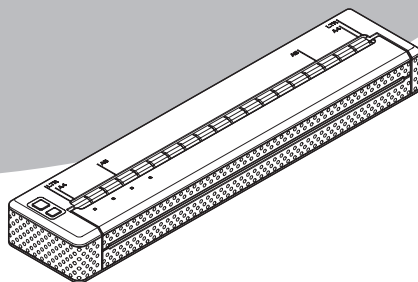


brother

PocketJet

SIKKERHET OG JURIDISK INFORMASJON



PJ-622/PJ-623/
PJ-662/PJ-663
Mobil skriver

Les dette dokumentet før du bruker skriveren.

Introduksjon

Takk for at du kjøpte PocketJet PJ-622/PJ-623/PJ-662/PJ-663 (heretter kalt "skriveren").

Denne mobile termiske svart/hvitt-skriveren er lett å ta med seg og kan kobles til en mobil enhet, Windows®-PC eller Macintosh® for å ta raske utskrifter.

Denne dokumentasjonen som følger med skriveren (sikkerhet og juridisk informasjon og User's Guide (Brukermanual) som er å finne på installasjons-CD-en), inneholder forholdsregler og instruksjoner for bruk. P-touch Editor Software User's Guide (Programvarehåndboken for P-touch Editor) for PJ-623/PJ-663, som også er å finne på installasjons-CD-en, inneholder bruksinstruksjoner for programvaren P-touch Editor. Les disse dokumentene for informasjon om sikkerhet og riktig bruk før du bruker skriveren.

Ta vare på all dokumentasjon for fremtidig referanse.

Viktig merknad




- Innholdet i dette dokumentet kan endres uten varsel.
- Innholdet i dette dokumentet må ikke dupliseres eller reproduseres, helt eller delvis, uten tillatelse.
- Vi påtar oss ikke noe ansvar for skader forårsaket av jordskjelv, brann, andre katastrofer, tredjeparts handlinger, forsettlig eller uaktsom bruk fra brukerens side, misbruk eller bruk under andre spesielle forhold.
- Vi påtar oss ikke noe ansvar for skader (for eksempel tap, tapte inntekter, tapt fortjeneste, driftsavbrudd eller tap av kommunikasjon) som følge av bruk eller manglende evne til å bruke denne skriveren.
- Hvis det oppstår skade på skriveren på grunn av produksjonsfeil, skal vi erstatte eller reparere den i garantiperioden.
- Vi påtar oss ikke noe ansvar for skader som skyldes at skriveren kobles til inkompatibelt utstyr eller inkompatibel programvare.












Trygg bruk av maskinen

Ved feilfunksjon, stopp maskinen umiddelbart og ta deretter kontakt med forhandleren der du kjøpte skriveren.

Symboler som brukes i dette dokumentet

De følgende symbolene brukes gjennom hele dette dokumentet.

 FARE	Angir en umiddelbar farlig situasjon som, hvis produktet håndteres uten å følge advarslene og instruksjonene, kommer til å resultere i dødsfall eller alvorlige skader.
 ADVARSEL	Angir en potensiell farlig situasjon som, hvis produktet håndteres uten å følge advarslene og instruksjonene, kan resultere i dødsfall eller alvorlige skader.
 FORSIKTIG	Angir en potensiell farlig situasjon som, hvis produktet håndteres uten å følge advarslene og instruksjonene, kan resultere i små eller moderate personskader og/eller skader på eiendom.

	Angir risiko for brann under spesielle forhold
	Angir risiko for elektrisk støt under spesielle forhold
	Angir risiko for brannskader under spesielle forhold
	Angir at en bestemt handling ikke må utføres
	Angir risiko for forbrenning hvis det oppstår brann i nærheten
	Angir risiko for personskade hvis den angitte delen av skriveren berøres
	Angir risiko for personskade, for eksempel elektrisk støt, hvis den angitte delen av skriveren demonteres
	Angir risiko for elektrisk støt hvis operasjonen utføres med våte hender
	Angir risiko for elektrisk støt hvis skriveren utsettes for vann
	Angir at en bestemt handling må utføres
	Angir at vekselstrømledningen må kobles fra stikkkontakten

Viktige sikkerhetsinstruksjoner



FARE

Oppladbart Ni-MH-batteri



Forholdsreglene nedenfor må overholdes nøye for det valgfrie, oppladbare Ni-MH-batteriet (heretter kalt "oppladbart batteri"). I motsatt fall kan det oppstå varmedannelse eller sprekker, eller det kan oppstå skader, eksplosjoner, røyk, brann eller elektrisk støt.

- Lad det oppladbare batteriet ved å sette det inn i PocketJet PJ-622/PJ-623/PJ-662/PJ-663, og bruk deretter vekselstrømadapteren/likestrømkabelen som er lagd spesielt for denne skriveren.
 - Ikke sett inn eller bruk det oppladbare batteriet i annet utstyr enn PocketJet PJ-622/PJ-623/PJ-662/PJ-663. Ikke koble batteriet direkte til en strømforsyning, en sigaretttenner i en bil eller en stikkontakt. Ikke utsett det oppladbare batteriet eller skriveren med det oppladbare batteriet installert, for trykk, varme eller elektrisk ladning (for eksempel en ovn eller mikrobølgeovn, tørketrommel, høyspentutstyr eller elektromagnetisk komfyr).
 - Ikke plasser det oppladbare batteriet eller skriveren med det oppladbare batteriet installert, i nærheten av en brann eller på et sted som er utsatt for varme eller høye temperaturer (for eksempel i nærheten av ild eller en ovn, i solen eller i en varm bil).
 - Ikke plasser det oppladbare batteriet eller skriveren med det oppladbare batteriet installert, i nærheten av vann eller sjøvann. Unngå også at batteriet faller i vann eller blir vått.
 - Ikke kortslutt polene på det oppladbare batteriet eller skriveren med det oppladbare batteriet installert, for eksempel med en metallgjenstand.
 - Ikke bor eller stikk hull i det oppladbare batteriet eller skriveren med det oppladbare batteriet installert, med en skarp gjenstand, for eksempel en spiker.
 - Det oppladbare batteriet eller skriveren med det oppladbare batteriet installert, må ikke slås med en hammer, ikke trækkes på, ikke kastes, ikke slippes og ikke gis kraftige støt.
 - Ikke demonter eller modifiser det oppladbare batteriet eller skriveren med det oppladbare batteriet installert.
 - Ikke bruk et skadet eller deformert oppladbart batteri.
 - Ikke bruk maskinen i korroderende omgivelser (for eksempel der den kan utsettes for salt luft eller saltvann eller syreholdig, alkalisk eller etsende gasser).
 - Væske (elektrolytt) som lekker fra skriveren eller det oppladbare batteriet, kan angi at det oppladbare batteriet er skadet. Hvis det oppladbare batteriet lekker, flytt skriveren eller det oppladbare batteriet bort fra flammer umiddelbart.
- Ikke berør elektrolytten. Hvis elektrolytten kommer i øynene, ikke gni på øynene. Skyll umiddelbart med rikelig med vann fra springen eller annet rent vann, og søk råd hos lege. Elektrolytten kan føre til øyeskade hvis den ikke fjernes. Hvis væsken kommer i kontakt med hud eller klær, skyll dem umiddelbart med vann. Plasser skriveren i en pose for å isolere den.
- Ikke plasser det oppladbare batteriet eller en skriver med det oppladbare batteriet installert, i en mikrobølgeovn eller en høytrykksbeholder.

FARE



Oppladbart Li-ion-batteri



















Forholdsreglene nedenfor må overholdes nøye for det valgfrie, oppladbare Li-ion-batteriet (heretter kalt "oppladbart batteri"). I motsatt fall kan det oppstå varmedannelse eller sprekker, eller det kan oppstå skader, eksplosjoner, røyk, brann eller elektrisk støt.

- Lad det oppladbare batteriet ved å sette det inn i PocketJet PJ-622/PJ-623/PJ-662/PJ-663, og bruk deretter vekselstrømadapteren/likestrømkabelen som er lagd spesielt for denne skriveren.
- Ikke demonter eller modifier det oppladbare batteriet. Sikkerhetsmekanismen og beskyttelseskretsene inni det oppladbare batteriet kan bli deaktivert.
- Ikke la ledninger eller andre metallgjenstander komme i kontakt med polene på det oppladbare batteriet. Ikke frakt eller oppbevar sammen med metallgjenstander som halskjeder eller hårnåler. Dette kan føre til et elektrisk støt og kan føre til at metallgjenstander som ledninger, halskjeder og hårnåler, å overopphete.
- Ikke avhend det oppladbare batteriet i ild eller overopphet med vilje. Dette kan føre til at den interne isolasjonen smelter, at gasser utvikles eller at sikkerhetsmekanismen svikter. I tillegg kan elektrolytten ta fyr.
- Ikke bruk eller forlat det oppladbare batteriet nært ild, ovner eller andre steder med varme temperaturer (over 80 °C).
- Ikke la det oppladbare batteriet komme i kontakt med eller bli senket ned i vanlig vann eller saltvann. Sikkerhetsmekanismen og beskyttelseskretsene inni det oppladbare batteriet kan bli deaktivert.
- Ikke lad det oppladbare batteriet nært ild eller i direkte sollys. Dette kan føre til at beskyttelseskretsen som er lagd for å forhindre farer på grunn av høy varme, aktiviseres. Dette fører til at ladingen stopper, ladingen skjer under usedvanlig strømstyrke/spenning på grunn av svikt i beskyttelseskretsen eller en unormal kjemisk reaksjon inni det oppladbare batteriet.
- Lad det oppladbare batteriet kun med vekselstrømadapteren/likestrømkabelen som er laget spesielt for denne skriveren eller i overensstemmelse med spesifiserte oppladingsparameter. Lading utenfor disse parameterne (lading ved høyere enn anbefalt temperatur, høyere enn anbefalt strømstyrke/spenning, bruk av en modifisert adapter osv.) kan enten overlade det oppladbare batteriet, lade det oppladbare batteriet ved en usedvanlig strømstyrke/spenning eller føre til en unormal kjemisk reaksjon inni det oppladbare batteriet.
- Ikke lag hull i det oppladbare batteriet med en spiker, slå det med en hammer eller tråkk på det oppladbare batteriet.
- Ikke utsett det oppladbare batteriet for kraftige støt eller kast det oppladbare batteriet. Skade på det oppladbare batteriets beskyttelseskrets kan føre til at det oppladbare batteriet lades ved en usedvanlig strømstyrke/spenning eller til en unormal kjemisk reaksjon inni det oppladbare batteriet.
- Ikke bruk det oppladbare batteriet hvis det er alvorlig skadet eller deformert.
- Ikke lodd koblinger på det oppladbare batteriet. Dette kan føre til at intern isolasjon smelter, at gasser utvikles eller at sikkerhetsmekanismen svikter.
- Ikke bruk det oppladbare batteriet med polariteten (+) (-) reversert. Sjekk retningen på det oppladbare batteriet før du setter det inn, og ikke prøv å presse det oppladbare batteriet inn i skriveren. Det å lade det oppladbare batteriet med polariteten reversert kan føre til en unormal kjemisk reaksjon inni det oppladbare batteriet eller unormal strømstyrkeflyt under utlading.
- Ikke koble det oppladbare batteriet direkte til en sigaretttenner i huset eller kjøretøyet.


























! FARE

	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bruk det oppladbare batteriet bare sammen med godkjente enheter. Bruk sammen med andre enheter kan resultere i lavere batteriytelse eller batteriliv.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Væske (elektrolytt) som lekker fra skriveren eller det oppladbare batteriet, kan angi at det oppladbare batteriet er skadet. Hvis det oppladbare batteriet lekker, flytt skriveren eller det oppladbare batteriet bort fra flammer umiddelbart. <p>Ikke berør elektrolytten. Hvis elektrolytten kommer i øynene, ikke gni på øynene. Skyll umiddelbart med rikelig med vann fra springen eller annet rent vann, og søk råd hos lege. Elektrolytten kan føre til øyeskade hvis den ikke fjernes. Hvis væsken kommer i kontakt med hud eller klær, skyll dem umiddelbart med vann. Plasser skriveren i en pose for å isolere den.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ikke plasser det oppladbare batteriet eller en skriver med det oppladbare batteriet installert, i en mikrobølgeovn eller en høytrykksbeholder.




















! ADVARSEL

Skriver	
	Ikke bruk skriveren hvor det ikke er lov, som for eksempel på et fly. Dette kan påvirke utstyret, som kan føre til en ulykke.
	Ikke bruk skriveren i spesielle omgivelser, som nært medisinsk utstyr. Elektromagnetiske bølger kan føre til at utstyret svikter.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ikke stikk fremmedgjenstander inn i skriveren, kontaktene eller portene siden det kan føre til skader, brann eller elektrisk støt. ■ Hvis fremmedgjenstander faller i skriveren, slå den av umiddelbart, koble vekselstrømadapteren/likestrømkabelen fra stikkkontakten, og ta deretter kontakt med forhandleren der du kjøpte skriveren. Hvis du fortsetter å bruke skriveren, kan det resultere i skade, brann eller elektrisk støt.
	
	
	
	
	Ikke bruk, lad eller oppbevar skriveren på følgende steder siden lekkasje, brann, elektrisk støt eller skade kan oppstå.
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nært vann, som på et bad eller nær en vannkoker, eller på et veldig fuktig sted ■ På et sted hvor den er utsatt for regn eller fukt ■ På et veldig støvete sted ■ På et veldig varmt sted, som nært ild, ovner eller i direkte sollys ■ I en lukket bil i varm sol ■ På et sted hvor det kan oppstå kondens
	
	
	
	Hvis du ser lyn i nærheten, koble vekselstrømadapteren/likestrømkabelen fra stikkkontakten. Hvis lyn slår ned i nærheten, ikke berør skriveren, siden det er en risiko for elektrisk støt.
	Ikke prøv å demontere eller endre skriveren, siden det kan oppstå brann, elektrisk støt eller skade. Ta kontakt med forhandleren der du kjøpte skriveren for vedlikehold, justeringer eller reparasjon. (Garantien dekker ikke reparasjon av skader som har oppstått på grunn av demontering eller endringer gjort av brukeren.)
	
	





ADVARSEL

  	Skriveren kan skades hvis den faller eller utsettes for kraftige støt, som for eksempel å bli tråkket på. Hvis du fortsetter å bruke en skadet skriver, kan det resultere i brann eller elektrisk støt. Hvis skriveren er skadet, slå den av umiddelbart, koble vekselstrømadapteren/likestrømkabelen fra stikkontakten, og ta deretter kontakt med forhandleren der du kjøpte skriveren.
   	Hvis skriveren fungerer på en unormal måte (for eksempel hvis den utvikler røyk, en uvanlig lukt eller lyd), slutt å bruke den. Hvis ikke kan det resultere i skade, brann eller elektrisk støt. Slå skriveren av umiddelbart, koble vekselstrømadapteren/likestrømkabelen fra stikkontakten, og ta deretter kontakt med forhandleren der du kjøpte skriveren om reparasjoner.
	Ikke lad skriveren med en annen vekselstrømadapter/likestrømkabel enn den som er spesifisert.
  	Hvis skriveren ikke er fullt ladet etter den angitte tiden har gått, slutt å lade den. Hvis ikke kan det resultere i skade, brann eller elektrisk støt.
  	Ikke plasser produktet nært kjemikalier eller på et sted der kjemiske utslipp kan oppstå. Organiske løsemiddel eller væsker kan spesielt føre til at dekselet og/eller kablene smelter eller oppløses, noe som kan føre til brann eller elektrisk støt. De kan også føre til at produktet svikter eller blir misfarget.
Vekselstrømadapterer/likestrømkabel	
  	Bruk kun vekselstrømadapteren/likestrømkabelen som er laget spesielt for denne skriveren. Hvis ikke kan det føre til skade, brann eller elektrisk støt.
  	Ikke koble skriveren til en stikkontakt annen enn en vanlig husholdningskontakt (AC 100-240 V 50/60 Hz), siden det kan resultere i skade, brann eller elektrisk støt.
 	Ikke berør vekselstrømadapteren/likestrømkabelen eller støpselet med våte hender, siden det kan resultere i elektrisk støt.
  	Ikke prøv å demontere, endre eller reparere vekselstrømadapteren/likestrømkabelen, siden det kan resultere i skade, brann eller elektrisk støt. Ta kontakt med forhandleren der du kjøpte skriveren for vedlikehold, justeringer eller reparasjon.

ADVARSEL




  	Ikke søl vann eller drikke på vekselstrømadapteren/likestrømkabelen. I tillegg, ikke bruk vekselstrømadapteren/likestrømkabelen på steder hvor den kan bli våt, siden det kan resultere i eksplosjon eller elektrisk støt.
 	Hvis støpselet blir skittent (for eksempel hvis det blir støvete), koble det fra stikkontakten, og tørk det deretter rent med en tørr klut. Hvis du fortsetter å bruke et skittent støpselet, kan det oppstå brann.
  	Ikke dra i vekselstrømledningen når du kobler den fra stikkontakten, da det kan forårsake brann eller elektrisk støt.
  	Ikke stikk inn fremmedgjenstander i polene på vekselstrømadapteren/likestrømkabelen, da det kan forårsake brannskader eller elektrisk støt.
 	Bruk vekselstrømadapteren/likestrømkabelen på riktig måte, og overhold de følgende forholdsreglene. Hvis ikke kan det føre til brann eller elektrisk støt. <ul style="list-style-type: none">■ Ikke skad vekselstrømadapteren/likestrømkabelen.■ Ikke endre vekselstrømadapteren/likestrømkabelen.■ Ikke vri vekselstrømadapteren/likestrømkabelen.■ Ikke bøy vekselstrømadapteren/likestrømkabelen kraftig.■ Ikke dra i vekselstrømadapteren/likestrømkabelen.■ Ikke plasser gjenstander på vekselstrømadapteren/likestrømkabelen.■ Ikke utsett vekselstrømadapteren/likestrømkabelen for varme.■ Ikke bind vekselstrømadapteren/likestrømkabelen.■ Ikke press vekselstrømadapteren/likestrømkabelen sammen.
	Hvis vekselstrømadapteren/likestrømkabelen er skadet, be om en ny fra forhandleren der du kjøpte skriveren.
	Oppbevar vekselstrømadapteren/likestrømkabelen utilgjengelig for barn, spesielt små barn, siden det kan føre til skade.
	Ikke bruk vekselstrømadapteren/likestrømkabelen nær mikrobølgeovner, siden det kan føre til skade på skriveren eller vekselstrømadapteren/likestrømkabelen.
  	Ikke bruk vekselstrømadapteren/likestrømkabelen nær ild eller ovner. Hvis kledningen på vekselstrømadapteren/likestrømkabelen smelter, kan det resultere i brann eller elektrisk støt.

ADVARSEL

	Før du utfører vedlikehold på skriveren, som rengjøring, koble vekselstrømadapteren/likestrømkabelen fra stikkontakten. Hvis ikke kan det resultere i elektrisk støt.
	
	Hvis skriveren ikke skal brukes på en lang stund, koble vekselstrømadapteren/likestrømkabelen fra skriveren og stikkontakten av sikkerhetshensyn.
	Ikke sno vekselstrømadapteren/likestrømkabelen rundt adapteren eller bøy kabelen, siden det kan skade kabelen.




FORSIKTIG

Skriver

	Oppbevar skriveren og tilbehøret (oppladbart batteri, forbruksvarer, plastposer, etiketter osv.) utilgjengelig for barn, spesielt små barn, siden skade eller ulykker som svelging, kan oppstå.
	Stopp bruken av skriveren hvis den lekker eller blir misfarget, misformet eller skadet på en annen måte.
	Ikke bruk skriveren ved bare å holde i utløserdekselet. Det kan oppstå personskade hvis dekselet løsner og skriveren faller ned.

Generelle forholdsregler

Oppladbart batteri

	Når skriveren selges, er det oppladbare batteriet litt ladet slik at man kan kontrollere at skriveren fungerer. Det oppladbare batteriet bør imidlertid lades helt med vekselstrømadapteren/likestrømkabelen før skriveren brukes.
	Hvis skriveren ikke skal brukes på en lang stund, fjern det oppladbare batteriet fra skriveren og lagre det på et sted hvor det ikke utsettes for statisk elektrisitet, høy fuktighet eller høye temperaturer (temperaturer mellom 15 og 25 °C og 40 % til 60 % fuktighet er anbefalt). Lad det minst hver sjette måned for å opprettholde yteevnen og livet til det oppladbare batteriet.
	Skriveren drives av et oppladbart batteri. Hvis skriveren bare kan brukes i korte perioder, selv om batteriet er ladet helt, kan det oppladbare batteriet ha nådd slutten på livet sitt. Bytt ut det oppladbare batteriet med et nytt. Når du bytter ut det oppladbare batteriet, dekk batteripolene som er i kontakt med skriveren, med tape for å forhindre at polene kortslutter.

Varemerker

Brother er et registrert varemerke for Brother Industries, Ltd.

© 2013 Brother Industries, Ltd. Med alle rettigheter.

Microsoft, Windows og Windows Vista er registrerte varemerker for Microsoft Corporation i USA og andre land.

Apple, Macintosh and Mac OS er varemerker for Apple Inc. og er registrert i USA og andre land.

Bluetooth-ordmerket og -logoene eies av Bluetooth SIG, Inc. og all bruk av slike merker av Brother Industries, Ltd. under lisens.

Adobe og Reader er registrerte varemerker for Adobe Systems Incorporated i USA og/eller andre land.

Deler av grafikkfilterprogramvaren er delvis basert på arbeidet til Independent JPEG Group.

QR Code er et registrert varemerke for DENSO WAVE INCORPORATED i JAPAN og andre land. QR Code Generating Program Copyright © 2008 DENSO WAVE INCORPORATED.

This product contains μ DeepCore OBEX as Infrared Data communication protocol owned by E-Globaledge Corporation Copyright 2006 E-Globaledge Corp. All Rights Reserved.

BarStar Pro Encode Library (DataMatrix, PDF417) Copyright © 2007 AINIX Corporation. All rights reserved. (Denne teksten er på engelsk etter anmodning fra AINIX Corporation.)

Epson ESC/P er et registrert varemerke for Seiko Epson Corporation.

Hver eier som har programvare tittel nevnt i dette dokumentet, har en egen lisenavtale for programvarene de har eiendomsretten til.

Alle andre nevnte program- og produktnavn er varemerker eller registrerte varemerker for sine respektive selskaper.

Bestemmelse

FORSIKTIG

BATTERIET KAN EKSPLODERE HVIS DET ER AV FEIL TYPE.
AVHEND BRUKTE BATTERIER SLIK DET ER BESKREVET I INSTRUKSJONENE.

Konformitetserklæring (kun Europa) (PJ-622 og PJ-623)

Vi, Brother Industries, Ltd.

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japan

erklærer at dette produktet og batterieliminatoren overholder de grunnleggende kravene i alle relevante direktiver og forskrifter som gjelder i EU.

Konformitetserklæringen (DoC) kan lastes ned fra webområdet vårt.

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

- > velg "Europe"
- > velg landet ditt
- > velg modellen din
- > velg "Håndbøker" og språket ditt, og klikk på "Søk"
- > velg Erklæring om konformitet
- > klikk på "Last ned"

Deklarasjonen vil lastes ned som PDF-fil.

Erklæring om konformitet for R&TTE-direktivet 1999/5/EF (som omhandler radio og telekommunikasjon i Europa) for modeller med telekommunikasjons- og/eller radiogrensesnitt

Vi, Brother Industries, Ltd.

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japan

erklærer at disse produktene overholder bestemmelsene i R&TTE-direktivet 1999/5/EF. En kopi av erklæringen om konformitet kan lastes ned ved å følge instruksjonene ovenfor.

Federal Communications Commission (FCC) Declaration of Conformity (For USA Only)

Responsible Party: Brother Mobile Solutions, Inc.
600 12th Street, Suite 300
Golden, CO 80401, U.S.A.
TEL: (303)728-0288

Product Name: Thermal Printer
Model Number: PJ-622, PJ-623, PJ-662, PJ-663

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Important

- The enclosed interface cable should be used in order to ensure compliance with the limits for a Class B digital device.
- Changes or modifications not expressly approved by Brother Mobile Solutions, Inc. could void the user's authority to operate the equipment.

CAUTION: To maintain compliance with FCC's RF exposure guidelines, use only the supplied antenna. Unauthorized antenna, modification, or attachments could damage the transmitter and may violate FCC regulations.

Industry Canada Compliance Statement (For Canada only)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Operation is subject to the following two conditions:

(1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

L'utilisation de ce dispositif est autorisée seulement aux conditions suivantes:

(1) il ne doit pas produire de brouillage et (2) l'utilisateur du dispositif doit être prêt à accepter tout brouillage radioélectrique reçu, même si ce brouillage est susceptible de compromettre le fonctionnement du dispositif.

Tilgang til brukermanual og programvarehåndbok for P-touch Editor

User's Guide (Brukermanualen) og P-touch Editor Software User's Guide (Programvarehåndboken for P-touch Editor) (kun PJ-623/663) er å finne på installasjons-CD-en.

Du kan få tilgang til disse dokumentene ved å velge det ønskede dokumentet i den øverste menykjermen som åpnes automatisk når du setter CD-en inn i datamaskinen din.

brother



LBD102001