

Guia de Segurança de Produto

(HL-1110 / HL-1112 / DCP-1510 / DCP-1512 / MFC-1810 / MFC-1815)
 Brother Industries, Ltd.
 15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japão

Leia este guia antes de tentar utilizar o produto ou antes de tentar efectuar qualquer tipo de manutenção. A inobservância destas instruções pode resultar num risco acrescido de incêndio, choques eléctricos, queimaduras ou asfixia. A Brother não se responsabiliza por danos resultantes do facto de o proprietário do produto não ter seguido as instruções indicadas neste guia.

Leia todas as instruções. Guarde-as para consulta posterior.

Símbolos e convenções utilizados na documentação

Os símbolos e as convenções seguintes são utilizados ao longo da documentação.

ADVERTÊNCIA

ADVERTÊNCIA indica uma situação potencialmente perigosa que, se não for evitada, pode provocar morte ou ferimentos graves.

AVISO

AVISO indica uma situação potencialmente perigosa que, se não for evitada, pode provocar ferimentos pequenos ou moderados.

IMPORTANTE

IMPORTANTE indica uma situação potencialmente perigosa que, se não for evitada, pode provocar danos materiais ou perda da funcionalidade do produto.

NOTA

Notas sobre como enfrentar situações que possam surgir ou sugestões sobre o funcionamento da operação com outras funcionalidades.

Versão 0

POR



Os ícones de proibição indicam operações que não podem ser executadas.



Os ícones de perigo de electrocussão alertam para a possibilidade de apanhar choques eléctricos.



Os ícones de perigo de incêndio alertam para a possibilidade de ocorrência de um incêndio.



Os ícones de superfície quente indicam que não deve tocar em partes do produto que estão quentes.

Negrito

O tipo de letra negrito identifica botões específicos do painel de controlo do produto ou que aparecem no ecrã do computador.

Itálico

O tipo de letra itálico destaca um ponto importante ou remete-o para um tópico associado.

Courier New

Texto no tipo de letra Courier New identifica mensagens no LCD do produto. (apenas MFC e DCP)

Siga todos os avisos e instruções assinalados no produto.

NOTA

- Estes modelos não estão disponíveis em todos os países.
- As ilustrações deste guia apresentam os modelos HL-1110 e MFC-1810.

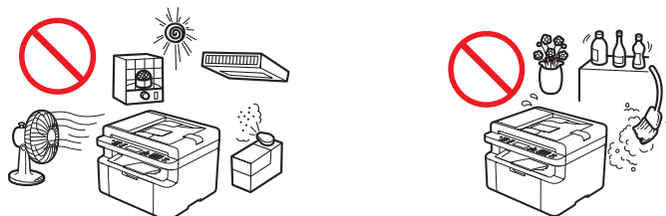
Aviso de compilação e publicação

Este manual foi compilado e publicado para fornecer as mais recentes informações de segurança do produto no momento da sua publicação. As informações contidas neste manual podem estar sujeitas a alterações.

Para obter o manual mais recente, visite-nos em <http://solutions.brother.com/>.

Escolher um local seguro para o produto

Coloque o produto numa superfície plana, nivelada e estável, não sujeita a choques e vibrações, como uma secretária. Coloque o produto perto de uma tomada telefónica (apenas MFC) e de uma tomada elétrica padrão com ligação à terra. Escolha um local onde a temperatura se mantenha entre 10 °C e 32,5 °C e a humidade entre 20% e 80% (sem condensação).



⚠ ADVERTÊNCIA



NÃO exponha o produto a luz solar directa, excesso de calor, chamas vivas, gases corrosivos, humidade ou pó. Se o fizer, pode criar o risco de um choque elétrico, de um curto-circuito ou incêndio. Pode ainda danificar o produto e/ou inutilizá-lo.



NÃO coloque o produto próximo de aquecedores, aparelhos de ar condicionado, ventoinhas eléctricas, frigoríficos ou água. Se o fizer, pode criar o risco de um choque elétrico, curto-circuito ou incêndio, no caso de a água entrar em contacto com o produto (incluindo a condensação causada por equipamento de aquecimento/ar condicionado/ventilação).



NÃO coloque o produto próximo de químicos ou num local onde possa ocorrer o derramamento de químicos. Em particular os solventes orgânicos ou líquidos podem fazer com que a caixa e/ou os cabos se derretam ou dissolvam, havendo assim o risco de incêndio ou choque elétrico. Podem também avariar o produto ou descolorá-lo.



NÃO coloque o produto num local que bloqueie ou obstrua alguma das ranhuras ou aberturas existentes no produto. Essas ranhuras e aberturas existem para ventilação. Se bloquear a ventilação do produto, pode criar um risco de sobreaquecimento e/ou de incêndio.

Em vez disso:

- Mantenha um espaço livre de pelo menos 150 mm entre o produto e a parede.
- Coloque o produto numa superfície sólida. NÃO coloque o produto em cima de uma cama, sofá, tapete ou de outra superfície igualmente mole.
- NÃO coloque este produto perto ou sobre um radiador ou aquecedor.
- NÃO coloque este produto dentro de um armário, a não ser que disponha de uma ventilação adequada.

AVISO

Evite colocar o produto numa zona de passagem. Se tiver de o colocar numa zona de muito movimento, certifique-se de que o produto fica num local seguro, onde não possa cair acidentalmente, uma vez que isso provocaria ferimentos no utilizador ou noutras pessoas e danos graves no produto. Certifique-se também de que os cabos ficam presos para impedir que alguém possa tropeçar neles.

NÃO ligue o produto a tomadas eléctricas controladas por interruptores de parede ou temporizadores automáticos, ou que se encontrem no mesmo circuito de grandes aparelhos, como um ar condicionado, uma fotocopiadora, uma destruidora de papel, etc., que possam perturbar a fonte de alimentação.

NÃO coloque objectos pesados em cima do produto. NÃO coloque este produto sobre um suporte, uma mesa ou uma superfície instável. O produto é pesado e pode cair, provocando ferimentos no utilizador e danos graves no produto. Nos produtos MFC e DCP, existe um risco acrescido de ferimentos, se o vidro do scanner se partir. Principalmente se tiver crianças, certifique-se de que o produto fica colocado numa posição segura.

IMPORTANTE

- NÃO coloque objectos em cima do produto. Se o fizer, pode aumentar o risco de sobreaquecimento no caso de o produto avariar.
 - NÃO coloque nada em frente do produto que possa bloquear documentos impressos ou faxes (apenas MFC).
 - NÃO coloque o produto próximo de fontes de interferência, como altifalantes ou as unidades base de telefones sem fios Brother. Se o fizer, isso pode interferir com o funcionamento dos componentes electrónicos do produto.
 - Um corte da energia eléctrica pode apagar informações da memória do produto.
-

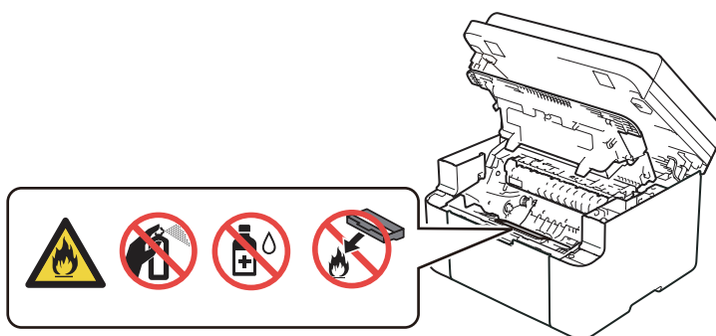
Precauções gerais

⚠ ADVERTÊNCIA

Na embalagem do produto são utilizados sacos de plástico. Para evitar o risco de asfixia, mantenha estes sacos afastados de bebés e crianças. Os sacos de plástico não são para brincar.



- NÃO deite para uma fogueira um cartucho de toner nem uma estrutura de cartucho de toner e unidade do tambor. Existe o risco de explosão e ferimentos resultantes.
- NÃO utilize substâncias inflamáveis perto do produto. NÃO utilize nenhum tipo de spray para limpar o interior ou o exterior do produto. Se o fizer, pode provocar um incêndio ou sofrer um choque eléctrico. Para obter instruções sobre como limpar o produto: ►► Manual do Utilizador: *Resolução de problemas e outras informações*.



NÃO utilize o aspirador para limpar resíduos de toner que tenha entornado. Se o fizer, o pó do toner poderá inflamar-se dentro do aspirador e provocar um incêndio. Limpe cuidadosamente o pó do toner com um pano seco, macio e que não largue pêlos, e cumpra os regulamentos locais para o deitar fora.



Desligue-o da tomada de parede antes de o limpar. NÃO utilize produtos de limpeza líquidos ou aerossóis. Para limpar, utilize um pano seco, macio e que não largue pêlos.



Evite utilizar este produto durante uma tempestade eléctrica. Pode haver um risco reduzido de choque eléctrico devido à trovoadas.

No caso pouco provável de contacto com o toner, siga as instruções abaixo:

- Inalação

Consulte um médico de imediato. Em caso de acidente por inalação, desloque-se para uma área ao ar livre e mantenha-se em repouso.

- Contacto com a pele

Dispa imediatamente as peças de vestuário contaminadas e lave a zona afetada com água abundante ou com água e sabão.

- Contacto com os olhos

Consulte um médico. Se a substância entrar em contacto com os olhos, lave-os imediatamente com água abundante durante pelo menos 15 minutos.

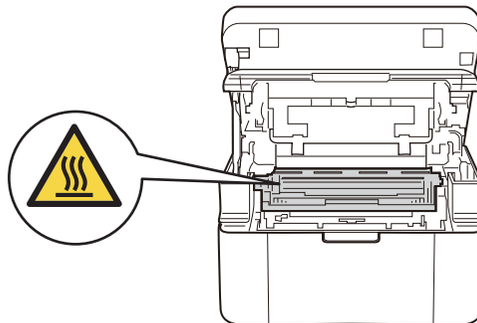
- Ingestão

Consulte um médico de imediato. Lave a boca com água e beba 200 – 300 ml de água.

Para mais informações de segurança relativas aos toners utilizados no produto, visite o endereço web seguinte para ler as Folhas de Dados de Segurança (SDS) <http://sds.brother.co.jp/sdsapp/index.html>.

 **SUPERFÍCIE QUENTE**

Depois de utilizar o produto, algumas peças internas do mesmo estarão extremamente quentes. Aguarde pelo menos 15 minutos para que o produto arrefeça antes de tocar nas respectivas peças internas.





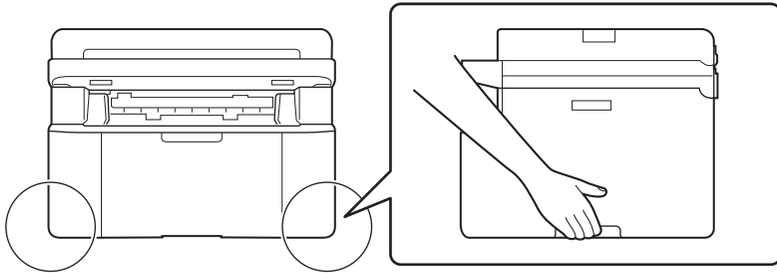
(apenas MFC)

Tenha cuidado quando modificar linhas telefónicas. Nunca toque em fios de telefone ou terminais expostos, a não ser que tenha desligado a linha telefónica da tomada de parede. Nunca instale fios de telefone durante uma tempestade de relâmpagos. Nunca insira uma tomada telefónica de parede num local húmido. Se o fizer, pode sofrer um choque eléctrico.

⚠ AVISO

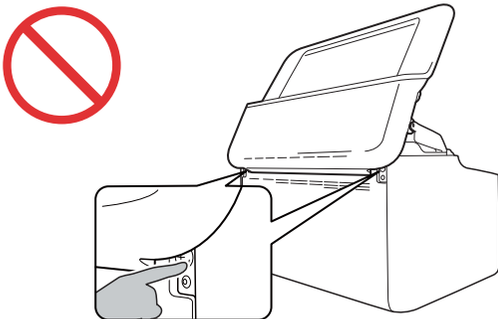
(apenas MFC e DCP)

Quando deslocar o produto, segure-o, agarrando com firmeza as pegas da parte inferior existentes na frente do produto.

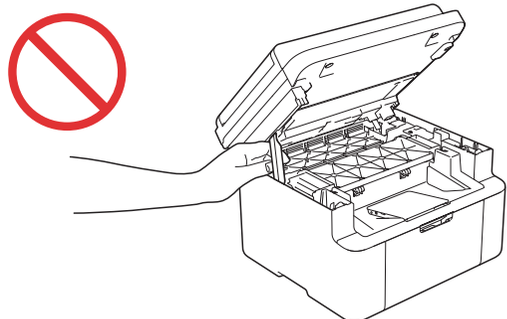


Para evitar magoar-se, não coloque os dedos nas zonas indicadas nas ilustrações.

(apenas HL)



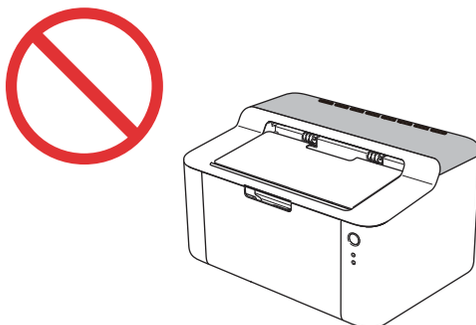
(apenas MFC e DCP)



(apenas HL)

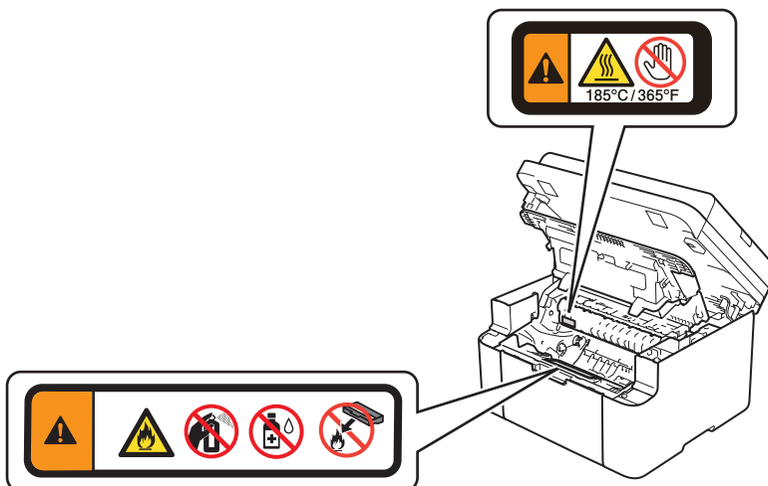
A tampa superior do produto apresentará uma temperatura elevada, durante e após a sua utilização.

NÃO toque nem coloque nada sobre a tampa superior, apresentada a sombreado na ilustração.



IMPORTANTE

- NÃO remova nem danifique qualquer etiqueta de precaução ou aviso existente no interior do produto.

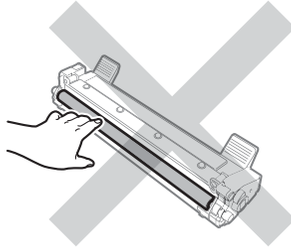


- Coloque a unidade do tambor e a estrutura de cartucho de toner numa superfície limpa e plana com um pedaço de papel descartável por baixo, para o caso de derramar ou entornar acidentalmente o toner.

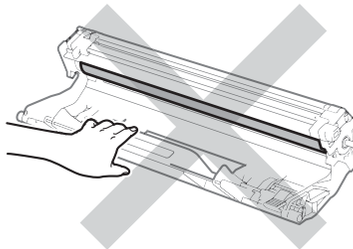
Manuseie o cartucho de toner com cuidado. Se entornar o toner nas mãos ou peças de vestuário, limpe-as ou lave-as de imediato com água fria.

- Para evitar problemas de qualidade da impressão, NÃO toque nas partes sombreadas apresentadas nas ilustrações.

<Cartucho de toner>



<Unidade do tambor>



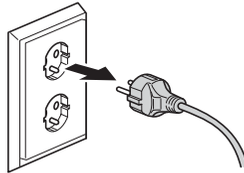
- Quando limpar o equipamento, utilize detergentes neutros. Se limpar com líquidos voláteis, como diluente ou benzeno, danificará a superfície do equipamento.
 - Quando limpar a unidade do tambor, NÃO limpe a superfície do tambor fotossensível com um objeto afiado ou quaisquer líquidos.
-

Ligar o produto em segurança

⚠ ADVERTÊNCIA



Existem eléctrodos de alta voltagem dentro do produto. Antes de limpar o interior do produto, certifique-se de que desligou o cabo da linha telefónica primeiro (apenas MFC) e, em seguida, o cabo de alimentação da tomada elétrica. Com isto, evitará sofrer um choque eléctrico.



NÃO manuseie a ficha do cabo com as mãos molhadas. Se o fizer, pode sofrer um choque eléctrico.



Certifique-se sempre de que a ficha está totalmente inserida.



Este produto deve ser ligado a uma fonte de alimentação CA dentro dos limites indicados na etiqueta da voltagem. NÃO o ligue a uma fonte de alimentação CC ou a um inversor. Em caso de dúvida, contacte um electricista qualificado.



NÃO deixe nada em cima do cabo de alimentação. NÃO coloque este produto num local onde as pessoas possam pisar o cabo.



Para garantir um funcionamento seguro, apenas pode inserir a ficha fornecida numa tomada eléctrica padrão com ligação através dos fios eléctricos padrão. Quando fornecida, a ficha de três pinos apenas pode ser inserida numa tomada eléctrica de três pinos padrão com ligação à terra através dos fios eléctricos padrão.



NÃO coloque este produto numa posição na qual o cabo fique esticado ou sofra algum tipo de tensão. Se o fizer, o cabo pode puir ou sofrer desgaste.



NÃO utilize o produto se o cabo de alimentação estiver desgastado ou danificado. Se o fizer, pode sofrer um choque eléctrico ou provocar um incêndio.



A Brother recomenda vivamente que NÃO utilize nenhum tipo de extensão.

Reparar o produto

NÃO tente reparar este produto porque abrir ou retirar tampas pode expô-lo a pontos de voltagem perigosos e outros riscos que podem anular a garantia. Se tiver algum problema com o equipamento, contacte o Serviço de Apoio ao Cliente da Brother ou o seu revendedor Brother local.

ADVERTÊNCIA



Se o produto tiver caído ou a caixa tiver sido danificada, existe a possibilidade de sofrer um choque eléctrico. Desligue o produto da tomada eléctrica e contacte o Serviço de Apoio ao Cliente da Brother ou o seu revendedor Brother local.

AVISO

Se o produto ficar anormalmente quente, libertar fumo, gerar odores fortes, ou se derramar acidentalmente algum líquido sobre ele, desligue-o imediatamente da tomada eléctrica. Contacte o Serviço de Apoio ao Cliente da Brother ou o seu revendedor Brother local.

IMPORTANTE

Se o produto não funcionar normalmente quando as instruções de funcionamento são seguidas, ajuste apenas os controlos que são abrangidos pelas instruções de funcionamento. O ajuste incorrecto de outros controlos pode causar danos e exige muitas vezes o vasto trabalho de um técnico qualificado para que o produto volte a funcionar normalmente.

Garantia do produto e responsabilidades

Nenhum dos dados aqui contidos pode afetar qualquer garantia existente do produto ou ser interpretado como concedendo alguma garantia adicional do produto. A inobservância das instruções de segurança contidas no presente guia pode invalidar a garantia do produto.

Informações de aprovação (apenas MFC)

ESTE EQUIPAMENTO FOI CONCEBIDO PARA FUNCIONAR COM UMA LINHA PSTN ANALÓGICA BIFÁSICA COM O CONECTOR ADEQUADO.

A Brother avisa que este produto pode não funcionar correctamente num país que não aquele onde foi adquirido originalmente e não oferece nenhuma garantia no caso deste produto ser utilizado nas linhas de telecomunicações públicas de outro país.

Declaração de Conformidade (apenas Europa)

Nós, Brother Industries, Ltd.

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

declaramos que este produto se encontra em conformidade com os requisitos essenciais de todas as diretivas relevantes e regulamentos aplicáveis na Comunidade Europeia

A Declaração de Conformidade (DoC) está disponível no nosso sítio web. Visite <http://solutions.brother.com/> e:

- seleccione “Europe”
- seleccione o seu país
- seleccione o seu modelo
- seleccione “Manuais” e o seu idioma e, em seguida, clique em “Procurar”
- seleccione Declaração de Conformidade
- clique em “Transferir”.

A sua Declaração será descarregada sob a forma de um ficheiro em formato PDF.

Declaração de Conformidade com a Diretiva 1999/5/CE relativa aos equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações e ao reconhecimento mútuo da sua conformidade (Apenas Europa) (Aplicável a modelos com interfaces de telecomunicações e/ou rádio)

Nós, Brother Industries, Ltd.

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

declaramos que estes produtos se encontram em conformidade com as disposições da Diretiva 1999/5/CE relativa aos equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações e ao reconhecimento mútuo da sua conformidade. É possível descarregar uma cópia da Declaração de Conformidade, seguindo as instruções da secção Declaração de Conformidade (Apenas Europa).

Especificação IEC60825-1:2007 (apenas para modelos de 220-240 V)

Este é um produto laser de Classe 1 conforme definido nas especificações IEC60825-1:2007. A etiqueta em seguida está colocada nos países onde é necessário.

Este produto tem um Díodo de Laser de Classe 3B que emite uma radiação laser invisível na Unidade Laser. A Unidade Laser não deve ser aberta em nenhuma circunstância.



Radiação laser interna

Comprimento de onda: 770 – 800 nm

Saída: 25 mW máx.

Classe de laser: classe 3B

⚠ ADVERTÊNCIA

A utilização de controlos, ajustes ou a execução de procedimentos para além dos especificados neste manual pode resultar numa exposição a radiações perigosas.

Desligar o dispositivo

⚠ AVISO

Este produto tem de ser instalado junto a uma tomada eléctrica facilmente acessível. Em caso de emergência, tem de desligar o cabo de alimentação da tomada eléctrica para interromper totalmente a corrente.

Interferência radioeléctrica

Este produto está em conformidade com EN55022 (CISPR Publicação 22)/Classe B.

Informações de reciclagem de acordo com a Diretiva relativa aos resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (REEE) e a Diretiva relativa a pilhas e acumuladores e respetivos resíduos



Símbolo do produto



Símbolo da pilha

Apenas União Europeia

O produto/pilha estão assinalados com um dos símbolos de reciclagem indicados. Isso significa que no fim da duração do produto/pilha, deverá deitá-los fora separadamente, num ponto de recolha adequado e não os colocar no lixo doméstico normal.

Declaração de Qualificação ENERGY STAR® Internacional

O objectivo do Programa ENERGY STAR® Internacional consiste em promover o desenvolvimento e a popularização de equipamento de escritório eficiente a nível energético.

Sendo Parceiro ENERGY STAR®, a Brother Industries, Ltd. determinou que este produto obedece às especificações ENERGY STAR® relativas à eficiência energética.



Marcas comerciais

O logotipo Brother é uma marca comercial registada da Brother Industries, Ltd.

A Brother é uma marca comercial da Brother Industries, Ltd.

Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows Server, Outlook e Internet Explorer são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou noutros países.

Apple, Macintosh, Safari e Mac OS são marcas comerciais da Apple Inc., registadas nos E.U.A. e noutros países.

Linux é a marca registada da Linus Torvalds nos EUA e noutros países.

Intel e Pentium são marcas comerciais da Intel Corporation nos Estados Unidos e/ou noutros países.

Adobe, Photoshop e Reader são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Adobe Systems Incorporated nos Estados Unidos e/ou noutros países.

Cada empresa cujo nome do software é referido neste manual tem um Contrato de Licença de Software específico para os programas de que é proprietária.

Todos os nomes comerciais e nomes de produtos de empresas apresentados nos produtos Brother, documentação relacionada e quaisquer outros materiais são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas das respetivas empresas.

Direitos de autor e licença

©2013 Brother Industries, Ltd. Todos os direitos reservados.

Outras informações

FlashFX® é uma marca comercial registada da Datalight, Inc.

FlashFX® Direitos de autor 1998-2010 Datalight, Inc.

Gabinete de Patentes dos EUA 5,860,082/6,260,156

FlashFX® Pro™ é uma marca comercial da Datalight, Inc.

Reliance™ é uma marca comercial da Datalight, Inc.

Datalight® é uma marca comercial registada da Datalight, Inc.

Direitos de autor 1989-2010 Datalight, Inc., Todos os direitos reservados

Utilização ilegal de equipamento de cópia (apenas MFC e DCP)

É considerado crime fazer reproduções de determinados itens ou documentos com a intenção de cometer fraude. Em seguida, é apresentada uma lista não exaustiva de documentos cujas cópias podem ser ilegais. Sugerimos que consulte o seu advogado e/ou as autoridades legais competentes em caso de dúvida sobre um determinado item ou documento:

- Dinheiro
- Obrigações ou outros certificados de dívida
- Certificados de depósito
- Documentos de recruta das Forças Armadas
- Passaportes
- Selos postais (cancelados ou não cancelados)
- Documentos de imigração
- Documentos da segurança social
- Cheques ou notas emitidos por entidades governamentais
- Emblemas ou insígnias de identificação

Além disso, cartas de condução e/ou certificados de condução de veículos não podem ser copiados ao abrigo de determinadas leis nacionais.

As obras protegidas por direitos de autor não podem ser copiadas legalmente, estando sujeitas à exceção constituída pela utilização para fins não comerciais relativamente a excertos de uma obra protegida por direitos de autor. Várias cópias indicariam uma utilização inadequada. As obras de arte devem ser consideradas equivalentes a obras protegidas por direitos de autor.

brother®



www.brotherearth.com