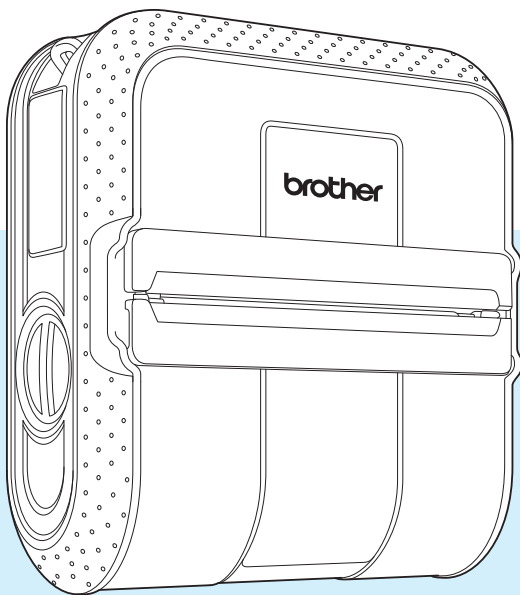


BRUGSANVISNING

RJ-4030
RJ-4040



RD
ROLLS

Inden du bruger printeren, bør du læse denne brugsanvisning.

Vi anbefaler, at du opbevarer denne brugsanvisning, så du har den ved hånden på et senere tidspunkt.

Introduktion

Tak, fordi du har købt Brother mobil printer RJ-4030/RJ-4040. RJ-4030/RJ-4040 (omtales herefter som "printeren") er en mobil termoprinter. Sørg for at læse Brugsanvisningen, produktsikkerhedsguiden, Hurtig referencevejledning, softwarebrugsanvisningen og netværksbrugsanvisningen (kun RJ-4040), inden du bruger printeren. Vi anbefaler, at du opbevarer disse dokumenter, så du har dem ved hånden på et senere tidspunkt.

Symboler, der anvendes i dette dokument

Følgende symboler bruges i hele dette dokument.



Dette symbol angiver oplysninger eller anvisninger, der skal følges. Hvis de ignoreres, kan det medføre skader eller fejlfunktioner.




Dette symbol viser bemærkninger, der indeholder oplysninger eller anvisninger, som kan hjælpe dig til bedre at forstå produktet og bruge det mere effektivt.

Om dette dokument

Dette dokument (PDF) findes på cd-rom'en.



Bemærk

Hvis du bruger Adobe® Reader® til visning af dette dokument på en computer, ændres markøren til , når markøren er placeret på et link. Klik på linket for at åbne den tilhørende side. Oplysninger om brug af Adobe® Reader® kan findes i den hjælpefil, der fulgte med Adobe® Reader®.

Indholdsfortegnelse

1 Konfiguration af printeren 1

Generel beskrivelse	1
Tilslutning af printeren til ekstern strøm	2
Tilslutning til stikkontakt (ekstraudstyr)	2
Tilslutning til jævnstrømsstik (ekstraudstyr)	2
Brug af det genopladelige li-ion batteri (ekstraudstyr)	3
Installation af det genopladelige li-ion batteri	3
Opladning af det genopladelige li-ion batteri	3
Tip til brug af det genopladelige li-ion batteri	4
Isættelse af RD-rullen	5
Afskæring af rullepapir	7
Fastgørelse af bælteclips	7
Installation af printerdriver og software til RJ-4030	8
Installation af printerdriver og software til RJ-4040	10
Inden du begynder	10
Infrastrukturtilstand	11
Valg af trådløs installationsmetode	11
Installationsprocedure (ved hjælp af USB-kabel/trådløst netværk)	12
Trådløs konfiguration med et enkelt tryk ved hjælp af WPS og installation	16
Webbaseret administration (webbrowser)	19
Afinstallation af printerdriveren	20
Tilslutning af computer og printer	21
Tilslutning via USB	21
Bluetooth-tilslutning (kun RJ-4030)	21
Wi-Fi-tilslutning (kun RJ-4040)	22
Tilslutning via serielkabel	22

2 Brug af printeren 23

Betjeningspanel	23
Knappernes funktioner	24
Indikatorer	25
Udskrivningsløsninger	26
Udskrivning	26
Sådan gøres udskrifter lysere eller mørkere	27
Indstillinger for printerdriver	27
Indstilling af papirstørrelse	28
Distribution af papirformater	30
Kun distribution af papirformater	30
Distribution af papirformater, som følger med installationsprogrammet	30

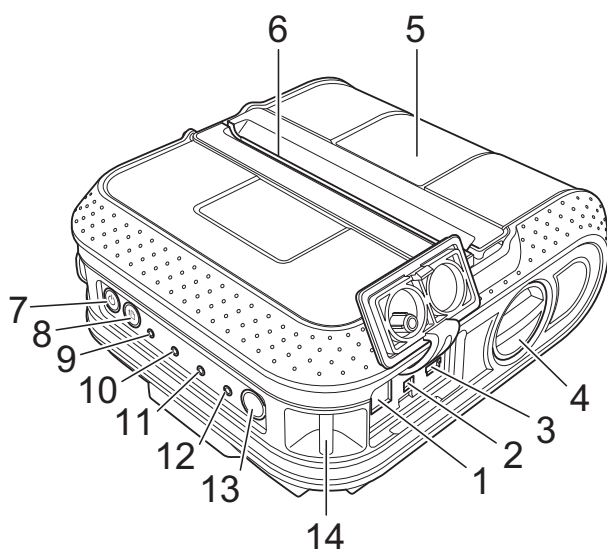
3 RJ-værktøj 31

Oversigt	31
Brug af RJ-værktøjet	31
Inden brug af RJ-værktøjet	31
Start af RJ-værktøjet	31
Sådan bruges RJ-værktøjet	31
Parametre	32

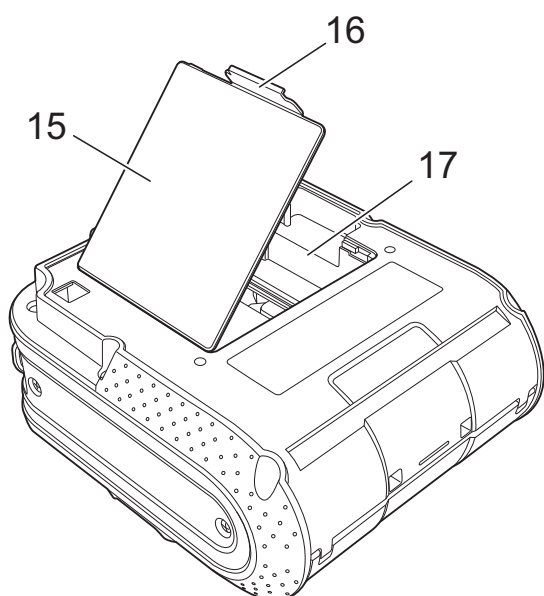
4	Kommunikationsindstillinger (kun RJ-4040)	37
	Oversigt	37
	Brug af Kommunikationsindstillinger.....	37
	Start af Kommunikationsindstillinger	37
	Ændring af indstillinger relateret til kommunikation	39
	Anvendelse af indstillingsændringer på flere printere.....	39
	Menulinje	40
	Status for den tilsluttede printer.....	42
	Netværksindstillinger	42
5	Andre funktioner	45
	Masselagring	45
	Beskrivelse	45
	Brug af masselagringsfunktionen	45
	JPEG-udskrivning	46
6	Vedligeholdelse af printeren	47
	Vedligeholdelse af printhovedet.....	47
	Vedligeholdelse af valse.....	47
	Vedligeholdelse af papirudgang	48
7	Reference	49
	Indikatorer.....	49
	Indikatoradvarsler	51
	Udskrivning af printerkonfigurationsoplysningerne	52
8	Fejlfinding	53
	Oversigt	53
9	Tekniske data	57
	Produktspecifikationer	57




Generel beskrivelse

Forside



Bagside



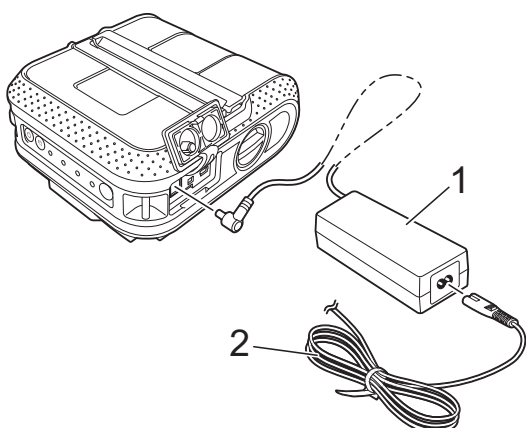
- 1 AC/DC-stik
- 2 Serielport
- 3 USB-port
- 4 Håndtag til åbning af dæksel
- 5 RD-rullerummets dæksel
- 6 Papirudgang
- 7  (Tænd/sluk-knap)
- 8  (Fremføringsknap)
- 9 POWER-indikator (Strøm)
- 10 STATUS-indikator
- 11 BATT-indikator (Batteri)
- 12  (Bluetooth-indikator – RJ-4030)/
 (Wi-Fi-indikator – RJ-4040)
- 13 Bluetooth-knap (RJ-4030)/
Wi-Fi-knap (RJ-4040)
- 14 Bæltekrog
- 15 Batteridæksel
- 16 Batteridæksellukkemekanisme
- 17 Batterirum

Tilslutning af printeren til ekstern strøm

Tilslutning til stikkontakt (ekstraudstyr)

Tilslut printeren til en stikkontakt i nærheden for at tænde printeren eller oplade det genopladelige batteri ved hjælp af stikkontakten.

- 1 Tilslut AC-adapteren til printeren.
- 2 Tilslut lysnetledningen til AC-adapteren.
- 3 Tilslut lysnetledningen til en stikkontakt i nærheden (100-240 VAC, 50-60 Hz).



- 1 AC-adapter
- 2 Lysnetledning



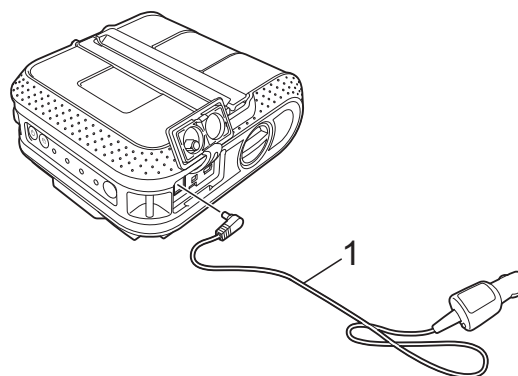
Bemærk

AC-adapteren og lysnetledningen er ekstraudstyr. Køb den adapter og netledning, som passer til den region, hvor printeren skal bruges.

Tilslutning til jævnstrømsstik (ekstraudstyr)

Tilslut printeren til bilens 12 V jævnstrømsstik (cigarettænder etc.) for at tænde printeren eller genoplade det genopladelige batteri ved hjælp af bilens jævnstrømsstik.

- 1 Tilslut biladapteren til bilens 12 V jævnstrømsstik.
- 2 Tilslut biladapteren til printeren.
- 3 Tænd for bilen, og tryk på \odot (tænd/sluk-knappen) på printeren for at tænde den.



1 Biladapter



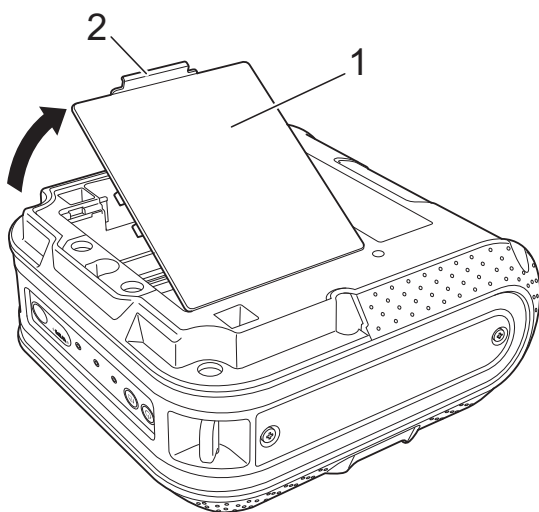
Bemærk

- Biladapteren er ekstraudstyr.
- Den spænding, som bilen leverer, varierer. Udskrivningshastigheden kan variere afhængigt af den leverede spænding.

Brug af det genopladelige li-ion batteri (ekstraudstyr)

Installation af det genopladelige li-ion batteri

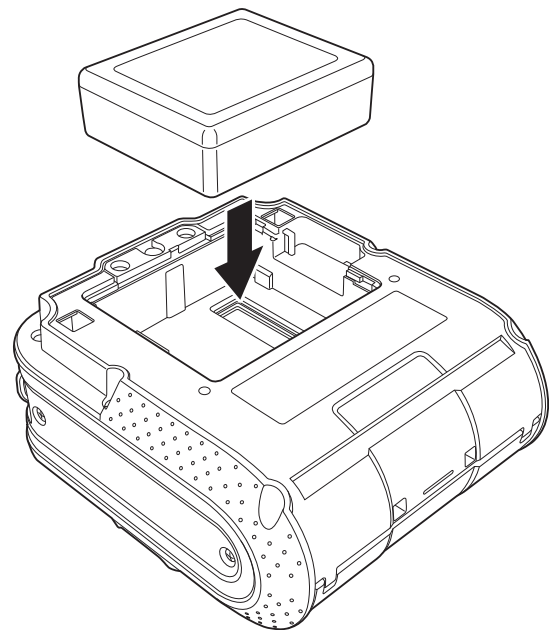
- 1 Åbn batteridækslet ved at trykke på dækslets lukkemekanisme.



- 1 Batteridæksel
- 2 Dæsellukkemekanisme

- 2 Åbn dækslet, og fjern det.

- 3 Sæt batteriet i batterirummet.



- 4 Kontroller, at krogene på kanten af batteridækslet placeres korrekt, og sæt derefter dækslet på igen.



Bemærk

Den spænding, der leveres af det genopladelige li-ion batteri, varierer. Udskrivningshastigheden kan også variere afhængigt af spændingen.

Sådan fjernes det genopladelige li-ion batteri

Fjern batteridækslet og det genopladelige li-ion batteri, og sæt derefter batteridækslet på igen.


Opladning af det genopladelige li-ion batteri

Det genopladelige li-ion batteri kan oplades, mens det er sat i printeren.

Udfør følgende procedure for at oplade det genopladelige li-ion batteri.

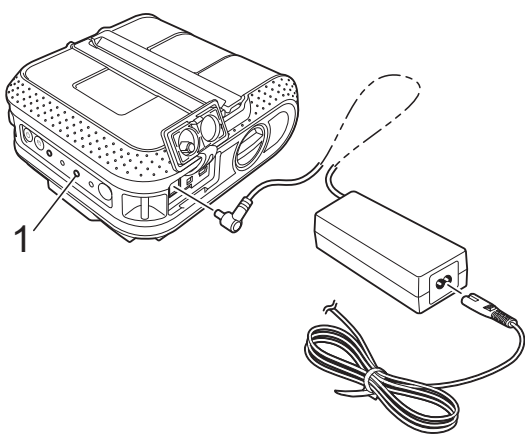
Bemærk

- Inden du bruger det genopladelige li-ion batteri, skal følgende procedure følges for at oplade det.
- Det tager op mod 360 minutter at oplade et genopladeligt li-ion batteri helt.
- Du kan udskrive omkring 2.000 labels (ved tilslutning via USB og ved brug af et nyt og helt opladet batteri). Testet ved hjælp af Brothers udskriftstestdata (7 % dækning 10 × 15 cm) ved 23 °C.

- 1 Sørg for, at printeren er slukket. Hvis printeren er tændt, skal du trykke på  (tænd/sluk-knappen) og holde den nede for at slukke printeren.
- 2 Sørg for, at det genopladelige li-ion batteri er installeret i printeren.
- 3 Brug AC-adapteren og lysnetledningen til at tilslutte printeren til en stikkontakt, eller brug biladapteren til at tilslutte printeren til et jævnstrømsstik.

BATT-indikatorlampen (Batteri) er orange, når printeren oplader.

Når det genopladelige li-ion batteri er helt opladet, slukkes BATT-indikatorlampen (Batteri).



1 BATT-indikator (Batteri)

Sådan standses opladning af det genopladelige li-ion batteri

Hvis det genopladelige li-ion batteri ikke skal oplades mere, skal du fjerne lysnetledningen eller biladapteren fra batteriets AC/DC-stik.

Tip til brug af det genopladelige li-ion batteri


- Oplad det genopladelige li-ion batteri inden brug. Undlad at bruge det, inden det er opladet.
- Mørke udskrifter aflader det genopladelige li-ion batteri hurtigere end lyse udskrifter. Juster indstillingen for udskrivningstæthed i printerdriverens dialogboks eller i RJ-værktøjet (se *Udskrivningstæthed* >> side 32).
- Opladning af det genopladelige li-ion batteri kan ske ved temperaturer mellem 0 og 40 °C. Oplad det genopladelige li-ion batteri i omgivelser i dette temperaturniveau. Hvis den omgivende temperatur er uden for dette niveau, bliver det genopladelige li-ion batteri ikke opladet, og batteriindikatoren vil fortsat lyse.
- Hvis printeren bruges, når det genopladelige li-ion batteri er installeret, og AC-adapteren eller biladapteren er tilsluttet, slukkes batteriindikatoren muligvis, og opladningen standser, selvom det genopladelige li-ion batteri ikke er blevet fuldt opladet.
- Hvis det genopladelige li-ion batteri oplades, mens biladapteren er tilsluttet, leverer jævnstrømsstikket muligvis ikke tilstrækkeligt med spænding til at oplade det genopladelige li-ion batteri helt. Når der er gået 360 minutter (maks.), efter opladningen er startet, slukkes batteriindikatoren, og opladningen stopper – også selvom det genopladelige li-ion batteri ikke er blevet helt opladet.

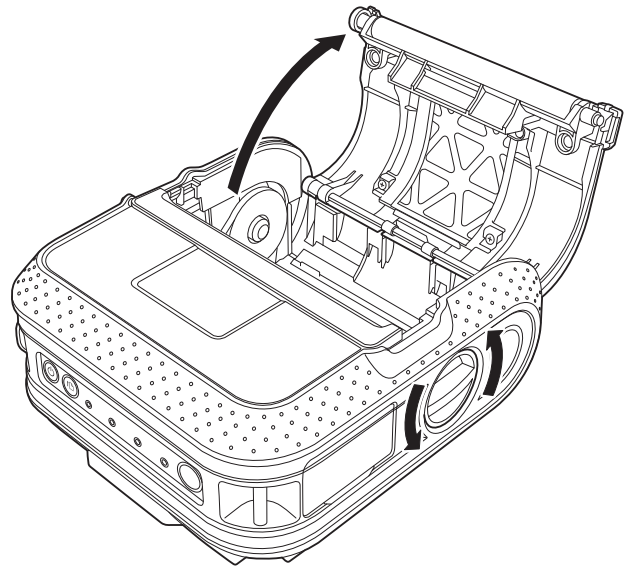
Karakteristika for genopladeligt li-ion batteri

Hvis du kender det genopladelige li-ion batteris egenskaber, kan du optimere brugen af batteriet.

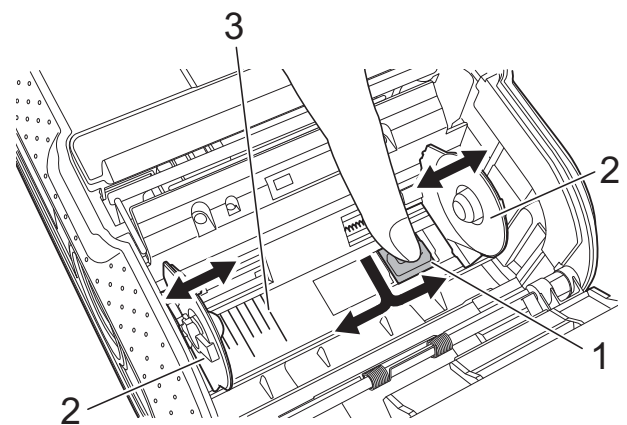
- Hvis du bruger eller opbevarer det genopladelige li-ion batteri et sted, hvor det udsættes for høje eller lave temperaturer, kan batteriet hurtigere blive nedbrudt. Især hvis du bruger et genopladeligt li-ion batteri, der er næsten helt opladet (opladet 90 % eller mere) et sted, hvor det er udsat for høje temperaturer, vil det i væsentlig grad fremskynde nedbrydningen af batteriet.
- Brug af printeren, mens det genopladelige li-ion batteri er installeret og oplades, kan fremskynde batteriets nedbrydning. Hvis du bruger printeren, mens det genopladelige li-ion batteri er installeret, skal du fjerne AC-adapteren eller biladapteren.
- Hvis printeren ikke skal bruges i en længere periode, skal du fjerne det genopladelige li-ion batteri fra printeren, når det er opladet 50 % eller derunder, og derefter opbevare batteriet et køligt sted uden direkte sollys.
- Hvis det genopladelige li-ion batteri ikke skal bruges i en længere periode, anbefaler vi, at du oplader det hver 6. måned.
- Andre forholdsregler kan findes i den brugsanvisning, der følger med det genopladelige li-ion batteri.

Isættelse af RD-rullen

- 1 Tryk på  (tænd/sluk-knappen) og hold den nede for at slukke printeren. Drej og hold håndtaget til åbning af dækslet, og åbn RD-rullerummets dæksel.

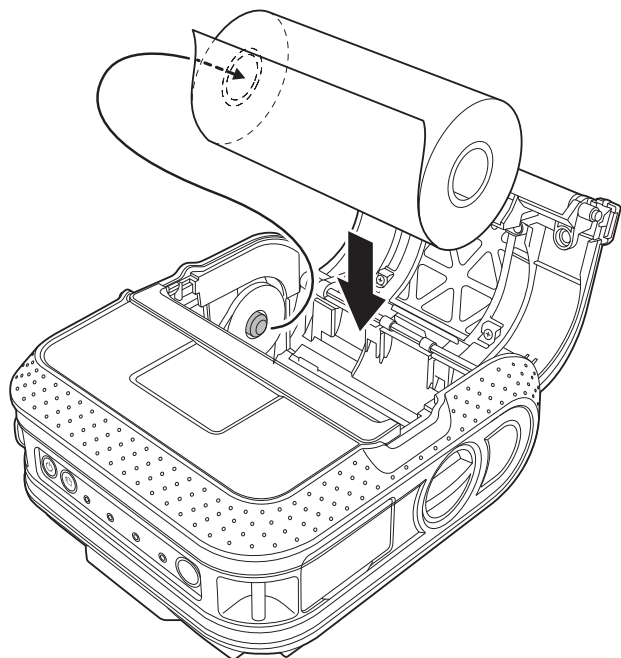


- 2 Flyt reguleringslåsen til venstre eller højre, mens du skubber den i pilens retning. Fordi rullestyret også flytter sig, skal det justeres, så det passer til papirets bredde. Brug den skala, der findes inde i printeren.

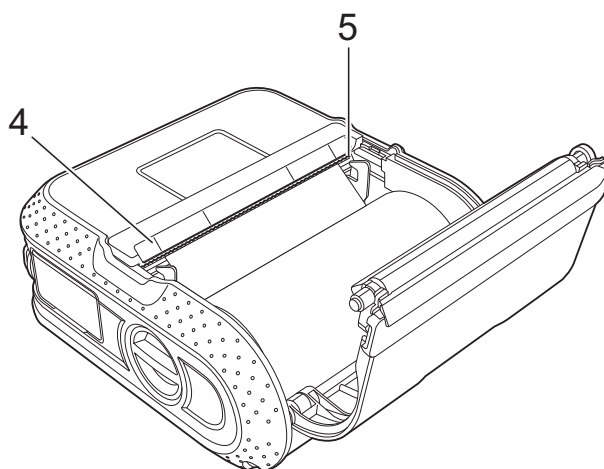


- 1 Reguleringslås
- 2 Rullestyr
- 3 Skala

- 3 Isæt en RD-rulle i RD-rullerummet med forsiden nedad, så labelerne fremføres fra bunden som vist.

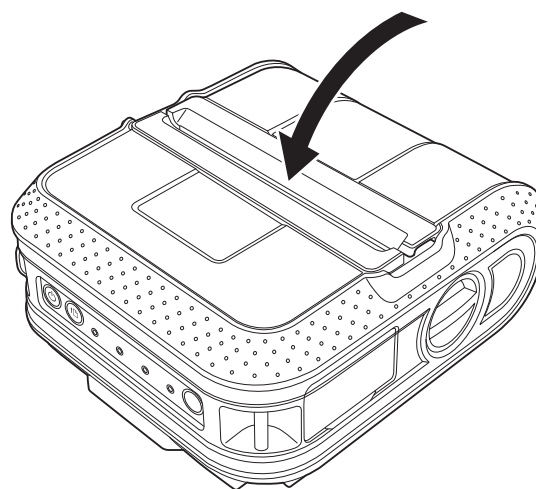



- 4 Juster RD-rullen i forhold til styrelinjerne.



- 4 Styrelinjer
5 Afrivningsstang


- 5 Luk RD-rullerummet ved at trykke på midten af dækslet.



- 6 Tryk på  (tænd/sluk-knappen) og hold den nede for at tænde printeren.



Bemærk

Når der bruges udstansede labels, skal du trykke på  (fremføringsknappen) efter at have sat RD-rullen i. Printeren placerer labelen i den korrekte startposition.



- Sørg for, at rullestyret er placeret, så det forhindrer RD-rullen i at bevæge sig sidelæns.
- Hvis RD-rullen sættes forkert i, udskrives der ikke på den rigtige side af labelen.
- Når der udskrives på udstansede labels, skal rullestyret indstilles, så der er 2 mm plads på hver side (4 mm i alt) af skalaen. Eksempel. Når der bruges en label, der er 101,6 mm bred, skal rullestyret indstilles til en bredde på 105,6 mm.



Brug originalt Brother-papir.

Afskæring af rullepapir

Rullepapir kan afskæres ved hjælp af printerens afrivningsstang. Træk den ene kant af det papir, der er skubbet ud, op og diagonalt mod den anden kant.

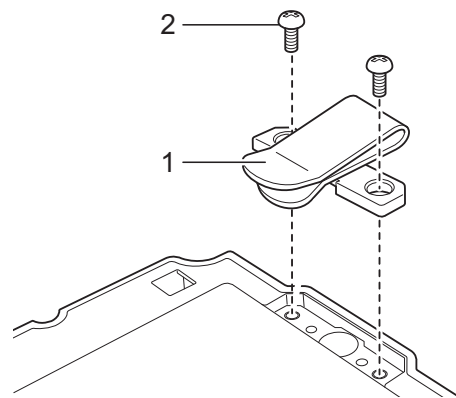


Afrivningsstangen er skarp. Undgå at berøre afrivningsstangen for at undgå personskade.

Fastgørelse af bælteclips

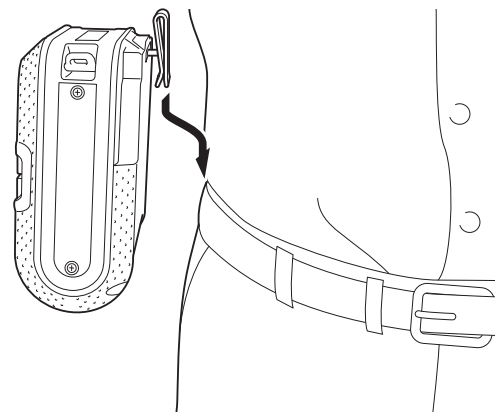
Når printeren anvendes uden for kontoret, kan du fastgøre den medfølgende bælteclips til printeren og fastgøre bælteclipsen til dit bælte.


- 1 Skru stjerneskrue fast på printerens bagside som vist.



- 1 Bælteclips
- 2 Stjerneskrue

- 2 Fastgør bælteclipsen til dit bælte.




	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sørg for, at skruen er strammet solidt. Der er risiko for personskade, hvis skruen er løs, og printeren falder ned. ■ Sørg for, at bælteclipsen er fastgjort solidt til printeren. Der er risiko for personskade, hvis bælteclipsen ikke er fastgjort solidt, og printeren falder ned. ■ Sørg for, at bælteclipsen er fastgjort solidt til bærerens bælte. Der er risiko for personskade, hvis bælteclipsen ikke er fastgjort solidt, og printeren falder ned.
---	--

Installation af printerdriver og software til RJ-4030

Proceduren til installation af softwaren varierer afhængigt af computerens operativsystem.

Installationsproceduren kan ændres uden varsel.

	<p>Sørg for, at du er logget på med administratorrettigheder.</p>
---	---

I dette afsnit forklares det, hvordan du installerer P-touch Editor, printerdriveren, P-touch Update Software og printerindstillingsværktøjet ved hjælp af valgmuligheden Standardinstallation.

Windows 7 bruges i følgende eksempel.

- 1 Sæt installations-cd-rom'en i cd-rom-drevet. Hvis skærmen med modelnavne vises, skal du vælge din printer. Hvis sprogskærmen vises, skal du vælge dit sprog.



Bemærk

Hvis cd-rom-menuen ikke vises automatisk, skal du åbne filerne på cd-rom'en og dobbeltklikke på **[Start.exe]**.

- 2 Klik på **[Standardinstallation]**.



**Bemærk**

- Hovedmenuen:

1 Standardinstallation

Installerer P-touch Editor, printerdriveren, P-touch Update Software og printerindstillingsværktøjet.

2 Brugsanvisning

Viser brugsanvisningen og softwarebrugsanvisningen.

3 Brugerdefineret installation

Installerer P-touch Editor, printerdriveren, P-touch Update Software og printerindstillingsværktøjet hver for sig.

4 Brother support

Viser linket til Brother Developer Center og Brother support-webside.

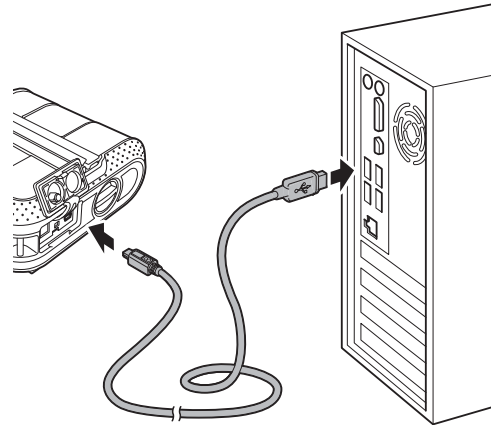
- Du kan bruge printerindstillingsværktøjet til konfiguration af forskellige printerindstillinger, når printeren er tilsluttet til computeren via USB.

Bemærk, at printerdriveren skal installeres på computeren for at konfigurere printeren.

- 3 Læs licensaftalen, og klik på **[Accepter]**, hvis du accepterer vilkårene og betingelserne.

- 4 Klik på **[Installer]** for at starte installationen, og følg vejledningen på skærmen.

- 5 Når du bliver bedt om det, skal du tilslutte printeren for at færdiggøre installationen af printerdriveren.



- 6 Når skærbilledet til online-brugerregistrering vises, skal du klikke på **[OK]** eller **[Annuller]**.
 - Hvis du vælger **[OK]**, kommer du til online-brugerregistreringssiden, inden installationen færdiggøres (anbefales).
 - Hvis du vælger **[Annuller]**, fortsætter installationen.

- 7 Klik på **[Udfør]**. Softwareinstallationen er nu gennemført.

Installation af printerdriver og software til RJ-4040

Printerdriveren og softwaren til RJ-4040 kan installeres ved hjælp af følgende metoder:

- Tilslutning via USB-kabel
- Tilslutning via trådløst netværk








Hvis du bruger et trådløst netværk, bedes du læse fra *Inden du begynder* herunder til *Valg af trådløs installationsmetode*.

Hvis du bruger et USB-kabel, bedes du læse fra *Installationsprocedure (ved hjælp af USB-kabel/trådløst netværk)* >> side 12.

Inden du begynder

Først skal du konfigurere printerens indstillinger for trådløst netværk for at kommunikere med dit netværks-accesspoint/din router. Når printerens er konfigureret til at kommunikere med dit accesspoint/din router, vil computere på dit netværk have adgang til printerens. For at bruge printerens fra disse computere skal du installere driverne og softwaren. Følgende trin vil føre dig gennem konfigurations- og installationsprocessen.



- Hvis du vil tilslutte printerens til dit netværk, anbefaler vi, at du kontakter din systemadministrator inden installation. Du skal kende dine trådløse netværksindstillinger, inden du fortsætter med denne installation.
- Hvis du tidligere har konfigureret printerens trådløse indstillinger, skal du nulstille netværksindstillingerne, inden du kan konfigurere de trådløse indstillinger igen.
 - 1 Tryk på  (tænd/sluk-knappen) og hold den nede for at slukke printerens.
 - 2 Tryk på  (fremføringsknappen) og  (tænd/sluk-knappen) og hold dem nede, indtil indikatorerne POWER (Strøm), STATUS og BATTERY (Batteri) begynder at blinke med orange.
 - 3 Mens du trykker på  (tænd/sluk-knappen), skal du trykke på  (fremføringsknappen) én gang.
 - 4 Slip  (tænd/sluk-knappen) og  (fremføringsknappen) på samme tid.



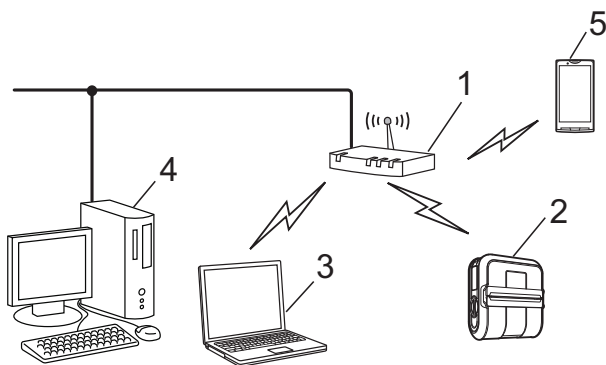
Bemærk

For at opnå optimal dokumentudskrivning hver dag skal du bruge printerens så tæt på netværks-accesspointet/routerens som muligt og sørge for, at der står mindst muligt i vejen. Store genstande og vægge mellem de to enheder samt interferens fra andet elektronisk udstyr kan påvirke dataoverførselshastigheden for dokumenter.

På grund af disse faktorer er en trådløs forbindelse muligvis ikke den bedste metode for alle typer dokumenter og anvendelsesområder.

Den maksimale behandlingshastighed er mulig ved brug af USB.

Infrastrukturtilstand



- 1 Accesspoint/router
- 2 Din printer
- 3 Computer med trådløs funktionalitet forbundet til accesspoint/router
- 4 Kabelforbundet computer forbundet til accesspoint/router
- 5 Smartphone

Valg af trådløs installationsmetode

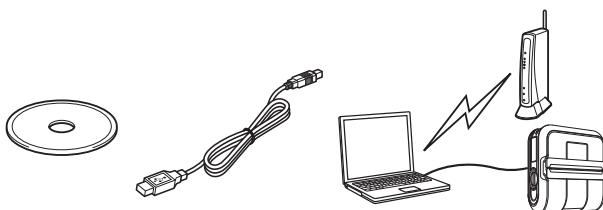
I følgende vejledning finder du to metoder til installation af din printer i et trådløst netværksmiljø. Vælg den metode, du ønsker at bruge til dit netværk.



Bemærk

Se netværksbrugsanvisningen, hvis du vil konfigurere din printer i et andet trådløst miljø.

Konfiguration ved hjælp af installations-cd-rom'en og midlertidig brug af et USB-kabel



Til denne metode anbefales det, at du anvender en computer, der er sluttet trådløst til dit netværk.



- Du skal midlertidigt bruge et USB-kabel under konfiguration.
- Hvis du bruger Windows XP eller et netværkskabel til at tilslutte din computer til et trådløst accesspoint/ en trådløs router, skal du kende dit WLAN-accesspoints/din routers SSID og netværksnøgle, inden du fortsætter. Udskriv følgende "NOTAT", og notér dine trådløse netværksindstillinger herunder.
- Hav venligst de trådløse sikkerhedsoplysninger klar, hvis du kontakter Brother Customer Service for at få hjælp. Vi kan ikke hjælpe dig med at finde dine netværkssikkerhedsindstillinger.

NOTAT

Komponent	Indstilling
SSID (netværksnavn)	
Netværksnøgle (sikkerhedsnøgle/krypteringsnøgle)	

* Netværksnøglen kan også beskrives som adgangskode, sikkerhedsnøgle eller krypteringsnøgle.

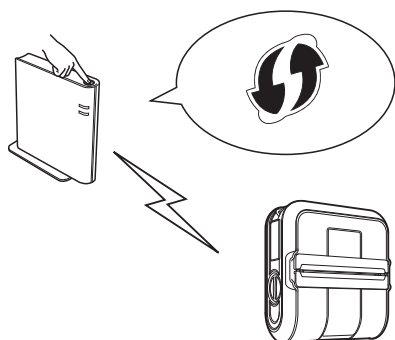


Bemærk

- Hvis du ikke kender disse oplysninger (SSID og netværksnøgle), kan du ikke fortsætte den trådløse konfiguration.
- Hvor kan jeg finde disse oplysninger (SSID og netværksnøgle)?
 - 1 Se den dokumentation, der fulgte med dit WLAN-accesspoint/din router.
 - 2 Det oprindelige netværksnavn kunne være producentens navn eller modelnavnet.
 - 3 Hvis du ikke kender sikkerhedsoplysningerne, bedes du kontakte routerproducenten, din systemadministrator eller din internetudbyder.

Trådløs konfiguration med et enkelt tryk ved hjælp af WPS

Hvis dit WLAN-accesspoint/din router understøtter automatisk trådløs konfiguration (med et enkelt tryk, WPS), kan du også vælge denne metode.



Fortsæt nu til installationsproceduren.

- Hvis du vælger "Konfiguration ved hjælp af installations-cd-rom'en og midlertidig brug af et USB-kabel", skal du fortsætte til næste afsnit *Installationsprocedure (ved hjælp af USB-kabel/trådløst netværk)*.
- Hvis du vælger "Trådløs konfiguration med et enkelt tryk ved hjælp af WPS", skal du gå til *Trådløs konfiguration med et enkelt tryk ved hjælp af WPS og installation* ►► side 16.

Installationsprocedure (ved hjælp af USB-kabel/trådløst netværk)

Proceduren til installation af softwaren varierer afhængigt af computerens operativsystem.

Installationsproceduren kan ændres uden varsel.



Sørg for, at du er logget på med administratorrettigheder.

I dette afsnit forklares det, hvordan du installerer P-touch Editor, printerdriveren, P-touch Update Software og printerindstillingsværktøjet ved hjælp af valgmuligheden Standardinstallation.

Windows 7 bruges i følgende eksempel.

- 1 Sæt installations-cd-rom'en i cd-rom-drevet. Hvis skærmen med modelnavne vises, skal du vælge din printer. Hvis sprogskærmen vises, skal du vælge dit sprog.



Bemærk

Hvis cd-rom-menuen ikke vises automatisk, skal du åbne filerne på cd-rom'en og dobbeltklikke på [Start.exe].

- 2 Klik på [Standardinstallation].



Bemærk

- Hovedmenuen:
 - 1 Standardinstallation
Installerer P-touch Editor, printerdriveren, P-touch Update Software og printerindstillingsværktøjet.
 - 2 Brugsanvisning
Viser brugsanvisningen, softwarebrugsanvisningen og netværksbrugsanvisningen.

3 Brugerdefineret installation

Installerer P-touch Editor, printerdriveren, P-touch Update Software og printerindstillingsværktøjet hver for sig.

4 Installation af hjælpeprogram

Installerer hjælpeprogrammet BRAdmin Light.

5 Brother support

Viser linket til Brother Developer Center og Brother support-webseite.

- Du kan bruge printerindstillingsværktøjet til konfiguration af forskellige printerindstillinger, når printeren er tilsluttet til computeren via USB.

Bemærk, at printerdriveren skal installeres på computeren for at konfigurere printeren.

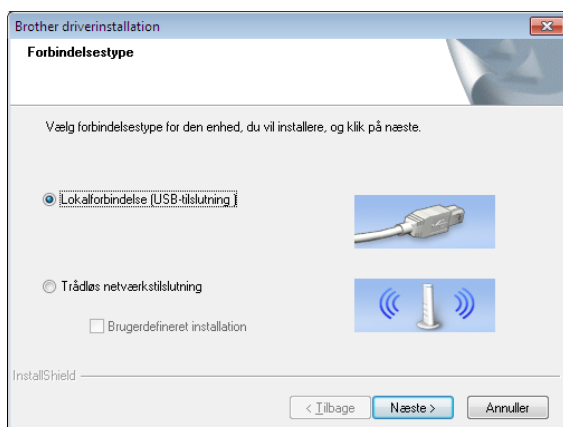
- 3 Læs licensaftalen, og klik på **[Accepter]**, hvis du accepterer vilkårene og betingelserne.

- 4 Klik på **[Installer]** for at starte installationen, og følg vejledningen på skærmen.

- 5 Når følgende skærmbillede vises, skal du vælge din tilslutningsmetode og klikke på **[Næste]**.

Tilslutningsmetode:

- 1 Lokalforbindelse (USB-tilslutning)
- 2 Trådløs netværkstilslutning



Bemærk

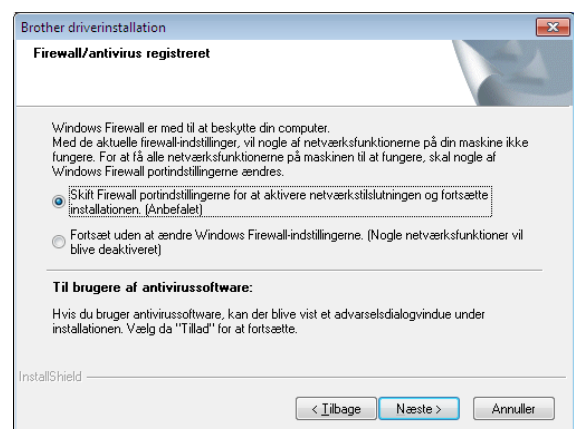
Ved konfiguration af flere printere med trådløs netværkstilslutning:

Når du har brugt en USB-tilslutning til installation af driverne og printerindstillingsværktøjet på computeren, kan du bruge Kommunikationsindstillinger til nemt at konfigurere netværksindstillinger for flere printere.

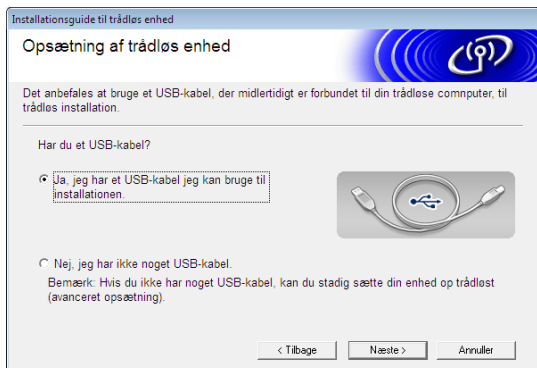
- Hvis du vælger **[Trådløs netværkstilslutning]**, skal du gå til *For brugere af trådløse netværk* >> side 13.
- Hvis du vælger **[Lokalforbindelse (USB-tilslutning)]** som tilslutningsmetode, skal du gå til *For USB-brugere* >> side 16.

For brugere af trådløse netværk

- 1 Når skærmbilledet **[Firewall/antivirus registreret]** vises, skal du vælge **[Skift Firewall portindstillingerne for at aktivere netværkstilslutningen og fortsætte installationen. (Anbefalet)]** og klikke på **[Næste]**. Hvis du ikke bruger Windows Firewall, skal du tillade adgang til UDP-portene 137 og 161.

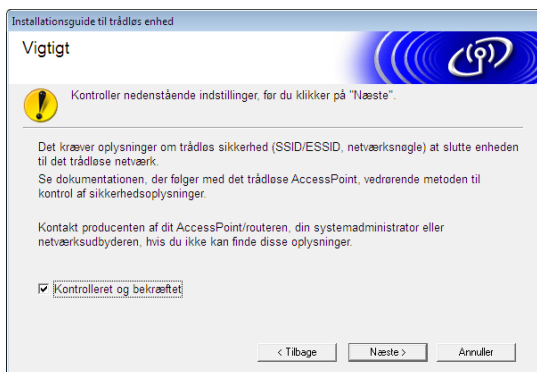


- 2 Vælg **[Ja, jeg har et USB-kabel jeg kan bruge til installationen]**, og klik derefter på **[Næste]**.

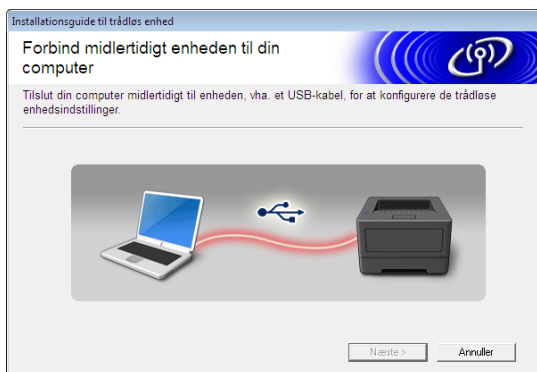


Bemærk

Hvis skærmbilledet **[Vigtigt]** vises, skal du læse meddelelsen. Marker afkrydsningsfeltet, når du har bekræftet SSID'et og netværksnøglen, og klik derefter på **[Næste]**.

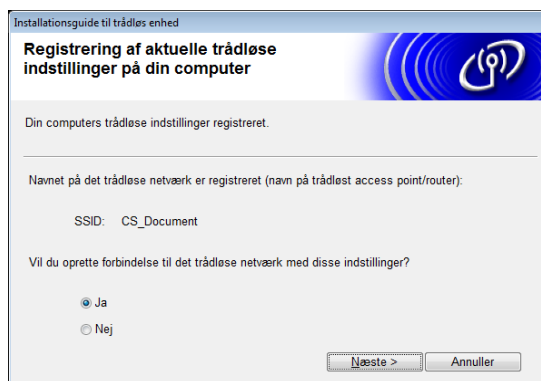


- 3 Forbind midlertidigt USB-kablet direkte til computeren og printeren.

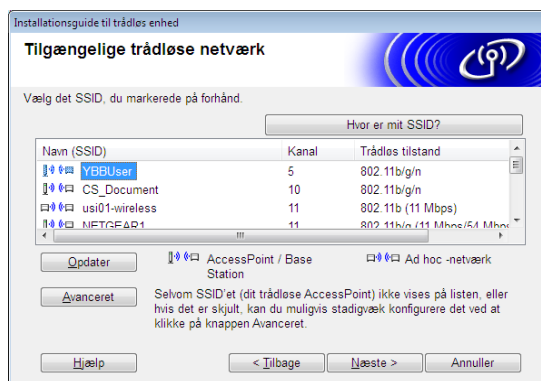


- 4 Gør et af følgende:
- Hvis skærmbilledet til bekræftelse af installationen vises, skal du markere afkrydsningsfeltet og klikke på **[Næste]**. Gå derefter til 5.
 - Ellers skal du gå til 6.

- 5 Marker **[Ja]**, hvis du vil oprette forbindelse med det anførte SSID. Klik på **[Næste]**, og gå til 8.



- 6 Guiden søger efter trådløse netværk, der er tilgængelige fra din printer. Vælg det SSID, du noterede i **NOTAT** >> side 11, og klik derefter på **[Næste]**.



Bemærk

- Hvis listen er tom, skal du kontrollere, at accesspointet er tændt og sender SSID'et. Kontroller derefter, at printeren og accesspointet er inden for rækkevidden for trådløs kommunikation. Klik derefter på **[Opdater]**.

- Hvis dit accesspoint er indstillet til ikke at sende SSID'et, kan du indtaste SSID'et manuelt ved at klikke på knappen **[Avanceret]**. Følg vejledningen på skærmbilledet for at indtaste **[Navn (SSID)]**, og klik derefter på **[Næste]**.

- 7** Indtast den **[Netværksnøgle]**, du noterede i **NOTAT** >> side 11, og klik derefter på **[Næste]**.



Bemærk

Hvis dit netværk ikke er konfigureret til godkendelse og kryptering, vises skærmbilledet **[BEMÆRK!]**. For at fortsætte konfigurationen skal du klikke på **[OK]**, og gå til **8**.

- 8** Bekræft de trådløse netværksindstillinger, og klik derefter på **[Næste]**. Indstillingerne bliver sendt til printeren.



Bemærk

- Indstillingerne bliver ikke ændret, hvis du klikker på **[Annuller]**.
- Hvis du manuelt vil tildele en IP-adresse til printeren, skal du klikke på **[Skift IP-adresse]** og indtaste en IP-adresse, som er kompatibel med dit netværk.
- Hvis skærmbilledet med besked om mislykket trådløs konfiguration vises, skal du klikke på **[Prøv igen]**.



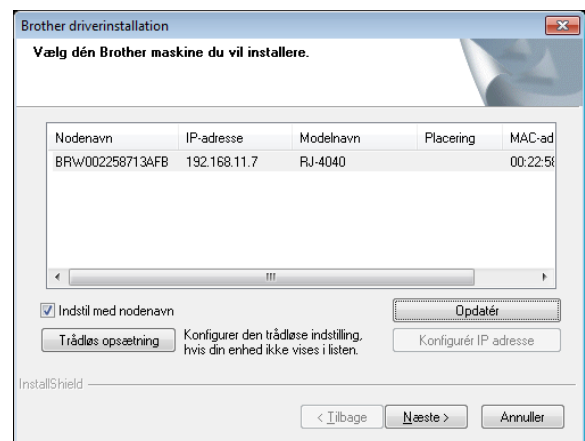
- 9** Fjern det USB-kabel, der forbinder computeren og printeren, og klik derefter på **[Næste]**.

Den trådløse konfiguration er nu gennemført.

Gå til **10** for at installere printerdriveren og softwaren.




- 10** Vælg printeren på listen, og klik derefter på **[Næste]**.



Bemærk

- Hvis dine trådløse indstillinger mislykkes, vises skærmbilledet **[Installationsguide til trådløs enhed]**. Følg instruktionerne på skærmen for at gennemføre den trådløse konfiguration.
- Hvis du bruger WEP, men din printer ikke bliver fundet, skal du kontrollere, at du har indtastet WEP-nøglen korrekt.

- 11 Følg instruktionerne på skærmen for at gennemføre konfigurationen.

	<p>UNDLAD at annullere nogen af skærbillederne under installationen. Det kan tage nogle få sekunder, før skærbillederne vises.</p>
---	--

 **Bemærk**

- For brugere af Windows Vista og Windows 7: når skærmen [Windows Sikkerhed] vises, skal du markere afkrydsningsfeltet og klikke på [Installer] for at gennemføre installationen korrekt.

Installationen er nu gennemført.

 **Bemærk**

Afhængig af dine sikkerhedsindstillinger bliver skærmen Windows Sikkerhed eller et antivirussoftwarevindue muligvis åbnet, når du bruger printeren eller dens software. Tillad, at installationen fortsætter.

For USB-brugere

- 1 Følg instruktionerne for installation af printerdriveren på skærmen. Når dette skærbillede vises, skal du kontrollere, at printeren er tændt. Når du bliver bedt om det, skal du tilslutte USB-kablet til computeren og derefter til printeren for at færdiggøre installationen af printerdriveren.



- 2 Når skærbilledet til online-brugerregistrering vises, skal du klikke på [OK] eller [Annuller].


- Hvis du vælger [OK], kommer du til online-brugerregistreringssiden, inden installationen færdiggøres (anbefales).
- Hvis du vælger [Annuller], fortsætter installationen.

- 3 Klik på [Udfør]. Installationen er nu gennemført.

Trådløs konfiguration med et enkelt tryk ved hjælp af WPS og installation

Proceduren til installation af softwaren varierer afhængigt af computerens operativsystem.

Installationsproceduren kan ændres uden varsel.

	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sørg for, at du er logget på med administratorrettigheder. ■ Når printeren er på et trådløst virksomhedsnetværk, skal printeren tilsluttes via USB, og de trådløse indstillinger skal konfigureres. Hvis du bruger RJ-4040, kan du også bruge Kommunikationsindstillinger til konfiguration af disse indstillinger, når du har installeret printerdriveren. <p>Information om installation af printerdriveren kan findes i <i>Installationsprocedure (ved hjælp af USB-kabel/trådløst netværk)</i> >> side 12.</p> <p>Information om Kommunikationsindstillinger kan findes i <i>Kommunikationsindstillinger (kun RJ-4040)</i> >> side 37.</p>
---	---

I dette afsnit forklares det, hvordan du installerer P-touch Editor, printerdriveren, P-touch Update Software og printerindstillingsværktøjet ved hjælp af valgmuligheden Standardinstallation.

Windows 7 bruges i følgende eksempel.

- 1 Kontroller, at dit WLAN-accesspoint/din router har WPS-symbolet.



- 2 Anbring din printer inden for rækkevidde af dit WPS-accesspoint/din router. Rækkevidden kan variere afhængigt af omgivelserne. Se den vejledning, der fulgte med dit accesspoint/din router.
- 3 Tænd printeren, tryk på Wi-Fi-knappen og hold den nede, indtil «Wi-Fi» (Wi-Fi-indikatoren) begynder at blinke blåt.
- 4 Tryk på WPS-knappen på dit WLAN-accesspoint/din router. Når konfigurationen er gennemført, lyser «Wi-Fi» (Wi-Fi-indikatoren) på printeren blåt.

Den trådløse konfiguration er nu gennemført.

Gå til 6 for at installere printerdriveren og softwaren.

- 5 Sæt installations-cd-rom'en i cd-rom-drevet. Hvis skærmen med modelnavne vises, skal du vælge din printer. Hvis sprogskærmen vises, skal du vælge dit sprog.



Bemærk

Hvis cd-rom-menuen ikke vises automatisk, skal du åbne filerne på cd-rom'en og dobbeltklikke på [Start.exe].

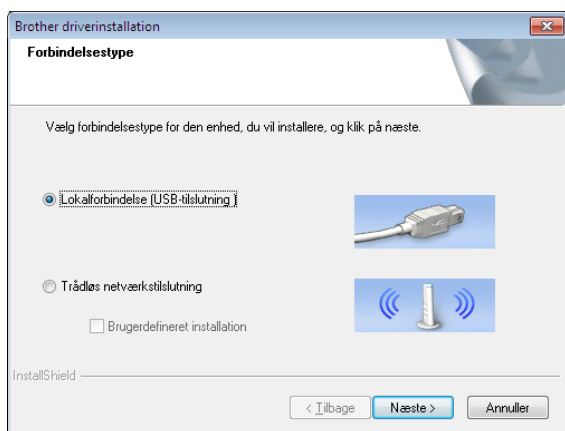
- 6 Klik på [Standardinstallation].



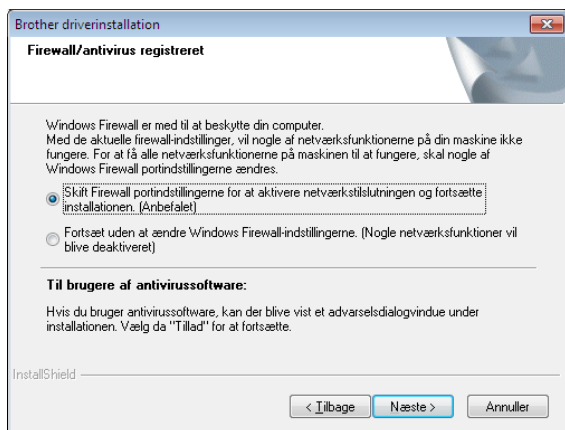
Bemærk

- Hovedmenuen:
 - 1 Standardinstallation
Installerer P-touch Editor, printerdriveren, P-touch Update Software og printerindstillingsværktøjet.
 - 2 Brugsanvisning
Viser brugsanvisningen, softwarebrugsanvisningen og netværksbrugsanvisningen.
 - 3 Brugerdefineret installation
Installerer P-touch Editor, printerdriveren, P-touch Update Software og printerindstillingsværktøjet hver for sig.
 - 4 Installation af hjælpeprogram
Installerer hjælpeprogrammet BRAdmin Light.
 - 5 Brother support
Viser linket til Brother Developer Center og Brother support-webside.
- Du kan bruge printerindstillingsværktøjet til konfiguration af forskellige printerindstillinger, når printeren er tilsluttet til computeren via USB.
Bemærk, at printerdriveren skal installeres på computeren for at konfigurere printeren.

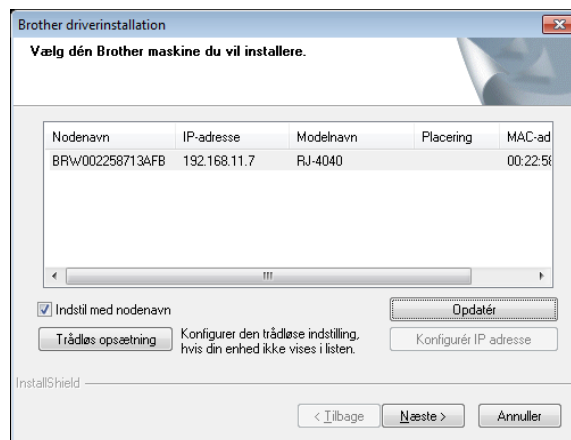
- 7 Læs licensaftalen, og klik på **[Accepter]**, hvis du accepterer vilkårene og betingelserne.
- 8 Klik på **[Installer]** for at starte installationen, og følg vejledningen på skærmen.
- 9 Når følgende skærbillede vises, skal du vælge **[Trådløs netværkstilslutning]** og klikke på **[Næste]**.



- 10 Når skærbilledet **[Firewall/antivirus registreret]** vises, skal du vælge **[Skift Firewall portindstillingerne for at aktivere netværkstilslutningen og fortsætte installationen. (Anbefalet)]** og klikke på **[Næste]**.
Hvis du ikke bruger Windows Firewall, skal du tillade adgang til UDP-portene 137 og 161.



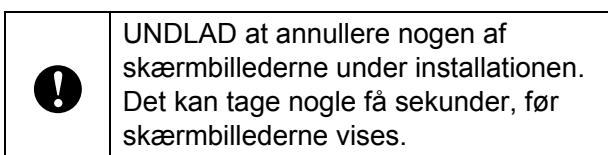
- 11 Vælg printeren på listen, og klik derefter på **[Næste]**.



Bemærk

- Hvis dine trådløse indstillinger mislykkes, vises skærbilledet **[Installationsguide til trådløs enhed]**. Følg instruktionerne på skærmen for at gennemføre den trådløse konfiguration.
- Hvis du bruger WEP, men din printer ikke bliver fundet, skal du kontrollere, at du har indtastet WEP-nøglen korrekt.

- 12 Følg instruktionerne på skærmen for at gennemføre konfigurationen.



Bemærk

- For brugere af Windows Vista og Windows 7: når skærmen **[Windows Sikkerhed]** vises, skal du markere afkrydsningsfeltet og klikke på **[Installer]** for at gennemføre installationen korrekt.

Installationen er nu gennemført.

**Bemærk**

- Afhængig af dine sikkerhedsindstillinger bliver skærmen Windows Sikkerhed eller et antivirussoftwarevindue muligvis åbnet, når du bruger printeren eller dens software. Tillad vinduet at fortsætte.
- Ved konfiguration af flere printere med trådløs netværkstilslutning:

Når du har brugt en USB-tilslutning til installation af driverne og printerindstillingsværktøjet på computeren, kan du bruge Kommunikationsindstillinger til nemt at konfigurere netværksindstillinger for flere printere.

3

Hvis du har konfigureret en valgfri netværksadgangskode, skal du indtaste den, når du bliver bedt om det for at få adgang til webbaseret administration.

Yderligere oplysninger kan findes i *Webbaseret administration* i netværksbrugsanvisningen.

1

Webbaseret administration (webbrowser)

Brother-printserveren er udstyret med en webserver, der giver dig mulighed for at overvåge dens status eller ændre nogle af dens indstillinger ved hjælp af HTTP (Hyper Text Transfer Protocol).

**Bemærk**

Vi anbefaler Microsoft® Internet Explorer® 7.0/8.0 eller Firefox 3.6 til Windows. Sørg altid for, at JavaScript og cookies er aktiveret, uanset hvilken browser du bruger. Hvis du vil bruge en webbrowser, skal du kende printserverens IP-adresse. Printserverens IP-adresse findes på netværkskonfigurationslisten.

- 1 Åbn din browser.
- 2 Skriv "http://printerens IP-adresse/" i browserens adresselinje (hvor "printerens IP-adresse" er IP-adressen for Brother-printeren eller printservernavnet).
 - For eksempel: http://192.168.1.2/

Afinstallation af printerdriveren

Læs "RJ-XXXX" i følgende trin som dit modelnavn.

Windows XP

- 1 Tryk på \odot (tænd/sluk-knappen) og hold den nede for at slukke printeren.
- 2 [Start] - [Kontrolpanel] - [Printere og anden hardware] - [Printere og faxenheder].
- 3 Vælg [Brother RJ-XXXX], og klik på [Filer] - [Slet], eller højreklik på ikonet, og klik derefter på [Slet].
- 4 Gå til [Filer] - [Serveregenskaber]. Vinduet [Egenskaber for printerserver] vises.
- 5 Klik på fanen [Drivere], og vælg [Brother RJ-XXXX]. Klik derefter på [Fjern].
- 6 Luk vinduet [Egenskaber for printerserver]. Printerdriveren er blevet fjernet.

Windows Vista

- 1 Tryk på \odot (tænd/sluk-knappen) og hold den nede for at slukke printeren.
- 2 Knappen Start - [Kontrolpanel] - [Hardware og lyd] - [Printere].
- 3 [Brother RJ-XXXX], og klik på [Slet denne printer], eller højreklik på ikonet, og klik på [Slet].
- 4 I vinduet [Printere] skal du højreklikke og vælge [Kør som administrator] - [Serveregenskaber...]. Hvis godkendelsesdialogboksen vises, skal du klikke på [Fortsæt]. Hvis dialogboksen [Brugerkontroll] vises, skal du indtaste adgangskoden og klikke på [OK]. Vinduet [Egenskaber for printerserver] vises.

- 5 Klik på fanen [Drivere], og vælg [Brother RJ-XXXX]. Klik derefter på [Fjern...].
- 6 Vælg [Fjern driverne og driverpakkerne], og klik på [OK]. Følg vejledningen på skærmen.
- 7 Luk vinduet [Egenskaber for printerserver]. Printerdriveren er blevet fjernet.

Windows 7

- 1 Tryk på \odot (tænd/sluk-knappen) og hold den nede for at slukke printeren.
- 2 Knappen Start - [Enheder og printere].
- 3 Vælg [Brother RJ-XXXX], og klik på [Fjern enhed], eller højreklik på ikonet, og klik derefter på [Fjern enhed]. Hvis der vises en brugerkontrollmeddelelse, skal du indtaste adgangskoden og derefter klikke på [Ja].
- 4 Vælg [Fax] eller [Microsoft XPS Document Writer] i vinduet [Enheder og printere], og klik derefter på [Egenskaber for printerserver], som vises på menulinjen.
- 5 Klik på fanen [Drivere], og klik derefter på [Skift driverindstillinger]. Hvis der vises en brugerkontrollmeddelelse, skal du indtaste adgangskoden og derefter klikke på [Ja]. Vælg [Brother RJ-XXXX], og klik derefter på [Fjern...].
- 6 Vælg [Fjern driverne og driverpakkerne], og klik derefter på [OK]. Følg vejledningen på skærmen.
- 7 Luk vinduet [Egenskaber for printerserver]. Printerdriveren er blevet fjernet.

Tilslutning af computer og printer

Printeren kan tilsluttes til din computer via USB-kabel, Bluetooth (kun RJ-4030), Wi-Fi (kun RJ-4040) og serielkabel.



Installer printerdriveren, inden du tilslutter printeren til computeren.

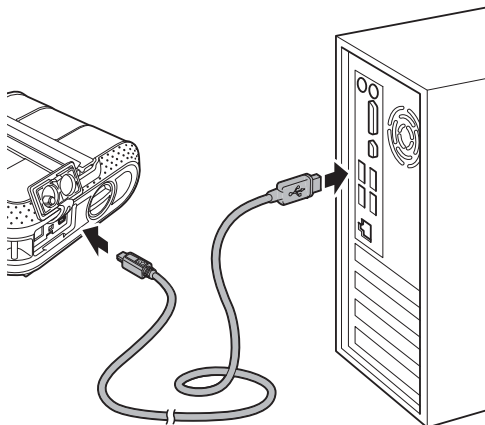


Bemærk

Hvis du opretter forbindelse via Bluetooth, gemmes forbindelsesindstillingerne, selv når printeren er slukket.

Tilslutning via USB

- 1 Sørg for, at printeren er slukket, inden du tilslutter USB-kablet.
- 2 Tilslut printerens ende af USB-kablet til USB-porten på siden af printeren.
- 3 Tilslut den anden ende af USB-kablet til USB-porten på computeren.




Bluetooth-tilslutning (kun RJ-4030)



Bemærk

Følg producentens anbefalinger vedrørende din Bluetooth-kompatible computer eller Bluetooth-adapter, og installer eventuel nødvendig hardware og software.

Brug denne procedure for at parre printeren med computeren ved hjælp af Bluetooth-administrationssoftware.

- 1 Tryk på  (tænd/sluk-knappen) og hold den nede for at tænde printeren, og tryk derefter på Bluetooth-knappen og hold den nede.
- 2 Brug din Bluetooth-enhedsadministrationssoftware til at finde printeren og konfigurere printerforbindelsen.



Bemærk

Hvis softwaren beder dig om at indtaste en Bluetooth-adgangsnøgle (PIN-kode), skal du indtaste den adgangsnøgle, som printeren har fået tildelt. Printerens adgangsnøgle er som standard de sidste fire cifre af dens serienummer.

- 3 Skriv navnet på den port, der bruges til forbindelsen, ned.
- 4 Åbn printerskærbilledet, så printerens portindstillinger kan blive ændret.
Windows XP:
[Start] - [Kontrolpanel] - [Printere og anden hardware] - [Printere og faxenheder].
Windows Vista:
Knappen Start - [Kontrolpanel] - [Hardware og lyd] - [Printere].
Windows 7:
Knappen Start - [Enheder og printere].

- 5 Windows XP/Windows Vista:
Højreklik på printerikonet, og klik derefter på **[Egenskaber]**.
Windows 7:
Højreklik på printerikonet, og klik derefter på **[Printeregenskaber]**.
- 6 Klik på fanen **[Porte]**.
- 7 Vælg det portnavn, der blev bekræftet i trin 3 ("COM" plus et nummer).
- 8 Klik på **[OK]** for at lukke dialogboksen med egenskaber.
- 9 Luk printervinduet for at afslutte.



Bemærk

Oplysninger om tilslutningsindstillinger, bekræftelse af portnavnet etc. kan findes i dokumentationen til administrationssoftwaren til Bluetooth-enheden.

Brug af Bluetooth til kommunikation under udskrivning

- 1 Tryk på ⏻ (tænd/sluk-knappen) og hold den nede for at tænde printerens, og tryk derefter på Bluetooth-knappen.
- 2 Brug din Bluetooth-enhedsadministrationssoftware til at finde printerens.
Bluetooth-kommunikation starter.

Wi-Fi-tilslutning (kun RJ-4040)



For at printerens og dit netværks-accesspoint eller din router skal kunne kommunikere, skal du først installere printerdriveren og printerindstillingsværktøjet (se *Installation af printerdriver og software til RJ-4040* >> side 10).

- 1 Tryk på ⏻ (tænd/sluk-knappen) og hold den nede for at tænde printerens, og tryk derefter på Wi-Fi-knappen.
Wi-Fi-kommunikation starter.



Bemærk

- Du kan ændre printerens netværksindstillinger ved hjælp af Kommunikationsindstillinger (se *Kommunikationsindstillinger (kun RJ-4040)* >> side 37).
- Kommunikationsindstillinger giver dig også mulighed for nemt at anvende netværksindstillingsændringer på flere printere (se *Anvendelse af indstillingsændringer på flere printere* >> side 39).

Tilslutning via serielkabel



Brug venligst det kabel, der er designet til din Brother-printer.

- 1 Sørg for, at printerens og computeren er slukket, inden du tilslutter serielkablet.
- 2 Tilslut printerens ende af serielkablet til serielporten på siden af printerens.
- 3 Tilslut den anden ende af serielkablet til serielporten på computeren.



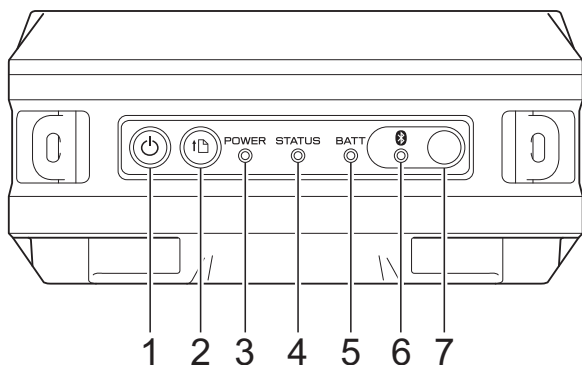
Bemærk

- Standardindstillingerne er som følger:
Baudhastighed: 9.600 bps
Paritet: ingen
Bitlængde: 8 bit
Flowkontrol: hardware
- Oplysninger om ændring af disse indstillinger kan findes i P-touch Template Command Reference. Den nyeste version kan downloades fra: support.brother.com
Vælg dit produkt. - [Manualer]

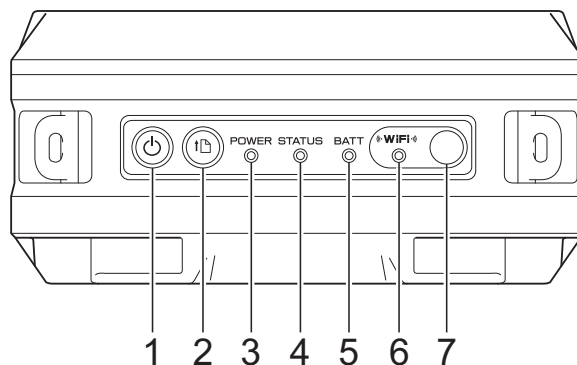
Betjeningspanel

Betjeningspanelet består af følgende knapper og indikatorer.

RJ-4030










RJ-4040





- 1 (Tænd/sluk-knap)
- 2 (Fremføringsknap)
- 3 **POWER**-indikator (Strøm)
- 4 **STATUS**-indikator
- 5 **BATT**-indikator (Batteri)
- 6 (Bluetooth-indikator – RJ-4030)/
 (Wi-Fi-indikator – RJ-4040)
- 7 **Bluetooth-knap** (RJ-4030)/
Wi-Fi-knap (RJ-4040)

Knappernes funktioner

 (Tænd/sluk-knap) – funktion	Betjening
Tænder printeren	Når printeren er slukket, trykker du på  (tænd/sluk-knappen) og holder den nede, indtil POWER-indikatoren (Strøm) tændes.
Slukker printeren	Når printeren er tændt, trykker du på  (tænd/sluk-knappen) og holder den nede, indtil POWER-indikatoren (Strøm) slukkes. (Hvis funktionen [Sluk automatisk] er aktiveret i RJ-værktøjet, slukkes printeren automatisk efter den valgte periode med inaktivitet.)
Starter printeren i masselagringstilstand	Hvis du trykker på denne knap og holder den nede, mens du også trykker på Wi-Fi-knappen/Bluetooth-knappen, starter printeren i masselagringstilstand (se <i>Masselagring</i> >> side 45).

 (Fremføringsknappen) – funktion	Betjening
Fremfører papiret	Når papirtypen er indstillet til [Udstanset label] eller [Medier med markeringer] : Tryk på  (fremføringsknappen) for automatisk at fremføre papiret ind til udskrivningspositionen. Når papirtypen er indstillet til [Uendelig tape] : Tryk på  (fremføringsknappen) for at fremføre papiret ind. Papiret føres ind i en bestemt længde; ved hjælp af en kommando kan du ændre denne længde.
Udskriver printerindstillingerne	Sørg for, at der er sat en rulle i, og tryk derefter på  (fremføringsknappen) og hold den nede. Printeren begynder at udskrive printerindstillingerne (se <i>Udskrivning af printerkonfigurationsoplysningerne</i> >> side 52).

 (Bluetooth-knappen) – funktion (kun RJ-4030)	Betjening
Parrer printeren med computeren	Når printeren og computeren eller en anden enhed ikke er blevet parret med hinanden via Bluetooth, skal du holde denne knap nede (se <i>Bluetooth-tilslutning (kun RJ-4030)</i> >> side 21).
Bruger Bluetooth til kommunikation under udskrivning	Når denne tast er trykket ned, mens computeren og printeren ikke er forbundet via Bluetooth, etableres Bluetooth-forbindelsen, og der kan overføres data.
Afslutter Bluetooth-forbindelsen	Når printeren og computeren er forbundet via Bluetooth, skal du trykke på denne knap for at afslutte forbindelsen.
Starter printeren i masselagringstilstand	Hvis du trykker på denne knap, mens du trykker på  (tænd/sluk-knappen) og holder den nede, starter printeren i masselagringstilstand (se <i>Masselagring</i> >> side 45).
Kører en fil, der er gemt i masselagringsområdet	Hvis du trykker på denne knap, mens printeren kører i masselagringstilstand, kan du køre en kommandofil, der er gemt i masselagringsområdet (se <i>Masselagring</i> >> side 45).

« WiFi » (Wi-Fi-knap) – funktion (kun RJ-4040)	Betjening
Bruger WPS til enkel konfiguration af trådløse netværksindstillinger	Wi-Fi-indstillinger kan konfigureres ved blot at trykke på denne knap og holde den nede, hvilket gør det nemt at installere printerdriveren eller anden software (se <i>Installation af printerdriver og software til RJ-4040</i> >> side 10).
Bruger Wi-Fi til kommunikation under udskrivning	Når printeren og computeren ikke er forbundet via Wi-Fi, skal du trykke på denne knap for at forbinde dem og sende data til printeren.
Afslutter Wi-Fi-forbindelsen	Når printeren og computeren er forbundet via Wi-Fi, skal du trykke på denne knap for at afslutte forbindelsen.
Starter printeren i masselagringstilstand	Hvis du trykker på denne knap, mens du trykker på ⏻ (tænd/sluk-knappen) og holder den nede, starter printeren i masselagringstilstand (se <i>Masselagring</i> >> side 45).
Kører en fil, der er gemt i masselagringsområdet	Hvis du trykker på denne knap, mens printeren kører i masselagringstilstand, kan du køre en kommandofil, der er gemt i masselagringsområdet (se <i>Masselagring</i> >> side 45).

Indikatorer

RJ-4030



RJ-4040



Indikatorerne lyser og blinker for at angive printerens status. Hver indikator kan lyse eller blinke med grøn, rød, orange eller blå. Du kan finde flere oplysninger under *Indikatorer* >> side 49.

Udskrivningsløsninger

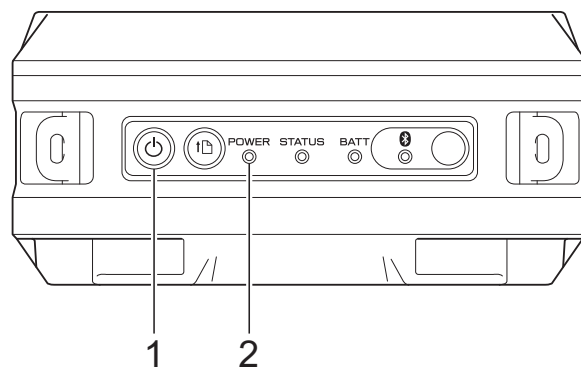
Din printer kan bruges med flere forskellige versioner af Windows-operativsystemerne.

I de fleste tilfælde skal printeren bruge driversoftware for at kommunikere med computeren. Disse drivere kan installeres ved hjælp af konfigurations-cd-rom'en, og de nyeste versioner kan hentes fra webstedet Brother support-webside (support.brother.com). Vi anbefaler, at du besøger webstedet for at sikre, at du har den nyeste version af driverne.

Udskrivning

Ved en almindelig udskrivning kan følgende procedure anvendes.

- 1 Åbn det dokument, der skal udskrives.
- 2 Sørg for, at printeren er tændt. Brug et opladet batteri, eller tilslut printeren til en stikkontakt eller et jævnstrømsstik.
- 3 Tænd printeren. POWER-indikatoren (Strøm) lyser grønt.



- 1 (Tænd/sluk-knap)
- 2 **POWER-indikator (Strøm)**
- 4 Tilslut printeren til en computer ved hjælp af enten USB, Bluetooth (kun RJ-4030) eller Wi-Fi (kun RJ-4040).
(Se *Tilslutning af computer og printer* >> side 21.)
- 5 Sæt RD-rullen i. (Se *Isættelse af RD-rullen* >> side 5.)
Brug originalt Brother-papir.
- 6 Rediger om nødvendigt udskriftsindstillingerne ved hjælp af enten printerdriveren eller RJ-værktøjet.
(Se *RJ-værktøj* >> side 31.)
- 7 Klik på [**Udskriv**] i computerprogrammen.

POWER-indikatoren (Strøm) blinker grønt for at vise, at printeren modtager data, og at dokumentet udskrives.

- 8 Sluk printeren. POWER-indikatoren (Strøm) slukkes.

**Bemærk**

Oplysninger om udskrivning af et JPEG-billede uden brug af printerdriveren kan findes i *JPEG-udskrivning* >> side 46.

Sådan gøres udskrifter lysere eller mørkere

Du kan gøre udskrifter lysere eller mørkere ved at justere indstillingen for udskrivningstæthed i printerdriverens dialogboks eller i RJ-værktøjet (se *Udskrivningstæthed* >> side 32).

Når du bruger batteriet, kan ændringer i indstillingerne for udskrivningstæthed medføre små ændringer af udskrivningshastigheden og det antal sider, der kan udskrives på en enkelt opladning.

Indstillinger for printerdriver

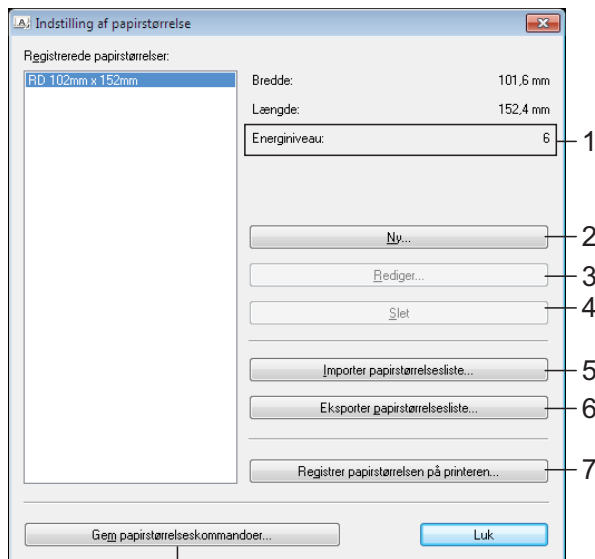
Du kan konfigurere forskellige indstillinger på printerdriverskærmbilledet, f.eks. papirstørrelse, antal kopier, udskrivningskvalitet etc.

Du kan også bruge det Indstilling af papirstørrelse og RJ-værktøjet til konfiguration af avancerede indstillinger (se *Indstilling af papirstørrelse* >> side 28 og *RJ-værktøj* >> side 31).

Indstilling af papirstørrelse

For at bruge labels i en størrelse, der ikke findes på listen [**Papirstørrelse**] i printerdriveren, skal labelformatet tilføjes til printerdriveren.

- 1 Tilslut den printer, der skal konfigureres, til computeren via USB.
- 2 Klik på [**Start**] - [**Alle programmer**] - [**Brother**] - [**Label & Mobile Printer**] - [**Printer Setting Tool**]. Skærbilledet [**Printer Setting Tool**] vises.
- 3 Vælg den tilsluttede printer i trin 1.
- 4 Klik på knappen [**Indstilling af papirstørrelse**]. Dialogboksen [**Indstilling af papirstørrelse**] vises.



8

- 1 **Energyniveau**
Viser den aktuelle indstilling for det valgte papirformats [**Energyniveau**].
- 2 **Ny**
Registrerer nye papirformater.

Undlad at registrere en papirstørrelse, hvis den samme papirstørrelse allerede er registreret. Det kan forårsage utilsigtede udskrivningsresultater.



Hvis du bruger en papirstørrelse, som allerede er registreret, skal du vælge den ønskede størrelse i listen [**Registrerede papirstørrelser**] på skærbilledet [**Indstilling af papirstørrelse**] og ændre indstillinger på skærbilledet [**Rediger**].

3 Rediger

Redigerer indstillingerne for det valgte papirformat.

Hvis du vil gemme det valgte papirformat med de nye indstillinger, skal du klikke på [**Overskriv**]. Hvis du vil tilføje et papirformat med de nye indstillinger, skal du ændre navnet i feltet [**Papirstørrelsesnavn**] og derefter klikke på [**Tilføj**].

Forudindstillede RD-papirformater (papirformater, som var tilgængelige, da softwaren blev installeret) kan ikke redigeres.

4 Slet

Sletter det valgte papirformat. Et slettet papirformat kan ikke gendannes.

5 Importer papirstørrelsesliste...

Læser tekstfilen (RJ-4030: BSR403ed.txt; RJ-4040: BSR404ed.txt), der indeholder papirformatindstillingerne, og bruger den til at erstatte indholdet på listen [**Registrerede papirstørrelser**].



Når listen importeres, erstattes alt indholdet på listen [**Registrerede papirstørrelser**] med de importerede papirformater.

6 Eksporter papirstørrelsesliste...

Eksporterer indstillingerne for papirformaterne på listen [**Registrerede papirstørrelser**]. Den eksporterede liste kan derefter distribueres til andre computere. Du kan finde flere oplysninger under *Distribution af papirformater* >> side 30.

7 Registrer papirstørrelsen på printeren

Registrerer indstillingerne for det valgte papirformat i printeren.

8 Gem papirstørrelseskommandoer

Bruger indstillingerne for papiret som en tilføjet kommando, og eksporterer den som en fil.

Filtypenavnet er ".bin".

**Bemærk**

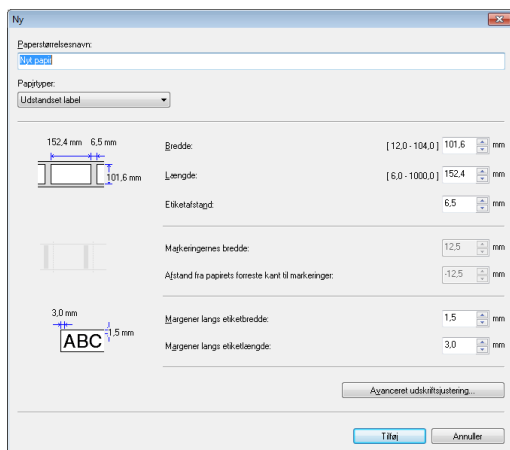
Hvis du bruger følgende metoder, kan du nemt anvende disse indstillinger på printeren.

- Masselagringsfunktion (se *Masselagring* >> side 45)
- Bluetooth (Object Push Profile (OPP))
- Wi-Fi (File Transfer Profile (FTP))

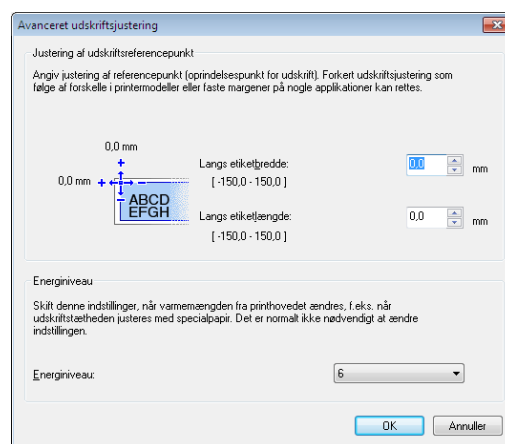


Disse indstillingskommandoer skal kun bruges til anvendelse af printerindstillingerne. Gemte kommandoer kan ikke importeres til det Indstilling af papirstørrelse.

- 5** Klik på **[Ny]**.
Dialogboksen **[Ny]** vises.



- 6** Klik på **[Avanceret udskriftsjustering...]** for at angive de følgende indstillinger for hver papirstørrelse.
Under **[Justering af udskriftsreferencepunkt]** kan udskrivningspositionen justeres.



- 7** Under **[Energiniveau]** kan udskriftsenergien (tæthed) justeres.
- 8** Angiv indstillingerne for det papir, der skal bruges, og klik derefter på **[Tilføj]**. Der oprettes et nyt papirformat.
- 9** Klik på **[Afslut]**.

**Bemærk**

Når dialogboksen **[Indstilling af papirstørrelse]** vises igen, vises det tilføjede papirformat på listen **[Registrerede papirstørrelser]**. Hvis programmet kører, skal du afslutte programmet og derefter starte det igen, så det nye papirformat vises på listen **[Registrerede papirstørrelser]**.

Distribution af papirformater

De papirformater, der eksporteres fra dialogboksen **[Registrerede papirstørrelser]**, kan distribueres til andre computere.

Kun distribution af papirformater

Hvis printerdriveren er installeret på modtagerens computer, er det kun nødvendigt at distribuere papirformaterne.

- 1 På afsenderens computer skal du angive papirformatindstillingerne og derefter klikke på **[Eksporter papirstørrelsesliste...]**.
(Se *Indstilling af papirstørrelse* >> side 28.)
De følgende filer oprettes.
RJ-4030:
BSR403ed.txt, BSR403ed.ptd, pdt3137.bin
RJ-4040:
BSR404ed.txt, BSR404ed.ptd, pdt3237.bin
- 2 Gem BSR403ed.txt eller BSR404ed.txt et vilkårligt sted på modtagerens computer.
- 3 På modtagerens computer skal du klikke på **[Importer papirstørrelsesliste...]**. Papirformaterne erstattes med de importerede.

Distribution af papirformater, som følger med installationsprogrammet

Hvis printerdriveren ikke er blevet installeret på modtagerens computer, følger de papirformater, der kan distribueres, med installationsprogrammet for printerdriveren.

Læs "RJ-XXXX" i følgende trin som dit modelnavn.

- 1 På afsenderens computer skal du angive papirformatindstillingerne og derefter klikke på **[Eksporter papirstørrelsesliste...]**.
(Se *Indstilling af papirstørrelse* >> side 28.)
De følgende filer oprettes.
RJ-4030:
BSR403ed.txt, BSR403ed.ptd, pdt3137.bin
RJ-4040:
BSR404ed.txt, BSR404ed.ptd, pdt3237.bin
- 2 Sæt cd-rom'en i cd-rom-drevet på afsenderens computer.
- 3 Kopier mappen i cd-drev:\dit sprog\Drivers\RJ-XXXX til et vilkårligt sted på afsenderens computer.
- 4 Overskriv indholdet i mapperne under RJ-XXXX\x64\custom og RJ-XXXX\x86\custom (kopieret på trin 3) med de tre filer, der blev oprettet i 1.
- 5 Gem mappen **[RJ-XXXX]** et vilkårligt sted på modtagerens computer.
- 6 Dobbeltklik på **[dsetuph.exe]** på modtagerens computer.
Gennemfør installationen i henhold til de instruktioner, der vises på skærmen.

Oversigt

RJ-værktøjet er et computerprogram, som giver dig mulighed for at ændre printerens standardindstillinger.

Normalt når der bruges et computerprogram til udskrivning af et dokument, angives udskriftsindstillinger i printerdriverens dialogboks, og derefter sendes dataene til printerens. Dette værktøj kan bruges til justering af indstillinger, der er mere avancerede end printerdriverens indstillinger.



Brug kun RJ-værktøjet til konfiguration af printerens, når printerens er ledig. Printerens fungerer muligvis ikke korrekt, hvis du forsøger at konfigurere den, mens den håndterer et job.

Brug af RJ-værktøjet

Inden brug af RJ-værktøjet

- Tilslut printerens til en stikkontakt eller et jævnstrømsstik, eller sørg for, at batteriet er fuldt opladet.
- Sørg for, at printerdriveren er blevet installeret og fungerer.
- Tilslut printerens til en computer via USB eller Bluetooth (kun RJ-4030).

Start af RJ-værktøjet

- 1 Tilslut den printer, der skal konfigureres, til computeren.
- 2 Klik på **[Start]** - **[Alle programmer]** - **[Brother]** - **[Label & Mobile Printer]** - **[Printer Setting Tool]**. Skærbilledet **[Printer Setting Tool]** vises.
- 3 Vælg den tilsluttede printer i trin 1.
- 4 Klik på knappen **[Enhedsindstillinger]**. Hovedvinduet vises.
(Se *Hovedvindue* >> side 32.)

Sådan bruges RJ-værktøjet

- 1 I RJ-værktøjets hovedvindue skal du markere afkrydsningsfelterne for de parametre med indstillinger, som kan ændres.
- 2 Vælg de ønskede indstillinger i rullemenuerne, eller indtast de ønskede værdier.
- 3 Klik på **[Anvend]** for at gemme indstillingerne i printerens.



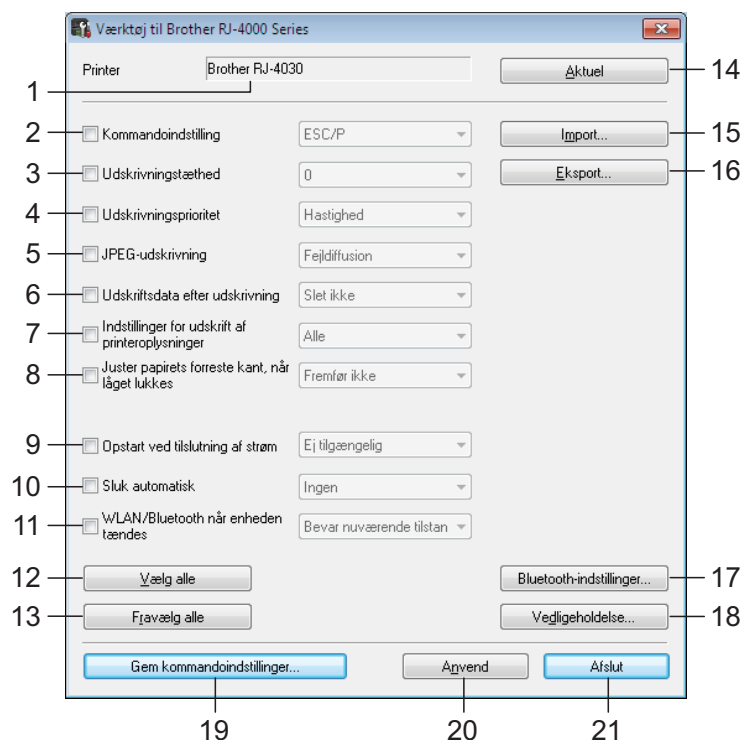
Bemærk

Indstillingerne gemmes, når du afslutter RJ-værktøjet, og indstillingerne anvendes, næste gang RJ-værktøjet startes.

Bemærk imidlertid, at hvis printerens allerede er tilsluttet, når RJ-værktøjet startes, anvendes printerens indstillinger.

Parametre

Hovedvindue



1 Printer

Viser den printer, der er valgt i printerindstillingsværktøjet.

2 Kommandoindstilling

Indstiller printerens kommandoformat.
Mulige indstillinger: [**Raster**], [**ESC/P**], [**P-touch template**]

3 Udskrivningstæthed

Justerer udskrivningstætheden på en skala fra -5 til +5.

4 Udskrivningsprioritet

Bestemmer printerens udskriftskvalitet. Mulige indstillinger: [**Hastighed**], [**Kvalitet**]



Bemærk

Denne indstilling kan også ændres ved hjælp af printerdriveren, men i dette tilfælde slettes indstillingen, når printeren slukkes. Hvis indstillingen ændres ved hjælp af RJ-værktøjet, bevares indstillingen, selvom printeren slukkes, så hvis du har planer om at udskrive uden at bruge printerdriveren, skal du bruge RJ-værktøjet til at ændre denne indstilling.

5 JPEG-udskrivning

Indstiller den billedbehandling, der bruges, når der udskrives JPEG-billeder via Bluetooth eller med masselagringsfunktionen.

Mulige indstillinger: [**Binær**], [**Fejldiffusion**]

6 Udskriftsdata efter udskrivning

Bestemmer, om udskriftsdataene slettes automatisk efter udskrivning.

Mulige indstillinger: [**Slet**], [**Slet ikke**].

7 Indstillinger for udskrift af printeroplysninger

Bestemmer, hvilke oplysninger der udskrives, når printerindstillingerne udskrives.

Mulige indstillinger: [**Alle**], [**Brugslog**], [**Printerindstillinger**], [**Printeroverførselsdata**].

(Se *Udskrivning af printerkonfigurationsoplysningerne* ►► side 52.)

8 Juster papirets forreste kant, når låget lukkes

Bestemmer, om papiret automatisk fremføres, når låget lukkes.

Mulige indstillinger: [**Fremfør ikke**], [**Fremfør**]

9 Opstart ved tilslutning af strøm

Bestemmer, om printeren tændes automatisk, når netledningen tilsluttes.

Mulige indstillinger: **[Ej tilgængelig]**, **[Tilgængelig]**

10 Sluk automatisk

Bestemmer, hvor lang tid der går, inden printeren slukkes automatisk.

Mulige indstillinger: **[Ingen]**, 10 min. til 60 min. (10 minutters intervaller)

11 WLAN/Bluetooth når enheden tændes

Bestemmer muligheden for tilslutning via Wi-Fi og Bluetooth, når printeren tændes.

Mulige indstillinger: **[Til som standard]**, **[Fra som standard]**, **[Bevar nuværende tilstand]**

12 Vælg alle

Markerer afkrydsningsfelterne for alle elementer.

13 Fravælg alle

Fjerner markeringerne i afkrydsningsfelterne for alle elementer.

14 Aktuel

Henter de aktuelle indstillingsværdier fra printeren og anvender dem på hver kombinationsboks.

15 Import

Læser en eksporteret fil og anvender indstillingerne på printeren.

16 Eksport

Gemmer de aktuelle indstillinger i en fil.

17 Bluetooth-indstillinger

Viser skærmbilledet **[Bluetooth-indstillinger]**.

(Se *Bluetooth-indstillinger (kun RJ-4030)*

»» side 34.)

18 Vedligeholdelse

Viser skærmbilledet **[Vedligeholdelse]**.

(Se *Vedligeholdelse* »» side 35.)

19 Gem kommandoindstillinger

Gemmer indholdet af de valgte (markerede) elementer som en ".bin"-fil i kommandoforformat.

Bluetooth-indstillinger gemmes ikke.

**Bemærk**

Hvis du bruger følgende metoder, kan du nemt anvende disse indstillinger på printeren.

- Masselagringsfunktion (se *Masselagring* »» side 45)
- Bluetooth (Object Push Profile (OPP))
- Wi-Fi (File Transfer Profile (FTP))



Disse indstillingskommandoer skal kun bruges til anvendelse af printerindstillingerne. Gemte kommandoer kan ikke importeres til RJ-værktøjet.

20 Anvend

Sender de valgte (markerede) indstillinger til printeren.

21 Afslut

Afslutter RJ-værktøjet. De aktuelle indstillinger gemmes.

Bluetooth-indstillinger (kun RJ-4030)

1 Bluetooth PIN-kode

Giver dig mulighed for at vælge, om en Bluetooth PIN-kode (adgangsnøgle) er nødvendig, ændre printerens Bluetooth PIN-kode og vælge, om Bluetooth-kommunikation er krypteret.

Hvis **[Aktiver]** er valgt i rullemenuen **[Bluetooth PIN-kode]**, skal den PIN-kode, der er angivet her, også være gemt på computeren, for at den kan kommunikere med printeren, når der bruges Bluetooth. Du kan ændre PIN-koden, hvis det er nødvendigt.

Hvis afkrydsningsfeltet **[Kryptering]** er markeret, bliver de data, der sendes mellem computeren og printeren ved hjælp af RJ-værktøjet, krypteret, når der bruges Bluetooth.

2 Bluetooth-enhedsnavn

Giver dig mulighed for at angive et navn (op til 30 tegn) for printeren. Nyttig, når der er flere Bluetooth-printere til stede.

3 Synlig for andre enheder

Giver dig mulighed for at angive, om printeren kan "opdages" af andre Bluetooth-enheder.

4 Bluetooth-adresse

Viser den aktuelle Bluetooth-adresse.

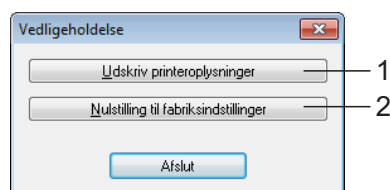


Bemærk

PIN-koden og enhedsnavnet må kun bruge alfanumeriske tegn (A-Z, a-z, 0-9).

Enhedsnavnet kan indeholde et mellemrumstegn; PIN-koden kan ikke.

Vedligeholdelse



1 Udskriv printeroplysninger


Klik her for at udskrive en rapport med følgende oplysninger.

- Programversion
- Printers brugshistorik
- Manglende punkt-testmønster
- Information om indstilling for RJ-værktøj
- Liste over overførte data
- Information om netværksindstilling
- Information om Wi-Fi-indstilling

Se udskriftseksempel på næste side.



Bemærk

Du kan også udskrive denne rapport ved hjælp af  (fremføringsknappen) (se *Udskrivning af printerkonfigurationsoplysningerne* >> side 52).

2 Nulstilling til fabriksindstillinger

Klik på [**Nulstilling til fabriksindstillinger**] for at nulstille RJ-værktøjet til standardindstillingerne og sende dem til printeren.

Udskriftseksempl for printeroplysninger

```

<<PRINTER CONFIGURATION>>
[Printer]
FormVer =1.00
Printer =R3-4040
PrintID =3137
SerialNo=TST781647
ProgVer =V0.33
BootVer =V0.06
FontVer =V0.05U
EEPROM =V0.020
PrnCt =0000000000
PrnDis =0000000000
RomFree =6270368byte

[ERROR HISTORY (PAGES)]
Last =00
#01 =00(000,000)
#02 =00(000,000)
#03 =00(000,000)
#04 =00(000,000)
#05 =00(000,000)
#06 =00(000,000)
#07 =00(000,000)
#08 =00(000,000)
#09 =00(000,000)
#10 =00(000,000)

[Paper]
08 66 98 00 6A 16 00 14 03 63 04 00 00 00 00 00
00 00 00 00 A4 01 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 31 30 32 6D
6D 2D 78 2D 31 35 32 6D 6D 00 00 00 34 22 2D 78
2D 36 22 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 F6 04
00 00 3D 00 00 00 00 01 00 00 00 00 00

[Printer Settings]
Command Mode =ESC/P
Print Density = 0
Print Priority =Speed
JPEG Printing =Error Diffusion
Printed Data Clear =No Clear
Type Of Info Output =A11
Feed when Cover Closed =No Feed
Power On when Plugged In =Disable
Auto Power Off =none
WLAN/Bluetooth on Power On =Keep Current State

[PDL]
FmtPrefix =''' (5EH)
CmpPrefix =''' (7EH)
Delimiter =',' (2CH)

<<NETWORK CONFIGURATION>>
<Node Type> Brother NC-15004w, IEEE 802.11b/g/n
<Node Firmware Ver.> Firmware Ver.0.99 (11.09.15)
<MAC Address> 00-22-58-71-3b-0b
<Node name> BRW002258713B0B
<Active services> BRN002258713B0B
BINARY_P1

<Protocols>
TCP/IP Enabled
IPMB Disabled
NetBIOS/IP Enabled
APIPA Enabled
LegacyAuth Enabled
WebBaseManagement Enabled
SNMP Enabled
LPD Enabled
Raw Port Enabled
WebServices Enabled
FTP Enabled
TFTP Enabled
mDNS Enabled
LLMNR Enabled

<IP Settings>
IP Address 169.254.150.122 (via APIPA)
Subnet Mask 255.255.0.0
IP Gateway 0.0.0.0
Boot Method AUTO
Boot Tries 3
IP Filter Disabled
GW Timeout (sec) 5
DNS Address Config AUTO
Primary DNS Server 0.0.0.0
Secondary DNS Server 0.0.0.0
<NetBIOS Name> BRW002258713B0B
<WINS Address Config> AUTO
<Primary WINS Server> 0.0.0.0
<Secondary WINS Server> 0.0.0.0
<mDNS Service Name> Brother R3-4040
<WebServices Name> Brother R3-4040 [002258713b0b]
<SNMP Settings>
Communication Mode v1/v2c(RW)
<Comm. Mode> Ad-hoc
<Name(SSID)> SETUP
<Authentication Mode> Open System
<Encryption Mode> NONE
<Wireless Link Status> Failed To Associate
<Tx Power Code> Full, 79, 0
<Network Statistics>
Packets Received 9 <Wireless Statistics>
Bytes Received 648 RX Frames Received OK 0
Packets Transmitted 46 TX Frames Transmitted OK 44
Bytes Transmitted 17481 TX Frames Error 2

[Template List]
KEY Name Size Date/Time Connected Database Name
-----
2 abcdabcd1234567 302B 2011/Oct/06 21:26 -
3 1234567890 574B 2011/Oct/05 18:39 -
4 aabc01 19404B 2011/Oct/06 21:25 Database01_Shee

[Database List]
KEY Name Size Date/Time
-----
1 Database01_Shee 296B 2011/Oct/06 21:25

Available memory:6270368B

```

Labels er kun til illustration.

Oversigt

Kommunikationsindstillinger er et computerprogram, der bruges til ændring af netværksindstillinger via USB.

Ved hjælp af Kommunikationsindstillinger kan du ikke kun ændre netværksindstillingerne for én printer, du kan nemt anvende de samme indstillinger på flere printere.



Bemærk

Kommunikationsindstillinger installeres med anden software som f.eks. printerdriveren (se *Installation af printerdriver og software til RJ-4040* >> side 10).

Driftsmiljø

Windows XP SP3 eller nyere (kun x86-processorer kan bruges med Windows XP)

Windows Vista

Windows 7



- For at starte Kommunikationsindstillinger skal du være logget på med administratorrettigheder.
- Kommunikationsindstillinger kan kun ændre indstillingerne for bestemte Brother-printermodeller.

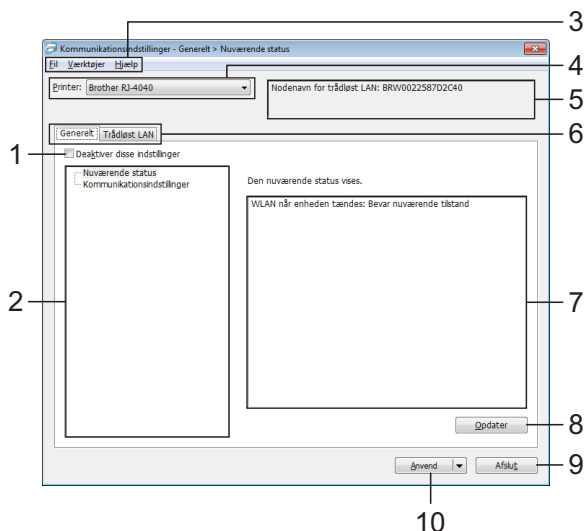
Brug af Kommunikationsindstillinger

Start af Kommunikationsindstillinger

4

- 1 Tilslut den printer, hvis indstillinger skal ændres, til computeren via USB.
- 2 Klik på [Start] - [Alle programmer] - [Brother] - [Label & Mobile Printer] - [Printer Setting Tool].
- 3 Vælg den printer, der blev tilsluttet i 1.
- 4 Klik på knappen [Kommunikationsindstillinger]. Hovedvinduet vises.

Hovedvindue




1 Deaktiver disse indstillinger

Når dette afkrydsningsfelt er markeret, vises



på fanen, og indstillingerne kan ikke længere angives eller ændres.

Indstillingerne under en fane, hvor  vises, bliver ikke anvendt på printeren, selvom du klikker på **[Anvend]**. Desuden bliver indstillingerne under fanen ikke gemt eller eksporteret, når kommandoen **[Gem i kommandofil]** eller **[Eksport]** udføres.

Hvis du vil anvende indstillingerne på printeren eller gemme eller eksportere dem, skal du fjerne markeringen i afkrydsningsfeltet.

2 Elementer

Hvis **[Nuværende status]** er valgt, vises de nuværende indstillinger i indstillingsvisningen/redigeringsområdet.

Vælg elementet for de indstillinger, du vil ændre.

3 Menulinje

Vælg en kommando, der findes i hver menu på listen.

4 Printer

Vælger den printer, hvis indstillinger der skal ændres.


Hvis der kun er tilsluttet én printer, er det ikke nødvendigt at vælge, idet der kun vises den pågældende printer.

5 Nodenavn

Viser nodenavnet. Nodenavnet kan også ændres. (Se *Skift nodenavn/Bluetooth-enhedsnavn* >> side 41.)

6 Indstillingsfaner

Klik på fanen med de indstillinger, der skal angives eller ændres.

Hvis  vises på fanen, bliver indstillingerne under den pågældende fane ikke anvendt på printeren.

7 Indstillingsvisning/redigeringsområde

Viser de aktuelle indstillinger for det valgte element. Rediger indstillingerne efter behov ved hjælp af rullemenuerne, direkte indtastning eller andre relevante metoder.

8 Opdater

Klik her for at opdatere de viste indstillinger med de nyeste oplysninger.

9 Afslut

Afslutter **[Kommunikationsindstillinger]** og vender tilbage til hovedvinduet i **"Printerindstillingsværktøj"**.

	Indstillingerne anvendes ikke på printere, hvis der klikkes på knappen [Afslut] , uden at der klikkes på knappen [Anvend] efter ændring af indstillingerne.
--	---

10 Anvend

Klik på **[Anvend]** for at anvende indstillingerne på printeren.

Hvis du vil gemme de angivne indstillinger i en kommandofil, skal du vælge **[Gem i kommandofil]** i rullemenuen. Den gemte kommandofil kan bruges med masselagringsfunktionen til at anvende indstillingerne på en printer. (Se *Masselagring* >> side 45.)

	Hvis du klikker på [Anvend] , anvendes alle indstillinger under alle faner på printeren. Hvis afkrydsningsfeltet [Deaktiver disse indstillinger] er markeret, bliver indstillingerne under den pågældende fane ikke anvendt.
--	---

Ændring af indstillinger relateret til kommunikation

- 1 Sørg for, at computeren, hvor Kommunikationsindstillinger er installeret, tilsluttes via USB til den printer, du vil ændre indstillingerne for.
- 2 Start kommunikationsindstillinger. Kontroller, at den printer, du vil ændre indstillingerne for, er vist i **[Printer]**. Hvis en anden printer vises, skal du vælge den ønskede printer i kombinationsboksen **[Printer]**.

Printer:



Bemærk

Hvis der kun er tilsluttet én printer, er det kun den printer, der vises, og det er ikke nødvendigt at vælge en printer.

- 3 Fra **[Kommunikationsindstillinger]** i **[Elementer]** skal du klikke på de elementer, der skal ændres.
- 4 I indstillingsvisningen/redigeringsområdet skal du vælge den ønskede indstilling på rullelisten eller indtaste en værdi.
- 5 Når du har ændret alle de ønskede indstillinger, skal du klikke på knappen **[Anvend]** og derefter på knappen **[Afslut]**. Indstillingerne anvendes på printeren.

Anvendelse af indstillingsændringer på flere printere

- 1 Når du har fulgt trinene i *Ændring af indstillinger relateret til kommunikation* herover, skal du frakoble printeren fra computeren og tilslutte den anden printer til computeren.
- 2 Vælg den nyligt tilsluttede printer i kombinationsboksen **[Printer]**.



Bemærk

Hvis afkrydsningsfeltet **[Finder automatisk den tilsluttede printer og henter de aktuelle indstillinger.]** på skærmbilledet **[Indstillingsmuligheder]** er markeret, vælges den tilsluttede printer automatisk.

Se *Skift nodenavn/Bluetooth-enhedsnavn* >> side 41.

- 3 Klik på knappen **[Anvend]**. De samme indstillinger, som blev anvendt på den første printer, anvendes på den anden printer.
- 4 Gentag trin 1 - 3 for alle de printere, du vil ændre indstillingerne for.



Hvis IP-adressen er sat til **[STATISK]**, bliver printerens IP-adresse også ændret til den samme adresse som den første printer. Skift IP-adressen om nødvendigt.

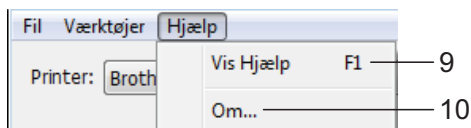
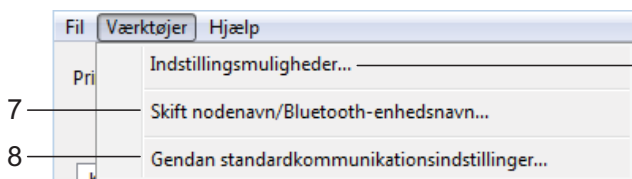
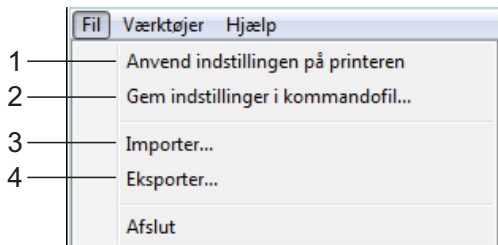


Bemærk

For at gemme indstillingsindholdet som en fil skal du klikke på **[Fil]** - **[Eksporter...]**.

Det eksporterede indstillingsindhold anvendes på **[Kommunikationsindstillinger]**, næste gang indstillinger importeres ved hjælp af Kommunikationsindstillinger.

Menulinje



1 Anvend indstillingen på printeren

Anvender indstillingerne på printeren.

2 Gem indstillinger i kommandofil

Gemmer de angivne indstillinger i en kommandofil. Filtypenavnet er ".bin". Den gemte kommandofil kan bruges med masselagringsfunktionen til at anvende indstillingerne på en printer. (Se *Masselagring* >> side 45.)



Bemærk

Hvis afkrydsningsfeltet [**Deaktiver disse indstillinger**] er markeret, bliver indstillingerne under den pågældende fane ikke gemt.

- Følgende oplysninger gemmes ikke med indstillingskommandoerne.
 - Nodenavn.
 - IP-adresse, undernetmaske, standardgateway (når IP-adressen er sat til **[STATIC]**).

- De gemte kommunikationsindstillingskommandoer skal kun bruges til at anvende indstillingerne på en printer. Indstillingerne kan ikke anvendes ved at importere denne kommandofil.
- Gemte kommandofiler indeholder godkendelsesnøgler og adgangskoder. Tag de nødvendige forholdsregler for at beskytte gemte kommandofiler ved f.eks. at gemme dem et sted, som andre brugere ikke kan få adgang til.
- Send ikke kommandofilen til en printer, hvis model ikke blev angivet, da kommandofilen blev eksporteret.

3 Importer

- **Importer fra computerens nuværende indstillinger for trådløst netværk**
Importerer indstillingerne fra computeren.

**Bemærk**

- Kun Personal Security Authentication-indstillinger (åbent system, offentlig nøglegodkendelse og WPA/WPA2-PSK) kan importeres. Enterprise Security Authentication-indstillinger (som f.eks. LEAP og EAP-FAST) kan ikke importeres.
- Hvis der er flere trådløse LAN-netværk aktiveret for den anvendte computer, bliver de første trådløse indstillinger (kun personlige indstillinger), der registreres, importeret.
- Kun indstillinger (kommunikationstilstand, SSID, godkendelsesmetode, krypteringstilstand og godkendelsesnøgle) fra fanen [**Trådløst LAN**] - ruden [**Trådløse indstillinger**] kan importeres.

■ **Vælg en profil, der skal importeres**

Importerer den eksporterede fil og anvender indstillingerne på printeren. Klik på [**Gennemse**] for at åbne en dialogboks, hvor du kan navigere til filen. Vælg den fil, der skal importeres. Indstillingerne i den valgte fil vises i indstillingsvisningen/redigeringsområdet.

**Bemærk**

- Alle indstillinger, f.eks. indstillinger for trådløst netværk eller TCP/IP-indstillinger, kan importeres. Nodenavne kan imidlertid ikke importeres.
- Kun profiler, der er kompatible med den valgte printer, kan importeres.
- Hvis den importerede profils IP-adresse er sat til [**STATIC**], skal du ændre IP-adressen for den importerede profil efter behov, så den ikke duplikerer IP-adressen for en eksisterende printer på netværket.

4 Eksporter

Gemmer de aktuelle indstillinger i en fil.

**Bemærk**

Hvis afkrydsningsfeltet [**Deaktiver disse indstillinger**] er markeret, bliver indstillingerne under den pågældende fane ikke gemt.

5 Genstart automatisk printeren efter brug

Hvis dette afkrydsningsfelt er markeret, genstarter printeren automatisk, når kommunikationsindstillingerne anvendes.

Hvis dette afkrydsningsfelt ikke er markeret, skal printerne genstartes manuelt.

**Bemærk**

Når du konfigurerer flere printere, kan du reducere den tid, der skal bruges på at ændre indstillinger, ved at fjerne markeringen i dette afkrydsningsfelt. I dette tilfælde anbefaler vi at markere dette afkrydsningsfelt, når du konfigurerer den første printer, så du kan bekræfte, at hver indstilling fungerer som tilsigtet.

6 Finder automatisk den tilsluttede printer og henter de aktuelle indstillinger

Når dette afkrydsningsfelt er markeret, og en printer er tilsluttet til computeren, findes printeren automatisk, og printerens aktuelle indstillinger vises i ruden [**Nuværende status**].

**Bemærk**

Hvis den tilsluttede printers model er anderledes end den printermodel, der er vist i rullelisten [**Printer**], ændres de indstillinger, der er tilgængelige på alle faner, så de passer til den tilsluttede printer.

7 Skift nodenavn/Bluetooth-enhedsnavn

Giver mulighed for at ændre hvert enkelt nodenavn.

8 Gendan standardkommunikationsindstillinger

Nulstiller kommunikationsindstillingerne til deres fabriksindstillinger.

9 Vis Hjælp

Viser Hjælp.

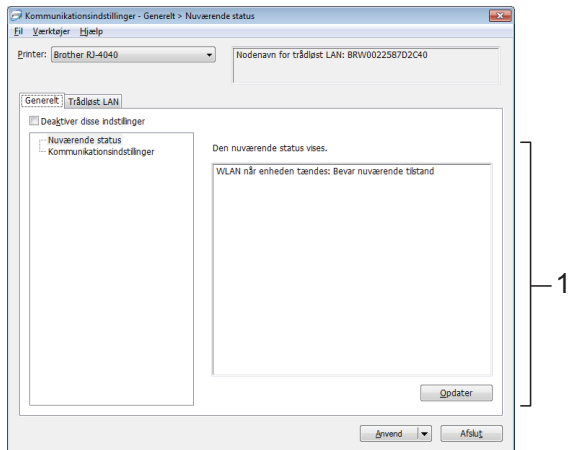
10 Om

Viser information om versionen.



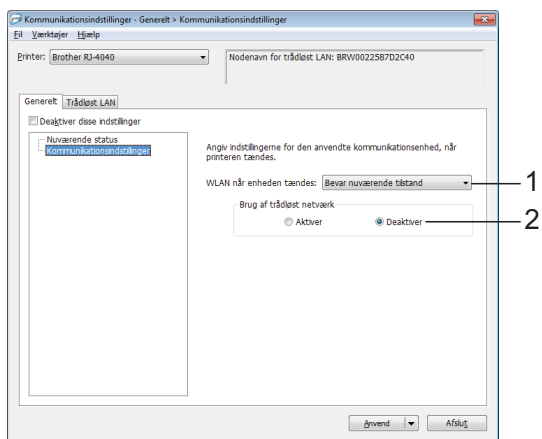
Eksporterede filer er ikke krypterede.

Status for den tilsluttede printer



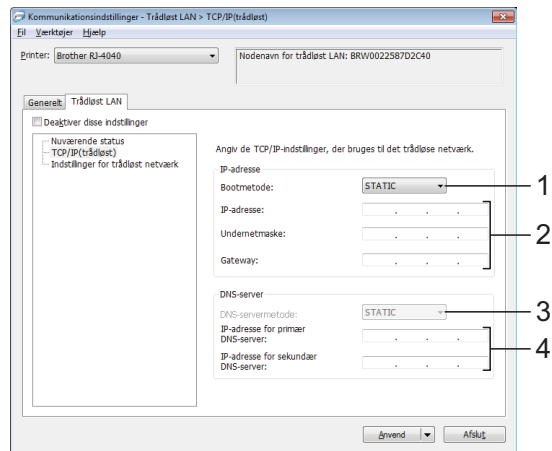
- 1 Nuværende netværksstatus**
Viser netværksstatus på højre side af skærbilledet i indstillingsvisningen/redigeringsområdet. Klik på knappen [Refresh] for at opdatere visningen.

Netværksindstillinger



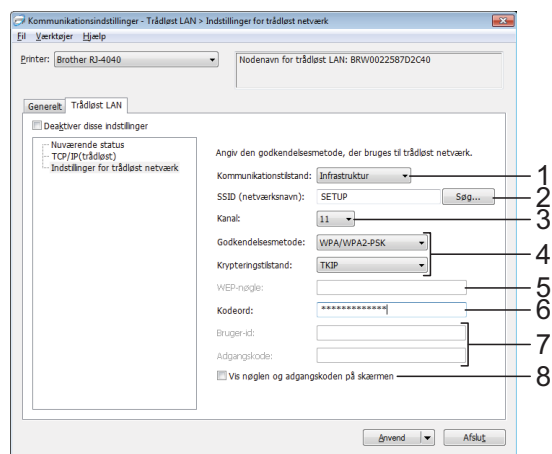
- 1 WLAN når enheden tændes**
Bestemmer muligheden for tilslutning via Wi-Fi når printeren tændes. Vælg mellem: [Til som standard], [Fra som standard], [Bevar nuværende tilstand].
- 2 Brug af trådløst netværk**
Aktiverer og deaktiverer kommunikation via trådløst netværk.

TCP/IP (trådløst)



- 1 Bootmetode**
Vælg [STATIC], [AUTO], [BOOTP], [DHCP] eller [RARP].
- 2 IP-adresse/Undernetmaske/Gateway**
Angiv de forskellige værdier. Du kan kun indtaste indstillinger, når IP-adressen er sat til [STATIC].
- 3 DNS-servermetode**
Vælg enten [STATIC] eller [AUTO].
- 4 IP-adresse for primær DNS-server/IP-adresse for sekundær DNS-server**
Du kan kun indtaste indstillinger, når indstillingen for DNS-serveren er sat til [STATIC].

Indstillinger for trådløst netværk



- 1 Kommunikationstilstand**
Vælg [Ad-hoc] eller [Infrastruktur].

**Bemærk**

For brugere af Apple-mobilenheder: Afhængigt af enhedens model og OS-version, kan du muligvis ikke tilslutte til din printer i Ad-Hoc-tilstand. For yderligere information, om din printers kompatibilitet med Apple-enheder, kan du besøge Brothers support-webside på support.brother.com.

2 SSID (netværksnavn)

Klik på knappen [**Søg**] for at få vist SSID-valgene i en separat dialogboks.

3 Kanal

Vælg mellem de viste indstillinger.

4 Godkendelsesmetode/Krypteringstilstand

De understøttede krypteringstilstande for de forskellige godkendelsesmetoder er som vist under *Kommunikationstilstand og godkendelses-/krypteringsmetoder* >> side 43.

5 WEP-nøgle

Du kan kun angive en indstilling, når WEP er valgt som krypteringstilstand.

6 Kodeord

Du kan kun angive en indstilling, når WPA-PSK, WPA2-PSK eller WPA-PSK/WPA2-PSK er valgt som godkendelsesmetode.

7 Bruger-id/Adgangskode

Du kan kun angive indstillinger, når LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS eller EAP-TLS er valgt som godkendelsesmetode. Desuden er det med EAP-TLS ikke nødvendigt at registrere en adgangskode, men der skal registreres et klientcertifikat. Du registrerer et certifikat ved at oprette forbindelse til printeren fra en webbrowser og derefter angive certifikatet.

8 Vis nøglen og adgangskoden på skærmen

Hvis dette afkrydsningsfelt er markeret, vises nøgler og adgangskoder i almindelig tekst (ikke-krypteret tekst).

Kommunikationstilstand og godkendelses-/krypteringsmetoder

- Når kommunikationstilstanden er Ad hoc

Godkendelsesmetode	Krypteringstilstand
Åbent system	Ingen
	WEP

- Når kommunikationstilstanden er Infrastruktur

Godkendelsesmetode	Krypteringstilstand
Åbent system	Ingen
	WEP
Delt nøgle	WEP
WPA-PSK	TKIP
	AES
WPA2-PSK	AES
WPA/WPA2-PSK	TKIP
	AES
LEAP	CKIP
EAP-FAST/NONE	TKIP
	AES
EAP-FAST/MS-CHAPv2	TKIP
	AES
EAP-FAST/GTC	TKIP
	AES
PEAP/MS-CHAPv2	TKIP
	AES
PEAP/GTC	TKIP
	AES
EAP-TTLS/CHAP	TKIP
	AES
EAP-TTLS/MS-CHAP	TKIP
	AES
EAP-TTLS/MS-CHAPv2	TKIP
	AES
EAP-TTLS/PAP	TKIP
	AES
EAP-TLS	TKIP
	AES



Sådan indstilles et højere niveau sikkerhedsindstillinger:

Når der udføres certifikatbekræftelse med godkendelsesmetoderne EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS eller EAP-TLS, kan certifikatet ikke angives fra Kommunikationsindstillinger. Når printeren er blevet konfigureret til tilslutning til netværket, skal indstillingerne ændres via adgang til printeren fra en webbrowser.

Masselagring

Beskrivelse

Masselagringsfunktionen giver dig mulighed for at udføre kommandoer og JPEG-udskrivning ved at sende data fra en computer eller en anden enhed til printerens via USB. Filer, der er blevet kopieret til printerens masselagringsområde, behandles, når du trykker på Wi-Fi-knappen/Bluetooth-knappen.

Denne funktion er nyttig i følgende situationer.

- Når du vil anvende indstillinger, som er gemt i en kommandofil (".bin"-format), eller skabeloner, som er gemt i ".blf"-formatfiler, der blev distribueret af administratoren uden brug af et tilpasset værktøj.
- Når du vil udføre kommandoer eller JPEG-udskrivning uden at installere printerdriveren.
- Når du vil bruge en enhed med et OS (herunder ikke-Windows-operativsystemer), som har en USB-værtsfunktion til udskrivning og overførsel af data.

Brug af masselagringsfunktionen

- 1 Kontroller, at printerens er slukket.
- 2 Mens du trykker på Wi-Fi-knappen/Bluetooth-knappen, skal du trykke på tænd/sluk-knappen og holde den nede. Printerens starter i masselagringstilstand, og indikatorerne POWER (Strøm) og STATUS lyser grønt.

- 3 Tilslut computeren eller enheden til printerens via USB. Printerens masselagringsområde vises på computerens eller enhedens skærm.



Bemærk

Hvis masselagringsområdet ikke vises automatisk, kan du finde flere oplysninger om, hvordan du får vist masselagringsområdet i brugsvejledningerne til computerens eller enhedens operativsystem.

- 4 Træk den fil, du vil kopiere, til masselagringsområdet, og slip den.
- 5 Tryk på Wi-Fi-knappen/Bluetooth-knappen. Kommandofilen udføres. Når filen udføres, lyser «WiFi» (Wi-Fi-indikatoren) og Bluetooth-indikatoren blåt.
- 6 Når filen er blevet udført, slukkes «WiFi» (Wi-Fi-indikatoren) og Bluetooth-indikatoren.
- 7 Sluk printerens for at deaktivere masselagringstilstanden. Printerens starter i normal driftstilstand.



- Når printeren slukkes, bliver masselagringsstilstanden deaktiveret, og eventuelle filer i masselagringsområdet slettes.
- Denne funktion understøtter ".bin"-, ".blf"- og ".jpg"-filer. Brug ikke andre filformater med denne funktion.
- Undlad at oprette mapper i masselagringsområdet. Hvis der oprettes en mappe, bliver filerne i mappen ikke udført.
- Masselagringsområdets kapacitet er 2,45 MB. Brugen af filer, der er større end 2 MB, kan ikke garanteres.
- Hvis der kopieres flere filer, kan rækkefølgen, som filerne udføres i, ikke garanteres.
- Wi-Fi-, Bluetooth- og RS-232C-funktioner er ikke tilgængelige, når printeren kører i masselagringsstilstand.
- Prøv ikke på at få adgang til andre filer i masselagringsområdet, når en kopieret fil udføres.

JPEG-udskrivning

Billeddata (JPEG) kan udskrives uden brug af printerdriveren.



Bemærk

- JPEG-billeder kan udskrives ved hjælp af masselagringsfunktionen.
- Bluetooth Basic Imaging Profile (BIP) eller Object Push Profile (OPP) bruges til udskrivning via en Bluetooth-forbindelse.
- Denne printer konverterer et JPEG-billede i farver til et sort-hvid-billede ved hjælp af en gråtoneproces.
- Når der sendes et JPEG-billede, som allerede er sort-hvid, kan denne gråtoneproces muligvis gøre det udskrevne billede sløret.
- For at forbedre billedkvaliteten kan du prøve at deaktivere enhver forbehandling af JPEG-billedet.

- Kun JPEG-billeder kan udskrives. (Begrænset til filer med .jpg-typenavnet.)
- Den maksimale filstørrelse er 5 MB. (2,38 MB, når masselagringsfunktionen bruges.)
- De maksimale opløsninger er som følger.
Højde × bredde = 8.000 × 832 punkter
Hvis disse grænser overskrides, bliver de data, der modtages af printeren, kasseret og ikke udskrevet.
- Udskrivning er ved 1 pixel = 1 punkt.
- Denne printer udfører binær behandling (simpel binær) for at udskrive billedet.
- Billedet udskrives med højde-bredde-forholdet i de modtagne data.

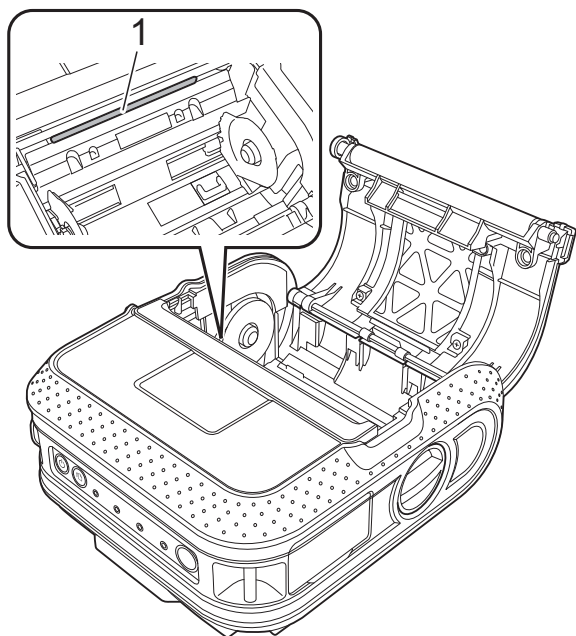
6

Vedligeholdelse af printeren

Der kan foretages vedligeholdelse af printeren efter behov. Nogle miljøer kræver dog, at der foretages vedligeholdelse mere regelmæssigt (f.eks. i støvede miljøer).

Vedligeholdelse af printhovedet

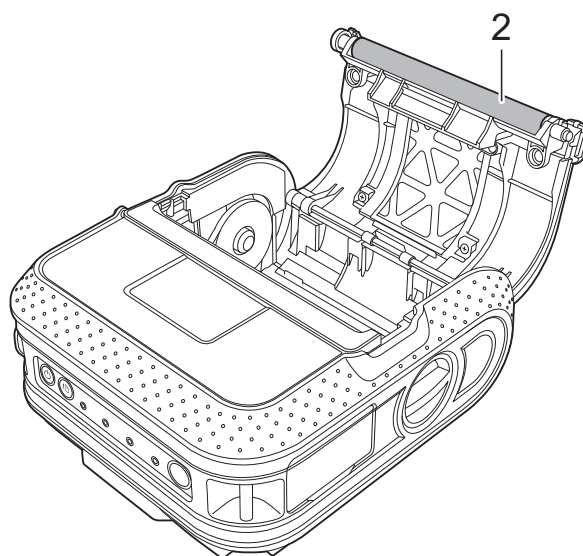
Brug en vatpind, og børst hovedet af.



1 Printhead

Vedligeholdelse af valsen

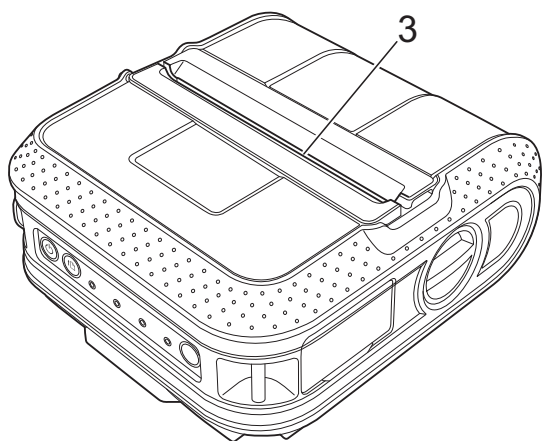
Brug et stykke tape til at fjerne snavs fra valsen.



2 Valse

Vedligeholdelse af papirudgang












Hvis der samler sig lim på papirudgangen, og der opstår papirstop, skal du fjerne printernetledningen fra stikkontakten og rengøre papirudgangen med en klud, der er dyppet i isopropylalkohol.























































































3 Papirudgang

Indikatorer

Indikatorerne lyser og blinker for at angive printerens status. Følgende symboler bruges i dette afsnit til at forklare betydningen af de forskellige indikatorfarver og -mønstre.


-  eller  eller  eller  Indikatoren lyser i den viste farve
-  eller  eller  eller  Indikatoren blinker i den viste farve
-  eller  eller  Indikatoren blinker 1 eller 2 gange i hver farve og slukkes så
- Indikatoren lyser eller blinker i en hvilken som helst farve eller et hvilket som helst mønster
- Indikatoren er slukket

POWER (STRØM)	STATUS	BATT (BATTERI)	Bluetooth (Wi-Fi)	Beskrivelse
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tændt
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rulledæksel er åbent
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Modtager data Overfører data
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fejl Udskrivningsfejl Fremføringsfejl Fejl: åbent dæksel Kommunikationsfejl Billedbehandlingsfejl Fejl ved søgning i database Fejl: ingen skabelon Fejl ved søgning efter accesspoint Fejl i forbindelse til accesspoint Sikkerhedsfejl
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fejl Batterifejl Masselagringsfejl
			<input type="checkbox"/>	Systemfejl


POWER (STRØM)	STATUS	BATT (BATTERI)	 (Bluetooth)  (Wi-Fi)	Beskrivelse
				I boottilstand
			 (En gang hvert 3. sekund)	Trådløst netværk er tændt, forbindelse ikke oprettet*
				Trådløst netværk eller Bluetooth er tændt, forbindelse er oprettet
			 (En gang i sekundet)	Indstiller nu WPS*
				Nulstilling i gang
				Formatering gennemført (når [Udskriftsdata efter udskrivning] er sat til [Slet])
				Afkøler nu
				MCR-læsetilstand
				MCR-læsesucces
				MCR-læsefejl
		 (En gang hvert 4. sekund)		Genopladeligt batteri: halvt opladet
		 (To gange hvert 4. sekund)		Genopladeligt batteri: lavt niveau
		 (En gang i sekundet)		Batteri skal oplades
				Oplader
				Genopladeligt batteri: fuldt opladet Opladning afsluttet
				I masselagringstilstand
				Behandler fil i masselagringstilstand
				Initialiserer

* Kun RJ-4040

Indikatoradvarsler

Problem	Løsning
Strømindikatoren lyser ikke	<p>Printeren modtager ikke strøm.</p> <p>Hvis du bruger en stikkontakt eller et jævnstrømsstik, skal du kontrollere, at AC-adapteren eller biladapteren er korrekt forbundet (se <i>Tilslutning af printer til ekstern strøm</i> ►► side 2), og kontrollere, at stikkontakten/jævnstrømsstikket er tændt.</p> <p>Hvis du bruger jævnstrøm, skal du kontrollere sikringen.</p>
Hoved eller motor køler ned	<p>Termohovedet eller motoren er for varm.</p> <p>Hoved: Hvis termohovedet bliver varmere, kan det muligvis frembringe billeder på papiret på steder, hvor der ikke skal udskrives. Denne tilstand er normal, når der udskrives dokumenter med en hel del "sort" indhold.</p> <p>Printeren standser og genoptager udskrivningen, når printhovedet er kølet af.</p> <p>For at undgå eller udskyde denne tilstand kan du udskrive med en lysere tæthedstillig, reducere de sorte områder, der skal udskrives (fjern f.eks. baggrundsskygger og farver i grafer og præsentationsdokumenter), og sørg for, at printerens har tilstrækkelig ventilation og ikke er anbragt på et lukket område.</p> <p>Motor: Brug ikke printerens konstant. Hvis printerens bruges konstant, bliver motoren for varm. I det tilfælde standser printerens og genoptager udskrivningen, når motoren er kølet af.</p> <p> Bemærk</p> <p>Denne tilstand kan opstå oftere, når printerens bruges ved store højder (mere end 3.048 m) grundet en lavere lufttæthed til afkøling af printerens.</p>
Fejl ved modtagelse af data	Data bliver muligvis ikke modtaget korrekt, når kommunikationen er ustabil. Prøv at oprette forbindelse igen, når kommunikationsforholdene er blevet bedre.
Printerens er i boottilstand	<p>AC-adapteren var frakoblet, mens firmwaren blev opdateret, og printerens startede i boottilstand, da den startede næste gang.</p> <p>Kontakt din forhandler eller Brothers kundeservice for at få hjælp.</p>

Udskrivning af printerkonfigurationsoplysningerne


Du kan bruge  (fremføringsknappen) til at udskrive en rapport med en liste over følgende printerindstillinger:

- Programversion
- Printers brugshistorik
- Manglende punkt-testmønster
- Information om indstilling for RJ-værktøj
- Liste over overførte data
- Information om netværksindstilling
- Information om Wi-Fi-indstilling



Bemærk

- Du kan bruge RJ-værktøjet til på forhånd at angive, hvilke elementer der skal udskrives (se *Indstillinger for udskrift af printeroplysninger* ►► side 32).
- Nodenavnet vises i printerindstillingerne. Standardnodenavnet er "BRWxxxxxxxxxxxx". ("xxxxxxxxxxxx" er baseret på printerens MAC-adresse/Ethernet-adresse.)

- 1 Sørg for, at der er ilagt en 101,6 mm bonrulle, og at RD-rullerummets dæksel er lukket.
- 2 Tænd printeren.
- 3 Tryk på  (fremføringsknappen), og hold den nede, indtil strømindikatoren begynder at blinke grønt. Indstillingerne bliver udskrevet.



Bemærk

- Hvis du vil udskrive printerindstillingerne, anbefaler vi at bruge en rulle kvitteringspapir på 101,6 mm.
- Denne handling kan også udføres ved hjælp af RJ-værktøjet (se *Udskriv printeroplysninger* ►► side 35).

Oversigt

Hvis du har problemer med printeren, skal du først kontrollere, at du har udført følgende opgaver korrekt.

- Installer batteriet, eller tilslut printeren til en stikkontakt eller et jævnstrømsstik (se *Tilslutning af printeren til ekstern strøm* >> side 2).
- Installer og vælg den rigtige printerdriver (se *Installation af printerdriver og software til RJ-4030* >> side 8 eller *Installation af printerdriver og software til RJ-4040* >> side 10).
- Tilslut printeren til computeren (se *Tilslutning af computer og printer* >> side 21).

Hvis du stadig har problemer, kan du muligvis få hjælp ved at læse fejlfindingstippene i dette kapitel.

Problem	Løsning
Printeren udskriver ikke, eller der modtages en udskrivningsfejl.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Er kablet løst? Kontroller, at kablet er tilsluttet korrekt. ■ Er RD-rullen installeret korrekt? Ellers skal du fjerne RD-rullen og geninstallere den. (Se <i>Isættelse af RD-rullen</i> >> side 5.) ■ Er der nok rulle tilbage? Ellers skal du installere en ny RD-rulle. ■ Er RD-rullerummets dæksel åbent? Kontroller, at RD-rullerummets dæksel er lukket. ■ Er der opstået en udskrifts- eller transmissionsfejl? Sluk printeren, og tænd den igen. Hvis problemet stadig optræder, skal du kontakte din Brother-forhandler. ■ Rører rullestyret ikke siden af RD-rullen? Flyt rullestyret mod RD-rullens side. (Se <i>Isættelse af RD-rullen</i> >> side 5.)
Indikatoren POWER (Strøm) lyser ikke.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Er netledningen sat korrekt i? Kontroller, at netledningen er sat korrekt i. Hvis den er sat korrekt i, kan du prøve at sætte den i en anden stikkontakt. ■ Hvis indikatoren POWER (Strøm) stadig ikke lyser, skal du kontakte din Brother-forhandler.
De udskrevne labels indeholder streger eller tegn i dårlig kvalitet, eller labels fremføres ikke korrekt.	Er printhovedet eller valsen snavset? Printheadet forbliver normalt rent ved normal brug, men fnuller eller snavs fra valsen kan sidde fast på printheadet. Hvis det sker, skal du rengøre valsen (se <i>Vedligeholdelse af valsen</i> >> side 47).

Problem	Løsning
<p>Der opstår en datatransmissionsfejl på computeren.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Er der valgt den korrekte port? Kontroller, at den korrekte port er valgt. ■ Er printeren i afkølingstilstand (indikatorens POWER (Strøm) blinker orange)? Vent, til indikatoren holder op med at blinke, og prøv derefter at udskrive igen. ■ Er der nogen, der udskriver via netværket? Hvis du forsøger at udskrive, mens andre brugere udskriver store mængder data, kan printeren ikke modtage dit udskriftsjob, før den igangværende udskrivning er færdig. I sådanne situationer skal du køre udskriftsjobbet igen, når de andre job er gennemført.
<p>Labels sidder fast eller skubbes ikke korrekt ud efter udskrivning.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Er der snavs eller fnuller på valsen, som forhindrer den i at rulle frit? (Se <i>Vedligeholdelse af valsen</i> >> side 47.) ■ Kontroller, at labeludgangen ikke er blokeret. ■ Kontroller, at RD-rullen er sat korrekt i ved at fjerne RD-rullen og installere den igen. (Se <i>Isættelse af RD-rullen</i> >> side 5.) ■ Sørg for, at RD-rullerummets dæksel er lukket korrekt.
<p>Udskriftskvaliteten er dårlig.</p>	<p>Er der snavs eller fnuller på valsen, som forhindrer den i at rulle frit? Gør valsen ren (se <i>Vedligeholdelse af valsen</i> >> side 47).</p>

Problem	Løsning
<p>Udskrevne stregkoder kan ikke læses.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Juster labelen i forhold til printhovedet som vist nedenfor. <div style="text-align: center;"> </div> <ol style="list-style-type: none"> 1 Labeludgangsslot 2 Printhoved 3 Anbefalet udskriftsretning <ul style="list-style-type: none"> ■ Nogle typer scannere kan ikke læse stregkoderne. Prøv at bruge en anden scanner. ■ Vi anbefaler at udskrive stregkoderne med indstillingerne for [Kvalitet] sat til [Giv udskrivningshastigheden prioritet]. <p>Windows XP: Hvis du vil ændre indstillingerne for [Kvalitet], skal du åbne printeregenskaberne via [Kontrolpanel] - [Printere og anden hardware] - [Printere og faxenheder], højreklikke på den printer, hvis indstillinger skal ændres, og derefter vælge [Egenskaber]. På fanen [Generelt] skal du derefter klikke på [Udskriftsindstillinger].</p> <p>Windows Vista: Hvis du vil ændre indstillingerne for [Kvalitet], skal du åbne printeregenskaberne ved at gå til [Kontrolpanel] - [Hardware og lyd] - [Printere], højreklikke på den printer, hvis indstillinger skal ændres, og derefter vælge [Egenskaber]. På fanen [Generelt] skal du derefter klikke på [Udskriftsindstillinger].</p> <p>Windows 7: Hvis du vil ændre indstillingerne for [Kvalitet], skal du åbne printeregenskaberne ved at klikke på [Start] - [Enheder og printere], højreklikke på den printer, hvis indstillinger skal ændres, og derefter vælge [Udskriftsindstillinger].</p> <div style="text-align: center;"> </div>

Problem	Løsning
Jeg vil nulstille printeren/slette de data, der er overført fra computeren.	<p>For at nulstille printeren skal følgende procedure udføres:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Tryk på  (tænd/sluk-knappen) og hold den nede for at slukke printeren. 2 Tryk på  (fremføringsknappen) og  (tænd/sluk-knappen) og hold dem nede, indtil indikatorerne POWER (Strøm), STATUS og BATTERY (Batteri) begynder at blinke med orange. 3 Mens du trykker på  (tænd/sluk-knappen), skal du trykke på  (fremføringsknappen) 3 gange. 4 Slip  (tænd/sluk-knappen) og  (fremføringsknappen) på samme tid. <p>Alle de data, der er overført fra computeren, slettes, og printeren nulstilles til fabriksindstillingerne.</p>
Jeg vil annullere det aktuelle udskriftsjob.	Sørg for, at printeren er tændt, og tryk på  (tænd/sluk-knappen).
Når du udskriver via USB-kablet, stopper printeren flere gange og fortsætter derefter med at udskrive.	<p>Er printeren indstillet til sekventiel udskrivning?</p> <p>I så fald skal du indstille udskrivningstilstanden til bufferudskrivning.</p> <p>Windows XP: Åbn printeregenskaberne via [Kontrolpanel] - [Printere og anden hardware] - [Printere og faxenheder], og klik på knappen [Udskriftsindstillinger] på fanen [Generelt]. Klik på fanen [Andre], og vælg indstillingen [Når en side med data er modtaget].</p> <p>Windows Vista: Åbn printeregenskaberne via [Kontrolpanel] - [Hardware og lyd] - [Printere], og klik på knappen [Udskriftsindstillinger] på fanen [Generelt]. Klik på fanen [Andre], og vælg indstillingen [Når en side med data er modtaget].</p> <p>Windows 7: Åbn printeregenskaberne via [Enheder og printere], højreklik på den printer, hvis indstillinger skal ændres, og vælg [Udskriftsindstillinger]. Vælg indstillingen [Når en side med data er modtaget].</p>
Der opstod en fejl, fordi rullen ikke kunne fremføres til begyndelsen af labelen.	Hvis der opstår en fremføringsfejl, skal du bruge det Indstilling af papirstørrelse til at tildele printeren de korrekte papirindstillinger.
Computerprogrammet skal sende data til printeren, men indikatoren POWER (Strøm) blinker ikke grønt.	<p>Kontroller, at USB-kablet er tilsluttet korrekt. Prøv med et andet USB-kabel.</p> <p>Afhængigt af om du bruger Bluetooth eller Wi-Fi, skal du kontrollere, om  (Bluetooth-indikatoren) eller  (Wi-Fi-indikatoren) lyser blå. Ellers skal du kontrollere forbindelsen.</p> <p>(Se <i>Tilslutning af computer og printer</i> ►► side 21.)</p>

Produktspecifikationer

Modelnavn	RJ-4030	RJ-4040
Udskrivning		
Udskrivningsteknologi	Direkte termo	
Udskriftsopløsning	203 dpi	
Udskrivningshastighed	Maksimalt 127 mm/sek.	
Udskrivningsbredde	Maksimalt 104 mm	
Størrelse		
Vægt	Printer: ca. 610 g Printer med batteri: ca. 850 g	
Mål	Ca. 162 mm (B) × 176 mm (H) × 77 mm (D)	
Interface		
USB	Ja USB Ver. 2.0 (Full-speed) (mini-B, ydre enhed)	
Seriell	Ja RS232C (Originalt serielt kabel)	
Bluetooth	Ja Ver. 2.0 +EDR (klasse 2)	Nej
WLAN	Nej	Ja Trådløs LAN IEEE802.11b/g/n (Infrastrukturtilstand/Ad hoc-tilstand)
Omgivelser		
Driftstemperatur	Drift: -10 til 50 °C (for at sikre den bedste udskriftskvalitet er den anbefalede temperatur 0 til 50 °C) Opladning: 0 til 40 °C	
Luftfugtighed ved drift	20 til 80 % (ingen kondens, maksimal fugttermometeretemperatur: 27 °C)	
Lagringstemperatur	-20 til 60 °C (Efterlad ikke printeren i en bil, hvor temperaturen er over 60 °C.)	
Lagringsfugtighed	20 til 80 % (ingen kondens, maksimal fugttermometeretemperatur: 45 °C)	
Strømforsyning (ekstraudstyr)		
Batteri	Genopladeligt li-ion-batteri: 14,4 V	
Batterikapacitet	2.000 labels (ved tilslutning via USB og ved brug af et nyt og helt opladet batteri). Testet ved hjælp af Brothers udskriftstestdata (7 % dækning 102 × 152 mm) ved 23 °C.	
Adapter	AC-adapter (15 V)	
Biladapter	Cigaretbiladapter eller type med kabel (12 V (DC))	

Modelnavn	RJ-4030	RJ-4040
Mediespecifikation		
Medietype	Kvittering, udstanset label	
Mediebredde	51 til 118 mm	
Mellemrum mellem labels	3 eller mere	
Tykkelse	Kvittering: 0,051 til 0,090 mm Label: 0,080 til 0,170 mm	
Diameter (maks.)	58 mm	
Kernediameter (min.)	Kvittering: 12,7 mm Label: 25,4 mm	
Mediesensor	Transmissiv/mellemrum, reflekterende/linje	
Software		
Understøttet printerdriver	Windows XP/Windows Vista/ Windows 7	Windows XP/Windows Vista/ Windows 7/ Windows Server 2003/ Windows Server 2008/2008R2

For brugere af Apple-mobilenheder:

Afhængigt af enhedens model og OS-version, kan du muligvis ikke tilslutte til din printer i Ad-Hoc-tilstand. For yderligere information, om din printers kompatibilitet med Apple-enheder, kan du besøge Brothers support-webside på support.brother.com.

brother