

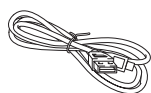
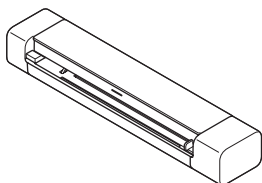
Läs **Produktsäkerhetsguide** först och därefter den här guiden för den korrekta installationsproceduren. Spara den här guiden efter installationen som referens.

## ! VARNING

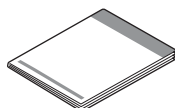
VARNING indikerar en potentiellt farlig situation som kan leda till allvariga skador eller dödsfall.

## 1 Packa upp skannern och kontrollera komponenterna

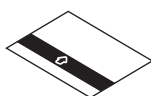
Komponenterna som medföljer i förpackningen kan variera beroende på inköpsland. Ta bort skyddstejpen och filmen som täcker skannern.



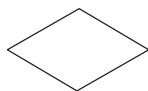
Mikro-USB 3.0-kabel



Snabbguide/  
Produktsäkerhetsguide



Kalibreringsark



Garantikort

## ! VARNING

Den här produkten är förpackad i en plastpåse. För att undvika kvävning ska du förvara plastpåsar utom räckhåll för barn och spädbarn. Påsen är inte en leksak.

## OBS!

- Spara allt förpackningsmaterial ifall du måste transportera skannern.
- Om du ska upprätta en lokal anslutning till en dator kan du använda den medföljande micro USB 3.0-kabeln.

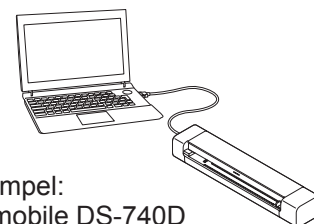
## Säker nätverksåtkomst

Skannerns standardlösenord finns på etiketten på undersidan av skannern (föregås av "Pwd"). Vi rekommenderar starkt att du ändrar det för att skydda skannern från obehörig åtkomst.

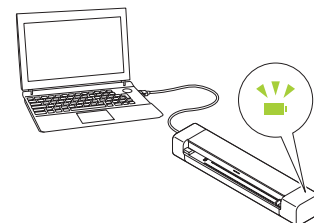
## 2 Anslut skannern till datorn

### DSmobile DS-640/DS-740D


Anslut skannern till datorn med den medföljande USB-kabeln.



Exempel:  
DSmobile DS-740D

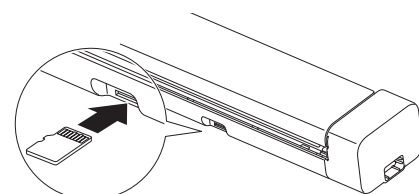


### DSmobile DS-940DW

1. Anslut skannern till datorn med den medföljande USB-kabeln.
2. Vänta tills skannerns inbyggda batteri är fulladdat (batteriindikatorn blinkar grönt) innan du använder skannern.
3. Tryck på  för att slå på skannern.

## 3 Sätt i microSD-minneskortet i skannern (valfritt) (endast DSmobile DS-940DW)

Om du tänker spara filerna på ett microSD-minneskort (köps separat) för du försiktigt in kortet i skannerns kortplats med den tryckta sidan nedåt.



## 4 Installera programvaran

### A Använda skannern med datorn

#### OBS!

Kontrollera att du är inloggad med administratörsrättigheter.

#### Mac- och Windows-datorer



Hämta det kompletta drivrutins- och programpaketet.  
För Windows: [support.brother.com/windows](http://support.brother.com/windows)  
För Mac: [support.brother.com/mac](http://support.brother.com/mac)  
Dubbelklicka på den hämtade filen för att starta installationen och följ sedan instruktionerna som visas på skärmen.



Starta om datorn när du är klar.  
Om du vill skanna med din dator installerar du programvaran som levereras med skannern. Mer information finns i *Online-bruksanvisning*.



**Slutför**

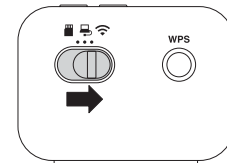
### B Använda skannern med en mobil enhet (endast DSmobile DS-940DW)



Hämta och installera vår kostnadsfria mobilapp **Brother iPrint&Scan** från App Store eller Google Play™.



För lägesväljaren till



Aktivera Wi-Fi-funktionen på din mobila enhet så att den hittar din skanner.



På din enhet väljer du skannerns SSID (nätverksnamn):  
**DIRECT-xxDS-940DW\_BRxxxx.**

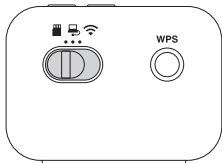


När du uppmanas till det anger du Lösenord (nätverksnyckel). (SSID och Lösenord finns på etiketten på undersidan av skannern (föregås av "PASS")).



**Slutför**

### Bekräfta skanningsläget före skanning (endast DSmobile DS-940DW)



microSD-läge : Skickar skannade data till ett microSD-minneskort  
USB-läge : Skickar skannade data till en dator med en USB-kabel  
Wi-Fi-läge : Skickar skannade data till en trådlös dator/mobil enhet

### Indikationer

Om du vill ha mer information om felsökning av skannern kontrollerar du *Online-bruksanvisning*.

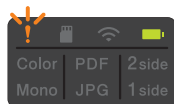
#### DSmobile DS-640/DS-740D



- Luckan är öppen
- Papper har fastnat

Blinkar orange

#### DSmobile DS-940DW



- Luckan är öppen
- Papper har fastnat
- Anslutningsfel

Blinkar orange



Minneskortet har inte satts i när skannern är i microSD-läge

Blinkar vitt



Wi-Fi-anslutningsfel när skannern är i Wi-Fi-läge

Blinkar orange  
 Blinkar blått

#### OBS!

**Brother SupportCenter** är en mobilapp som ger den senaste supportinformationen om din Brother-produkt. Besök App Store eller Google Play™ för att hämta och installera den på din mobila enhet.

## Symboler och anvisningar i den här dokumentationen

Följande symboler och anvisningar används i dokumentationen:

### **FARA**

**FARA** indikerar en överhängande farlig situation som, om produkten hanteras i strid med varningar och instruktioner, resulterar i dödsfall eller allvarliga personskador.

### **VARNING**

**VARNING** indikerar en potentiellt farlig situation som kan leda till allvarliga skador eller dödsfall.

### **VAR FÖRSIKTIG**






**VAR FÖRSIKTIG** informerar om en potentiell risk som kan orsaka mindre eller måttliga personskador.

### **VIKTIGT**

**VIKTIGT** anger en möjligen farlig situation som om den inte undviks kan medföra skada på materiell egendom eller förlust av produktfunktioner.

### **OBS!**

**OBS** informerar dig om hur du ska agera i en viss situation eller ger tips om andra skanningsfunktioner.

-  Ikonen indikerar förbjudna åtgärder.
-  Ikonen indikerar att lättantändliga sprayer inte får användas.
-  Ikonen indikerar att organiska lösningsmedel som alkohol och andra vätskor inte får användas.
-  Ikoner som betecknar elektrisk fara gör dig uppmärksam på risk för elektriska stötar.
-  Ikonen uppmärksammar dig på brandrisken.

Följ samtliga instruktioner och varningstexter som finns på skannern.

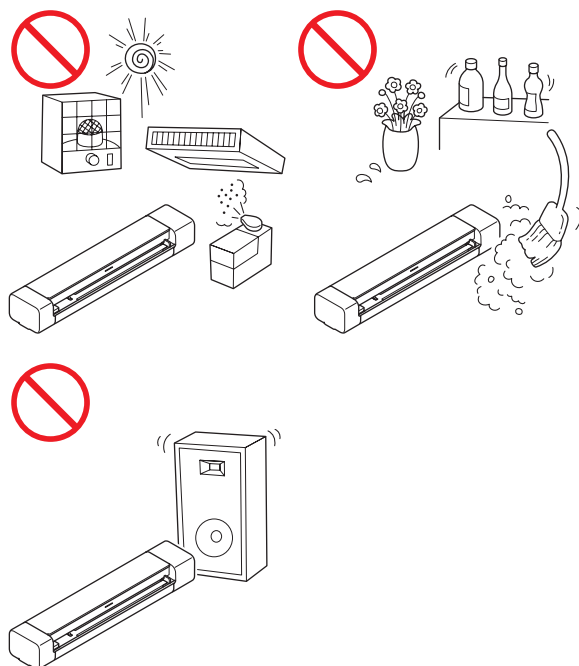
## Information om sammanställning och publicering

Denna handbok har sammanställts och publicerats för att ge den senaste säkerhetsinformationen för produkten vid publiceringstillfället. Informationen i denna handbok kan komma att ändras.

Den senaste versionen av bruksanvisningen finns på [support.brother.com/manuals](http://support.brother.com/manuals)

## Välj en säker plats för skannern

Ställ skannern på ett plant och stabilt underlag som inte vibrerar eller utsätts för andra typer av stötar, till exempel ett skrivbord. Välj en torr plats med god ventilation där temperaturen är mellan 5 och 35 °C och luftfuktigheten är mellan 20 och 80 % (utan kondensering).



## FARA



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Det uppladdningsbara litiumjonbatteriet får bara användas för avsett ändamål.



(Endast DSmobile DS-940DW)  
När du vill ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet ansluter du skannern till datorn med den medföljande micro USB-kabeln.



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Ladda INTE det uppladdningsbara litiumjonbatteriet nära öppen eld eller i direkt solljus. Det kan göra att skyddskretsen som ska förhindra fara på grund av överhettning aktiveras. Om skyddskretsen aktiveras kan det leda till att laddningen antingen stoppas eller utförs under för höga spänningsnivåer eller till en onormal kemisk reaktion i batteriet.



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Anslut INTE plus- och minuspoler med metallföremål som ledningar. Förvara inte det uppladdningsbara litiumjonbatteriet tillsammans med metallföremål.



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Håll det uppladdningsbara litiumjonbatteriet borta från värme och öppen eld.



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Skannern med det uppladdningsbara litiumjonbatteriet får INTE användas eller förvaras installerat i närheten av eld, värmekällor eller i höga temperaturer (över 60 °C).



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Låt INTE det uppladdningsbara litiumjonbatteriet komma i kontakt med vätska.



Använd INTE batteriet i korrosiva miljöer, t.ex. sådana där saltmättad luft, saltvatten, syror, alkalier, korrosiva gaser, kemikalier eller någon annan typ av frätande vätska kan förekomma.



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Använd INTE det uppladdningsbara litiumjonbatteriet om det visar tecken på skada eller läcker.



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Löd INTE fast några anslutningar på det uppladdningsbara litiumjonbatteriet.



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Anslut ALDRIG det uppladdningsbara litiumjonbatteriet direkt till ett vanligt eluttag.



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Vätska (elektrolyt) som läcker från skannern eller det uppladdningsbara litiumjonbatteriet kan tyda på att det uppladdningsbara litiumjonbatteriet är skadat. Om det uppladdningsbara litiumjonbatteriet läcker måste du omedelbart sluta använda skannern, dra ur kabeln och skydda omgivningen genom att placera skannern i en påse eller liknande. Vidrör inte elektrolyten. Om vätska från det uppladdningsbara litiumjonbatteriet kommer i ögonen sköljer du omedelbart med rent vatten. Kontakta sjukvården omedelbart. Om ingenting görs kan det uppstå ögonskador. Skölj omedelbart med vatten om elektrolyten kommer i kontakt med hud eller kläder.



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Lägg INTE det uppladdningsbara litiumjonbatteriet eller skannern med det uppladdningsbara litiumjonbatteriet installerat i en mikrovågsugn eller tryckbehållare.



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Om skannern endast kan användas under en kort period även när det uppladdningsbara batteriet är fulladdat, kan det tyda på att litiumjonbatteriet har nått slutet av sin livslängd. När du tar bort det uppladdningsbara litiumjonbatteriet, ska polerna på det gamla litiumjonbatteriet täckas över med tejp för att undvika kortslutning.



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Montera INTE isär eller modifiera det uppladdningsbara litiumjonbatteriet.



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Undvik avsiktlig överhettning av det uppladdningsbara litiumjonbatteriet och släng det INTE i eld. Det kan göra att isoleringen smälter så att gas kan läcka ut eller skada säkerhetsmekanismen. Elektrolytlösningen kan även antändas, orsaka överhettning, rök, en explosion eller brand.



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Stick INTE hål i det uppladdningsbara litiumjonbatteriet. Det ska inte heller utsättas för kraftiga stötar eller kast. Om skyddskretsen i det uppladdningsbara litiumjonbatteriet skadas, kan det medföra att batteriet laddas upp med onormala spänningsnivåer eller att det uppstår en onormal kemisk reaktion i det uppladdningsbara litiumjonbatteriet.



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Bränn INTE upp det uppladdningsbara litiumjonbatteriet eller kasta det i hushållsavfallet.

## VARNING



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Håll det uppladdningsbara litiumjonbatteriet borta från spädbarn. Kontakta sjukvården omedelbart vid förtäring.



Håll USB-kabeln utom räckhåll för barn för att undvika personskada.



Ta INTE isär och gör INTE ändringar på skannern eftersom det kan leda till brand eller elektriska stötar. Kontakta din Brother-återförsäljare eller Brothers kundtjänst om skannern behöver repareras.



(Endast DSmobile DS-940DW)  
Sluta använda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet om det uppstår synliga avvikelser som lukt, värme, deformationer eller missfärgning. Stäng omedelbart av enheten med strömbrytaren och ta bort USB-kabeln från eluttaget.



För aldrig in föremål i öppningarna på skannerns hölje eftersom de kan komma åt farliga strömkällor eller kortsluta delar och orsaka brand eller elektriska stötar. Om metallföremål, vatten eller andra vätskor tränger in i skannern måste du omgående dra ut nätkabeln ur eluttaget. Kontakta din Brother-återförsäljare eller Brothers kundtjänst.



Placera INTE skannern nära element, värmekällor, luftkonditioneringsutrustning, vatten, kemikalier eller enheter som innehåller magneter eller genererar magnetfält. Om skannern kommer i kontakt med vatten (inklusive tillräcklig kondens från värmesystem eller luftkonditionerings- eller ventilationsutrustning) kan det leda till risk för kortslutning eller brand.



Placera INTE skannern nära kemikalier eller på en plats där kemiskt spill kan inträffa. I synnerhet kan organiska lösningsmedel eller vätskor medföra att höljet och sladdarna smälter eller löses upp, vilket kan leda till risk för brand eller elektriska stötar. De kan också medföra att skannern slutar att fungera som den ska eller missfärgas.



Plastpåsar används för att förpacka skannern. För att undvika risken för kvävning ska de hållas på avstånd från spädbarn och barn. Plastpåsar är inga leksaker.



Utsätt INTE skannern för direkt solljus, värme, öppen låga, korrosiv gas, fukt eller damm. Placera INTE skannern på en matta eftersom den då utsätts för damm. Det kan leda till risk för elektrisk kortslutning eller brand. Det kan också skada skannern och göra den obrukbar.



Använd INTE lättantändliga ämnen, sprayer eller organiska lösningsmedel/vätskor som innehåller alkohol eller ammoniak när skannerns in- eller utsida rengörs. Detta kan leda till brand eller elektriska stötar.

## VAR FÖRSIKTIG



Undvik att placera skannern på en plats med många människor i rörelse. Om den måste placeras på en sådan plats ser du till att platsen är säker och att skannern inte riskerar att slås omkull, vilket kan skada dig eller andra och ge kraftiga skador på skannern.



Se till att kablar och sladdar till skannern inte utgör en snubbelrisk.



Se till att ingen del av skannern skjuter ut utanför skrivbordet eller ställningen där den är placerad. Se till att skannern är placerad på en plan, jämn och stabil yta som är fri från vibrationer. Om dessa försiktighetsåtgärder inte följs kan det leda till att skannern faller, vilket kan leda till skador.



Placera INTE skannern på en instabil eller lutande vagn eller ställning, ett instabilt bord eller någon annan lutande eller sluttande yta. Skannern kan falla, vilket kan skada dig och allvarligt skada skannern. Det finns dessutom risk för personskador om skannerglaset går sönder.



Placera inte tunga föremål på skannern. Det kan få skannern att falla omkull. Det kan också orsaka personskador.

## VIKTIGT

Använd inte skannern på platser med extremt stora temperaturväxlingar. Det kan ge upphov till kondens som kan skada skannern eller göra att den fungerar sämre. Om det bildas kondens väntar du till det torkat helt innan du använder skannern igen.

## Utföra service på skannern

Försök INTE att själv utföra service på skannern. Om du öppnar eller tar bort luckor kan du utsätta dig för farliga strömkällor och andra risker. Det kan även innebära att garantin upphör att gälla. Kontakta din Brother-återförsäljare eller Brothers kundtjänst.

## VARNING



Om du har tappat skannern eller skadat höljet finns det risk för elektriska stötar eller brand. Dra ut skannerns nätkabel ur uttaget och kontakta din Brother-återförsäljare eller Brothers kundtjänst.



Koppla omedelbart bort skannern från uttaget om den blir ovanligt varm, ryker, avger starka lukter eller om du råkar spilla vätska på den. Kontakta din Brother-återförsäljare eller Brothers kundtjänst.

## VIKTIGT

Om skannern inte fungerar som den ska när du följer bruksanvisningen ska du endast justera de inställningar som står med i bruksanvisningen. Felaktig justering av andra inställningar kan leda till skada och även till att omfattande arbete måste utföras av kvalificerad teknisk personal för att åtgärda problemet.

## Uppladdningsbart litiumjonbatteri (endast DSmobile DS-940DW)

- Vid köpet är det uppladdningsbara litiumjonbatteriet något laddat för att det ska gå att verifiera att skannern fungerar. Det uppladdningsbara litiumjonbatteriet måste dock laddas upp fullständigt via USB-porten innan skannern tas i bruk.
- Om skannern inte kommer att användas under en längre tidsperiod förvarar du den på en plats där det inte kan utsättas för hög fuktighet eller höga temperaturer (temperaturer mellan 15 och 25 °C och mellan 40 och 60 % luftfuktighet rekommenderas). För att det uppladdningsbara litiumjonbatteriet ska fortsätta att vara effektivt och vara länge, bör det laddas minst var tredje månad.
- Om du upptäcker något ovanligt med det uppladdningsbara litiumjonbatteriet första gången du använder det, t.ex. överhettning eller rost, ska du INTE fortsätta använda batteriet. Kontakta din Brother-återförsäljare eller Brothers kundtjänst.



## Tips om användning av det uppladdningsbara litiumjonbatteriet (endast DSmobile DS-940DW)

- Ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet innan du börjar använda det. Använd inte skannern innan det uppladdningsbara litiumjonbatteriet har laddats helt.
- Laddningen av det uppladdningsbara litiumjonbatteriet kan ske i miljöer med 5-39 °C. Om temperaturen är högre eller lägre laddas inte det uppladdningsbara litiumjonbatteriet, och batteriindikatorn fortsätter att lysa.
- Om skannern används medan det uppladdningsbara litiumjonbatteriet är insatt och skannern är ansluten till datorn kan laddningen stoppas även om det uppladdningsbara litiumjonbatteriet inte är fulladdat.

## Egenskaper hos uppladdningsbara litiumjonbatterier (endast DSmobile DS-940DW)

Om du känner till egenskaperna hos det uppladdningsbara litiumjonbatteriet blir det lättare att använda det optimalt.

- Om du använder eller förvarar det uppladdningsbara litiumjonbatteriet på en plats där det utsätts för höga eller låga temperaturer åldras det snabbare. Detta gäller särskilt om du använder det uppladdningsbara litiumjonbatteriet när laddningen är hög (90 % eller mer).
- Om du använder skannern medan det uppladdningsbara litiumjonbatteriet är insatt och laddas åldras batteriet snabbare.
- Om det uppladdningsbara litiumjonbatteriet inte ska användas under en lång tidsperiod rekommenderar vi att du laddar det var tredje månad.
- När det uppladdningsbara litiumjonbatteriet laddas kan skannern bli varm. Det här är normalt och innebär inte att det är fel på skannern. Sluta använda skannern om den blir mycket het.

### Temperaturintervall för omgivningen

Laddning	0-45 °C	
Avledningsström, standard 0,24 A	-10-60 °C	
Avledningsström, max. 1,2 A	0-60 °C	
Batteri (installerat)	Mindre än en månad	-20-45 °C
	Mindre än 3 månader	-20-35 °C
	Mindre än ett år	-20-25 °C

### Laddningsparametrar

Maximal laddningsspänning	4,35 Vdc
Maximal laddningsström	1200 mA

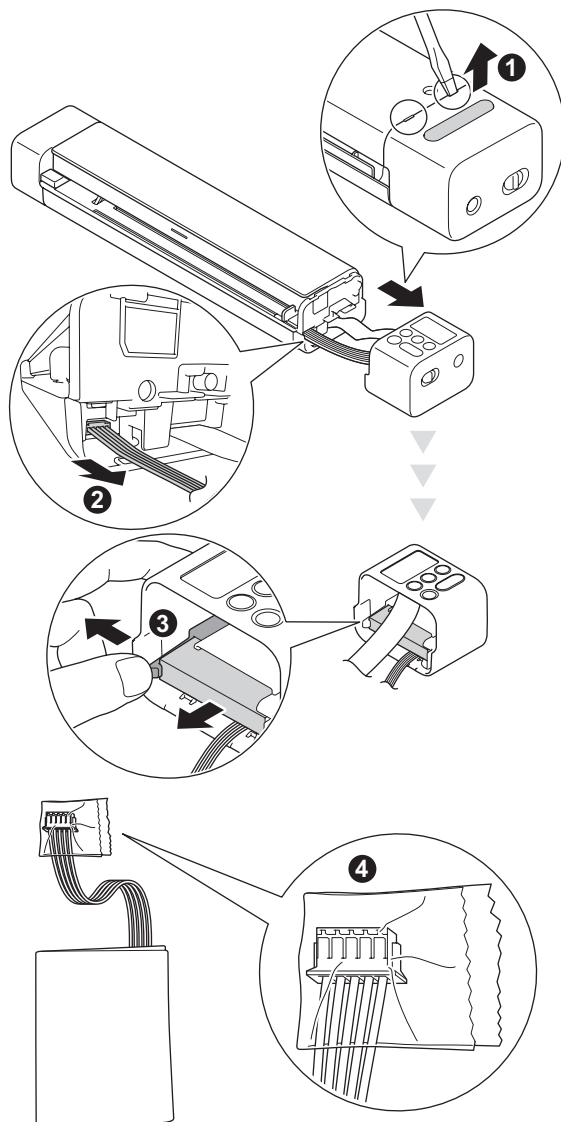
## Så här tar du bort det uppladdningsbara litiumjonbatteriet (endast DSmobile DS-940DW)

### OBS!

Vi rekommenderar inte att du tar bort det uppladdningsbara litiumjonbatteriet utom om du ska kassera skannern.

Stäng av skannern och ta bort USB-kabeln från skannern innan du tar bort det uppladdningsbara litiumjonbatteriet.

1. Placera skannern upp och ned och ta bort sidohöljet med en platt skruvmejsel.
2. Koppla bort kontakten till det uppladdningsbara litiumjonbatteriet från PCBA (Printed Circuit Board Assembly). Koppla inte bort FFC (Flexible Flat Cable).
3. Tryck på frigöringsfliken (som visas) för att ta bort det uppladdningsbara litiumjonbatteriet från sidohöljet.
4. Täck polerna på det uppladdningsbara litiumjonbatteriet med tejp och kassera batteriet i enlighet med lokala regelverk.



## OBS!

Mer information om att hantera det uppladdningsbara litiumjonbatteriet finns i tillämpliga instruktioner och varningar i den här guiden.

## Produktgaranti och ansvar

Innehållet i denna handbok skall inte påverka befintlig produktgaranti eller tolkas som att ytterligare produktgarantier beviljas. Om säkerhetsinstruktionerna i handboken inte efterföljs kan produktgarantin ogiltigförklaras.

## Konformitetsförklaring (endast Europa)

Vi på Brother Industries, Ltd.  
15-1 Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561  
Japan  
intygar att den här produkten följer de grundläggande kraven i alla relevanta direktiv och regelverk inom EU.  
Konformitetsförklaringen kan hämtas från vår webbplats.  
Besök [support.brother.com/manuals](http://support.brother.com/manuals)




## Försäkran om överensstämmelse med RE-direktivet 2014/53/EU (endast Europa) (endast DSmobile DS-940DW)

Vi på Brother Industries, Ltd.  
15-1 Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561  
Japan  
försäkrar att denna produkt uppfyller kraven i RE-direktivet 2014/53/EU. En kopia av konformitetsförklaringen kan hämtas genom att följa anvisningarna i avsnittet Konformitetsförklaring (endast i Europa).

## Trådlöst LAN (endast DSmobile DS-940DW)

Den här skannern har stöd för trådlöst gränssnitt.  
Frekvensband: 2400-2483,5 MHz. Maximal radiofrekvensström som överförs i frekvensbanden: mindre än 20 dBm (E.I.R.P).

## Aktivera/inaktivera WLAN (endast DSmobile DS-940DW)

Du kan slå på den trådlösa nätverksanslutningen genom att föra lägesväljaren till .  
Du kan stänga av den trådlösa nätverksanslutningen genom att föra lägesväljaren till  eller .

## Information om återvinning ges i enlighet med WEEE-direktivet och batteridirektivet



Produktsymbol



Batterisymbol

Endast inom EU

Produkten/batteriet är märkt med en av återvinningssymbolerna ovan. Det innebär att produkten/batteriet INTE får slängas i vanliga hushållssopor. Batteriet måste lämnas till lämplig återvinningsstation när det är förbrukat. (Endast DSmobile DS-940DW)  
Mer information om att ta bort det uppladdningsbara litiumjonbatteriet finns i *Så här tar du bort det uppladdningsbara litiumjonbatteriet* i den här guiden.

## Kemikalier (EU REACH)

Den information om kemikalieinnehållet i våra produkter som krävs enligt REACH-förordningen finns på [www.brother.eu/reach](http://www.brother.eu/reach)



## Varumärken

BROTHER är antingen ett varumärke eller ett registrerat varumärke som tillhör Brother Industries, Ltd.

Android och Google Play är varumärken som tillhör Google LLC.

Apple, App Store och Mac är varumärken som tillhör Apple Inc. och som är registrerade i USA och andra länder.

Wi-Fi är ett registrerat varumärke som tillhör Wi-Fi Alliance®.

microSD-logotypen är ett varumärke som tillhör SD-3C LLC.

För varje företag vars programvarutitel omnämns i den här bruksanvisningen finns ett licensavtal med avseende på de upphovsrättsskyddade programmen i fråga.

**Alla varumärkesnamn och produktnamn som finns på Brother-produkterna, relaterade dokument och annat material är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör respektive företag.**

### Sammanställning och publikation

Den här bruksanvisningen har under överinseende av Brother Industries, Ltd. sammanställts och publicerats med uppdaterade produktbeskrivningar och specifikationer.

Innehållet i den här bruksanvisningen och specifikationerna för den här produkten kan ändras utan föregående meddelande.

Brother förbehåller sig rätten att göra ändringar utan föregående meddelande i specifikationerna och materialet häri, och ansvarar inte för eventuella skador (eller följdskador) som kan uppstå genom att användare förlitar sig på det presenterade materialet, inklusive, men inte begränsat till, skrivfel eller andra misstag i publikationen.

### Copyright och licens

© 2019 Brother Industries, Ltd. Med ensamrätt.

## Information om licens för öppen källkod

I produkten ingår programvara med öppen källkod. Information om licens för öppen källkod finns på [support.brother.com](http://support.brother.com)

## Brothers kundtjänst

### Kundservice

Gå till [www.brother.com](http://www.brother.com) för att få kontaktuppgifter om var ditt närmaste Brother-kontor finns.

### Adresser till servicecenter

Kontakta ditt lokala Brother-kontor för att hitta servicecenter i Europa. Kontaktinformation med adress och telefonnummer till europeiska kontor hittar du på [www.brother.com](http://www.brother.com) genom att välja ditt land.

## Olaglig användning av skanningsutrustning

Det är ett brott att skapa kopior av vissa objekt eller dokument med bedrägliga avsikter. Här följer en lista över dokument (ej fullständig) som kan vara olagliga att kopiera. Vi föreslår att du frågar en juridiskt sakkunnig eller aktuella myndigheter om du är tveksam gällande ett specifikt objekt eller dokument:

- Valuta
- Skuldsedlar eller andra skuldebrev
- Pantbevis
- Värnplikts- eller uttagningspapper
- Pass
- Frimärken (stämplade eller ostämplade)
- Immigrationspapper
- Socialvårdsdokument
- Checkar eller växlar utställda av statliga myndigheter
- ID-brickor eller gradbeteckningar

Upphovsrättsskyddat material får enligt lag inte kopieras, med undantag för kopiering av delar av upphovsrättsskyddat material för "eget bruk". Flera kopior betyder olämplig användning. Konst ska betraktas som upphovsrättsskyddat material.

**brother**



[www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)