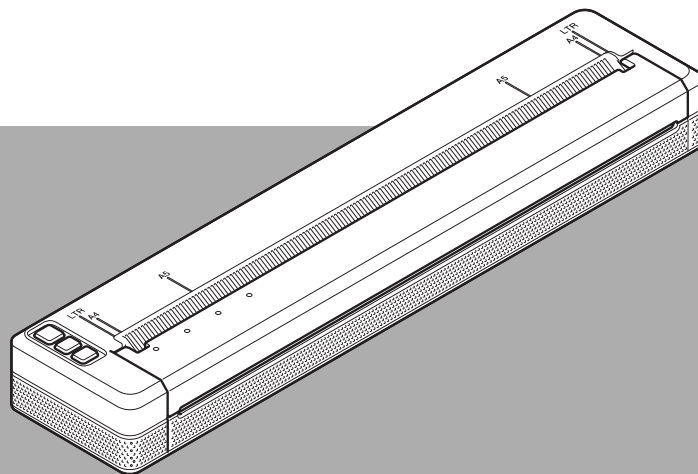


Produktsäkerhetsguide

PJ-722/PJ-723/PJ-762/PJ-763/
PJ-763MFi
PJ-773



Läs det här dokumentet innan du börjar använda skrivaren.

Vi rekommenderar att det förvaras på en lättåtkomlig plats för framtida bruk.

Introduktion

Tack för ditt köp av PJ-722/PJ-723/PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi/PJ-773 (kallas härnäst för "skrivaren").

Den dokumentation som medföljer skrivaren, inklusive *Produktsäkerhetsguiden* (detta dokument) och *Bruksanvisningen* (som finns på medföljande CD-ROM-skiva) innehåller säkerhetsföreskrifter för användning och grundläggande instruktioner.

För mer information och för information om programvara och hur du använder skrivaren i ett nätverk, se *Online bruksanvisning*, som du hittar på Brother Solutions Center.

Den senaste versionen av skrivarens dokumentation finns på Brother Solutions Center på support.brother.com/

Spara all dokumentation för referens.

Viktigt meddelande




- Innehållet i det här dokumentet kan ändras utan föregående meddelande.
- Innehållet i det här dokumentet får inte dupliceras eller reproduceras, i delar eller i sin helhet, utan tillstånd.
- Vi ansvarar inte för skador som kan uppstå som en följd av jordbävningar, brand, andra katastrofer, handlingar utförda av tredje part, användarens avsiktliga eller försumliga handlingar, missbruk eller användning under onormala förhållanden.
- Vi ansvarar inte för skador (som förluster, uteblivna vinster, förlorade vinster, verksamhetsavbrott eller förlorade kommunikationsmöjligheter) som kan uppstå som ett resultat av att skrivaren används eller inte kan användas.
- Om skrivaren inte fungerar på grund av ett tillverkningsfel, ersätter vi den eller reparerar den under garantiperioden.
- Vi ansvarar inte för skador som kan uppstå som en följd av att skrivaren använts på ett felaktigt sätt på grund av att inkompatibel utrustning anslutits eller på grund av användning av inkompatibel programvara.












Använda skrivaren på ett säkert sätt

Om skrivaren slutar fungera ska du sluta använda den omedelbart och kontakta en Brother-återförsäljare.

Symboler som används i dokumentet

Följande symboler används i det här dokumentet.

 FARA	Indikerar en överhängande riskfylld situation som, om produkten hanteras i strid med varningar och instruktioner, resulterar i dödsfall eller allvarliga personskador.
 VARNING	Indikerar en potentiellt riskfylld situation som, om produkten hanteras i strid mot varningar och instruktioner, skulle kunna resultera i dödsfall eller allvarliga personskador.
 VAR FÖRSIKTIG	Indikerar en potentiellt riskfylld situation som, om den inte undviks, kan resultera i smärre eller lindriga personskador.
VIKTIGT	Indikerar en potentiellt riskfylld situation som, om den inte undviks, kan resultera i skador på materiella ting eller förlust av funktionalitet.

	Indikerar risk för brand under vissa förhållanden
	Indikerar risk för elektriska stötar under vissa omständigheter
	Indikerar risk för brännskador under vissa omständigheter
	Indikerar åtgärder som inte får utföras
	Indikerar risk för explosion om det finns öppen eld i närheten
	Indikerar risk för personskador om den aktuella komponenten på skrivaren vidrörs
	Indikerar risk för personskador, till exempel elektriska stötar, om den aktuella komponenten på skrivaren demonteras
	Indikerar risk för elektriska stötar om åtgärden utförs med blöta händer
	Indikerar risk för elektriska stötar om skrivaren utsätts för vatten
	Indikerar åtgärder som måste utföras
	Indikerar att nätkabeln måste dras ut ur eluttaget

Viktiga säkerhetsinstruktioner

FARA





Uppladdningsbart litiumjonbatteri (tillval)












Vidta följande försiktighetsåtgärder för litiumjonbatteriet (kallas härnäst för det "uppladdningsbara batteriet"). Om dessa försiktighetsåtgärder inte vidtas kan det uppstå överhettning, läckor eller sprickor i batteriet som kan leda till kortslutning, explosion, rökutveckling, eld, elektriska stötar och personskador eller materialskador.

- Det uppladdningsbara batteriet får bara användas för avsett ändamål. Skrivaren och det uppladdningsbara batteriet har utformats för att enbart fungera med varandra. Sätt ALDRIG in det uppladdningsbara batteriet i en annan skrivare eller ett annat uppladdningsbart batteri i din skrivare, eftersom det kan orsaka brand eller annan skada.
- När du vill ladda det uppladdningsbara batteriet sätter du in det i skrivaren och ansluter sedan nätadaptern som är avsedd speciellt för denna skrivare.
- Ladda INTE det uppladdningsbara batteriet 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.
- Vid laddning av det uppladdningsbara batteriet får endast batteriladdaren som är speciellt avsedd för batteriet användas.
- Se till att trådar och andra föremål av metall INTE kommer i kontakt med polerna på det uppladdningsbara batteriet. UNDVIK att bära eller förvara det uppladdningsbara batteriet tillsammans med metallföremål som exempelvis halsband eller hårnålar. Det medför risk för kortslutning och metallföremål som ståltrådar, halsband och hårnålar kan bli upphettade.
- Det uppladdningsbara batteriet får INTE användas eller förvaras i närheten av eld, värmekällor eller i höga temperaturer (över 80 °C).
- Låt INTE det uppladdningsbara batteriet komma i kontakt med eller nedsänkas i vatten.
- Använd INTE det uppladdningsbara batteriet i korrosiva miljöer, till exempel sådana där saltmättad luft, saltvatten, syror, alkalier, korrosiva gaser, kemikalier eller någon annan typ av frätande vätska kan förekomma.
- Använd INTE det uppladdningsbara batteriet om det visar tecken på skada eller läcker.
- Löd INTE fast några anslutningar direkt på det uppladdningsbara batteriet. Det kan göra att den inre isoleringen smälter så att gas kan läcka ut eller skada säkerhetsmekanismerna.
- Använd INTE det uppladdningsbara batteriet med omvänd polaritet (+) (-). Kontrollera att du sätter in det uppladdningsbara batteriet i rätt riktning, och försök aldrig tvinga in det i skrivaren. Laddning av det uppladdningsbara batteriet med omvänd polaritet kan medföra onormala kemiska reaktioner eller onormal effekt vid tömning.
- Anslut ALDRIG det uppladdningsbara batteriet direkt till ett vanligt eluttag.
























FARA

 	<ul style="list-style-type: none">■ Vätska (elektrolyt) som läcker från skrivaren eller det uppladdningsbara batteriet kan tyda på att det uppladdningsbara batteriet är skadat. Om det uppladdningsbara batteriet läcker måste du omedelbart sluta använda skrivaren, dra ur nätadaptern och skydda omgivningen genom att placera skrivaren i en påse eller liknande. <p>Vidrör INTE elektrolyten. Gnugga dig inte i ögonen om du får elektrolyt i dem. Skölj ögonen omedelbart med mycket vatten och rådgör med sjukvårdsexpertis. Om ingenting görs kan det uppstå ögonskador. Skölj omedelbart med vatten om elektrolyten kommer i kontakt med hud eller kläder.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Lägg INTE det uppladdningsbara batteriet eller en skrivare med det uppladdningsbara batteriet installerat i en mikrovågsugn eller tryckbehållare.■ Montera INTE isär, modifiera eller försöka reparera det uppladdningsbara batteriet.■ Undvik avsiktlig överhettning och släng INTE det uppladdningsbara batteriet i eld. Det kan göra att den inre isoleringen smälter så att gas kan läcka ut eller skada säkerhetsmekanismerna. Elektrolyten kan också fatta eld.■ Stick INTE hål i det uppladdningsbara batteriet. Det ska inte heller utsättas för kraftiga stötar eller kast. Om skyddskretsen i det uppladdningsbara batteriet skadas, kan det medföra att batteriet laddas upp med onormala spänningsnivåer eller att det uppstår en onormal kemisk reaktion i batteriet.
	<ul style="list-style-type: none">■ Låt INTE ett urladdat uppladdningsbart batteri sitta kvar i skrivaren under lång tid. Det kan göra att det uppladdningsbara batteriet får kortare livslängd eller orsaka kortslutning.■ Bränn INTE upp det uppladdningsbara batteriet eller kasta det i hushållsavfallet.
	<p>Om skrivaren endast kan användas under en kort period även när det uppladdningsbara batteriet är fulladdat, kan det tyda på att batteriet har nått slutet av sin livslängd. Byt ut det uppladdningsbara batteriet mot ett nytt. När du tar bort och byter det uppladdningsbara batteriet, ska polerna på det gamla uppladdningsbara batteriet täckas över med tejp för att undvika kortslutning.</p>



















VARNING

Skrivare	
	Använd INTE skrivaren där det är förbjudet.
	Använd INTE skrivaren i omgivningar som omfattas av specialkrav, t.ex. i närheten av medicinsk utrustning. Elektromagnetiska vågor kan påverka medicinsk utrustning negativt.
	För INTE in främmande föremål i skrivaren eller dess kontakter och portar, i annat fall finns risk för brand, elektriska stötar och skador.
 	Om du råkar tappa ett främmande föremål i skrivaren måste du stänga av den omedelbart, koppla bort nätadaptern eller biladaptern från eluttaget, och därefter kontakta din Brother-återförsäljare. Om du fortsätter att använda skrivaren finns det risk för brand, elektriska stötar eller annan skada.
   	Använd, ladda och förvara INTE skrivaren på följande platser (annars finns det risk för läckage, elektriska stötar eller skador): <ul style="list-style-type: none">■ Nära vatten, till exempel i badrum eller nära en varmvattenberedare, eller i en extremt fuktig miljö■ På en plats där den utsätts för regn eller fukt■ På extremt dammiga platser■ På extremt varma platser, till exempel nära öppen eld, värmekällor eller i direkt solljus■ I en bil som står i solen■ På en plats där det kan uppstå kondens






















⚠ VARNING

  	<p>Försök INTE demontera eller modifiera skrivaren eftersom det kan innebära risk för brand och elektriska stötar eller andra skador. Kontakta en Brother-återförsäljare för service, anpassning eller reparation. (Garantin täcker inte reparationer av skador som beror på att användaren har monterat isär eller modifierat skrivaren.)</p>
   	<p>Om skrivaren börjar fungera onormalt (t.ex. avger rök eller en ovanlig lukt eller ljud), måste du sluta använda den omedelbart. I annat fall finns det risk för brand, elektriska stötar och annan skada. Stäng omedelbart av skrivaren, dra ur nätkabeln eller biladaptern ur eluttaget och kontakta en Brother-återförsäljare för reparation.</p>
	<p>Ladda INTE det uppladdningsbara batteriet med en annan skrivare, nätadapter eller biladapter än den angivna. Det medför risk för brand, elektriska stötar eller annan skada.</p>
  	<p>Om skrivaren inte är fulladdad efter angiven tid, avslutar du laddningen eftersom det annars finns risk för brand, elektriska stötar eller annan skada.</p>
  	<p>Placera INTE produkten 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 brand eller elektriska stötar. De kan också göra att produkten inte fungerar som avsett eller att färgen skadas.</p>
	<p>Använd INTE skrivaren i närheten av öppen eld. Det medför risk för brand, elektriska stötar eller annan skada.</p>
	<p>Spill INTE någon typ av vätska på skrivaren.</p>
	<p>Låt INTE barn leka med plastpåsen som skrivaren levererades i. Släng förpackningen eller förvara den utom räckhåll från barn. Det finns risk för kvävning.</p>
 	<p>Organiska lösningsmedel, till exempel bensen, thinner och doftsprayer, får INTE komma i kontakt med plasthöljet. De kan göra att plasthöljet deformeras eller smälter, vilket medför risk för elektriska stötar eller brand.</p>
 	<p>Släng INTE skrivaren i hushållsavfall. Det finns risk för skador på miljön, explosion och brand.</p>
 	<p>När skrivaren ska transporteras ska det uppladdningsbara batteriet avlägsnas före nedpackning. Om skrivaren transporteras med det uppladdningsbara batteriet installerat finns det risk för brand, explosion och annan skada.</p>









VARNING

	Använd INTE brandfarliga sprayer vid rengöring av skrivaren och använd INTE brandfarliga sprayer i närheten av skrivaren. Det finns risk för brand och elektriska stötar.
	Exempel på antändliga sprayer: <ul style="list-style-type: none">■ dammborttagare■ bekämpningsmedel■ desinfektionsmedel och doftsprayer som innehåller alkohol■ organiska lösningsmedel och vätskor, till exempel alkohol
	Låt INTE laddningskontaktarna eller de omgivande områdena bli smutsiga eller komma i kontakt med främmande föremål. Det finns risk för brännskador och annan skada.
	Vidrör INTE några metalldelar nära skrivhuvudet. Skrivhuvudet blir mycket varmt under användning och är fortfarande mycket varmt omedelbart efter användning. Vidrör det INTE direkt med händerna.
Nätadapter/biladapter (tillval)	
  	Använd bara den nätadapter eller biladapter som är speciellt avsedd för den här skrivaren. I annat fall finns det risk för brand, elektriska stötar eller annan skada. Nätadaptern eller biladaptern är utformad speciellt för att användas tillsammans med den här skrivaren. Använd INTE med andra produkter.
	Vid anslutning av nätadaptern eller biladaptern ska du alltid trycka in kontakten så långt som möjligt i eluttaget för att vara säker på att anslutningen är stabil. I annat fall finns det risk för brand, elektriska stötar eller annan skada. Det är viktigt att nätadaptern eller biladaptern alltid är ansluten på ett säkert sätt.
	Vidrör INTE nätadaptern och skrivaren under åskväder. Det finns en liten risk för elektriska stötar om blixten slår ned under användning av skrivaren vid åskväder.
	Låt INTE vätskor eller metallföremål komma i kontakt med strömförsörjningen, nätadaptern eller biladaptern. Det finns risk för brand, elektriska stötar eller annan skada.
  	Vid användning av nätadaptern, anslut INTE skrivaren till ett annat eluttag än ett vanligt hushållsuttag (AC 100-240 V 50/60 Hz), annars kan brand, elektriska stötar eller skador uppstå. Biladaptern är endast avsedd att användas med eluttag av typen DC 12 volt. Använd den INTE med någon annan typ av eluttag.
 	Vidrör INTE nätadaptern, biladaptern eller stickkontakten med våta händer eftersom det finns risk för elektriska stötar.
  	Försök ALDRIG montera isär, modifiera eller reparera nätadaptern eller biladaptern eftersom det medför risk för brand, elektriska stötar och personsador. Kontakta en Brother-återförsäljare för service, anpassning eller reparation.







! VARNING

  	<p>Spill INTE vätska på nätadaptern eller biladaptern. Använd INTE nätadaptern eller biladaptern på en plats där den kan bli blöt, eftersom det medför risk för explosion eller elektriska stötar.</p>
 	<p>Om strömkontakten har blivit smutsig (om den exempelvis är mycket dammig) kopplar du bort den från eluttaget och torkar av den med en torr trasa. Om du fortsätter att använda en smutsig strömkontakt kan det medföra risk för brand.</p>
  	<p>Dra INTE i kabeln när du kopplar bort nätkabeln eller biladapterns kabel från eluttaget. Håll i själva kontakten när du drar ut kabeln ur eluttaget.</p>
  	<p>För INTE in främmande föremål i kontakterna på nätadaptern eller biladaptern. Det kan orsaka brand eller elektriska stötar.</p>
 	<p>Använd nätadaptern eller biladaptern enligt instruktionerna och iaktta följande försiktighetsåtgärder. I annat fall finns det risk för brand och elektriska stötar.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Skada INTE nätadaptern eller biladaptern. ■ Modifiera INTE nätadaptern eller biladaptern. ■ Tvinna INTE nätadaptern eller biladaptern. ■ Böj INTE nätadaptern eller biladaptern för mycket. ■ Dra INTE i nätadaptern eller biladaptern. ■ Ställ INGA föremål på nätadaptern eller biladaptern. ■ Utsätt INTE nätadaptern eller biladaptern för värme. ■ Bind INTE fast nätadaptern eller biladaptern. ■ Låt INTE nätadaptern eller biladaptern bli klämd.
	<p>Kontakta en Brother-återförsäljare om nätadaptern eller biladaptern skadas.</p>
	<p>Håll nätadaptern eller biladaptern utom räckhåll för barn, särskilt små barn, eftersom det finns risk för personskada.</p>
	<p>Använd INTE nätadaptern eller biladaptern nära mikrovågsugnar. Det kan skada nätadaptern, biladaptern eller skrivaren.</p>
  	<p>Använd INTE nätadaptern eller biladaptern i närheten av öppen låga eller värmekällor. Om isoleringen på nätadapterns eller biladapterns sladd smälter finns det risk för brand eller elektriska stötar.</p>
 	<p>Innan du utför underhåll på skrivaren, till exempel rengöring, måste nätadaptern eller biladaptern kopplas bort från eluttaget. I annat fall finns det risk för elektriska stötar.</p>

VARNING

 	Organiska lösningsmedel, till exempel bensen, thinner och doftsprayer, får INTE komma i kontakt med plasthöljet. De kan göra att plasthöljet deformeras eller smälter, vilket medför risk för elektriska stötar eller brand.
	Om skrivaren inte ska användas under en längre tidsperiod, kopplar du bort nätadaptern eller biladaptern från skrivaren och eluttaget av säkerhetsskäl.
	Linda INTE nätadapterns eller biladapterns kabel runt adaptern eller böj kabeln, kabeln kan skadas.
 	Överbelasta inte eluttagen genom att ansluta flera enheter till samma eluttag. Det finns risk för brand, elektriska stötar eller annan skada.
 	Använd INTE skadade kontakter eller eluttag. Det finns risk för brand, elektriska stötar eller annan skada.

VAR FÖRSIKTIG

Skrivare	
	Låt INTE barn, speciellt små barn, leka med skrivaren eftersom det finns risk för personskada.
	Sluta använd skrivaren om det uppstår läckage eller missfärgning, deformation eller någon annan typ av skada.
	Använd inte skrivaren genom att hålla endast i frigöringsluckan. Det finns risk för personskada om luckan lossnar och skrivaren faller i golvet.
 	Kontrollera att anslutningarna sitter ordentligt och görs i rätt ordning när du ansluter kablar och tillbehör. Anslut bara sådana enheter som är avsedda för skrivaren. Det finns risk för brand och personskada. Referera till instruktionerna när du ansluter enheter.
Nätadapter/biladapter (tillval)	
	Se till att nätadapterns kabel eller biladaptern är lättillgängliga och kan kopplas ur snabbt vid en nödsituation. Placera INTE föremål på eller i närheten av nätadapterns strömsladd eller biladapterns sladd.

VIKTIGT

Skrivare	
<ul style="list-style-type: none">■ Ta INTE bort etiketterna som är fastsatta på skrivaren. De innehåller användningsinformation och anger skrivarens modellnummer.■ Tryck INTE på strömbrytaren med ett vasst föremål, t.ex. en penna. Det kan skada strömbrytaren eller LED-lampan.■ Transportera INTE skrivaren när kablarna är anslutna till AC/DC-kontakten eller USB-porten. Kontakten och portarna kan ta skada.■ Förvara INTE skrivaren i ett område som utsätts för höga temperaturer, hög luftfuktighet och direkt solljus eller damm. Det kan orsaka missfärgningar eller fel.	

Allmänna försiktighetsåtgärder

Uppladdningsbart litiumjonbatteri (tillval)

- Vid köp är det uppladdningsbara batteriet något laddat så att det går att kontrollera att skrivaren fungerar. Batteriet bör dock laddas till fullt med hjälp av nätadaptorn innan skrivaren används första gången.
- Om skrivaren inte kommer att användas under en längre tidsperiod tar du ut det uppladdningsbara batteriet från skrivaren och förvarar det på en plats där det inte kan utsättas för statisk elektricitet, hög fuktighet eller höga temperaturer (temperaturer mellan 15 och 25 °C och mellan 40 och 60 % luftfuktighet rekommenderas). För att det uppladdningsbara batteriet ska fortsätta att vara effektivt och vara länge, bör det laddas minst en gång i halvåret.
- Om du upptäcker något ovanligt med det uppladdningsbara batteriet första gången du använder det, t.ex. överhettning eller rost, ska du INTE fortsätta använda batteriet. Kontakta Brothers kundtjänst.

Skrivare

- Täck INTE över eller för in främmande föremål i pappersutmatningen, AC/DC-kontakten eller USB-porten.
- Använd INTE förtunningsmedel, bensen, alkohol eller några andra organiska lösningsmedel när du rengör skrivaren. Det kan skada ytan på höljet. Använd en mjuk, torr trasa för att rengöra skrivaren.
- Tillbehör ska användas enligt beskrivningarna i respektive handbok.
- I den här skrivaren används termopapper. Om det utskrivna papperet innehåller bläckrester, till exempel om någon har skrivit på det eller stämplat det, kan bläcket göra att trycket bleknar eller blir missfärgat. Bläcket kan också ta tid att torka. Trycket kan blekna eller bli missfärgat om etiketten kommer i kontakt med följande: produkter av vinylklorid, föremål av läder som plånböcker och portmonnäer, organiska ämnen som alkohol, ketoner och estrar, självhäftande tejp, radergummin, gummimattor, markerbläck, permanent markerbläck, korrigeringsvätska, karbon, lim, ljuskänsligt papper, handkrämer, hårvårdsprodukter, kosmetika, vatten eller svett.
- Vidrör INTE skrivaren med våta händer.
- Använd INTE papper som är vikt, vått eller fuktigt. Det finns risk för felmatning av papperet och andra fel.
- Vidrör INTE papper eller etiketter med våta händer. Det medför risk för fel.
- Lämna inte frigöringsluckan öppen på en plats med höga temperaturer. Luckan kan bli deformerad och orsaka pappersstopp.

Varumärken

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

© 2015 Brother Industries, Ltd. Med ensamrätt.

Microsoft, Windows, Windows Vista och Windows Server är registrerade varumärken som tillhör Microsoft Corporation i USA och andra länder.

Apple, Macintosh, Mac OS, Safari, iPad, iPhone, iPod touch och OS X är varumärken som tillhör Apple Inc. och är registrerade i USA och andra länder.

AirPrint är ett varumärke som tillhör Apple Inc.

Google Play är ett varumärke som tillhör Google Inc.

Wi-Fi och Wi-Fi Alliance är registrerade varumärken som tillhör Wi-Fi Alliance.

WPA, WPA2, Wi-Fi Protected Setup och Wi-Fi Protected Setup logo är varumärken tillhörande Wi-Fi Alliance.

Android, Google Cloud Print är varumärken tillhörande Google, Inc.

Varumärket för ordet Bluetooth och dess logotyper tillhör Bluetooth SIG, Inc. och all användning av dessa varumärken görs av Brother Industries, Ltd. under licens.

Blue SDK

Copyright © Extended Systems, Inc., 2000-2005.

Portions copyright © iAnywhere Solutions, Inc., 2005-2013. Med ensamrätt.

Adobe och Reader är registrerade varumärken som tillhör Adobe Systems Incorporated i USA och andra länder.

Delar av grafikfilterprogramvaran bygger delvis på Independent JPEG Group arbete.

QR Code är ett registrerat varumärke som tillhör DENSO WAVE INCORPORATED i JAPAN och andra länder. QR Code Generating Program © 2008 DENSO WAVE INCORPORATED.

BarStar Pro Encode Library (DataMatrix, PDF417) © 2007 AINIX Corporation. Med ensamrätt.

Epson ESC/P är ett registrerat varumärke som tillhör Seiko Epson Corporation.

Alla ägare vars programnamn nämns i det här dokumentet har ett licensavtal för programvaran som är specifikt för de program som ägs av respektive företag.

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

Licensinformation om öppen källkod (PJ-773)

I produkten ingår programvara med öppen källkod.

Du kan hämta information om licensen för öppen källkod på skrivarmodellens webbsida på Brother Solutions Center på support.brother.com/

Förordning för PJ-722/PJ-723/PJ-762/PJ-763/ PJ-763MFi/PJ-773

VAR FÖRSIKTIG

RISK FÖR EXPLOSION OM BATTERIET BYTS MOT FEL TYP.
ANVÄNDA BATTERIER MÅSTE KASSERAS ENLIGT INSTRUKTIONERNA.

Försäkran om överensstämmelse (endast Europa/Turkiet)

Vi på
Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku,
Nagoya 467-8561 Japan

försäkrar att den här produkten och nätadaptern överensstämmer med gällande krav i alla aktuella direktiv och föreskrifter i EU.

Försäkran om överensstämmelse (DoC) kan hämtas från Brother Solutions Center.

Besök support.brother.com/ och:

- välj "Europe"
- välj land
- välj "Manualer"
- välj din modell
- välj "Konformitetsförklaring"
- klicka på "Ladda ner"

Du kan nu spara Försäkran om överensstämmelsen som en PDF-fil.

Försäkran om överensstämmelse med R&TTE-direktivet 1999/5/EU (endast Europa/Turkiet) (gäller endast modeller med utrustning för radiokommunikation)

Vi på
Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku,
Nagoya 467-8561 Japan

försäkrar att dessa produkter uppfyller kraven i R&TTE-direktivet 1999/5/EU. Följ instruktionerna i avsnittet **Försäkran om överensstämmelse (endast Europa/Turkiet)** om du vill hämta en kopia av Försäkran om överensstämmelsen.

Specifikationer för uppladdningsbart litiumjonbatteri

- Laddningstid: Ungefär tre timmar när det laddas från en nätadapter PA-AD-600 och PA-AD-600A
- Märkspänning: DC 10,8 V
- Nominell kapacitet: 1750 mAh

Uppladdningsbart litiumjonbatteri

Omgivningstemperatur		
Laddning		40 °C
Avledningsström, standard 0,9 A		60 °C
Avledningsström, max. 7,5 A		40 °C
Medföljande batteri	Mindre än en månad	-20-50 °C
	Mindre än tre månader	-20-40 °C
	Mindre än ett år	-20-20 °C

Laddningsparametrar	
Maximal laddningsspänning	12,3 Vdc
Maximal laddningsström	1260 mA

Skrivare

- Laddningsström: max 900 mA
- Laddningsspänning: upp till DC 12,3 V (maximalt)



Information om överensstämmelse med kommissionens förordning 801/2013

	PJ-722	PJ-723	PJ-762	PJ-763/PJ-763MFi	PJ-773
Strömförbrukning*	1,1 W	1,1 W	1,2 W	1,2 W	1,5 W

* Alla nätverksportar aktiverade och anslutna

Aktivera och inaktivera Bluetooth (endast PJ-762/PJ-763/PJ-763MFi)

Sätt på Bluetooth:



Tryck in och håll in  (Power)-knappen för att slå på skrivaren och tryck sedan på  (Bluetooth)-knappen.

Stäng av Bluetooth:


Tryck på och håll ner  (Bluetooth)-knappen igen så att Bluetooth stängs av.

Aktivera och inaktivera det trådlösa LAN-nätverket (endast PJ-773)

Slå på det trådlösa nätverket:

Tryck och håll in  (Power)-knappen för att slå på skrivaren och tryck sedan på  (Wi-Fi)-knappen i en sekund.

Stänga av det trådlösa nätverket:

Tryck på och håll ner  (Wi-Fi)-knappen igen så att det trådlösa nätverket stängs av.

Trådlöst LAN

Den här skrivaren har stöd för trådlöst LAN.

Frekvensband: 2400-2483,5 MHz

Maximal radiofrekvens som överförs i frekvensbanden: Mindre än 20 dBm (e.i.r.p)

Bluetooth (endast modeller med Bluetooth)

Den här skrivaren har stöd för Bluetooth.

Frekvensband: 2402-2480 MHz

Maximal radiofrekvens som överförs i frekvensbanden: Mindre än 20 dBm (e.i.r.p)

brother



LBE494001

Tryckt i Kina