📊 [Instellingen] > [Netwerk] > [Wi-Fi Direct] > [Drukknop].
- 2. Activeer Wi-Fi Direct op uw mobiele apparaat (zie voor instructies de gebruikershandleiding bij uw mobiele apparaat) wanneer [Activeer Wi-Fi Direct op het andere apparaat. Druk vervolgens op [OK].] wordt weergegeven. Druk op [OK] op het Brother-apparaat.

Hiermee wordt de Wi-Fi Direct-instelling gestart.

Als de verbinding met uw mobiele apparaat tot stand is gebracht, wordt [Verbonden] weergegeven. De Wi-Fi Direct-netwerkinstellingen zijn voltooid.

Verwante informatie

• Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren

▲ Home > Netwerk > Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren > Wi-Fi Direct[®] gebruiken > Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren > Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren met de drukknopmethode van Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)

Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren met de drukknopmethode van Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Als het mobiele apparaat ondersteuning biedt voor Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS), volgt u onderstaande stappen om een Wi-Fi Direct-netwerk te configureren:

Als het apparaat de Wi-Fi Direct-aanvraag van het mobiele apparaat ontvangt, verschijnt het bericht [Aanvraag voor Wi-Fi Direct-verbinding ontvangen. Klik op [OK] om verbinding te maken. Naam apparaat:] op het LCD-scherm. Druk op [OK] om verbinding te maken.

- Druk op [Instellingen] > [Netwerk] > [Wi-Fi Direct] > [Drukknop].
- 2. Activeer de WPS-drukknopconfiguratiemethode van uw mobiele apparaat (raadpleeg de gebruiksaanwijzing van uw mobiele apparaat voor instructies) wanneer [Activeer Wi-Fi Direct op het andere apparaat. Druk vervolgens op [OK].] wordt weergegeven op de LCD van het apparaat. Druk op [OK] op het Brother-apparaat.

Hiermee wordt de Wi-Fi Direct-instelling gestart.

Als de verbinding met uw mobiele apparaat tot stand is gebracht, wordt [Verbonden] weergegeven. De Wi-Fi Direct-netwerkinstellingen zijn voltooid.



• Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren

▲ Home > Netwerk > Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren > Wi-Fi Direct[®] gebruiken > Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren > Het Wi-Fi Direct-netwerk configureren met de PIN-methode

Het Wi-Fi Direct-netwerk configureren met de PIN-methode

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Als uw mobiele apparaat ondersteuning biedt voor de PIN-methode of voor Wi-Fi Direct, volgt u deze stappen om een Wi-Fi Direct-netwerk te configureren:

Als het apparaat de Wi-Fi Direct-aanvraag van het mobiele apparaat ontvangt, verschijnt het bericht [Aanvraag voor Wi-Fi Direct-verbinding ontvangen. Klik op [OK] om verbinding te maken. Naam apparaat:] op het LCD-scherm. Druk op [OK] om verbinding te maken.

- 1. Druk op 📊 [Instellingen] > [Netwerk] > [Wi-Fi Direct] > [PIN-code].
- 2. Activeer Wi-Fi Direct op uw mobiele apparaat (zie voor instructies de gebruikershandleiding bij uw mobiele apparaat) wanneer [Activeer Wi-Fi Direct op het andere apparaat. Druk vervolgens op [OK].] wordt weergegeven. Druk op [OK] op het Brother-apparaat.

Hiermee wordt de Wi-Fi Direct-instelling gestart.

3. Het apparaat wacht op een verbindingsaanvraag van het mobiele apparaat. Wanneer [PIN-code] wordt weergegeven, voert u de pincode die wordt weergegeven op uw mobiele apparaat op het apparaat in. Druk op [OK]. Volg de instructies.

Als de pincode weergegeven wordt op uw Brother-apparaat, voert u de pincode in op uw mobiele apparaat.

Als de verbinding met uw mobiele apparaat tot stand is gebracht, wordt [Verbonden] weergegeven. De Wi-Fi Direct-netwerkinstellingen zijn voltooid.

Verwante informatie

Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren

▲ Home > Netwerk > Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren > Wi-Fi Direct[®] gebruiken > Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren > Het Wi-Fi Direct-netwerk configureren met behulp van de PIN-methode van Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)

Het Wi-Fi Direct-netwerk configureren met behulp van de PIN-methode van Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Als het mobiele apparaat ondersteuning biedt voor de PIN-methode of Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS), volgt u onderstaande stappen om een Wi-Fi Direct-netwerk te configureren:

Als het apparaat de Wi-Fi Direct-aanvraag van het mobiele apparaat ontvangt, verschijnt het bericht [Aanvraag voor Wi-Fi Direct-verbinding ontvangen. Klik op [OK] om verbinding te maken. Naam apparaat:] op het LCD-scherm. Druk op [OK] om verbinding te maken.

- 1. Druk op [[Instellingen] > [Netwerk] > [Wi-Fi Direct] > [PIN-code].
- 2. Als [Activeer Wi-Fi Direct op het andere apparaat. Druk vervolgens op [OK].] wordt weergegeven, activeert u de WPS-configuratiemethode met pincode (zie de handleiding bij uw mobiele apparaat voor instructies) en drukt u vervolgens op uw Brother-apparaat op [OK].

Hiermee wordt de Wi-Fi Direct-instelling gestart.

3. Het apparaat wacht op een verbindingsaanvraag van het mobiele apparaat. Wanneer [PIN-code] wordt weergegeven, voert u de pincode die wordt weergegeven op uw mobiele apparaat op het apparaat in. Druk op [OK].

Als de verbinding met uw mobiele apparaat tot stand is gebracht, wordt [Verbonden] weergegeven. De Wi-Fi Direct-netwerkinstellingen zijn voltooid.



Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren

▲ Home > Netwerk > Andere methoden om uw apparaat van Brother voor een draadloos netwerk te configureren > Wi-Fi Direct[®] gebruiken > Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren > Het Wi-Fi Direct-netwerk handmatig configureren

Het Wi-Fi Direct-netwerk handmatig configureren

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Als uw mobiele apparaat Wi-Fi Direct of WPS niet ondersteunt, moet u een Wi-Fi Direct-netwerk handmatig configureren.

- 1. Druk op [[Instellingen] > [Netwerk] > [Wi-Fi Direct] > [Handmatig].
- 2. Het apparaat geeft de SSID-naam en het SSID-wachtwoord weer. Ga naar het scherm met de instellingen voor draadloze netwerken op uw mobiele apparaat en voer de SSID-naam en het SSID-wachtwoord in.

Als de verbinding met uw mobiele apparaat tot stand is gebracht, wordt [Verbonden] weergegeven. De Wi-Fi Direct-netwerkinstellingen zijn voltooid.



Uw Wi-Fi Direct-netwerk configureren

Home > Netwerk > Geavanceerde netwerkfuncties

Geavanceerde netwerkfuncties

• De tijd synchroniseren met de SNTP-server met behulp van Beheer via een webbrowser

▲ Home > Netwerk > Geavanceerde netwerkfuncties > De tijd synchroniseren met de SNTP-server met behulp van Beheer via een webbrowser

De tijd synchroniseren met de SNTP-server met behulp van Beheer via een webbrowser

SNTP (Simple Network Time Protocol) wordt gebruikt voor het synchroniseren van de tijd die door het apparaat wordt gebruikt voor verificatie met de SNTP-tijdserver. (Dit is niet de tijd die op het LCD-scherm van het apparaat wordt weergegeven.) U kunt de tijd van het apparaat automatisch of handmatig synchroniseren met de UTC-tijd (Coordinated Universal Time) van de SNTP-tijdserver.

- De datum en tijd configureren met Beheer via een webbrowser
- Het SNTP-protocol configureren met Beheer via een webbrowser

▲ Home > Netwerk > Geavanceerde netwerkfuncties > De tijd synchroniseren met de SNTP-server met behulp van Beheer via een webbrowser > De datum en tijd configureren met Beheer via een webbrowser

De datum en tijd configureren met Beheer via een webbrowser

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Configureer de datum en de tijd, om de tijd die door de machine wordt gebruikt te synchroniseren met de tijd van de SNTP-tijdserver.

Deze functie is in sommige landen niet beschikbaar.

- 1. Start de webbrowser.
- Tik "http://IP-adres van machine" in de adresbalk van uw browser (waarbij "IP-adres van machine" staat voor het IP-adres van de machine).

Bijvoorbeeld:

http://192.168.1.2

- 3. Standaard is een wachtwoord niet vereist. Als u voordien een wachtwoord hebt ingesteld, voert u dit in en klikt u vervolgens op ->.
- 4. Klik op het tabblad Beheerder.
- 5. Klik op Datum&tijd in de linkernavigatiebalk.

Datum	2018 / 1 / 1
Type klok	12 uursklok 024 uursklok
Tijd	00 : 00 (24 hr.)
Tijdzone	UTC-05:00
Aut. zomertijd	OUit ⊖Aan
Synchroniseer met SN	ITP-server
Om "Datum&tijd" met u moet u de SNTP-serve	w SNTP-server te synchroniseren rinstellingen configureren.
SNTP>>	
Indienen	

6. Selecteer in de vervolgkeuzelijst Tijdzone het tijdverschil tussen uw locatie en UTC.

De tijdzone voor het oosten van de VS en Canada is bijvoorbeeld UTC-05:00.

- 7. Vink het selectievakje Synchroniseer met SNTP-server aan.
- 8. Klik op Indienen.

Verwante informatie

• De tijd synchroniseren met de SNTP-server met behulp van Beheer via een webbrowser

▲ Home > Netwerk > Geavanceerde netwerkfuncties > De tijd synchroniseren met de SNTP-server met behulp van Beheer via een webbrowser > Het SNTP-protocol configureren met Beheer via een webbrowser

Het SNTP-protocol configureren met Beheer via een webbrowser

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Configureer het SNTP-protocol, om de tijd die door de machine wordt gebruikt te synchroniseren met de tijd op de SNTP-tijdserver.

Deze functie is in sommige landen niet beschikbaar.

- 1. Start de webbrowser.
- 2. Tik "http://IP-adres van machine" in de adresbalk van uw browser (waarbij "IP-adres van machine" staat voor het IP-adres van de machine).

Bijvoorbeeld:

http://192.168.1.2

- 3. Standaard is een wachtwoord niet vereist. Als u voordien een wachtwoord hebt ingesteld, voert u dit in en klikt u vervolgens op ->.
- 4. Klik op het tabblad Netwerk.
- 5. Klik op het Protocol-menu in de linkernavigatiebalk.
- 6. Schakel het selectievakje SNTP in om de instelling te activeren.
- 7. Start uw Brother-machine opnieuw op om de configuratie te activeren.
- 8. Klik naast het selectievakje SNTP op **Geavanceerde instellingen** en configureer de instellingen (indien nodig).

Status	Ingeschakeld
Synchronisatiestatus	Geslaagd
Methode SNTP-server	STATISCH 0
Adres primaire SNTP-server	sntp.brother.com
Poort primaire SNTP-server	123
Adres secundaire SNTP-server	
Poort secundaire SNTP-server	123
Synchronisatie-interval	1 uur

Optie	Beschrijving
Status	Geeft aan of het SNTP-protocol in- of uitgeschakeld is.
Synchronisatiestatus	Controleer de meest recente synchronisatiestatus.
Methode SNTP-server	Selecteer AUTO of STATISCH.

Optie	Beschrijving	
	• AUTO	
	Als uw netwerk een DHCP-server omvat, haalt de SNTP-server automatisch het adres van die server op.	
	• STATISCH	
	Voer het adres in dat u wilt gebruiken.	
Adres primaire SNTP-server	Voer het serveradres in (maximaal 64 tekens).	
Adres secundaire SNTP- server	Het adres van de secundaire SNTP-server wordt gebruikt als een back-up voor het adres van de primaire SNTP-server. Als de primaire server niet beschikbaar is, zal de machine contact opnemen met de secundaire SNTP-server.	
Poort primaire SNTP-server	Typ hier het poortnummer (1 tot 65535).	
Poort secundaire SNTP- server	De poort van de secundaire SNTP-server wordt gebruikt als een back-up voor de poort van de primaire SNTP-server. Als de primaire poort niet beschikbaar is, zal de machine contact opnemen met de secundaire SNTP-poort.	
Synchronisatie-interval	Typ een waarde voor het aantal uren waarna de server opnieuw een synchronisatie moet uitvoeren (1 tot 168 uur).	

9. Klik op Indienen.

Verwante informatie

• De tijd synchroniseren met de SNTP-server met behulp van Beheer via een webbrowser

▲ Home > Netwerk > Technische informatie voor gevorderde gebruikers

Technische informatie voor gevorderde gebruikers

• Foutcodes voor draadloze netwerken

▲ Home > Netwerk > Technische informatie voor gevorderde gebruikers > Foutcodes voor draadloze netwerken

Foutcodes voor draadloze netwerken

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Als op het LCD-scherm een foutcode wordt weergegeven, zoek dan de foutcode op in de tabel en gebruik de aanbevolen oplossing om het probleem te verhelpen.

Foutcode	Probleem en suggesties voor oplossingen
TS-02	 Het draadloze toegangspunt/de router wordt niet waargenomen. 1. Controleer het volgende: Controleer of het draadloze toegangspunt/de router is ingeschakeld. Plaats uw apparaat in een ruimte zonder obstakels of dichter bij het draadloze toegangspunt/de router. Plaats uw machine tijdens de configuratie van de draadloze instellingen tijdelijk binnen een afstand van 1 meter van het draadloze toegangspunt/de router. Als het draadloze toegangspunt/de router gebruikmaakt van de functie Filteren op MAC-adres, controleert u of het MAC-adres van de Brother-machine door het filter wordt toegestaan.
	 Als u de SSID en beveiligingsgegevens (SSID/ verificatiemethode/versleutelingsmethode/ netwerksleutel (wachtwoord)) handmatig hebt ingevoerd, zijn de gegevens wellicht niet correct ingevoerd. Controleer de SSID en de beveiligingsgegevens en voer indien nodig de juiste gegevens in. Dit apparaat ondersteunt geen SSID/ESSID van 5 GHz en u moet een SSID/ESSID van 2,4 GHz selecteren. Controleer of het draadloze toegangspunt/de router is ingesteld op 2,4 GHz of de combinatiemodus 2,4 GHz/5 GHz.
TS-04	 De verificatie-/coderingsmethoden die het geselecteerde draadloze toegangspunt/de geselecteerde router gebruikt, worden niet door uw apparaat ondersteund. Wijzig de verificatie- en de versleutelingsmethode van het draadloze toegangspunt/de draadloze router. Uw apparaat ondersteunt de volgende verificatiemethoden: WPA-Persoonlijk TKIP of AES WPA2-Persoonlijk AES Open WEP of Geen (zonder versleuteling) Gedeelde sleutel WEP Als het probleem nog niet is verholpen, hebt u de netwerknaam (SSID) of de netwerkinstellingen wellicht onjuist ingevoerd. Controleer de instellingen voor het draadloze netwerk.
TS-05	De beveiligingsgegevens (SSID/netwerksleutel (wachtwoord)) zijn onjuist. Controleer de netwerknaam (SSID) of de netwerksleutel (wachtwoord). Als de router gebruikmaakt van WEP-versleuteling, voert u de netwerksleutel (het wachtwoord) in die als eerste WEP-sleutel wordt gebruikt. De Brother-machine ondersteunt alleen het gebruik van de eerste WEP-sleutel.
TS-08	 Er zijn twee of meer draadloze toegangspunten gedetecteerd waarop WPS is ingeschakeld. Zorg ervoor dat WPS slechts op één draadloos toegangspunt/router binnen het bereik actief is en probeer het opnieuw. Probeer het na een paar minuten opnieuw om storing door andere toegangspunten te vermijden.

Verwante informatie

 \checkmark

Technische informatie voor gevorderde gebruikers

▲ Home > Beveiliging

Beveiliging

- Het apparaat-instellingen vergrendelen
- Functies voor netwerkbeveiliging

▲ Home > Beveiliging > Het apparaat-instellingen vergrendelen

Het apparaat-instellingen vergrendelen

• Overzicht instelslot

▲ Home > Beveiliging > Het apparaat-instellingen vergrendelen > Overzicht instelslot

Overzicht instelslot

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Gebruik het instelslot om ongeoorloofde toegang tot het apparaat-instellingen te blokkeren.

Wanneer Instelslot is ingesteld op Aan heeft u geen toegang tot het apparaat-instellingen zonder dat u het wachtwoord invoert.



Remote Setup wordt niet gestart als het instelslot op Aan staat.

- · Het wachtwoord voor het instelslot instellen of wijzigen
- Instelslot inschakelen

▲ Home > Beveiliging > Het apparaat-instellingen vergrendelen > Overzicht instelslot > Het wachtwoord voor het instelslot instellen of wijzigen

Het wachtwoord voor het instelslot instellen of wijzigen

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Druk op [Instellingen] > [Algemene installatie] > [Instelslot].

Als u het wachtwoord wilt wijzigen, drukt u op [[Instellingen] > [Algemene installatie] > [Instelslot] > [Wachtwoord ingesteld] en voert u het huidige viercijferige wachtwoord in.

- 2. Voer met 0-9 een getal van vier cijfers in voor het wachtwoord. Druk op [OK].
- Als [Verifieer:] op het touchscreen wordt weergegeven, voert u het nieuwe wachtwoord opnieuw in. Druk op [OK].
- 4. Druk op ().

Ø

🕗 Verwante informatie

· Overzicht instelslot

▲ Home > Beveiliging > Het apparaat-instellingen vergrendelen > Overzicht instelslot > Instelslot inschakelen

Instelslot inschakelen

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Gebruik het instelslot om ongeoorloofde toegang tot het apparaat-instellingen te blokkeren. Wanneer Instelslot is ingesteld op Aan heeft u geen toegang tot het apparaat-instellingen zonder dat u het wachtwoord invoert.
 Druk op [Instellingen] > [Algemene installatie] > [Instelslot] > [Vergrendeling Uit=>Aan].
2. Voer het huidige wachtwoord van vier cijfers in. Druk op [OK].
Als u het instelslot wilt uitzetten, drukt u op het touchscreen op in, voert u het huidige wachtwoord van vier cijfers in en drukt u op [OK].
Verwante informatie
Overzicht instelslot

▲ Home > Beveiliging > Functies voor netwerkbeveiliging

Functies voor netwerkbeveiliging

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

- Beveiligd functieslot 3.0
- Uw netwerk veilig beheren met SSL/TLS
- Een e-mail veilig verzenden

▲ Home > Beveiliging > Functies voor netwerkbeveiliging > Beveiligd functieslot 3.0

Beveiligd functieslot 3.0

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

- Voor u Secure Function Lock 3.0 gebruikt
- Beveiligd functieslot 3.0 configureren met behulp van Beheer via een webbrowser
- De openbare modus configureren voor Secure Function Lock 3.0

▲ Home > Beveiliging > Functies voor netwerkbeveiliging > Beveiligd functieslot 3.0 > Voor u Secure Function Lock 3.0 gebruikt

Voor u Secure Function Lock 3.0 gebruikt

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Met Beveiligd functieslot kunt u openbare toegang tot de volgende machinefuncties beperken:

- Scannen naar pc
- Scannen naar FTP/SFTP
- Scannen naar netwerk
- Scannen naar USB

Ø

- Scannen naar e-mailserver
- Scannen naar WSS (Webservice-scan)

Met Beveiligd functieslot voorkomt u ook dat gebruikers de standaardinstellingen van de machine kunnen wijzigen, omdat de toegang tot de instellingen van de machine wordt beperkt.

Voordat u de beveiligingsfuncties kunt gebruiken, moet u een beheerderswachtwoord opgeven. De beheerder kan beperkingen voor afzonderlijke gebruikers en een gebruikerswachtwoord instellen. Noteer uw wachtwoord zorgvuldig. Als u het vergeet, moet u het wachtwoord in het apparaat resetten. Neem voor informatie over het resetten van het wachtwoord contact op met de klantenservice van Brother.

- Alleen beheerders kunnen beperkingen instellen en voor elke gebruiker wijzigingen aanbrengen.
- Alleen voor gebruikers van Windows:
 Beveiligd functieslot kan worden ingesteld met Beheer via een webbrowser.



Beveiligd functieslot 3.0

▲ Home > Beveiliging > Functies voor netwerkbeveiliging > Beveiligd functieslot 3.0 > Beveiligd functieslot 3.0 configureren met behulp van Beheer via een webbrowser

Beveiligd functieslot 3.0 configureren met behulp van Beheer via een webbrowser

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

- 1. Start de webbrowser.
- 2. Tik "http://IP-adres van machine" in de adresbalk van uw browser (waarbij "IP-adres van machine" staat voor het IP-adres van de machine).

Bijvoorbeeld:

http://192.168.1.2

3. Vul in het veld Log in een beheerderswachtwoord in. Klik op \rightarrow



- 5. Klik op het Functie gebruikersbeperking-menu in de linkernavigatiebalk.
- 6. Klik op het menu **Beveiligd functieslot**.
- 7. Klik op Indienen.
- 8. Klik op het Gebruikerslijst-menu in de linkernavigatiebalk.
- 9. Voer in het veld Gebruikerslijst de gebruikersnaam in.
- 10. Typ in het veld Pincode een viercijferig wachtwoord.
- 11. Selecteer Gebruikerslijst / Beperkte functies in de vervolgkeuzelijst voor elke gebruiker.
- 12. Klik op Indienen.

Verwante informatie

Beveiligd functieslot 3.0

▲ Home > Beveiliging > Functies voor netwerkbeveiliging > Beveiligd functieslot 3.0 > De openbare modus configureren voor Secure Function Lock 3.0

De openbare modus configureren voor Secure Function Lock 3.0

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Gebruik het scherm Secure Function Lock om de openbare modus in te stellen. Deze modus beperkt welke functies beschikbaar zijn voor algemene gebruikers. Algemene gebruikers hoeven geen wachtwoord in te voeren om toegang te krijgen tot functies die via instellingen van openbare modus beschikbaar zijn.

- 1. Start de webbrowser.
- 2. Tik "http://IP-adres van machine" in de adresbalk van uw browser (waarbij "IP-adres van machine" staat voor het IP-adres van de machine).

Bijvoorbeeld:

http://192.168.1.2

- 3. Standaard is een wachtwoord niet vereist. Als u voordien een wachtwoord hebt ingesteld, voert u dit in en klikt u vervolgens op ->.
- 4. Klik op het tabblad Beheerder.
- 5. Klik op het menu Beperkte functies.
- 6. Selecteer Beveiligd functieslot.
- 7. Klik op Indienen.
- 8. Klik op het menu Beperkte functies.
- 9. Schakel in de rij **Openbare modus** een selectievakje in of uit om de weergegeven functie te beperken.
- 10. Klik op Indienen.

Verwante informatie

Beveiligd functieslot 3.0

▲ Home > Beveiliging > Functies voor netwerkbeveiliging > Uw netwerk veilig beheren met SSL/TLS

Uw netwerk veilig beheren met SSL/TLS

• Certificaten en Beheer via een webbrowser

▲ Home > Beveiliging > Functies voor netwerkbeveiliging > Uw netwerk veilig beheren met SSL/ TLS > Certificaten en Beheer via een webbrowser

Certificaten en Beheer via een webbrowser

- Een CA-certificaat importeren en exporteren
- Meerdere certificaten beheren

▲ Home > Beveiliging > Functies voor netwerkbeveiliging > Uw netwerk veilig beheren met SSL/ TLS > Certificaten en Beheer via een webbrowser > Een CA-certificaat importeren en exporteren

Een CA-certificaat importeren en exporteren

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

- 1. Start de webbrowser.
- 2. Tik "http://IP-adres van machine" in de adresbalk van uw browser (waarbij "IP-adres van machine" staat voor het IP-adres van de machine).

Bijvoorbeeld:

http://192.168.1.2

- 3. Standaard is een wachtwoord niet vereist. Als u voordien een wachtwoord hebt ingesteld, voert u dit in en klikt u vervolgens op ->.
- 4. Klik op het tabblad Netwerk.
- 5. Klik op het tabblad Beveiliging.
- 6. Klik op CA-certificaat.
- 7. Ga op een van de volgende manieren te werk:
 - Klik op **CA-certificaat importeren** om het CA-certificaat te importeren. Blader naar het bestand dat u wilt importeren.
 - Als u een CA-certificaat wilt exporteren, selecteert u het gewenste certificaat en klikt u op Exporteren.
- 8. Klik op Indienen.

Verwante informatie

· Certificaten en Beheer via een webbrowser

▲ Home > Beveiliging > Functies voor netwerkbeveiliging > Uw netwerk veilig beheren met SSL/ TLS > Certificaten en Beheer via een webbrowser > Meerdere certificaten beheren

Meerdere certificaten beheren

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

U kunt meerdere certificaten op de machine installeren en elk van deze certificaten beheren met Beheer via een webbrowser. Ga in Beheer via een webbrowser naar het scherm **CA-certificaat** om certificaatinhoud te bekijken of certificaten te verwijderen of exporteren.

U kunt tot maximaal drie CA-certificaten opslaan voor gebruik van SSL.

Het is raadzaam om één certificaat minder dan het toegestane aantal op te slaan, zodat er een vrije plaats overblijft voor het geval een certificaat komt te vervallen. Importeer bij het verlopen van een certificaat een nieuw certificaat op de gereserveerde plaats en verwijder het verlopen exemplaar. Op deze manier voorkomt u problemen met de configuratie.

Wanneer u TLS gebruikt voor SMTP-communicatie, hoeft u geen certificaat te selecteren. Het benodigde certificaat wordt automatisch geselecteerd.



Ø

· Certificaten en Beheer via een webbrowser

Home > Beveiliging > Functies voor netwerkbeveiliging > Een e-mail veilig verzenden

Een e-mail veilig verzenden

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

- 1. Start de webbrowser.
- 2. Tik "http://IP-adres van machine" in de adresbalk van uw browser (waarbij "IP-adres van machine" staat voor het IP-adres van de machine).

Bijvoorbeeld:

http://192.168.1.2

- 3. Standaard is een wachtwoord niet vereist. Als u voordien een wachtwoord hebt ingesteld, voert u dit in en klikt u vervolgens op ->.
- 4. Klik op het tabblad **Netwerk**.
- 5. Klik op het Protocol-menu in de linkernavigatiebalk.
- 6. Klik in het veld SMTP op Geavanceerde instellingen en controleer of SMTP de status Ingeschakeld heeft.
- 7. Configureer de SMTP-instellingen.
 - Controleer of de e-mailinstellingen juist zijn door na het configureren een test-e-mail te verzenden.
 - Raadpleeg uw netwerkbeheerder of internetprovider (ISP) als u niet weet wat de instellingen van de SMTP-server zijn.
- 8. Klik op Indienen wanneer u klaar bent.

Het dialoogvenster Configuratie van uitgaande e-mail testen verschijnt.

9. Volg de instructies in het dialoogvenster om de huidige instellingen te testen.

Een e-mail verzenden met gebruikersverificatie

De Brother-machine ondersteunt de methode SMTP-AUTH voor het verzenden van e-mails via een e-mailserver waarvoor gebruikersverificatie is vereist. Deze methode voorkomt dat onbevoegden toegang krijgen tot de e-mailserver. U kunt deze instellingen configureren met Beheer via een webbrowser. U kunt SMTP-AUTH gebruiken voor e-mailmeldingen, e-mailrapporten en de functie Scannen naar e-mailserver.

- Instellingen van de e-mailclient
 - U moet de instellingen van de SMTP-verificatiemethode aanpassen aan de methode die wordt gebruikt door uw e-mailtoepassing.
 - Vraag uw netwerkbeheerder of internetprovider (ISP) om de juiste configuratie van de e-mailclient.
 - U moet het selectievakje **SMTP-VERIF** onder **Serververificatiemethode** inschakelen om SMTPserververificatie in te schakelen.

SMTP-instellingen

- U kunt het SMTP-poortnummer wijzigen met Beheer via een webbrowser. Dit komt van pas wanneer uw internetprovider de service "Outbound Port 25 Blocking (OP25B)" gebruikt.
- Als u het SMTP-poortnummer instelt op het poortnummer dat door uw internetprovider wordt gebruikt voor de SMTP-server (bijvoorbeeld poort 587), kunt u via de SMTP-server e-mails versturen.

Een e-mail veilig verzenden met SSL/TLS

Deze machine ondersteunt TLS voor het verzenden van e-mail via een e-mailserver waarvoor beveiligde TLScommunicatie vereist is. Om e-mail te verzenden via een e-mailserver die gebruikmaakt van TLS-communicatie, moet TLS correct worden geconfigureerd.

Servercertificaat verifiëren

Als u **SSL/TLS** hebt geselecteerd, wordt het selectievakje **Servercertificaat verifiëren** automatisch ingeschakeld, zodat het servercertificaat kan worden geverifieerd.

- Het servercertificaat wordt geverifieerd tijdens een poging om verbinding met de server te maken wanneer e-mail wordt verzonden.
- Als het servercertificaat niet hoeft te worden geverifieerd, schakelt u het selectievakje **Servercertificaat** verifiëren uit.
- Poortnummer

- Als u **SSL/TLS** hebt geselecteerd, wordt de waarde in het veld **Poort** afgestemd op het protocol. Als u het poortnummer handmatig wilt wijzigen, voert u het gewenste poortnummer in.
- U moet de SMTP-communicatiemethode zodanig configureren dat deze correspondeert met de emailserver. Voor meer informatie over de instellingen van de e-mailserver neemt u contact op met uw netwerkbeheerder of internetprovider.

In de meeste gevallen zijn de volgende instellingen vereist voor de beveiligde webmailservices:

SMTP Poort		587
	Serververificatiemethode	SMTP-VERIF
	SSL/TLS	TLS

Verwante informatie

• Functies voor netwerkbeveiliging

Home > Problemen oplossen

Problemen oplossen

- Foutmeldingen en onderhoudsberichten
- Fout- en onderhoudsaanduidingen
- Vastgelopen document
- Als u problemen hebt met het apparaat
- Het serienummer controleren
- Uw Brother-machine resetten
- De tellers van de verbruiksonderdelen resetten

Foutmeldingen en onderhoudsberichten

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Zoals bij alle hoogwaardige kantoorapparatuur kunnen er fouten optreden en moeten de verbruiksartikelen regelmatig worden vervangen. Als dit het geval is, identificeert uw machine de fout of het vereiste routineonderhoud en geeft de daarbij passende melding weer. De meest voorkomende meldingen met betrekking tot fouten en onderhoud staan in onderstaande tabel.

U kunt zelf de meeste fouten verhelpen en onderhoudsberichten afhandelen. Als u behoefte hebt aan meer informatie, bezoek dan de pagina **Veelgestelde vragen en probleemoplossing** van uw model in het Brother Solutions Center (<u>support.brother.com</u>).

Foutmelding	Oorzaak	Wat te doen
Bevestig het volgende en probeer het opnieuw Controleer netwerkverbinding Stel juiste datum/ tijd in.	Er is een probleem opgetreden met de instellingen van de machine of de server.	Zorg ervoor dat uw machine is aangesloten op een netwerk met internetverbinding. Controleer of de correcte datum en tijd op de machine zijn ingesteld.
	De computer en de machine zijn niet via een USB-kabel met elkaar verbonden.	Verbind de USB-kabel. Als er een USB- stick in de machine is geplaatst, moet deze worden verwijderd.
Controleer de verbinding	De machine is niet verbonden met het netwerk.	Controleer de netwerkverbinding.
	De computer en de machine zijn niet via een USB-kabel met elkaar verbonden.	Verbind de USB-kabel. Als er een USB- stick in de machine is geplaatst, moet deze worden verwijderd.
Document vastgelopen	 De papiergeleiders zijn niet ingesteld op de juiste documentgrootte. 	Verwijder het vastgelopen papier en doe het volgende:
	 De instellingen zijn niet geschikt voor het document. Er zitten papierresten op het oppervlak van de invoerrol of de remrol. 	 Stel de papiergeleiders in op de breedte van het document. Als het scanformaat is ingesteld op Automatisch en u een document scant dat uit verschillende papierformaten bestaat, dan moet u smalle pagina's recht invoeren, zo dicht mogelijk bij het midden van de machine. Als het document niet recht wordt ingevoerd, gebruikt u de optie voor continu scannen. Controleer de instellingen. > Verwante informatie: Vastgelopen document Reinig de invoerrol en de remrol. > Verwante informatie: De scanner
Fout met toegang via	Het USB-stick is verwijderd terwijl een	en de rollen reinigen Plaats de USB-stick.
USB	lees- of schrijfhandeling werd uitgevoerd.	
Geen certificaat	Het certificaat bestaat niet of is beschadigd.	Configureer de instellingen bij Ondertek. PDF op het tabblad Beheerder van Beheer via een webbrowser.
		>> Verwante informatie: Gescande gegevens naar een FTP-server uploaden
		>> Verwante informatie: Gescande gegevens naar een CIFS-netwerkserver uploaden

Foutmelding	Oorzaak	Wat te doen
Geen pc gevonden	De machine is niet aangesloten op de computer.	Sluit de machine aan op uw computer en probeer het opnieuw.
Geen profiel gevonden	Er is geen profiel voor Scannen naar FTP/ SFTP of Scannen naar netwerk geregistreerd.	Configureer het profiel voor Scannen naar FTP/SFTP of Scannen naar Netwerk voordat u Scannen naar FTP of Scannen naar Netwerk gebruikt.
		Verwante informatie: Een profiel instellen voor Scannen naar FTP
		>> Verwante informatie: Een Scannen naar SFTP-profiel instellen
		>> Verwante informatie: Een Scannen naar netwerk-profiel instellen
Geen toegangspunt:	De machine kan geen draadloos toegangspunt/router detecteren waarop WPS is ingeschakeld.	 Controleer het volgende: U hebt niet op de WPS-knop gedrukt op twee of meer draadloze toegangspunten/routers. Start de machine en het draadloze
		toegangspunt/de router opnieuw op.
Instelslot	Er is geprobeerd een nieuwe snelkoppeling toe te voegen terwijl Instelslot was ingeschakeld.	Schakel Instelslot uit.
Niet geregistreerd	(Scannen) Het e-mailadres of het SMTP-serveradres van de scanbestemming is niet geregistreerd.	Zorg dat het e-mailadres of het SMTP- serveradres juist is geconfigureerd.
	(Beveiligd functieslot)	Neem contact op met uw beheerder om
	Een gebruiker die niet via Beveiligd functieslot is geregistreerd, probeert toegang te krijgen tot de machine.	 uw instellingen voor Secure Function Lock te controleren. > Verwante informatie: Beveiligd functieslot 3.0
Niet-ondersteunde beveiligingsgegevens (verificatiemethode / versleutelingsmethode). Gebruik een ondersteunde beveiligingsmethode en probeer het opnieuw.	De beveiligingsinstellingen zijn niet juist.	Controleer de beveiligingsinstellingen en probeer het opnieuw.
Onbruikbaar apparaat	Er is een onbruikbaar apparaat aangesloten op de USB-poort.	Verwijder het apparaat. Zet de machine uit en vervolgens weer aan door de stekker van de machine uit het stopcontact te halen en weer in het stopcontact te steken.
Onjuist wachtwoord	Het wachtwoord dat u hebt opgegeven bij Instelslot is onjuist.	Voer het juiste wachtwoord in. Als u het wachtwoord bent vergeten, moet u het wachtwoord resetten.
		>> Verwante informatie: Het wachtwoord voor het instelslot instellen of wijzigen
Onjuiste PIN	De opgegeven pincode voor Beveiligd functieslot is niet juist.	Voer de juiste pincode in. Neem contact op met uw beheerder om uw instellingen voor Secure Function Lock te controleren.
		>> Verwante informatie: Beveiligd functieslot 3.0
Onvoldoende USB- opslag	Het aangesloten USB-flashstation is vol.	Druk op Sluiten en voer een van de volgende handelingen uit:

Foutmelding	Oorzaak	Wat te doen
		 Verwijder ongebruikte bestanden of mappen van de USB-stick en probeer het opnieuw. Gebruik een USB-stick met meer vrije ruimte.
Server time-out	De machine is niet langer gekoppeld aan het profiel voor Scannen naar FTP/SFTP, Scannen naar netwerk of Scannen naar e-mailserver.	Zorg dat het profiel voor Scannen naar FTP/SFTP, Scannen naar netwerk of Scannen naar e-mailserver juist is geconfigureerd. Configureer de netwerkinstellingen.
Toegang geweigerd	Beveiligd functieslot is ingeschakeld.	Neem contact op met uw beheerder om uw instellingen voor Secure Function Lock te controleren. >> Verwante informatie: Beveiligd
		functieslot 3.0
USB tegen schrijven beveiligd	De schrijfbeveiliging van de geplaatste USB-stick is geactiveerd.	Verwijder de USB-stick met schrijfbeveiliging, druk op Sluiten en voer een van de volgende stappen uit: • Schakel de schrijfbeveiliging van de
		 Gebruik een USB-stick die niet tegen schrijven is beveiligd.
USB-hub niet ondersteund	Er is een USB-stick met een hub op de USB-poort aangesloten.	Koppel het apparaat dat niet wordt ondersteund los van de USB-poort.
Verbinding mislukt	De machine kon geen verbinding maken met het netwerk.	 Controleer het volgende: De pincode is juist. U hebt niet op de WPS-knop gedrukt op twee of meer draadloze toegangspunten/routers.
		 Het draadloze toegangspunt/de router is ingeschakeld. Start de machine en het draadloze toegangspunt/de router opnieuw op.
Verificatiefout	Het wachtwoord dat u hebt opgegeven voor Scannen naar netwerk is onjuist.	Voer het juiste wachtwoord in. Als u het wachtwoord bent vergeten, moet u het wachtwoord resetten.
		>> Verwante informatie: Een Scannen naar netwerk-profiel instellen
Verkeerde netwerksleutel	De netwerksleutel is niet juist.	Controleer de netwerksleutel en probeer het opnieuw.
Vervang de invoerrol	Alle rollen zijn meer dan 100 000 keer gebruikt.	Vervang de rollen. Er kunnen scanfouten optreden als u het onderdeel niet vervangt.
		 Verwante informatie: De invoerrol vervangen Verwante informatie:De remrol vervangen
Verwijder documenten.	Scan Mode Auto Start was actief toen er een document werd geplaatst.	Verwijder het document en plaats het opnieuw.
Verzend Fout	Het profiel voor Scannen naar FTP/SFTP, Scannen naar netwerk of Scannen naar e-mailserver is niet juist geconfigureerd.	Zorg dat het profiel voor Scannen naar FTP/SFTP, Scannen naar netwerk of Scannen naar e-mailserver juist is geconfigureerd. Configureer de netwerkinstellingen.

Foutmelding	Oorzaak	Wat te doen
Waarschuw. gepland onderh.	De invoerrol is meer dan 5 000 keer gebruikt.	Reinig de remrol en de invoerrol. Als u de rollen niet reinigt, kan het papier vastlopen of de scankwaliteit achteruit gaan. ➤> Verwante informatie: De scanner en de rollen reinigen

Verwante informatie

Problemen oplossen

Gerelateerde onderwerpen:

- Beveiligd functieslot 3.0
- De scanner en de rollen reinigen
- De invoerrol vervangen
- De remrol vervangen

▲ Home > Problemen oplossen > Fout- en onderhoudsaanduidingen

Fout- en onderhoudsaanduidingen

In deze tabel worden de ledlampjes op het bedieningspaneel uitgelegd.

Foutindicator	Aan-/uitknop	Beschrijving
	(J)	Het lampje is uit.
		Het lampje brandt.
		Het lampje knippert.

Foutindicator	Aan-/uitknop	Machinestatus		
		Vastgelopen document Verwijder het vastgelopen document. Bij het scannen van een lang document, selecteert u Lang papier bij de vervolgkeuzelijsten Scangrootte of de Documentgrootte.		
		Fout bij het invoeren van het document		
		De machine kan het document niet invoeren. Open de klep aan de voorkant en verwijder het document. Open de klep aan de voorkant en plaats het document opnieuw.		
		Detectiefout bij multi-invoer		
		Er is multi-invoer opgetreden. Verwijder de ingevoerde documenten.		
		Klep voorkant open		
		De klep aan de voorkant is open.		
		Toegangsfout		
		Scannen naar pc		
		De USB-kabel is niet correct op de machine aangesloten. Verbind de USB-kabel.		
		Scannen naar USB		
		 Er is geen USB-stick in de machine geplaatst. Plaats een USB-stick. Het USB-flashstation is verwijderd terwijl een lees- of schrijfhandeling werd uitgevoerd. Plaats de USB-stick opnieuw. 		
		Onbruikbaar apparaat		
		Er is een niet-ondersteund apparaat aangesloten op de USB-poort. Verwijder het apparaat.		
		Te veel bestanden op USB (Scannen naar USB)		
		Uw machine kan geen gegevens opslaan op een USB-stick als er te veel bestanden op staan. Verwijder de USB-stick en voer een van de volgende stappen uit:		
		 Verwijder ongebruikte bestanden of mappen van de USB-stick en probeer het opnieuw. 		
		Gebruik een USB-stick met voldoende vrije ruimte.		
		De firmware wordt bijgewerkt		
		De firmware wordt momenteel bijgewerkt. Wacht tot het bijwerken is voltooid.		
		De invoerrol is meer dan 100 000 keer gebruikt.		
		Bekijk de resterende levensduur in het dialoogvenster Machine-info van Remote Setup.		
Foutindicator	Aan-/uitknop	Machinestatus		
---------------	--------------	--	--	--
		Als de levensduur van de invoerrol of de remrol is verstreken, vervangt u de rol en reset u de teller met Remote Setup. >> Verwante informatie:De tellers van de verbruiksonderdelen resetten		
		De teller voor gepland onderhoud heeft de limiet van 5 000 overschreden.		
		Bekijk de resterende levensduur in het dialoogvenster Machine-info van Remote Setup.		
		Als de teller voor gepland onderhoud de limiet heeft overschreden, moet u de machine meteen reinigen. Als u dat niet doet, kan het papier vastlopen of kunnen er problemen optreden met de invoer. Nadat u de machine hebt gereinigd, reset u de teller voor gepland onderhoud met Remote Setup. >> Verwante informatie:De scanner en de rollen reinigen		

Verwante informatie

- Problemen oplossen
 - Service-indicaties

- Vastgelopen document
- De tellers van de verbruiksonderdelen resetten
- De scanner en de rollen reinigen
- De invoerrol vervangen
- De remrol vervangen

▲ Home > Problemen oplossen > Fout- en onderhoudsaanduidingen > Service-indicaties

Service-indicaties

Als er een probleem optreedt dat u niet zelf kunt oplossen, geeft het apparaat aan dat reparatie vereist is: de aan-/uitknop gaat branden en de foutindicator gaat knipperen zoals weergegeven.

Foutindicator	Aan-/uitknop

Als dat het geval is, neem dan contact op met uw Brother-leverancier of de klantenservice van Brother.



Home > Problemen oplossen > Vastgelopen document

Vastgelopen document

Documenten kunnen vastlopen in de ADF (automatische documentinvoer) als ze niet juist worden ingevoerd, als ze te lang zijn of als er meerdere pagina's tegelijkertijd worden ingevoerd (multi-invoer).

- 1. Verwijder al het papier uit de ADF dat niet is vastgelopen.
- 2. Open de klep aan de voorkant door op de ontgrendelingsknop te drukken (1).



3. Trek het vastgelopen document uit de machine.



Controleer of er gescheurd papier in de machine is achtergebleven. Verwijder alle papierresten uit de machine.

- 4. Sluit de klep aan de voorkant.
- 5. Druk op een knop. (ADS-2200) Of druk op (\times). (ADS-2700W)

Als u een probleem met multi-invoer oplost, moet u controleren of de gegevens die al zijn gescand, zijn opgeslagen. Hervat vervolgens het scannen vanaf de volgende pagina of vanaf het begin van het document.

BELANGRIJK

- Trek het vastgelopen document NIET uit de machine voordat u de klep aan de voorkant hebt geopend, om te voorkomen dat het document beschadigd raakt.
- Verwijder al het papier uit de ADF (automatische documentinvoer) voordat u de klep aan de voorkant sluit.
- Ga als volgt te werk om te voorkomen dat documenten vastlopen:
 - Sluit de klep aan de voorkant goed door zachtjes tegen het midden van de klep te drukken.

- Configureer de instellingen voor uw document op de juiste manier.
- Waaier het papier om vastlopen bij multi-invoer te voorkomen.
- Reinig de remrol en de invoerrol. >> Verwante informatie: De scanner en de rollen reinigen
- Stapel de pagina's dakpansgewijs voordat u het document plaatst.
- Controleer of het document geschikt is voor de machine.
- Plaats uw document correct.
- U mag niet meer dan 50 pagina's per keer laden.
- Als u lang papier gebruikt, moet u de optie **Lang papier** in het menu **Documentgrootte** gebruiken om vastlopen te voorkomen.

실 Verwante informatie

Problemen oplossen

- Fout- en onderhoudsaanduidingen
- De scanner en de rollen reinigen
- Geschikte documenten
- Documenten plaatsen

▲ Home > Problemen oplossen > Als u problemen hebt met het apparaat

Als u problemen hebt met het apparaat

U kunt de meeste problemen zelf oplossen. Als er een probleem optreedt met het apparaat, raadpleegt u onderstaande onderwerpen. Als u extra hulp nodig hebt, kunt u op het Brother Solutions Center terecht de meest recente **Veelgestelde vragen en probleemoplossing** tips voor het oplossen van problemen (<u>support.brother.com</u>).

Als u verbruiksartikelen gebruikt die niet van Brother zijn, kan de scankwaliteit verminderen, kunnen de prestaties van de hardware afnemen en kan het apparaat minder betrouwbaar zijn.

- Problemen met scannen en overige problemen
- Netwerkproblemen

▲ Home > Problemen oplossen > Als u problemen hebt met het apparaat > Problemen met scannen en overige problemen

Problemen met scannen en overige problemen

Problemen met scannen

Probleem	Oorzaak	Suggesties
Tijdens het scannen verschijnen TWAIN- of WIA-fouten. (Windows)	Het stuurprogramma voor TWAIN of WIA is niet als primaire bron geselecteerd in uw scantoepassing.	Zorg ervoor dat het stuurprogramma voor TWAIN of WIA van Brother als primaire bron in uw scantoepassing is geselecteerd. Bijvoorbeeld: in Nuance [™] PaperPort [™] 14SE klikt u op Scaninstellingen > Selecteren Selecteer het Brother TWAIN/WIA-stuurprogramma.
TWAIN-fouten worden weergegeven als het scannen wordt gestart. (Mac)	Het stuurprogramma voor TWAIN is niet als primaire bron geselecteerd in uw scantoepassing.	Zorg ervoor dat het stuurprogramma voor TWAIN van Brother als primaire bron in uw scantoepassing is geselecteerd. U kunt ook documenten scannen met de ICA- scannerdriver.
Het gescande beeld vertoont verticale strepen.	Er hebben zich papierresten opgehoopt op het oppervlak van de glazen stroken.	Reinig de glazen stroken aan de binnenzijde van de machine. ➤> Verwante informatie: De scanner en de rollen reinigen
Het gescande beeld ontbreekt.	De papiergeleiders zijn niet ingesteld op de breedte van het document.	Stel de papiergeleiders in op de breedte van het document. Als het scanformaat is ingesteld op Automatisch en u een document scant dat uit verschillende papierformaten bestaat, dan moet u smalle pagina's recht invoeren, zo dicht mogelijk bij het midden van de machine. Als het document niet recht wordt ingevoerd, gebruikt u de optie voor continu scannen.
	De instellingen zijn niet geschikt voor het document. Er is bijvoorbeeld een Letter-/A4-document ingevoerd terwijl Executive/A5 is geselecteerd als documentgrootte.	Controleer of de instellingen voor de documentgrootte geschikt zijn voor het document. Configureer de marge-instellingen en pas de scanpositie aan.
	Als u een vooraf gedefinieerde documentgrootte gebruikt, kan een scheef document niet automatisch worden gecorrigeerd.	Selecteer Auto voor Documentgrootte.
	-	Configureer de marge-instellingen en pas de scanpositie aan.
Het gescande beeld is scheef.	De papiergeleiders zijn niet ingesteld op de breedte van het document.	Stel de papiergeleiders in op de breedte van het document. Als het scanformaat is ingesteld op Automatisch en u een document scant dat uit verschillende papierformaten bestaat, dan moet u smalle pagina's recht invoeren, zo dicht mogelijk bij het midden van de machine. Als het document niet recht wordt ingevoerd, gebruikt u de optie voor continu scannen.
	De instelling Lang papier is geselecteerd.	Selecteer een andere instelling dan Lang papier.
Het scannen verloopt te langzaam.	De resolutie is niet geschikt voor het document.	Verlaag de scannerresolutie.

Probleem	Oorzaak	Suggesties
Het document is niet ingevoerd.	Er zitten papierresten op het oppervlak van de invoerrol of de remrol.	Reinig de remrol en de invoerrol. >> Verwante informatie: De scanner en de rollen reinigen
	Er zijn te veel documenten tegelijk in de ADF (automatische documentinvoer) geladen.	Controleer of de instellingen voor het maximumaantal pagina's overeenkomt met het document.
		>> Verwante informatie: Geschikte documenten
	Er bevinden zich vreemde voorwerpen in de ADF (automatische documentinvoer).	Verwijder vreemde voorwerpen of gescheurd papier uit de ADF (automatische documentinvoer).
	Het papier is te dun of te dik.	Controleer of het papier geschikt is voor de machine.
		>> Verwante informatie: Geschikte documenten
	Remote Setup wordt uitgevoerd.	Annuleer Remote Setup.
	Het uitwerpen van het papier is onderbroken.	Verwijder alle papier uit de ADF (automatische documentinvoer).
Het document is vastgelopen.	Er zitten papierresten op het oppervlak van de invoerrol of de remrol.	Reinig de remrol en de invoerrol. ➤➤ Verwante informatie: De scanner en de rollen reinigen
	Er bevinden zich vreemde voorwerpen in de ADF (automatische documentinvoer).	Verwijder vreemde voorwerpen of gescheurd papier uit de ADF (automatische documentinvoer).
	Het document is niet geschikt voor de machine.	Controleer of het document geschikt is voor de machine.
		>> Verwante informatie: Geschikte documenten
De kwaliteit van de scan is slecht.	Er zitten papierresten op het oppervlak van de invoerrol of de remrol.	Reinig de remrol en de invoerrol. ➤➤ Verwante informatie: De scanner en de rollen reinigen
	Er hebben zich papierresten opgehoopt op het oppervlak van de	Reinig de glazen stroken aan de binnenzijde van de machine.
	glazen stroken aan de binnenzijde van de machine.	>> Verwante informatie: De scanner en de rollen reinigen
	De scannerresolutie is te laag.	Verhoog de scannerresolutie.
Gegevens van de achterkant zijn zichtbaar in de scan.	De instellingen komen niet overeen met het type document dat wordt gescand.	Schakel het selectievakje Verwijder doorlopers / Patronen / Verwijder achtergrondkleur in.
De kleuren in de scan	De instellingen komen niet overeen	Ga op een van de volgende manieren te werk:
zijn donker.	met het type document dat wordt gescand.	 Schakel het selectievakje Verwijder doorlopers/ Patronen / Verwijder achtergrondkleur in en start de scan vanaf de computer.
		 Verhoog de helderheid en start de scan vanaf de computer.
		 Verhoog het contrast en start de scan vanaf de computer.
		Wijzig het Scantype in Grijstinten of Kleur en start de scan vanaf de computer.
Er is een niet-blanco	Het document is te licht.	Schakel Blanco pagina overslaan uit.
pagina overgeslagen.	Blanco pagina overslaan is ingeschakeld.	U kunt ook de gevoeligheid voor het overslaan van lege pagina's verlagen.

Probleem	Oorzaak	Suggesties
Kan geen lang document scannen.	Lang papier is niet geselecteerd bij Documentgrootte.	Selecteer Lang papier bij Documentgrootte. Zet zowel Blanco pagina overslaan als Dubbelzijdig scannen op Uit en Scantype op een andere optie dan Automatisch, als u de optie Lang papier niet kunt selecteren bij het scannen vanaf het bedieningspaneel van de machine. Daarna kunt u Lang papier selecteren bij Documentgrootte.
Er heeft multi-invoer plaatsgevonden.	Het document is niet correct geplaatst.	Plaats het document op de juiste wijze en probeer het opnieuw.
Kan niet scannen.	Beveiligd functieslot is ingeschakeld.	Neem contact op met uw beheerder om uw instellingen voor Secure Function Lock te controleren.
		>> Verwante informatie: Beveiligd functieslot 3.0
	De optie Pull-scan in het dialoogvenster Scannen vanaf pc in Beheer via een webbrowser is niet beschikbaar.	Schakel de optie Pull-scan in.
Scannen naar een	De WIA-service is niet geactiveerd.	Start de WIA-service. (Windows)
computer is niet mogelijk vanaf de machine.	(Windows) Brother PushScan is niet ingesteld.	Stel Brother PushScan zodanig in dat de functie wordt gestart.
Het scannen wordt niet gestart, ook niet wanneer ik op de scanknop aan de rechterzijde van de machine druk. (ADS-2700W)	De instellingen voor de eerste snelkoppeling zijn niet juist.	Controleer de instellingen voor de eerste snelkoppeling.
Auto Start Scan start niet. (ADS-2700W)	De instellingen voor Auto Start Scan (snelkoppeling 21) zijn onjuist.	Controleer de instellingen voor Auto Start Scan (snelkoppeling 21).

Problemen met software

Probleem	Oorzaak	Suggesties
Kan de instellingen niet opslaan in Remote Setup of Beheer via een webbrowser.	De machine is bezig met verwerken.	Wacht tot de machine klaar is en probeer het vervolgens opnieuw.
	De machine wordt geconfigureerd vanaf het bedieningspaneel van de machine.	Stop met het configureren van de machine via het bedieningspaneel en gebruik in plaats daarvan Remote Setup of Beheer via een webbrowser.

Probleem	Oorzaak	Suggesties
Remote Setup wordt niet	De machine is uitgeschakeld.	Zet de machine aan en probeer het opnieuw.
geopend.	De machine is niet aangesloten op de computer.	Sluit de machine aan op uw computer en probeer het opnieuw.
	Er is een fout opgetreden.	Los alle fouten op, controleer of de status voor Remote Setup Gereed is en probeer het opnieuw.
	De machine is bezig met scannen.	Wacht tot het scannen is voltooid en probeer het opnieuw.
	De machine wordt geconfigureerd vanaf het bedieningspaneel van de machine.	Breek het configureren van de machine vanaf het bedieningspaneel af.
	Omdat u op de machine op de knop hebt gedrukt voordat u de instellingen voor Remote Setup had opgeslagen, is de machine in de Slaapstand gegaan.	Keer terug naar Remote Setup en sla de instellingen op.
	Er is een USB-stick in de machine geplaatst.	Verwijder de USB-stick.
De machine staat in de slaapstand (energiebesparende stand).	De machine is inactief en de wachttijd die voor de Slaapstand is opgegeven, is verstreken.	 Ga op een van de volgende manieren te werk: Druk op . Druk op . ADS-2700W)
		 Open de klep aan de bovenkant. Laad uw document. Tik op het scherm. (ADS-2700W) Plaats/verwijder de USB-stick. Plaats/verwijder de USB-kabel uit de machine of de computer.
De machine staat niet aan.	U hebt geprobeerd de machine in te schakelen binnen 60 seconden nadat u de stekker uit het stopcontact had gehaald.	Zet de machine uit, wacht 60 seconden en zet de scanner weer aan.
De computer kan de	Er is een USB-stick is geplaatst.	Verwijder de USB-stick.
de USB-interface.	Het stuurprogramma van de scanner is niet geïnstalleerd.	Installeer het stuurprogramma van de scanner.
Het IP-adres en het subnetmasker kunnen niet worden ingevoerd. (ADS-2700W)	"000.000.000.000." is al eerder ingevoerd.	Druk op de knop 🛞 om de ingevoerde gegevens te verwijderen en voer de juiste gegevens in.
De computer heeft een USB-stick gedetecteerd.	Er is een USB-stick in de machine geplaatst en de computer is met een USB-kabel met de machine verbonden.	De computer detecteert de USB-stick die in de machine is geplaatst. Verwijder de USB-stick, zodat de computer die niet detecteert.
Hoewel scannen mogelijk is volgens de instelling Beveiligd functieslot, is de scanknop aan de rechterzijde van de machine niet actief. (ADS-2700W)	De scanknop op de machine werkt niet als Beveiligd functieslot is ingeschakeld.	Schakel Beveiligd functieslot uit.

Probleem	Oorzaak	Suggesties
lk wil het wijzigen van de instellingen via Remote Setup beperken.	-	Als u Beveiligd functieslot of Instelslot inschakelt, kan Remote Setup door geen enkele gebruiker worden gestart.
Ik wil voorkomen dat gebruikers de instellingen kunnen wijzigen met Remote Setup. (ADS-2700W)	-	Als u Beveiligd functieslot of Instelslot inschakelt, kunnen gebruikers Remote Setup niet gebruiken.

Verwante informatie

• Als u problemen hebt met het apparaat

- De scanner en de rollen reinigen
- Beveiligd functieslot 3.0
- Geschikte documenten

▲ Home > Problemen oplossen > Als u problemen hebt met het apparaat > Netwerkproblemen

Netwerkproblemen

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

- Als u de configuratie-instelling van het draadloze netwerk niet kunt afronden
- De scanner wordt tijdens de installatie niet op het netwerk gevonden
- De Brother-machine kan niet scannen via het netwerk
- Als u wilt controleren of de netwerkapparaten naar behoren functioneren

▲ Home > Problemen oplossen > Als u problemen hebt met het apparaat > Netwerkproblemen > Als u de configuratie-instelling van het draadloze netwerk niet kunt afronden

Als u de configuratie-instelling van het draadloze netwerk niet kunt afronden

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Schakel de draadloze router uit en vervolgens weer in. Als het probleem hierdoor niet is opgelost, configureer de draadloze instellingen dan opnieuw. Als het probleem nog steeds niet is opgelost, raadpleegt u de oplossingen in onderstaande tabel.

Oorzaak	Wat te doen	Interface
De beveiligingsinstellingen (SSID/netwerksleutel (wachtwoord)) zijn niet juist.	 Controleer de beveiligingsinstellingen. De naam van de fabrikant of het modelnummer van het draadloze toegangspunt/de router wordt soms gebruikt als standaardwaarde voor de beveiligingsinstellingen. Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van het draadloze toegangspunt/de router voor de juiste instellingen. Raadpleeg de fabrikant van het draadloze toegangspunt/de 	Draadloos
	router, uw internetprovider of uw netwerkbeheerder.	
Het MAC-adres van uw Brother machine wordt niet toegestaan.	Controleer of het MAC-adres van de Brother-machine in het filter wordt toegestaan. Het MAC-adres vindt u op het bedieningspaneel van de Brother-machine.	Draadloos
Het draadloze toegangspunt/de router staat in de sluimerstand (de SSID wordt niet doorgegeven).	 Voer de naam van het netwerk (de SSID) en de netwerksleutel (het wachtwoord) handmatig in. De naam van het netwerk (de SSID) en de netwerksleutel (het wachtwoord) vindt u in de gebruiksaanwijzing van het draadloze toegangspunt/de router. Geef de instellingen voor het draadloze netwerk opnieuw op. 	Draadloos
De beveiligingsinstellingen (SSID/wachtwoord) zijn niet correct.	Controleer de netwerknaam (de SSID) of de netwerksleutel (het wachtwoord). Wanneer u het netwerk handmatig configureert, worden de SSID en het wachtwoord weergegeven op het LCD-scherm van uw Brother- apparaat. Als uw mobiele apparaat de handmatige configuratie ondersteunt, worden de SSID en het wachtwoord weergegeven op het scherm van het mobiele apparaat.	Wi-Fi Direct
Uw Brother-apparaat staat te ver van uw mobiele apparaat.	Plaats de Brother-machine binnen een afstand van ongeveer 1 meter van het mobiele apparaat wanneer u de instellingen van het Wi-Fi Direct-netwerk configureert.	Wi-Fi Direct
Er bevinden zich obstakels (bijvoorbeeld muren of zwaar meubilair) tussen het Brother-apparaat en het mobiele apparaat.	Verplaats het Brother-apparaat naar een plek zonder obstakels.	Wi-Fi Direct
Er bevindt zich een draadloze computer, Bluetooth-apparaat, magnetron of digitale draadloze telefoon in de buurt van de Brother- machine of het mobiele apparaat.	Verplaats andere apparaten uit de buurt van het Brother-apparaat of het mobiele apparaat.	Wi-Fi Direct
Als u al het bovenstaande hebt gecontroleerd en geprobeerd, maar de configuratie van Wi-Fi Direct	Schakel uw Brother-apparaat uit en weer in. Probeer vervolgens de instellingen van Wi-Fi Direct opnieuw te configureren.	Wi-Fi Direct

Oorzaak	Wat te doen	Interface
nog steeds niet kunt voltooien.		
De machine staat in de Slaapstand en kan de netwerkinstellingen niet configureren met Beheer via een webbrowser.	Zorg dat de machine niet in de Slaapstand staat.	Draadloos
Het draadloze bedrijfsnetwerk is niet juist geconfigureerd.	Configureer de instellingen met Beheer via een webbrowser.	Draadloos

Verwante informatie

• Netwerkproblemen

▲ Home > Problemen oplossen > Als u problemen hebt met het apparaat > Netwerkproblemen > De scanner wordt tijdens de installatie niet op het netwerk gevonden

De scanner wordt tijdens de installatie niet op het netwerk gevonden

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Oorzaak	Wat te doen	Interface	
De computer is niet verbonden met het netwerk.	Zorg dat de computer is aangesloten op een netwerk, bijvoorbeeld een lokaal netwerk of internet. Neem voor verdere ondersteuning contact op met uw netwerkbeheerder.	Bedraad/ draadloos	
De machine is niet juist op	(Bedraad netwerk)	Bedraad/	
het netwerk aangesloten.	Druk op II Instellingen > Netwerk > Bedraad LAN >	draadloos	
	Status bedraad > Status. Als Auto of Uit wordt weergegeven op het LCD-scherm, vraag dan aan de netwerkbeheerder of het IP- adres geldig is.		
	(Draadloos netwerk)		
	Druk op Instellingen > Netwerk > WLAN > WLAN-status		
	> Status. Als Verbinding maken mislukt: wordt weergegeven op het LCD-scherm, vraag dan aan de netwerkbeheerder of het IP-adres geldig is.		
U gebruikt beveiligingssoftware.	Zoek vanuit het installatievenster opnieuw naar het Brother- apparaat.	Bedraad/ draadloos	
	• Sta toegang toe als een waarschuwing van de beveiligingssoftware wordt weergegeven tijdens de installatie van het Brother-apparaat.		
	 De volgende poortnummers worden gebruikt voor de netwerkfuncties van Brother: 		
	- Scannen naar netwerk, Remote Setup		
	Poortnummer 5566/protocol TCP		
	- Scannen naar netwerk (Brother iPrint&Scan)		
	Poortnummer 54921/protocol TCP		
	- BRAdmin Light		
	Poortnummer 161/protocol UDP		
	 Voor meer informatie over beveiligingssoftware >> Verwante informatie: De Brother-machine kan niet scannen via het netwerk 		
U gebruikt een Wi-Fi-router.	Mogelijk is de functie Privacy Separator op de Wi-Fi-router ingeschakeld. Schakel de functie uit.	Draadloos	
De Brother-machine is te ver van het draadloze toegangspunt/de router verwijderd.	Plaats uw Brother-machine binnen 1 meter van het draadloze toegangspunt/de router tijdens het configureren van de draadloze netwerkinstellingen.	Draadloos	
Er bevinden zich obstakels (bijvoorbeeld een muur) tussen de machine en het draadloze toegangspunt/de router.	Zet uw Brother-machine op een plaats waar ongehinderde communicatie mogelijk is, of dichter bij het draadloze toegangspunt/de router.	Draadloos	
Er bevindt zich een draadloze computer, Bluetooth-apparaat, magnetron of digitale draadloze telefoon in de buurt van de Brother- machine of het draadloze toegangspunt/de router.	Verwijder alle apparaten die mogelijk storing kunnen veroorzaken uit de buurt van de Brother-machine en het toegangspunt/de router.	Draadloos	

Verwante informatie

• Netwerkproblemen

- De Brother-machine kan niet scannen via het netwerk
- Als u wilt controleren of de netwerkapparaten naar behoren functioneren

▲ Home > Problemen oplossen > Als u problemen hebt met het apparaat > Netwerkproblemen > De Brothermachine kan niet scannen via het netwerk

De Brother-machine kan niet scannen via het netwerk

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Oorzaak	Wat te doen	Interface
U hebt "Accepteren" niet aangevinkt in het dialoogvenster Beveiliging, dat wordt weergegeven tijdens de installatie van	Als u in het dialoogvenster Beveiliging "Accepteren" niet aanvinkt, is het mogelijk dat de firewallfunctie van de beveiligingssoftware de toegang blokkeert. Het is ook mogelijk dat bepaalde beveiligingssoftware de toegang blokkeert zonder eerst een veiligheidswaarschuwing te geven.	Bedraad/ draadloos
het Brother-apparaat, het opstartproces van de toepassing of het gebruik van de scanfuncties.	Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van de beveiligingssoftware of neem contact op met de fabrikant van de beveiligingssoftware voor informatie over de manier om de toegang toe te staan.	
De toegang tot het netwerk wordt door uw beveiligingssoftware geblokkeerd. (De functie netwerkscannen werkt niet.)	 Windows Configureer de beveiligings-/firewallsoftware van derden om Netwerkscannen toe te staan. Voer de volgende informatie in om poort 52515-52614 toe te voegen voor scannen naar netwerk: 	Bedraad/ draadloos
	Mac Installeer het stuurprogramma opnieuw.	
De toegang tot het netwerk wordt door uw beveiligingssoftware geblokkeerd.	 De volgende poortnummers worden gebruikt voor de netwerkfuncties van Brother: Scannen naar netwerk, Remote Setup Poortnummer 5566/protocol TCP Scannen naar netwerk (Brother iPrint&Scan) Poortnummer 54921/protocol TCP BRAdmin Light Poortnummer 161/protocol UDP Voor meer informatie over het openen van de poort raadpleegt u de gebruiksaanwijzing of de fabrikant van de beveiligingssoftware. 	Bedraad/ draadloos
Er werd geen beschikbaar IP-adres toegewezen aan uw Brother-machine.	Bevestig het IP-adres en het subnetmasker. Controleer of de IP-adressen en subnetmaskers van uw computer en het Brother-apparaat correct zijn en zich in hetzelfde netwerk bevinden. Neem contact op met uw netwerkbeheerder voor meer informatie over hoe u het IP-adres en Subnetmasker verifieert.	Bedraad/ draadloos
U kunt de Brother- machine niet draadloos met het netwerk verbinden.	Druk op IInstellingen > Netwerk > WLAN > WLAN-status > Status. Als Verbinding maken mislukt: wordt weergegeven op het LCD-scherm, vraag dan aan de netwerkbeheerder of het IP-adres geldig is.	Draadloos
Omdat de machine SMB 2.0, Kerberos-verificatie of DFS niet ondersteunt, kan	Wijzig de serverinstellingen of de map waarin het document voor de functie Scannen naar netwerk moet worden opgeslagen onder Beheer via een webbrowser.	Bedraad/ draadloos

Oorzaak	Wat te doen	Interface
scannen naar netwerk niet worden gebruikt.		

Als u alle bovenstaande oplossingen hebt gecontroleerd en geprobeerd maar de Brother-machine nog steeds niet afdrukt en scant, verwijdert u de Brother-software en -stuurprogramma's en installeert u deze opnieuw.

Verwante informatie

Netwerkproblemen

- De scanner wordt tijdens de installatie niet op het netwerk gevonden
- Als u wilt controleren of de netwerkapparaten naar behoren functioneren

▲ Home > Problemen oplossen > Als u problemen hebt met het apparaat > Netwerkproblemen > Als u wilt controleren of de netwerkapparaten naar behoren functioneren

Als u wilt controleren of de netwerkapparaten naar behoren functioneren

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Controle	Wat te doen	Interface
Controleer of uw Brother-machine, toegangspoort/router of netwerkhub is ingeschakeld.	Controleer het volgende:	Bedraad/
	 Het netsnoer is goed aangesloten en de machine van Brother is ingeschakeld. 	draadloos
	 De toegangspoort/router of hub is ingeschakeld en de verbindingsknop knippert. 	
	• Alle beschermende verpakkingen zijn van het apparaat verwijderd.	
	 De voorklep, het klepje van het scheidingskussentje en het klepje van de invoerrol zijn volledig gesloten. 	
Controleer de	Voor Beheer via een webbrowser	Bedraad/ draadloos
netwerkinstellingen van de Brother-machine, zoals het IP-adres, of de koppelingsstatus.	Start Beheer via een webbrowser om toegang te krijgen tot de Brother-machine. Als het scherm van Beheer via een webbrowser wordt weergegeven, klikt u op het tabblad Netwerk en vervolgens op de navigatiebalk links op Netwerkstatus .	
	Voor het bedieningspaneel	
	- (Bedraad netwerk)	
	Druk op 🎬 Instellingen > Netwerk > Bedraad LAN >	
	Status bedraad > Status. Als Auto of Uit wordt weergegeven op het LCD-scherm, vraag dan aan de netwerkbeheerder of het IP-adres geldig is.	
	- (Draadloos netwerk)	
	Druk op 🏢 Instellingen > Netwerk > WLAN > WLAN-	
	status > Status. Als Verbinding maken mislukt: wordt weergegeven op het LCD-scherm, vraag dan aan de netwerkbeheerder of het IP-adres geldig is.	
Controleer of u de Brother-machine kunt pingen vanaf uw computer.	Ping de Brother-machine vanaf uw computer door bij de Windows- opdrachtprompt of in een Mac-toepassing het IP-adres of de knooppuntnaam te typen:	Bedraad/ draadloos
	<pre>ping <ipaddress> of <nodename>.</nodename></ipaddress></pre>	
	 Succesvol: Uw Brother-machine werkt correct en is op hetzelfde netwerk aangesloten als uw computer. 	
	 Niet succesvol: Uw Brother-machine is niet aangesloten op hetzelfde netwerk als uw computer. 	
	 Controleer of het IP-adres en het subnetmasker correct zijn ingesteld. 	

Als u al het bovenstaande hebt gecontroleerd en getest, maar nog steeds problemen ondervindt, raadpleegt u de handleiding van het draadloze toegangspunt/de router. Ga op zoek naar de SSID en de netwerksleutel (het wachtwoord) en stel deze correct in.



Netwerkproblemen

- De Brother-machine kan niet scannen via het netwerk
- · De scanner wordt tijdens de installatie niet op het netwerk gevonden

Home > Problemen oplossen > Het serienummer controleren

Het serienummer controleren

>> ADS-2200 >> ADS-2700W

ADS-2200

- 1. Ga op een van de volgende manieren te werk:
 - Windows

Klik op 🚯 (Starten) > Alle programma's > Brother > ADS-XXXXX > Instellen op afstand.

• Mac

Klik in de menubalk **Finder** op **Ga > Programma's > Brother** en dubbelklik op het pictogram **Instellen op afstand**.

- Selecteer de modelnaam in het dialoogvenster Apparaten detecteren en klik vervolgens op Verbinden. Het venster van het programma Remote Setup wordt weergegeven.
- 3. Klik op het menu Machine-info in het linker navigatievenster.

Op het scherm wordt het Serienummer weergegeven (in onderstaand voorbeeld wordt Windows gebruikt).

Instellen op afstand			×
ADS Algemene installatie Bestandsnaam	Machine-info		
Scannen naar USB	Serienummer	ALC: NOT THE OWNER.	
Machinesino	Hoofdversie		
	Sub3-versie		
	Resterende levensduur		
		Invoerrol 10/100000	Resetten
		Gepland onderhoud 10/5000	Resetten
	Waarschuwing gepland onderhoud	TIU	
	Resetten naar fabrieksinstellingen	Reset	
Importeren Export	teren OK	Annuleren	Alle apparaten

ADS-2700W

1. Druk op [[Instellingen] > [Machine-info.] > [Serienr.].

Op het touchscreen wordt [Serienr.] weergegeven.

Verwante informatie

Problemen oplossen

▲ Home > Problemen oplossen > Uw Brother-machine resetten

Uw Brother-machine resetten

De volgende resetfuncties zijn beschikbaar:

Netwerk (ADS-2700W)

Gebruik Netwerk resetten als u de netwerkinstellingen, bijvoorbeeld het wachtwoord of het IP-adres, terug wilt zetten naar de standaardwaarden.

Adresboek (ADS-2700W)

U kunt het adresboek resetten en alle contactgegevens wissen.

Alle instellingen

Gebruik Alle instellingen resetten om alle instellingen terug te zetten naar de standaardwaarden. Brother raadt u ten zeerste aan deze procedure uit te voeren voordat u de machine aan iemand anders overdraagt of weggooit.

Koppel de interfacekabel los voordat u alle instellingen of de netwerkinstellingen gaat resetten.

>> ADS-2200 >> ADS-2700W

ADS-2200

- 1. Ga op een van de volgende manieren te werk:
 - Windows

Klik op 🚯 (Starten) > Alle programma's > Brother > ADS-XXXXX > Instellen op afstand.

Mac

Klik in de menubalk **Finder** op **Ga > Programma's > Brother** en dubbelklik op het pictogram **Instellen op afstand**.

- Selecteer de modelnaam in het dialoogvenster Apparaten detecteren en klik vervolgens op Verbinden.
 Het venster van het programma Remote Setup wordt weergegeven.
- 3. Klik op het menu Machine-info in het linker navigatievenster.
- 4. Klik op de knop Resetten bij Resetten naar fabrieksinstellingen.
- 5. Klik op OK om het venster Remote Setup te sluiten.

ADS-2700W

- 1. Druk op [] [Instellingen] > [Initiële installatie] > [Resetten].
- 2. Selecteer de gewenste resetoptie.
- 3. Houd [OK] gedurende twee seconden ingedrukt om de machine opnieuw op te starten.

Verwante informatie

· Problemen oplossen

▲ Home > Problemen oplossen > De tellers van de verbruiksonderdelen resetten

De tellers van de verbruiksonderdelen resetten

Na het vervangen van onderdelen van de machine, moet u de teller resetten zodat het tellen weer start bij 0.

```
>> ADS-2200
>> ADS-2700W
```

ADS-2200

- 1. Ga op een van de volgende manieren te werk:
 - Windows

Klik op 🚯 (Starten) > Alle programma's > Brother > ADS-XXXXX > Instellen op afstand.

• Mac

Klik in de menubalk **Finder** op **Ga > Programma's > Brother** en dubbelklik op het pictogram **Instellen op afstand**.

- Selecteer de modelnaam in het dialoogvenster Apparaten detecteren en klik vervolgens op Verbinden. Het venster van het programma Remote Setup wordt weergegeven.
- 3. Klik op het menu Machine-info in het linker navigatievenster.
- 4. Klik in de sectie Resterende levensduur onder Invoerrol op de knop Resetten.
- 5. Klik op **OK** om het venster Remote Setup te sluiten.

ADS-2700W

- 1. Druk op [] [Instellingen] > [Machine-info.] > [Gebruikstellers].
- 2. Druk op [Aantal rollen] om de teller van de rol te resetten.
- 3. Druk op [Ja] als er een bevestigingsbericht op het touchscreen wordt weergegeven.

Verwante informatie

- Problemen oplossen
- Gerelateerde onderwerpen:
- Fout- en onderhoudsaanduidingen

▲ Home > Routineonderhoud

Routineonderhoud

- Uw apparaat van Brother schoonmaken
- Verbruiksartikelen vervangen
- Uw machine van Brother verpakken en verzenden

▲ Home > Routineonderhoud > Uw apparaat van Brother schoonmaken

Uw apparaat van Brother schoonmaken

- De buitenkant van de machine schoonmaken
- De scanner en de rollen reinigen

▲ Home > Routineonderhoud > Uw apparaat van Brother schoonmaken > De buitenkant van de machine schoonmaken

De buitenkant van de machine schoonmaken

- 1. Schakel de machine uit en haal de stekker uit het stopcontact.
- 2. Reinig het bedieningspaneel met een droge, zachte en pluisvrije doek om stof te verwijderen.



3. Open de uitvoerlade.



4. Reinig de binnenkant van de uitvoerlade met een droge, zachte en pluisvrije doek om stof te verwijderen.



5. Sluit de uitvoerlade.



Verwante informatie

• Uw apparaat van Brother schoonmaken

▲ Home > Routineonderhoud > Uw apparaat van Brother schoonmaken > De scanner en de rollen reinigen

De scanner en de rollen reinigen

Vuil of correctievloeistof op de glazen strook kan leiden tot een slechte kwaliteit van de scans. Reinig de scanner en de rollen als er verticale lijnen op de scan worden weergegeven of als bepaalde gebieden niet in de scan worden weergegeven.

- 1. Schakel de machine uit en haal de stekker uit het stopcontact.
- 2. Verwijder de ADF (automatische documentinvoer) (1).



3. Druk op de ontgrendelingsknop om de klep aan de voorzijde te openen (1).



 Reinig, vanaf de achterzijde van de machine, de glazen stroken in de ADF (automatische documentinvoer) (1) met een zachte, pluisvrije doek.



5. Terwijl u op de linkerkant van de deksel van de remrol (1) drukt, trekt u de deksel omlaag.



6. Til de as van de remrol (1) met uw vinger omhoog zodat u de rol kunt verwijderen.



- 7. Reinig de remrol met een zachte, pluisvrije doek die licht bevochtigd is met water.
- 8. Plaats de as van de remrol (1) in de sleuf in de opening en plaats de remrol in de machine.



- 9. Sluit de klep van de remrol.
- 10. Reinig de invoerrollen van links naar rechts met een zachte, pluisvrije doek die licht bevochtigd is met water.



11. Sluit de klep aan de voorzijde en plaats de ADF (automatische documentinvoer) terug in de machine.

OPMERKING

(ADS-2700W)

Als [Waarschuw. gepland onderh.] op het LCD-scherm van de machine wordt weergegeven, moet u de machine meteen reinigen. Als u dat niet doet, kan het papier vastlopen of kunnen er problemen optreden met de invoer.

Veeg om te beginnen met uw vinger over het glas om te kijken of u iets voelt (vuil of papierrestanten). Reinig de glazen stroken met een pluisvrije doek. Mogelijk moet u het reinigen drie of vier keer herhalen. Maak na elke schoonmaakbeurt een scan om het resultaat te testen.



Als er vuil of correctievloeistof op de glazen strook zit, bevat de scan een verticale streep.



Nadat de glazen strook is gereinigd, is de verticale streep verdwenen.



Verwante informatie

• Uw apparaat van Brother schoonmaken

- Fout- en onderhoudsaanduidingen
- Vastgelopen document
- Problemen met scannen en overige problemen

▲ Home > Routineonderhoud > Verbruiksartikelen vervangen

Verbruiksartikelen vervangen

- Verbruiksartikelen
- De vervangingscyclus voor de verbruiksartikelen weergeven
- De invoerrol vervangen
- De remrol vervangen

▲ Home > Routineonderhoud > Verbruiksartikelen vervangen > Verbruiksartikelen

Verbruiksartikelen

Nr.	Onderdeelnaam	Onderdeelnr.	Standaard vervangingscyclus
1	Invoerrolset	PRK-A3001	100 000 vellen
2	Hulpblad	CS-A3301	500 keer

Verwante informatie

Verbruiksartikelen vervangen

Home > Routineonderhoud > Verbruiksartikelen vervangen > De vervangingscyclus voor de verbruiksartikelen weergeven

De vervangingscyclus voor de verbruiksartikelen weergeven

>> ADS-2200 >> ADS-2700W

ADS-2200

- 1. Ga op een van de volgende manieren te werk:
 - Windows

Klik op 🚯 (Starten) > Alle programma's > Brother > ADS-XXXXX > Instellen op afstand.

Mac

Klik in de menubalk **Finder** op **Ga > Programma's > Brother** en dubbelklik op het pictogram **Instellen op afstand**.

2. Selecteer de modelnaam in het dialoogvenster Apparaten detecteren en klik vervolgens op Verbinden.

Het venster van het programma Remote Setup wordt weergegeven.

3. Klik op het menu Machine-info in het linker navigatievenster.

Op het scherm wordt de resterende levensduur van de invoerrol weergegeven (in onderstaand voorbeeld wordt Windows gebruikt).

Instellen op afstand			×
ADS Algemene installatie Bestandsnaam	Machine-info		
Scannen naar USB Scannen naar pc 	Serienummer	0.000	
	Hoofdversie		
	Sub3-versie		
	Resterende levensduur		
		Invoerrol 10/100000	etten
		Gepland onderhoud 10/5000 Rese	etten
	Waarschuwing gepland onderhoud	TIU TIU	
	Resetten naar fabrieksinstellingen	Reset	
Importeren Export	teren OK	Annuleren Toepassen Alle a	pparaten

ADS-2700W

1. Druk op [] [Instellingen] > [Machine-info.] > [Gebruikstellers].

Op het touchscreen wordt [Aantal rollen] weergegeven.



Als op het touchscreen de melding verschijnt dat u de invoerrol moet vervangen, bestelt u een nieuwe rol en vervangt u de oude rol door de nieuwe.



Verwante informatie

Verbruiksartikelen vervangen

▲ Home > Routineonderhoud > Verbruiksartikelen vervangen > De invoerrol vervangen

De invoerrol vervangen

Uw Brother-machine heeft een scanteller die automatisch telt hoeveel pagina's worden gescand met de machine. Na ongeveer 100 000 scans moet de invoerrol worden vervangen.

1. Verwijder de ADF (automatische documentinvoer) (1).



2. Druk op de ontgrendelingsknop om de klep aan de voorzijde te openen (1).



3. Terwijl u - vanaf de voorkant van de machine - op de rechterkant van de deksel van de invoerrol (1) drukt, trekt u de deksel omlaag.



 Schuif de invoerrol (1) naar rechts en trek de rol vervolgens uit de machine. Verwijder de onderste invoerrol (2) op dezelfde wijze.



5. Plaats de nieuwe onderste invoerrol in de opening en schuif de rol naar links, op de as.



6. Plaats de nieuwe bovenste invoerrol in de opening en schuif de rol naar links, op de as.



- 7. Sluit de klep van de invoerrol.
- 8. Sluit de klep aan de voorzijde en plaats de ADF (automatische documentinvoer) terug in de machine.
- 9. Zet de teller van de invoerrol op 0. >> Verwante informatie:De tellers van de verbruiksonderdelen resetten

OPMERKING

Controleer het volgende:

- De waarde voor de rollenteller is 0.
- Het touchscreen of de ledlampjes geven niet aan dat de invoerrol vervangen moet worden.

Verwante informatie

Verbruiksartikelen vervangen

Gerelateerde onderwerpen:

• De tellers van de verbruiksonderdelen resetten

▲ Home > Routineonderhoud > Verbruiksartikelen vervangen > De remrol vervangen

De remrol vervangen

Uw Brother-machine heeft een scanteller die automatisch telt hoeveel pagina's worden gescand met de machine. Na ongeveer 100 000 scans moet de remrol worden vervangen.

1. Druk op de ontgrendelingsknop om de klep aan de voorzijde te openen (1).



2. Terwijl u - vanaf de achterkant van de machine - op de linkerkant van de deksel van de remrol (1) drukt, trekt u de deksel omlaag.



3. Til de as van de remrol (1) met uw vinger omhoog zodat u de rol kunt verwijderen.



4. Plaats de as van de nieuwe remrol (1) in de sleuf in de opening en plaats de remrol in de machine.


- 5. Sluit de klep van de remrol.
- 6. Sluit de klep aan de voorkant.

OPMERKING

Het touchscreen of de ledlampjes geven niet aan dat de rol of de onderdelen moeten worden vervangen.

Verwante informatie

• Verbruiksartikelen vervangen

Gerelateerde onderwerpen:

• De tellers van de verbruiksonderdelen resetten

▲ Home > Routineonderhoud > Uw machine van Brother verpakken en verzenden

Uw machine van Brother verpakken en verzenden

Gebruik het oorspronkelijke verpakkingsmateriaal van de machine wanneer u de machine vervoert. Als u de machine niet juist verpakt, wordt schade die tijdens het transport optreedt niet door de garantie gedekt.

De machine moet goed zijn verzekerd bij de transporteur.

- 1. Sluit de uitschuifbare ADF.
- 2. Verwijder de ADF (automatische documentinvoer) (1).



3. Sluit de uitvoerlade.



4. Verpak de machine in de originele verpakking.



5. Stop de machine en de documentatie in de originele doos en gebruik de originele verpakkingsmaterialen, zoals weergegeven op de afbeelding.



6. Sluit de doos en tape deze goed dicht.

Verwante informatie

Routineonderhoud

Apparaat-instellingen

- De instellingen van het apparaat vanaf het bedieningspaneel wijzigen
- De instellingen van het apparaat wijzigen vanaf een computer

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat vanaf het bedieningspaneel wijzigen

De instellingen van het apparaat vanaf het bedieningspaneel wijzigen

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

- Indien zich een stroomstoring voordoet (opslag in geheugen)
- De algemene instellingen vanaf het bedieningspaneel wijzigen
- Uw favoriete instellingen opslaan als een snelkoppeling

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat vanaf het bedieningspaneel wijzigen > Indien zich een stroomstoring voordoet (opslag in geheugen)

Indien zich een stroomstoring voordoet (opslag in geheugen)

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

- De menu-instellingen worden permanent opgeslagen. Als er een stroomstoring optreedt, gaan de instellingen niet verloren.
- De tijdelijke instellingen raakt u wel kwijt.
- Tijdens een stroomstoring worden de datum en de tijd gedurende ongeveer 24 uur in het geheugen van het apparaat bewaard.

Verwante informatie

• De instellingen van het apparaat vanaf het bedieningspaneel wijzigen

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat vanaf het bedieningspaneel wijzigen > De algemene instellingen vanaf het bedieningspaneel wijzigen

De algemene instellingen vanaf het bedieningspaneel wijzigen

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Doel	Handeling	Beschrijving
De helderheid van de achtergrondverlichting op het LCD- scherm wijzigen	Instellingen > Algemene installatie > LCD- instellingen > Achtergrondverlichting	Hiermee kunt u de helderheid van de achtergrondverlichting van het touchscreen aanpassen.
Wijzigen hoe lang het achtergrondlicht van de LCD aan blijft	Instellingen > Algemene installatie > LCD- instellingen > Lichtdim-timer	U kunt opgeven hoe lang de achtergrondverlichting van het touchscreen moet blijven branden als het startscherm verschijnt.
Het startscherm instellen	Instellingen > Algemene installatie > Scherminstellingen > Startscherm	Stel het startscherm in op Scan 1-2 of Snelkoppeling 1-5. Als de machine inactief is of als u op () drukt, keert het touchscreen terug naar het scherm dat u hebt ingesteld.
De tijd instellen waarna de machine in de slaapstand gaat	<pre>Instellingen > Algemene installatie > Ecologie > Slaapstand</pre>	Selecteer hoe lang de machine inactief moet blijven voordat deze in Slaapstand gaat. Door de Slaapstand te activeren, kunt u stroom besparen. Wanneer de machine in Slaapstand is, handelt hij alsof hij uitgeschakeld is. De timer start opnieuw als op de machine een handeling wordt uitgevoerd. In de volgende gevallen gaat de machine niet in de Slaapstand: • Er is een USB-stick in de machine geplaatst. • Er is een machinefout opgetreden.
De machine instellen om automatisch uit te gaan	Instellingen > Algemene installatie > Ecologie > Autom. uitschakelen	 Geef op hoe na hoeveel tijd de machine automatisch in de slaapstand gaat. Met de functie Autom. uit kunt u stroom besparen. Als deze functie is ingesteld op Uit, moet u de machine handmatig uitschakelen. Druk, nadat de machine met de functie Automatisch uitschakelen is uitgezet, om de machine weer aan te zetten op (). De timer start opnieuw wanneer een van de volgende handelingen verricht: Druk op (). Druk op een willekeurige knop.

Doel	Handeling	Beschrijving
		 Automatisch uitschakelen wordt geactiveerd wanneer aan al deze voorwaarden wordt voldaan: Automatisch uitschakelen is niet ingesteld op Uit. De machine staat langer in de Slaapstand dan de vooraf ingestelde tijdsduur.
De scanmodus Automatisch starten inschakelen	Instellingen > Algemene installatie > Scan Mode Auto Start > Aan	Het scannen wordt automatisch gestart aan de hand van de instellingen die zijn opgeslagen voor de snelkoppeling Automatisch scannen (snelkoppeling 21) als u een document in de ADF (automatische documentinvoer) plaatst. U hoeft dan niet op de knop Scannen te drukken. De snelkoppeling Automatisch scannen kunt u vastleggen via Snelkoppelingen. Deze optie wordt gebruikt voor het vastleggen van de reguliere snelkoppelingen.
Hiermee schakelt u de draadloze netwerkverbinding in	Instellingen > Netwerk > WLAN > WLAN inschakelen	Hiermee schakelt u de draadloze netwerkverbinding in of uit.
De weergegeven taal op de LCD wijzigen	Instellingen > Initiële installatie > Lokale taal	Hiermee wijzigt u de taal op uw LCD- scherm.
Zomertijd automatisch inschakelen	Instellingen > Initiële installatie > Datum&tijd > Aut. zomertijd	Hiermee stelt u de machine in voor automatische aanpassing aan de zomer-/wintertijd. De machine wordt dan automatisch in het voorjaar een uur vooruit gezet en in de herfst weer een uur achteruit. Zorg ervoor dat u de juiste datum en tijd bij de instelling Datum en tijd hebt ingevoerd.

\checkmark

Verwante informatie

• De instellingen van het apparaat vanaf het bedieningspaneel wijzigen

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat vanaf het bedieningspaneel wijzigen > Uw favoriete instellingen opslaan als een snelkoppeling

Uw favoriete instellingen opslaan als een snelkoppeling

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

- Snelkoppelingen toevoegen
- Snelkoppelingen wijzigen of verwijderen

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat vanaf het bedieningspaneel wijzigen > Uw favoriete instellingen opslaan als een snelkoppeling > Snelkoppelingen toevoegen

Snelkoppelingen toevoegen

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Gebruik de functie Snelkoppelingen om snelkoppelingen te maken voor veelgebruikte handelingen, zoals Scannen naar USB, Scannen naar e-mail, Scannen naar netwerk en Scannen naar FTP/SFTP. U kunt deze instellingen op elk moment ophalen en gebruiken.

In de instructies hieronder wordt de procedure beschreven voor het maken van de snelkoppeling Scannen naar USB. De stappen voor de overige scansnelkoppeling zijn grotendeels identiek.

Als u een snelkoppeling wilt maken voor Scannen naar FTP/SFTP of Scannen naar netwerk, moet u eerst de profielnaam toevoegen.

- 1. Druk op 👩 ([Snelkoppelingen]).
- 2. Druk op \triangleleft of \triangleright om de snelkoppelingsschermen weer te geven.
- 3. Druk op + om de nieuwe snelkoppeling toe te voegen.
- 4. Druk op ▲ of V om het menu [naar USB] weer te geven.
- 5. Druk op [naar USB].
- 6. Druk op [Opties].

Ø

- 7. Druk op ▲ of ▼ om de beschikbare instellingen weer te geven en druk dan op de instelling die u wilt wijzigen.
- Druk op ▲ of ▼ om de beschikbare opties voor de instelling weer te geven en druk vervolgens op de gewenste opties.

Herhaal deze stappen voor eventuele andere snelkoppelingen. Druk op [OK] wanneer u klaar bent.

- 9. Druk op [Opslaan als snelk.].
- 10. Controleer en bevestig de weergegeven lijst met geselecteerde instellingen. Druk op [OK].
- 11. Geef een naam op voor de snelkoppeling. Druk op [OK].

Er wordt u gevraagd of u dit als een snelkoppeling wilt opslaan. Volg de instructies op het LCD-scherm.

Verwante informatie

Uw favoriete instellingen opslaan als een snelkoppeling

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat vanaf het bedieningspaneel wijzigen > Uw favoriete instellingen opslaan als een snelkoppeling > Snelkoppelingen wijzigen of verwijderen

Snelkoppelingen wijzigen of verwijderen

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

- 1. Druk op 🖪 ([Snelkoppelingen]).
- 2. Druk op ◀ of ► om de snelkoppeling weer te geven die u wilt wijzigen.
- 3. Houd de snelkoppeling die u wilt wijzigen ingedrukt.
- 4. Druk op [Bewerken].

Om de snelkoppeling te verwijderen, drukt u op [Verwijderen] Als u de naam van de snelkoppeling wilt wijzigen, drukt u op het LCD-scherm op [Naam wijzigen].

- 5. Wijzig de instellingen voor de snelkoppeling die u hebt geselecteerd.
- 6. Druk op [Opslaan als snelk.] wanneer u klaar bent.
- 7. Druk ter bevestiging op [OK].

Verwante informatie

• Uw favoriete instellingen opslaan als een snelkoppeling

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat wijzigen vanaf een computer

De instellingen van het apparaat wijzigen vanaf een computer

- De instellingen van uw apparaat wijzigen met Beheer via een webbrowser
- De instellingen van het apparaat wijzigen met behulp van Remote Setup

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat wijzigen vanaf een computer > De instellingen van uw apparaat wijzigen met Beheer via een webbrowser

De instellingen van uw apparaat wijzigen met Beheer via een webbrowser

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

- Wat is Beheer via een webbrowser?
- Beheer via een webbrowser openen
- Een aanmeldwachtwoord voor Beheer via een webbrowser instellen

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat wijzigen vanaf een computer > De instellingen van uw apparaat wijzigen met Beheer via een webbrowser > Wat is Beheer via een webbrowser?

Wat is Beheer via een webbrowser?

Gereialeerde modellen. ADS-2700W

Beheer via een webbrowser is een hulpprogramma dat een standaardwebbrowser gebruikt om uw machine te beheren met HTTP (Hyper Text Transfer Protocol) of HTTPS (Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer).

- Wij adviseren Microsoft Internet Explorer 8/10/11 voor Windows en Safari 8.0 voor Mac. Zorg ervoor dat JavaScript en cookies altijd zijn geactiveerd, ongeacht welke browser u gebruikt.
 - U moet op het netwerk het TCP/IP-protocol gebruiken en voor de scanserver en de computer een geldig IP-adres hebben geregistreerd.

Algemeen Adresboek E-mail	Scannen Beheerder Netwerk		Solutions Center
			Bottom V
Status Interval voor autom, vernieuwen Orde bewedelich erentie	Status		
Contactpersoon & locatie Slaapstand	Apparaatstatus Automatisch vernieuwen	Ready O Uit 💿 Aan	
Automatisch uitschakeien Paneel Waarschuwing gepland onderhoud	Web-taal	Nederlands	
	Locatie apparaat	Contactpersoon:	

Uw scherm kan in werkelijkheid afwijken van het scherm dat hier wordt weergegeven.

Verwante informatie

• De instellingen van uw apparaat wijzigen met Beheer via een webbrowser

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat wijzigen vanaf een computer > De instellingen van uw apparaat wijzigen met Beheer via een webbrowser > Beheer via een webbrowser openen

Beheer via een webbrowser openen

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

- We raden u aan het HTTPS-beveiligingsprotocol te gebruiken wanneer u instellingen configureert via Beheer via een webbrowser.
- Wanneer u HTTPS gebruikt voor de configuratie van Beheer via een webbrowser, geeft uw browser een waarschuwingscherm weer. Om te voorkomen dat deze waarschuwing wordt weergegeven, kunt u de certificaatinstellingen configureren voor het gebruik van een geldig beveiligingscertificaat.

1. Start de webbrowser.

 Tik "http://IP-adres van machine" in de adresbalk van uw browser (waarbij "IP-adres van machine" staat voor het IP-adres van de machine).

Bijvoorbeeld:

http://192.168.1.2

3. Standaard is een wachtwoord niet vereist. Als u voordien een wachtwoord hebt ingesteld, voert u dit in en klikt u vervolgens op ->.

U kunt nu de instellingen van de machine wijzigen.

BELANGRIJK

Als u de protocolinstellingen wijzigt, moet u, nadat u op **Indienen** hebt geklikt, de machine opnieuw opstarten om de nieuwe configuratie te activeren.



Verwante informatie

· De instellingen van uw apparaat wijzigen met Beheer via een webbrowser

Gerelateerde onderwerpen:

· Certificaten en Beheer via een webbrowser

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat wijzigen vanaf een computer > De instellingen van uw apparaat wijzigen met Beheer via een webbrowser > Een aanmeldwachtwoord voor Beheer via een webbrowser instellen

Een aanmeldwachtwoord voor Beheer via een webbrowser instellen

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Wij raden u aan het aanmelden te beveiligen met een wachtwoord, zodat niet zomaar iedereen toegang heeft tot Beheer via een webbrowser.

- 1. Start de webbrowser.
- Tik "http://IP-adres van machine" in de adresbalk van uw browser (waarbij "IP-adres van machine" staat voor het IP-adres van de machine).

Bijvoorbeeld:

http://192.168.1.2

- Standaard is een wachtwoord niet vereist. Als u voordien een wachtwoord hebt ingesteld, voert u dit in en klikt u vervolgens op
 .
- 4. Klik op Beheerder.
- 5. Voer het gewenste wachtwoord in het veld Invoeren: nieuw wachtwoord in (8 tot 32 tekens).
- 6. Typ het wachtwoord nogmaals in het veld **Bevestigen: nieuw wachtwoord**.
- 7. Klik op Indienen.

Voer voortaan het wachtwoord in het veld **Log in** in en klik op \rightarrow telkens wanneer u Beheer via een webbrowser opent.

8. Nadat u de instellingen hebt geconfigureerd, klikt u op \rightarrow om u af te melden.

U kunt een wachtwoord ook opgeven door op de webpagina van de machine op de knop **Configureer het wachtwoord** te klikken (als u nog geen aanmeldwachtwoord hebt opgegeven).

Verwante informatie

• De instellingen van uw apparaat wijzigen met Beheer via een webbrowser

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat wijzigen vanaf een computer > De instellingen van het apparaat wijzigen met behulp van Remote Setup

De instellingen van het apparaat wijzigen met behulp van Remote Setup

Met het programma Remote Setup kunt u vanaf uw computer heel wat instellingen van uw Brother-apparaat configureren. Wanneer u het programma Remote Setup start, worden de instellingen van uw Brother-apparaat automatisch naar uw computer gedownload en op uw scherm weergegeven. Als u de instellingen op uw computer wijzigt, kunt u deze direct naar het apparaat overbrengen.

- Remote Setup (Windows)
- Remote Setup (Mac)

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat wijzigen vanaf een computer > De instellingen van het apparaat wijzigen met behulp van Remote Setup > Remote Setup (Windows)

Remote Setup (Windows)

- De Brother-machine instellen met Remote Setup (Windows)
- De algemene instellingen van de machine wijzigen met behulp van Remote Setup

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat wijzigen vanaf een computer > De instellingen van het apparaat wijzigen met behulp van Remote Setup > Remote Setup (Windows) > De Brother-machine instellen met Remote Setup (Windows)

De Brother-machine instellen met Remote Setup (Windows)

- 1. Klik op 🚯 (Starten) > Alle programma's > Brother > ADS-XXXXX > Instellen op afstand.
- Selecteer de modelnaam in het dialoogvenster Apparaten detecteren en klik vervolgens op Verbinden. Het venster van het programma Remote Setup wordt weergegeven.
- 3. Configureer de instellingen als nodig.

Instellen op afstand						— ×
ADS-2700W Algemene installa Adresboek Bestandsnaam	tie Alge	mene installa	tie			
Bestandsnaam Scannen naar USI Scannen naar pc Scanprofiel Scanprofiel Netwerk Bedraad LAN WLAN WLAN Machine-info	B S nail A L N C	ilaapstand Autom. uitschakelen okale taal Achtergrondverlichti ichtdim-timer letwerkinterface Datum en tijd Kloktype Tijdzone Aut. zomertijd	ing (((((((((((((((((((20 Min (1 uur Dutch Licht UIT Bedraad LAN Van pc-klok 12-uurs klok UTC+ 5:00 AAN	(5-90) (5-90)	's klok N of WLAN.
Importeren	Exporteren		ОК	Annuleren	Toepassen	Alle apparaten

• Uw scherm kan enigszins afwijken van het scherm dat hier wordt weergegeven.

Exporteren

Klik om de huidige configuratie-instellingen naar een bestand op te slaan.

Importeren

Klik om de instellingen van een bestand weer te geven.

ΟΚ

Klik om het uploaden van gegevens naar de machine te starten en sluit daarna het programma Remote Setup. Als een foutmelding verschijnt, bevestig dan dat uw gegevens correct zijn en klik vervolgens op **OK**.

Annuleren

Klik om het programma Remote Setup te verlaten zonder gegevens naar de machine te uploaden.

Toepassen

Klik om gegevens naar de machine te uploaden zonder het programma Remote Setup te verlaten.

4. Klik op **OK**.

- Als de computer door een firewall wordt beveiligd, waardoor gebruik van Remote Setup wordt geblokkeerd, moet u de instellingen van de firewall aanpassen om communicatie via de poorten 52515-52614 mogelijk te maken.
- Als u Windows Firewall gebruikt en het stuurprogramma van de scanner hebt geïnstalleerd, zijn de benodigde firewall-instellingen al aangebracht.



Verwante informatie

Remote Setup (Windows)

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat wijzigen vanaf een computer > De instellingen van het apparaat wijzigen met behulp van Remote Setup > Remote Setup (Windows) > De algemene instellingen van de machine wijzigen met behulp van Remote Setup

De algemene instellingen van de machine wijzigen met behulp van Remote Setup

Doel	Besturingssysteem (Windows/Mac)	Beschrijving
De datum en tijd instellen	Algemene installatie > Datum en tijd	Stel de datum en de tijd in. Als u Aut. zomertijd op Aan zet, wordt de tijd in het voorjaar een uur vooruit gezet en in de herfst weer een uur terug.
De tijd instellen waarna de machine in de slaapstand gaat	Algemene installatie > Slaapstand	 Selecteer hoe lang de machine inactief moet blijven voordat deze in Slaapstand gaat. Door de Slaapstand te activeren, kunt u stroom besparen. Wanneer de machine in Slaapstand is, handelt hij alsof hij uitgeschakeld is. De timer start opnieuw als op de machine een handeling wordt uitgevoerd. De standaardinstelling is 10 minuten.
De taal wijzigen	Algemene installatie > Lokale taal	Wijzig uw taal.

Verwante informatie

- Remote Setup (Windows)
- Remote Setup (Mac)

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat wijzigen vanaf een computer > De instellingen van het apparaat wijzigen met behulp van Remote Setup > Remote Setup (Mac)

Remote Setup (Mac)

- De Brother-machine instellen met Remote Setup (Mac)
- De algemene instellingen van de machine wijzigen met behulp van Remote Setup

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat wijzigen vanaf een computer > De instellingen van het apparaat wijzigen met behulp van Remote Setup > Remote Setup (Mac) > De Brothermachine instellen met Remote Setup (Mac)

De Brother-machine instellen met Remote Setup (Mac)

- 1. Klik in de menubalk **Finder** op **Ga > Programma's > Brother** en dubbelklik op het pictogram **Instellen op** afstand.
- Selecteer de modelnaam in het dialoogvenster Apparaten detecteren en klik vervolgens op Verbinden.
 Het venster van het programma Remote Setup wordt weergegeven.
- 3. Configureer de instellingen als nodig.

	Instellen op afstand - Brother ADS		
▼ADS-	Algemene installatie		
Algemene installatie Adresboek	Slaapstand	20 C Min (5-90)	
Bestandsnaam	Autom. uitschakelen	1 uur	0
Scannen naar USB Scannen naar e-mail	Lokale taal	Dutch	٥
Scannen naar pc	Achtergrondverlichting	Licht	0
▼ Netwerk	Lichtdim-timer	UIT	0
Bedraad LAN WLAN	Netwerkinterface	Bedraad LAN	0
E-mail	Datum en tijd	🗹 van pc-klok	
Machine-info	Kloktype	12-uurs klok	24-uurs klok
	Tijdzone	OUTC+	O UTC-
		5:00	٥
	Aut. zomertijd	O UIT	AAN
	Tip: Kies als netwerkinstelling Auto (beid	le interfaces ingeschakeld),	Bedraad LAN of WLAN.
Importeren Exporte	eren OK Annul	eren Toepassen	Alle apparaten

Uw scherm kan enigszins afwijken van het scherm dat hier wordt weergegeven.

Exporteren

Klik om de huidige configuratie-instellingen naar een bestand op te slaan.

Importeren

Klik om een bestand te importeren en de instellingen weer te geven.

οκ

Klik om het uploaden van gegevens naar de machine te starten en verlaat vervolgens het programma Remote Setup. Als er een foutmelding verschijnt, voert u de gegevens nogmaals in en klikt u op **OK**.

Annuleren

Klik om het programma Remote Setup te verlaten zonder gegevens naar de machine te uploaden.

Toepassen

Klik om gegevens naar de machine te uploaden zonder het programma Remote Setup te verlaten.

4. Klik op **OK** wanneer u klaar bent.

Verwante informatie

• Remote Setup (Mac)

 \checkmark

▲ Home > Apparaat-instellingen > De instellingen van het apparaat wijzigen vanaf een computer > De instellingen van het apparaat wijzigen met behulp van Remote Setup > Remote Setup (Mac) > De algemene instellingen van de machine wijzigen met behulp van Remote Setup

De algemene instellingen van de machine wijzigen met behulp van Remote Setup

Doel	Besturingssysteem (Windows/Mac)	Beschrijving
De datum en tijd instellen	Algemene installatie > Datum en tijd	Stel de datum en de tijd in. Als u Aut. zomertijd op Aan zet, wordt de tijd in het voorjaar een uur vooruit gezet en in de herfst weer een uur terug.
De tijd instellen waarna de machine in de slaapstand gaat	Algemene installatie > Slaapstand	 Selecteer hoe lang de machine inactief moet blijven voordat deze in Slaapstand gaat. Door de Slaapstand te activeren, kunt u stroom besparen. Wanneer de machine in Slaapstand is, handelt hij alsof hij uitgeschakeld is. De timer start opnieuw als op de machine een handeling wordt uitgevoerd. De standaardinstelling is 10 minuten.
De taal wijzigen	Algemene installatie > Lokale taal	Wijzig uw taal.

Verwante informatie

- Remote Setup (Windows)
- Remote Setup (Mac)

Home > Appendix

Appendix

- Specificaties
- Tekst invoeren in uw Brother-apparaat

Specificaties

- >> Algemene specificaties
- >> Documentspecificaties
- >> Scannerspecificaties
- >> Specificaties Functie Direct scannen (Scannen naar USB)
- >> Interfacespecificaties
- >> Netwerkspecificaties (ADS-2700W)
- >> Ondersteunde protocollen en beveiligingsfuncties (ADS-2700W)
- >> Specificaties van computervereisten

Algemene specificaties

Geheugencapaciteit	Standaard	512 MB
Voedingsbron		AC: 220-240 V, 50/60 Hz
LCD-touchscreen ¹ (ADS-2700W)		Touchscreen 71,1 mm TFT kleuren-LCD
Circa stroomverbruik ²	Scannen ³	ADS-2200: 23 W
		ADS-2700W: 25 W
	Gereed ⁴	ADS-2200: 5,0 W
		ADS-2700W: 6,6 W
	Slaapstand	ADS-2200: 1,6 W
		ADS-2700W: 1,6 W
	Uitgeschakeld	ADS-2200: 0,1 W
		ADS-2700W: 0,1 W



1 Diagonaal

² Als de machine met de computer is verbonden.

³ Bij dubbelzijdig scannen (duplex).

⁴ Als de USB-poort wordt gebruikt.

Documentspecificaties

Papiersoort		Normaal papier, Dun papier, Dik papier, Dikker papier, Kringlooppapier, Visitekaartje, Plastic kaart
Documentgrootte	Breedte	51 tot 215,9 mm
	Lengte	51 mm tot 355,6 mm

Scannerspecificaties

Kleur/Zwart-wit		Ja/Ja	
TWAIN-compatibel Windows		Windows XP Home (SP3) / Windows XP Professional (alleen 32-bit SP3) / Windows 7 (SP1) / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10	
		Windows Server 2008 R2 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 / Windows Server 2016	
	Мас	macOS v10.10.5 / 10.11.x / 10.12.x ¹	
WIA-compatibel	Windows	Windows 7 (SP1) / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10	
ICA-compatibel	Мас	macOS v10.10.x / 10.11.x / 10.12.x ¹	
Kleurintensiteit Invoer 48-bits kleurenverwerking		48-bits kleurenverwerking	
	Uitvoer	24-bits kleurenverwerking	
Resolution	Geïnterpoleerd	Maximaal 1 200 x 1 200 dpi	
	Optisch	Maximaal 600 x 600 dpi	
Scanbreedte		Maximaal 215,9 mm	
Grijstinten		256 niveaus	
Max. Snelheid		Ga voor gedetailleerdere specificaties naar <u>www.brother.com</u> .	

1 Voor de nieuwste stuurprogramma-updates voor de versie van OS X die u gebruikt, gaat u naar support.brother.com

Specificaties Functie Direct scannen (Scannen naar USB)

Compatibele media	USB-stick ¹
Interface	Interface USB 2.0 Hi Speed

¹ USB-massaopslag standaard max. 64 GB Ondersteunde indelingen: FAT12/FAT16/FAT32/exFAT

Interfacespecificaties

USB	Hi-Speed USB 2.0 ¹ Gebruik een USB 2.0-kabel (type A/B) met een lengte van ten hoogste 2 meter.
LAN	Gebruik een ethernet UTP-kabel van categorie 5 of hoger.
(ADS-2700W)	
Draadloos netwerk	IEEE 802.11b/g/n (Infrastructuurmodus)
(ADS-2700W)	IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

¹ Uw machine heeft een Hi-Speed USB 2.0-interface. De machine kan ook worden aangesloten op een computer met een USB 1.0-/1.1interface.

USB-poorten van andere leveranciers worden niet ondersteund.

Netwerkspecificaties (ADS-2700W)

LAN	U kunt uw machine aansluiten op een netwerk voor netwerkscannen en Remote Setup. Netwerkbeheersoftware, Brother BRAdmin Light, wordt ook meegeleverd.					
Beveiliging van het draadloze netwerk	WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)					
Hulpprogramma voor het instellen	WPS WLAN-assistent					

Ondersteunde protocollen en beveiligingsfuncties (ADS-2700W)

Ethernet	10BASE-T, 100BASE-TX
Protocol (IPv4)	DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS Name Resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR Responder, SMTP Client, FTP Client, CIFS Client, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/ HTTPS Server, ICMP, Web Services (Scan), SNTP Client
Netwerkbeveiliging (bedraad)	SMTP-AUTH, SSL/TLS (HTTPS), TLS (SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS)
Netwerkbeveiliging (draadloos)	SMTP-AUTH, SSL/TLS (HTTPS), TLS (SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS)
Netwerkbeveiliging (e- mail)	SMTP-AUTH, TLS (SMTP)
Draadloze certificering	Licentie Wi-Fi-certificatiemarkering (WPA [™] /WPA2 [™] - Enterprise, Personal), Wi-Fi Protected Setup [™] (WPS), licentie identificatiemarkering, Wi-Fi CERTIFIED Wi-Fi Direct [®]

Specificaties van computervereisten

Computerplatform en versie van het besturingssysteem		Ondersteunde computer- softwarefunct	Pc-interface	Minimumsnelheid processor	Vereiste ruimte op de vaste schijf voor installatie		
		Ies			Voor stuurprogr amma's	Voor toepassin gen	
Wind ows- bestu ringss ystee	Windows XP Home SP3 Windows XP Professional (alleen 32 bits SP3)	Scannen	USB 10/100 BaseTX (Ethernet)	Intel [®] Core [™] 2 Duo of vergelijkbaar	20 MB	Stuurprogr amma's, installatiep rogramma en	
m '	Windows 7 (SP1)			Intel [®] Core [™] 2 Duo of	30 MB	Software: 500 MB RemoteSe tup: 15 MB PaperPort: 252 MB BizCard: 290 MB	
	Windows 8			vergelijkbaar			
	Windows 8.1			64 bits (Intel [®] 64 of AMD64) ondersteunde			
	Windows 10			CPU			
	Windows Server 2008 R2			Intel [®] Core [™] i3 of vergelijkbaar	30 MB		
	Windows Server 2012			64 bits (Intel [®] 64 of			
	Windows Server 2012 R2			AMD64) ondersteunde CPU			
	Windows Server 2016						
Mac- bestu ringss	macOS v10.10.5			Intel [®] -processor	20 MB	Stuurprogr amma's, installatiep	
	macOS v10.11.x						
ystee m	macOS v10.12.x					rogramma	

			en software: 150 MB RemoteSe tup: 50 MB PageMana ger: 360 MB BizCard:
			350 MB

PaperPort[™] 14SE ondersteunt Windows XP Home (SP3 of hoger), Windows XP Professional (SP3 of hoger), Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 en Windows10.

Verwante informatie	
Appendix	

Home > Appendix > Tekst invoeren in uw Brother-apparaat

Tekst invoeren in uw Brother-apparaat

Gerelateerde modellen: ADS-2700W

Wanneer u tekst op het Brother-apparaat moet invoeren, wordt er een toetsenbord op het touchscreen weergegeven.

- De beschikbare tekens zijn afhankelijk van uw taal.
- De toetsenbordindeling kan variëren al naar gelang de functie die u instelt.

Ne	Netwerksleutel													
q w e r				t		y	u	i		C		р		
	6	a	S	d	ſ	:	g	h	j	j	k		1	
			z	×	C	;	v	b	r	ו	m	1	@	2
仓 aA							A	1	0	9		0	K	

- Druk op A 1 @ om te schakelen tussen letters, cijfers en speciale tekens.
- Druk op 🕜 aA om te schakelen tussen kleine letters en hoofdletters.

Spaties invoegen

Om een spatie in te voeren, drukt u op

Corrigeren

• Als u een verkeerd teken hebt ingevoerd en dit wilt wijzigen, drukt u op 🚾 en voert u het juiste teken in.

Verwante informatie

• Appendix



Bezoek ons op World Wide Web global.brother/gw



DUT Versie D