

Produktsikkerhedsguide

(HL-5440D / 5450DN(T) / 5470DW / 6180DW(T) / DCP-8110DN / 8250DN / MFC-8510DN / 8520DN / 8950DW(T))

Læs denne brugsanvisning, før du tager produktet i brug eller udfører vedligeholdelse. Hvis disse instruktioner ikke følges, er der øget risiko for brand, elektrisk stød, forbrændinger eller kvælning. Brother kan ikke holdes ansvarlig for beskadigelser i situationer, hvor produktets ejer har tilsidesat de i denne brugsanvisning angivne instruktioner.

Læs alle instruktionerne. Gem dem til senere brug.

Symboler og termer, der er anvendt i dokumentationen

De følgende symboler og termer er anvendt i hele dokumentationen.

ADVARSEL


ADVARSEL angiver, at der er en potentielt farlig situation, som kan resultere i dødsfald eller alvorlige personskader.


FORSIGTIG


FORSIGTIG angiver, at der er en potentielt farlig situation, som kan resultere i mindre eller moderate personskader.


Vigtigt

Vigtigt angiver, at der er en potentielt farlig situation, som kan resultere i materielle skader eller nedsat produktfunktionalitet.

 Forbudt-symboler vises ved handlinger, der ikke må udføres.

 Elektriske faresymboler advarer om risiko for elektrisk stød.

 Brandfare-symboler advarer om risiko for brand.

 Symboler for varme overflader betyder, at du skal undgå at berøre varme produktdele.



Bemærkninger fortæller dig, hvordan du skal reagere i en given situation, eller giver tip om, hvordan funktionsmåden fungerer med andre funktioner.

Fed

Fed skrift identificerer bestemte knapper på produktets kontrolpanel eller på computerskærmen.

Kursiv

Kursiv skrifttype fremhæver et vigtigt punkt eller henviser dig til et beslægtet emne.

Courier New

Tekst med skrifttypen Courier New identificerer meddelelser på produktets display.

Følg alle de advarsler og instruktioner, der er markeret på produktet.



Bemærk!

- Ikke alle modeller er tilgængelige i alle lande.
- Illustrationerne i denne brugsanvisning viser HL-5470DW og MFC-8510DN.

Kompilering og udgivelse

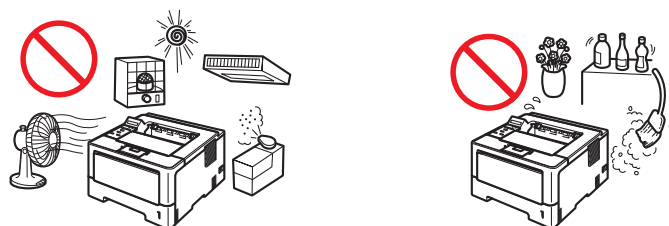
Denne brugsanvisning er kompileret og udgivet under tilsyn af Brother Industries Ltd. Den indeholder de nyeste produktbeskrivelser og specifikationer.

Indholdet af denne brugsanvisning og produktets specifikationer kan ændres uden varsel.

Brother forbeholder sig ret til uden varsel at foretage ændringer af specifikationerne og materialet heri og kan ikke holdes ansvarlig for eventuelle skader (herunder følgeskader), der er forårsaget af tillid til de præsenterede materialer, herunder (men ikke begrænset til) typografiske fejl og andre fejl i publikationen.

Vælg en sikker placering til produktet

Placer produktet på en flad, vandret, stabil overflade, der ikke udsættes for vibrationer og stød, f.eks. et bord. Placer produktet i nærheden af et telefonstik (kun MFC) og en almindelig jordforbundet stikkontakt. Vælg en placering, hvor temperaturen er mellem 10 °C og 32,5 °C, og hvor fugtigheden er mellem 20 % og 80 % (uden kondensering).



⚠ ADVARSEL



Du må IKKE udsætte produktet for direkte sollys, høj varme, åben ild, korroderende gasser, fugt eller stød. Hvis du gør dette, øges risikoen for elektrisk stød, kortslutning eller brand. Det kan også beskadige produktet og/eller umuliggøre reparation.



Du må IKKE placere produktet i nærheden af varmeapparater, klimaanlæg, elektriske blæsere, køleskabe eller vand. Hvis du gør dette, øges risikoen for kortslutning eller brand, da produktet kan komme i kontakt med vand (herunder kondensering, der skyldes opvarmningsudstyr/klimaanlæg/ventilationsudstyr).



Du må IKKE placere produktet i nærheden af kemikalier eller på steder, hvor der kan opstå kemikaliespild. Dette gælder især organiske opløsningsmidler eller væsker, der kan få kabinettet og/eller kablerne til at smelte eller opløses, og dermed øge risikoen for brand eller elektrisk stød. De kan også ødelægge produktets funktion eller misfarve det.



Du må IKKE placere produktet på et sted, hvor åbninger i produktet spærres eller blokeres. Åbningerne skal sikre ventilation. Blokering af produktets ventilationsåbninger kan øge risikoen for overophedning og/eller brand.

Gør følgende i stedet:

- Sørg for, at der er en afstand på mindst 150 mm mellem ventilationsåbningen og væggen.
- Placer produktet på en stabil overflade. Du må IKKE placere produktet på en seng, sofa, et tæppe eller lignende blød overflade.
- Du må IKKE placere produktet i nærheden af eller oven på en radiator eller et varmeapparat.
- Du må IKKE placere produktet i en "indbygget" installation, medmindre der er sørget for tilstrækkelig ventilation.

FORSIGTIG

Undgå at anbringe produktet et sted, hvor der er meget trafik. Hvis det er nødvendigt at placere produktet på et udsat sted med meget trafik, skal du sørge for, at det er placeret et sikkert sted, hvor det ikke kan væltes ned, da dette kan medføre skade på dig eller andre eller beskadige produktet. Du skal også sørge for, at kablerne er gjort fast, så ingen kan falde i dem.

Du må IKKE slutte produktet til en stikkontakt, der styres af afbrydere eller automatiske timere, eller slutte det til samme kredsløb som store apparater, f.eks. klimaanlæg, kopimaskine, makulator osv., der kan afbryde strømforsyningen.

Indtag IKKE indholdet af silika gel-pakken. Smid den væk. Hvis en person kommer til at spise indholdet, skal der omgående søges lægehjælp.

Du må IKKE placere tunge genstande på produktet. Du må IKKE placere dette produkt på en ustabil vogn, stativ eller bord. Produktet er tungt og kan væltes ned og forårsage personskade og beskadigelse af produktet. For MFC- og DCP-produkter er der endvidere risiko for personskade, hvis scannerpladen går i stykker. Produktet skal placeres på et sikkert sted – især, hvis du har børn.

! **Vigtigt**

- Du må IKKE anbringe genstande oven på produktet. Hvis du gør dette, øges risikoen for overophedning, hvis produktet går i stykker.
 - Du må IKKE placere noget foran produktet, der kan blokere for udskrevne dokumenter eller faxmeddelelser (kun MFC).
 - Du må IKKE placere produktet ved siden af forstyrrende kilder, f.eks. højttalere eller baser til trådløse telefoner af andre mærker end Brother. Hvis du gør dette, kan det forstyrre produktets elektroniske dele.
 - Forstyrrelser i det elektriske system kan slette information i produktets hukommelse.
-

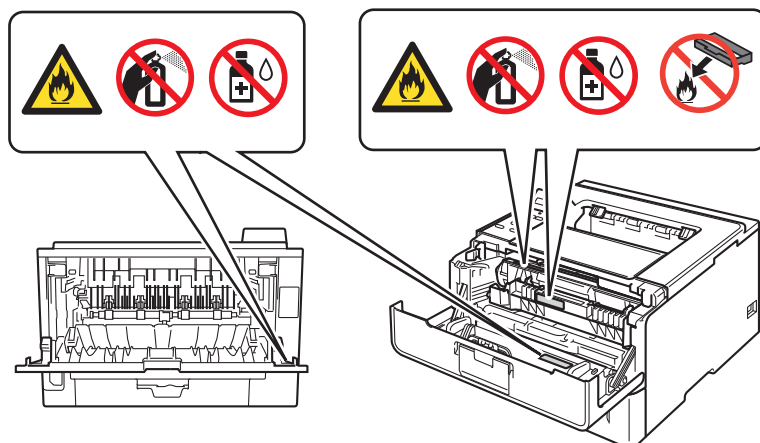
Generelle forholdsregler

⚠ ADVARSEL

Produktet er pakket ind i plastikposer. Plastikposerne skal holdes uden for babyer og børns rækkevidde for at undgå kvælningsulykker. Plastikposer er ikke legetøj.



- Du må IKKE brænde en tonerpatron eller en tonerpatron-/tromleenhed. Enhederne kan eksplodere og forårsage personskade.
- Brug IKKE brændbare substanser i nærheden af produktet. Brug IKKE nogen form for spray for at rense den indvendige eller udvendige side af produktet. Hvis du gør dette, kan der opstå brand, eller du kan få elektrisk stød. Yderligere instruktioner om rengøring af produktet: ➤➤ Brugsanvisning/Grundlæggende brugsanvisning: *Rutinemæssig vedligeholdelse*.



Brug IKKE en støvsuger til at fjerne spildt toner. Det kan forårsage, at tonerpulveret antændes i støvsugeren og eventuelt medfører brand. Tør omhyggeligt tonerpulveret op med en tør, fnugfri, blød klud, og bortskaf det i henhold til lokale bestemmelser.



Træk stikket til produktet ud af stikkontakten, før du rengør produktet og scannerglaspladen (kun MFC og DCP). Du må IKKE bruge væsker eller aerosolrengøringsmidler. Brug en tør, fnugfri, blød klud til rengøringen.



Undgå at bruge dette produkt i tordenvejr. Der kan være risiko for elektrisk stød fra lyn.

Du må ikke indånde tonerpulver. Følg nedenstående trin, hvis du kommer til at indånde tonerpulver:

- Gå ud og få noget frisk luft.
- Gurgl og skyl munden med rigeligt med vand.
- Søg omgående læge, hvis du oplever hoste eller andre symptomer på grund af indåndet tonerpulver.

Hvis du kommer til at synke tonerpulver, skal du skylle munden og drikke rigeligt med vand for at fortynde tonerpulveret. Kontakt derefter omgående lægen. Yderligere oplysninger om sikkerhed i forbindelse med tonerpulveret i produktet findes på sikkerhedsdataarket på webstedet på følgende webadresse <http://sds.brother.co.jp/sdsapp/index.html>. Her findes vigtige oplysninger om tonerpulverets kemiske sammensætning og forholdsregler, der skal træffes, hvis du kommer i kontakt tonerpulveret.



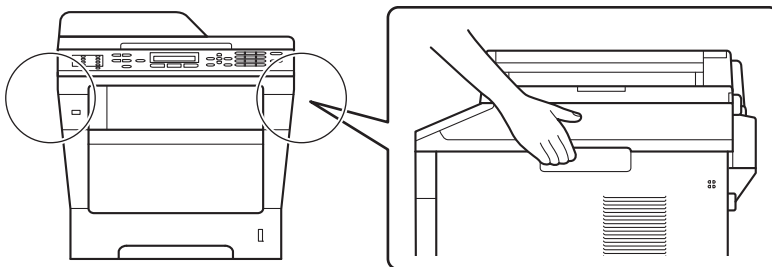
VARM OVERFLADE

Hvis du lige har brugt produktet, er visse dele indeni produktet meget varme. Lad produktet køle af i mindst 10 minutter, før du rører produktets indvendige dele.



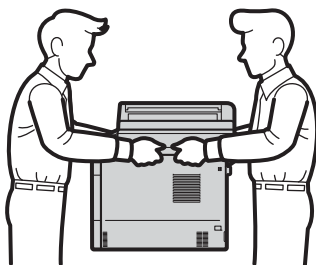
(kun MFC og DCP)

Ved flytning af produktet, skal du tage godt fat i sidegrebene foran på produktet. Sidegrebene findes under scanneren. Du må IKKE bære produktet ved kun at tage fat i bunden.



(kun DCP-8250DN/MFC-8950DW(T))

Produktet er tungt og vejer over 18,0 kg inklusive papir. I skal være mindst to personer om at løfte produktet ved at tage fat foran og bagi produktet for at undgå personskade.



Hvis du bruger en nederste bakke, må du IKKE bære produktet i den nederste bakke, da du kan komme til skade eller forårsage skade på produktet, da det ikke er monteret på den nederste bakke.



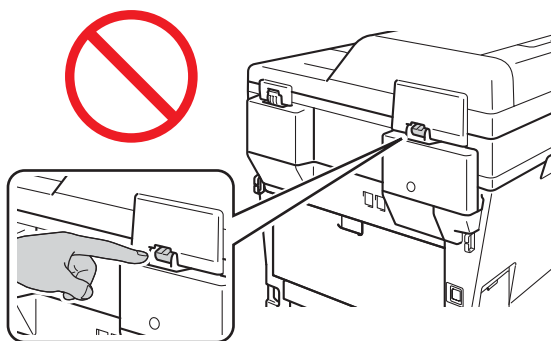
(kun MFC)

Vær forsigtig med at ændre telefonledninger. Du må aldrig røre ved blottagte telefonledninger eller -stik, medmindre telefonledningen er blevet trukket ud af stikkontakten. Du må aldrig tilslutte telefonledningerne i tordenvejr. Du må heller aldrig montere et telefonstik på væggen i et rum med fugt. Hvis du gør dette, kan du få elektrisk stød.

⚠ FORSIGTIG

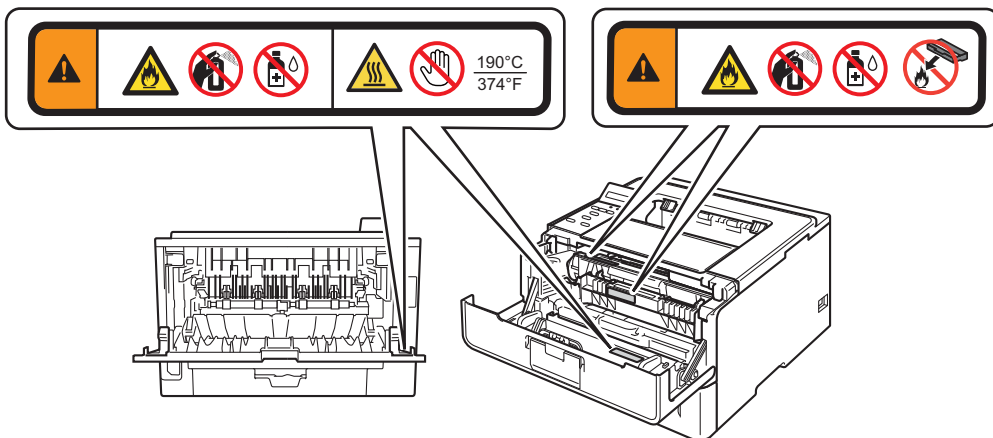
(kun MFC og DCP)

For at forhindre personskader skal du passe på ikke at anbringe fingrene i de områder, der er vist på illustrationerne.



! **Vigtigt**

Fjern og beskadig IKKE forsigtigheds- og advarselmærkater inden i produktet.

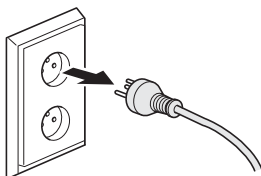


Sikker tilslutning af produktet

ADVARSEL



Der er højspændingselektroder inden i produktet. Før du rengør den indvendige side af produktet, skal du sørge for at tage telefonledningen ud først (kun MFC) og derefter netledningen i stikkontakten. Derved kan elektrisk stød forhindres.



Du må IKKE røre ved stikket med våde hænder. Hvis du gør dette, kan du få elektrisk stød.



Sørg altid for, at stikket sættes helt ind.



Produktet skal tilsluttes en vekselstrømskilde inden for den rækkevidde, der er angivet på mærkelabelen. Du må IKKE tilslutte det til en jævnstrømskilde eller omformer. Hvis du er i tvivl, skal du kontakte en autoriseret installatør.



Der er IKKE noget, der må hvile på netledningen. Du må IKKE anbringe produktet, hvor der er risiko for at ledningerne bliver beskadiget.



Af sikkerhedshensyn må det trebenede stik kun sættes i en standardstikkontakt med tre åbninger, der er sikkert jordet via en standard elektrisk ledningsføring.



Du må kun anvende den netledning, der fulgte med produktet.



Du må IKKE placere produktet i en position, hvor der bliver trukket i ledningen, eller hvor ledningen på anden vis bliver sat under pres. Hvis du gør dette, kan ledningen blive slidt eller flosset.



Du må IKKE bruge produktet, hvis netledningen er flosset eller beskadiget. Hvis du gør dette, kan du få elektrisk stød, eller der kan opstå brand.



Brother anbefaler på det kraftigste, at du IKKE anvender andre typer af forlængerledning.



Reparation af produktet

Du må IKKE selv forsøge at reparere produktet, da du bl.a. kan risikere at komme til at røre ved farlige spændingspunkter, når du åbner eller fjerner låg, og reklamationsretten kan bortfalde. Kontakt din Brother-forhandler, eller kontakt Brother kundeservice.

ADVARSEL



Der er risiko for at få elektrisk stød, hvis produktet er blevet tabt, eller hvis kabinetter er blevet beskadiget. Træk stikket til produktet ud af stikkontakten, og kontakt din Brother-forhandler, eller kontakt Brother kundeservice.

FORSIGTIG

Træk omgående stikket til produktet ud af stikkontakten, hvis produktet bliver usædvanligt varmt, hvis der kommer røg fra det, hvis det lugter kraftigt, eller hvis du kommer til at spilde væske ned i det. Kontakt din Brother-forhandler, eller kontakt Brother kundeservice.

Vigtigt

Du må kun justere de kontrolfunktioner, der beskrives i betjeningsanvisningerne, hvis produktet ikke fungerer normalt, selvom du følger betjeningsanvisningerne. Forkert justering af andre kontrolfunktioner kan forårsage skade og vil ofte kræve omfattende arbejde af en autoriseret tekniker at retablere produktet til normal funktion.

Reklamationsret og ansvar

Brother kan ikke holdes ansvarlig for tab eller beskadigelser, der skyldes brug af de heri angivne oplysninger (herunder, men ikke begrænset til initialskader, erstatning af konkret dokumenterede tab eller følgeskader). Intet heri skal påvirke en eksisterende reklamationsret eller tolkes som tildeling af yderligere reklamationsret.

Godkendelsesinformation (kun MFC)

DETTE Udstyr er designet til at fungere sammen med en almindelig analog telefonlinje med det rigtige stik.

Brother meddeler, at dette produkt muligvis ikke vil fungere rigtigt i andre lande end der, hvor det oprindeligt er blevet købt, og tilbyder ikke nogen form for garanti, hvis dette produkt anvendes på offentlige telekommunikationslinjer i et andet land.

Overensstemmelseserklæring (kun Europa) (kun HL-5470DW / HL-6180DW(T) / MFC-8510DN / MFC-8520DN / MFC-8950DW(T))

Vi, Brother Industries, Ltd. med adressen 15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan, erklærer hermed, at dette produkt overholder de væsentlige krav i direktiverne 1999/5/EF og 2009/125/EF.

Overensstemmelseserklæringen (Declaration of Conformity (DoC)) findes på vores websted.

Gå til <http://solutions.brother.com/>.

- vælg område (f.eks. Europa)
- vælg land
- vælg din model
- vælg "Manualer"
- vælg Overensstemmelseserklæring (vælg om nødvendigt sprog).

Overensstemmelseserklæring (kun Europa) (kun HL-5440D / HL-5450DN(T) / DCP-8110DN / DCP-8250DN)

Vi, Brother Industries, Ltd. med adressen 15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan, erklærer hermed, at dette produkt overholder de væsentlige krav i direktiverne 2004/108/EF, 2006/95/EF og 2009/125/EF.

Overensstemmelseserklæringen (Declaration of Conformity (DoC)) findes på vores websted.

Gå til <http://solutions.brother.com/>.

- vælg område (f.eks. Europa)
- vælg land
- vælg din model
- vælg "Manualer"
- vælg Overensstemmelseserklæring (vælg om nødvendigt sprog).

IEC60825-1:2007 Specifikation (kun for 220-240 V-modeller)

Dette produkt er et klasse 1 laserprodukt, som defineret i IEC60825-1:2007 specifikationerne. Den nedenfor viste mærkat er påsat i lande, hvor det er påkrævet.

Dette produkt er en klasse 3B laserdiode, der udsender usynlig laserstråling i laserenheden. Laserenheden må ikke under nogen omstændigheder åbnes.



Intern laserstråling

Bølgelængde: 775 - 810 nm

Udgangseffekt: 15 mW maks.

Laserklasse: Klasse 3B

⚠ ADVARSEL

Anvendelse af andre procedurer til regulering, justering eller ydelse end dem, der er angivet i denne manual, kan resultere i, at man udsættes for farlig bestråling.

Frakoblet enhed

⚠ FORSIGTIG

Dette produkt skal installeres i nærheden af en stikkontakt, der er nem adgang til. I nødsituationer skal du trække netledningen ud af stikkontakten for helt at afbryde strømmen.

LAN-tilslutning (kun netværksmodeller)

⚠ FORSIGTIG

Tilslut IKKE dette produkt til en LAN-forbindelse, hvor der kan forekomme overspænding.

Radiointerferens

Dette produkt overholder EN55022 (CISPR Publication 22)/Class B.

Oplysninger om genvinding i overensstemmelse med WEEE-direktivet (2002/96/EF) og Batteridirektivet (2006/66/EF)



Symbol på produkt



Symbol på batteri

Gælder kun Den Europæiske Union

Produktet/batteriet er mærket med et af de ovenstående genvindingssymboler. Symbolerne betyder, at et brugt produkt/batteri skal afleveres på et dertil egnet indsamlingssted og ikke bortskaffes som normalt husholdningsaffald.

Erklæring om international ENERGY STAR®-kvalificering

Formålet med International ENERGY STAR® Program er at fremme udviklingen og udbredelsen af energieffektivt kontorudstyr.

Som ENERGY STAR® Partner har Brother Industries, Ltd. fastslået, at dette produkt opfylder ENERGY STAR®-specifikationerne for energieffektivitet.



Varemærker

Brother-logoet er et registreret varemærke tilhørende Brother Industries Ltd.

Brother er et registreret varemærke tilhørende Brother Industries Ltd.

Microsoft, Windows, Windows Server, Outlook og Internet Explorer er enten registrerede varemærker eller varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande.

Windows Vista er enten et registreret varemærke eller et varemærke tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande.

Apple, Macintosh, Safari og Mac OS er varemærker tilhørende Apple Inc., der er registreret i USA og andre lande.

Linux er det registrerede varemærke tilhørende Linus Torvalds i USA og andre lande.

UNIX er et registreret varemærke tilhørende The Open Group i USA og andre lande.

Intel og Pentium er varemærker tilhørende Intel Corporation i USA og andre lande.

AMD er et varemærke tilhørende Advanced Micro Devices, Inc.

Adobe, Illustrator, Photoshop, PostScript og PostScript 3 er enten registrerede varemærker eller varemærker tilhørende Adobe Systems Incorporated i USA og/eller andre lande.

Corel og CorelDRAW er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Corel Corporation og/eller dennes datterselskaber i Canada, USA og/eller andre lande.

Wi-Fi Direct, Wi-Fi Protected Setup, WPA, WPA2 og Wi-Fi Protected Access er varemærker tilhørende Wi-Fi Alliance.

Wi-Fi CERTIFIED, Wi-Fi og Wi-Fi Alliance er registrerede varemærker tilhørende Wi-Fi Alliance.

AOSS er et varemærke tilhørende Buffalo Inc.

Google Docs, Android og Gmail er varemærker tilhørende Google Inc.

Nuance, Nuance-logoet, PaperPort og ScanSoft er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Nuance Communications, Inc. eller dets datterselskaber i USA og/eller andre lande.

De enkelte selskaber, hvis softwaretitler er nævnt i denne brugsanvisning, har en softwarelicensaftale specifikt for deres navnebeskyttede programmer.

Alle varebetegnelser og produktnavne fra virksomheder, der vises på Brother-produkter, relaterede dokumenter og andet materiale, er alle varemærker eller registrerede varemærker tilhørende de respektive selskaber.

Kommentarer til Open Source Licensing

Dette produkt omfatter open-source-software.

Besøg Brother Solutions Center på <http://solutions.brother.com/> for at se Open Source Licensing Remarks og Copyright information.

Copyright og licens

©2012 Brother Industries, Ltd. Alle rettigheder forbeholdes.

Dette produkt indeholder software, der er udviklet af de følgende leverandører:

©1983-1998 PACIFIC SOFTWARES, INC. ALLE RETTIGHEDER FORBEHOLDES.

©2008 Devicescape Software, Inc. Alle rettigheder forbeholdes.

Dette produkt omfatter "KASAGO TCP/IP" software udviklet af ZUKEN ELMIC, Inc.

Øvrige oplysninger

FlashFX[®] er et registreret varemærke tilhørende Datalight, Inc.

FlashFX[®] Copyright 1998-2010 Datalight, Inc.

USA patentkontor 5,860,082/6,260,156

FlashFX[®] Pro[™] er et varemærke tilhørende Datalight, Inc.

Reliance[™] er et varemærke tilhørende Datalight, Inc.

Datalight[®] er et registreret varemærke tilhørende Datalight, Inc.

Copyright 1989-2010 Datalight, Inc. Alle rettigheder forbeholdes

Ulovligt brug af kopieringsudstyr (kun MFC og DCP)

Det er en forbrydelse at fremstille reproduktioner af visse elementer eller dokumenter for at begå svindel. Følgende er en ufuldstændig liste over dokumenter, det er ulovligt at fremstille kopier af. Vi foreslår, at du henvender dig til en juridiske rådgiver og/eller myndighederne, hvis du er i tvivl om et bestemt emne eller dokument:

- Valuta
- Obligationer eller andre gældsdokumenter
- Deponeringscertifikater
- Papirer i forbindelse med militærtjeneste eller indkaldelse
- Pas
- Poststempler (annullerede eller ikke-annullerede)
- Immigrationspapirer
- Sundhedsdokumenter
- Checks eller vekslers fra myndighederne
- Identifikationsskilte eller insignier

Derudover må kørekort og/eller registreringsattester til motorkøretøjer ikke kopieres i henhold til visse lokale love.

Det er ikke lovligt at kopiere copyright-beskyttet arbejde med undtagelse af "fair aftale" i relation til copyright-beskyttet arbejde. Flere kopier ville indikere ukorrekt brug. Kunstværker bør betragtes som svarende til copyright-beskyttet arbejde.

brother®