

# Guia de Segurança do Produto

(HL-L5102DW / HL-L5202DW / HL-L6202DW / HL-L6402DW / DCP-L5502DN /  
DCP-L5602DN / DCP-L5652DN / MFC-L5702DW / MFC-L5802DW /  
MFC-L5902DW / MFC-L6702DW / MFC-L6902DW)

## Utilizando a documentação

Leia este guia antes de manusear o produto ou fazer qualquer manutenção. Se as instruções deste guia não forem seguidas, haverá risco de ferimentos ou danos à propriedade, como incêndio, choque elétrico, queimaduras ou sufocamento. A Brother não será responsabilizada pelos danos causados em caso de não cumprimento das instruções estabelecidas neste guia por parte do proprietário do produto.

Leia todas as instruções. Guarde-as para referência futura.

### Símbolos e convenções usados na documentação

Os símbolos e convenções a seguir são usados em toda a documentação.

#### **ADVERTÊNCIA**

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

#### **CUIDADO**

CUIDADO indica uma situação potencialmente perigosa que, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves ou moderados.

#### **IMPORTANTE**

IMPORTANTE indica uma situação potencialmente perigosa que, se não evitada, pode resultar em danos à propriedade ou em perda da funcionalidade do produto.

#### **OBSERVAÇÃO**

OBSERVAÇÃO especifica o ambiente operacional, condições de instalação ou condições especiais de uso.



Os ícones de perigo elétrico alertam sobre possíveis choques elétricos.



Os ícones de perigo de incêndio alertam quanto à possibilidade de um incêndio.



Os ícones de superfície quente alertam para não tocar nas partes do produto que estiverem quentes.



Os ícones de proibido indicam ações que não devem ser executadas.

#### **Negrito**

O negrito identifica teclas específicas no painel de controle do produto ou na tela do computador.

#### *Itálico*

O itálico enfatiza um ponto importante ou conduz o leitor a um tópico relacionado.

#### Courier New

O texto na fonte Courier New identifica mensagens no LCD do produto.

Siga todos os avisos e instruções marcados no produto.

#### **OBSERVAÇÃO**

- Nem todos os modelos estão disponíveis em todos os países.
- As ilustrações deste guia mostram o HL-L6402DW e o MFC-L6902DW.

# Compilação e Publicação

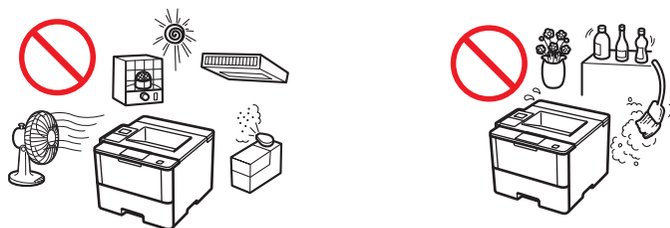
Este manual foi compilado e publicado sob a supervisão da Brother Industries Ltd., abrangendo as últimas especificações e descrições do produto.

O conteúdo deste manual e as especificações deste produto estão sujeitos a alterações sem prévio aviso.

A Brother se reserva o direito de fazer alterações, sem aviso prévio, nas especificações e nos materiais aqui contidos e não se responsabilizará por qualquer dano (incluindo danos indiretos) causado por sua confiança nos materiais apresentados, incluindo dentre outros, erros tipográficos e outros erros relativos à publicação.

## Escolhendo um local

### ⚠ ADVERTÊNCIA



Escolha um local com temperatura entre 10 °C e 32 °C e umidade entre 20% e 80% (sem condensação).



NÃO exponha o produto à luz solar direta, umidade, poeira, chamas, calor excessivo ou gases corrosivos. Isso poderá provocar choque elétrico, curto-circuito ou incêndio. Também poderá danificar o produto e/ou deixá-lo inoperante.



NÃO coloque o produto perto de aquecedores, condicionadores de ar, ventiladores elétricos, refrigeradores ou água. Isso criará risco de um choque elétrico, curto-circuito ou incêndio, visto que a água poderá entrar em contato com o produto (incluindo a condensação causada pelo aquecedor/ar-condicionado/ventilador).



NÃO coloque o produto perto de agentes químicos ou em um lugar onde estes possam ser derramados sobre ele. Poderá haver risco de incêndio ou de choque elétrico, caso agentes químicos entrem em contato com o produto. Em especial, solventes orgânicos ou líquidos como benzeno, tiner, removedor de esmalte ou desinfetante poderão derreter ou dissolver a tampa plástica e/ou os cabos, resultando em risco de incêndio ou de choque elétrico. Esses e outros agentes químicos poderão descolorir o produto ou fazer com que ele deixe de funcionar.

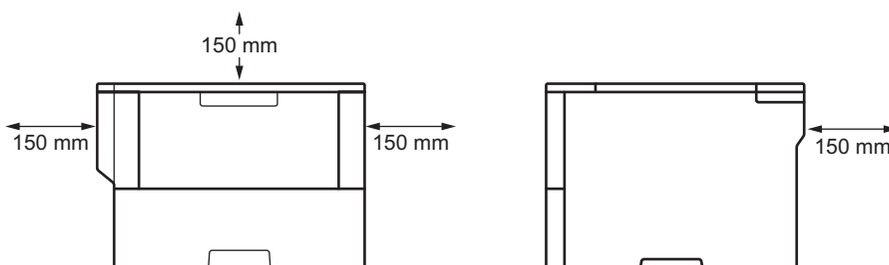


NÃO coloque o produto em local que bloqueie ou obstrua suas aberturas. Essas aberturas são para fins de ventilação. Bloquear a ventilação do produto poderá criar o risco de superaquecimento e/ou incêndio.

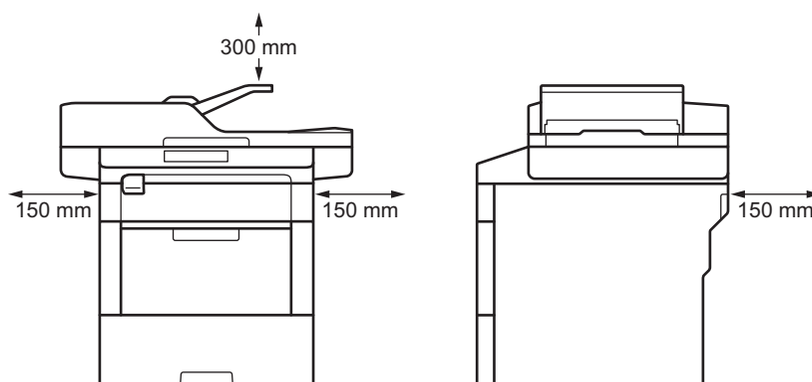
Em vez disso:

- Deixe um espaço ao redor do produto, como mostrado na ilustração.

(Somente HL)



(Somente MFC e DCP)



- Coloque o produto em uma superfície plana e sólida.
- Não coloque este produto próximo ou sobre um radiador ou aquecedor.
- Não coloque este produto em uma instalação embutida, a menos que haja ventilação apropriada.



INSTALE o produto próximo a uma tomada elétrica CA de fácil acesso. Em caso de emergência, o fácil acesso ao plugue e à tomada permitirá que você desligue a energia do produto rápida e completamente.

---

Sacos plásticos são utilizados na embalagem de seu produto. Sacos plásticos não são brinquedos. Para evitar o risco de sufocamento, mantenha os sacos plásticos longe do alcance de bebês e crianças e descarte-os de maneira adequada.

---

NÃO coloque este produto em um carrinho, suporte ou mesa instável, principalmente em locais onde crianças fiquem muito próximas do produto. O produto é pesado, poderá cair e machucar você ou outras pessoas, além de ficar bastante danificado. Para produtos com a função de scanner, existe ainda o risco de ferimentos que podem ser causados se o vidro do scanner se quebrar.

---

## **⚠ CUIDADO**

NÃO coloque objetos ao redor do produto. Esses objetos podem impedir o acesso à tomada elétrica em situações de emergência. O produto deve poder ser desconectado da tomada sempre que necessário.

---

O produto pode produzir um gás odorante semelhante ao ozônio se usado para a impressão de grandes volumes ou usado por muitas horas em um ambiente pouco ventilado. Ele também pode emitir algumas substâncias químicas durante a impressão. Forneça a ventilação adequada ao produto para evitar ferimentos ou desconforto.

---

Evite deixar o produto em uma área de grande movimentação. Se não houver opção de evitar essa área, garanta que o produto esteja em um local seguro, onde não possa ser derrubado acidentalmente, evitando ferimentos pessoais e a terceiros e sérios danos ao produto. Garanta também que os fios estejam protegidos, de forma que não haja perigo de alguém tropeçar.

---

Alguns produtos contêm um pacote de gel de sílica. NÃO ingira o pacote de gel de sílica, jogue-o fora. Em caso de ingestão, consulte um médico imediatamente.

---

NÃO coloque objetos pesados sobre o produto.

---

Coloque o produto em uma superfície plana, nivelada e estável, livre de vibrações e impactos: uma mesa, por exemplo. Coloque o produto próximo a uma tomada telefônica de parede (somente MFC) e uma tomada elétrica CA padrão com aterramento.

---

Evite tocar nas peças metálicas do produto quando diversos dispositivos estiverem conectados em um computador usando cabos USB.

---

## IMPORTANTE

---

- NÃO coloque o produto próximo a dispositivos que contenham ímãs ou gerem campos magnéticos. Isso poderá interferir na operação do produto, causando problemas de qualidade de impressão.
  - NÃO coloque o produto próximo a fontes de interferência, como alto-falantes ou bases de telefones sem fio que não sejam da Brother. Isso poderá interferir na operação dos componentes eletrônicos do produto.
  - NÃO conecte o produto a uma tomada elétrica CA controlada por um interruptor na parede ou por temporizadores automáticos. NÃO conecte o produto ao mesmo circuito em que estejam conectados eletrodomésticos de grande porte ou outros equipamentos que necessitem de uma quantidade significativa de eletricidade para operar (por exemplo, ar condicionado, copiadora, fragmentadora). A operação deste produto juntamente com outros produtos que necessitem de uma quantidade significativa de eletricidade para operar poderá gerar sobretensão ou causar queda de energia, queda do disjuntor ou queima do fusível. Quedas de energia também podem fazer com que informações armazenadas na memória do aparelho sejam perdidas, além de danificarem o produto.
-

# Para usar o produto de forma segura

Guarde estas instruções para consulta futura e leia-as antes de executar qualquer tipo de manutenção. Se você não seguir estas instruções de segurança, poderá causar incêndio, choque elétrico, queimaduras ou sufocamento.

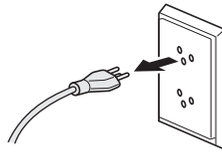
## ADVERTÊNCIA

### PERIGOS ELÉTRICOS

*O não cumprimento destas instruções poderá acarretar risco de choque elétrico. Além disso, você poderá gerar um curto-circuito elétrico, o que pode causar incêndio.*



Há eletrodos de alta tensão dentro do produto. Antes de acessar seu interior, inclusive para manutenção de rotina (como limpeza), certifique-se de desligar primeiro o fio do telefone (somente MFC) e depois o cabo de alimentação da tomada elétrica CA, assim como qualquer cabo de telefone (RJ-11) (somente MFC) ou Ethernet (RJ-45) (somente modelos de rede) do produto. Nunca introduza nenhum tipo de objeto pelas aberturas no gabinete deste produto, pois eles poderão tocar em pontos de alta tensão ou causar curto-circuito em alguma peça.



Desconecte o plugue de alimentação regularmente para limpá-lo. Use um pano seco para limpar a base dos pinos no plugue e o espaço entre os pinos. Quando o plugue fica muito tempo conectado à tomada, ocorre o acúmulo de poeira entre os pinos e isso pode causar um curto-circuito, que pode dar início a um incêndio.



**NÃO** toque no plugue com as mãos molhadas. Isso pode causar choque elétrico.





Certifique-se sempre de que o plugue esteja inserido completamente. Não use o produto nem toque no cabo se este estiver danificado ou corroído.

---



Em caso de queda do produto ou danos à sua parte externa, poderá haver risco de choque elétrico. Desconecte o produto da tomada elétrica CA e entre em contato com o serviço autorizado da Brother.

---



NÃO permita que este produto entre em contato com água. Ele não deve ser usado próximo à água parada (como banheira, pia ou piscina), em torno de aparelhos que contenham água (como uma geladeira) ou em um porão molhado.

---



Se água, algum outro líquido ou objetos metálicos atingirem o interior do produto, desconecte-o imediatamente da tomada elétrica CA e entre em contato com o serviço autorizado da Brother.

---



NÃO desmonte o produto. Isso poderá causar incêndio ou choque elétrico.  
NÃO tente fazer reparos no produto por conta própria. A abertura ou remoção de tampas poderá expor você a pontos de tensão perigosa e outros riscos, além de invalidar a garantia. Procure atendimento do serviço autorizado da Brother.

---



Este produto deve ser conectado a uma fonte de alimentação CA de acordo com o limite indicado na etiqueta de classificação (Verifique a etiqueta de classificação no seu aparelho). NÃO o conecte a uma fonte de alimentação CC ou a um transformador. Caso não tenha certeza do tipo de fonte de alimentação que possui, entre em contato com um eletricista qualificado.



#### Segurança do cabo elétrico:

- Este produto vem equipado com um plugue de 3 pinos com aterramento. Este plugue só se encaixará em tomada elétrica com aterramento. Trata-se de um recurso de segurança. Caso não consiga inserir o plugue na tomada, chame o eletricista para substituir sua tomada antiga. NÃO abra mão do plugue com aterramento.
- NÃO segure no meio do cabo de alimentação CA para puxá-lo; ele pode se romper, separando-se do conector. Isso pode causar choque elétrico.
- Utilize somente o cabo de alimentação fornecido com esse produto.
- Esse produto deve ser posicionado de forma que nada aperte ou faça pressão sobre o cabo de alimentação.
- NÃO permita que nada seja colocado sobre o cabo de alimentação.
- NÃO coloque esse produto em um local onde o cabo possa ser pisado.
- NÃO coloque o produto em uma posição na qual o cabo fique esticado ou sofra algum tipo de tensão, pois ele pode ficar frouxo ou danificado.
- NÃO utilize o produto se o cabo de alimentação estiver frouxo ou danificado. Isso poderá causar incêndio ou choque elétrico.
- A Brother recomenda enfaticamente que você NÃO use nenhum tipo de cabo de extensão.
- NÃO deixe cair nenhuma peça de metal ou qualquer tipo de líquido no plugue do produto. Isso poderá causar incêndio ou choque elétrico.



NÃO utilize cabos que não sejam específicos para cada finalidade (ou dispositivos alternativos). Isso pode causar incêndio ou acidentes pessoais. A instalação deve ser realizada de acordo com as instruções no guia do usuário.



NÃO utilize esse produto durante tempestade.



(Somente MFC)

Cuidado ao instalar ou modificar linhas telefônicas. Nunca toque os fios telefônicos ou terminais que não estejam isolados, a menos que a linha telefônica tenha sido desconectada da tomada da parede.

Nunca instale os fios telefônicos durante uma tempestade. Nunca instale uma tomada telefônica de parede em um local úmido ou que possa ficar úmido, por exemplo, próximo a um refrigerador ou outro equipamento que produza condensação.

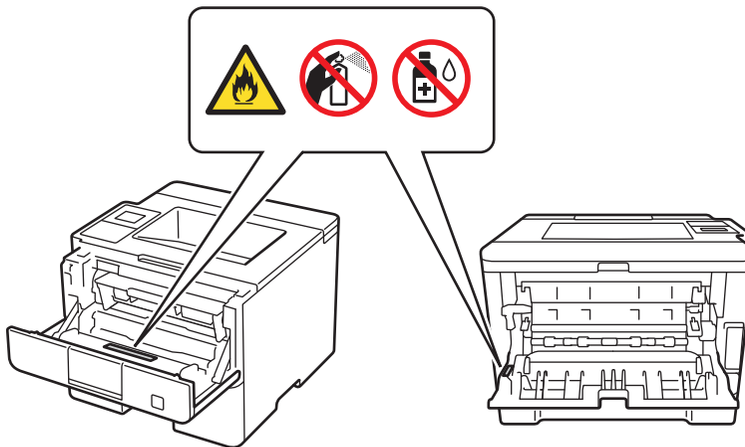


NÃO coloque cartuchos de toner ou um conjunto de unidade de cilindro e cartucho de toner no fogo ou em locais suscetíveis ao fogo. Ele poderá explodir, causando ferimentos.

---



NÃO utilize substâncias inflamáveis, qualquer tipo de spray ou líquido/solvente orgânico que contenha álcool ou amônia para limpar o interior ou o exterior do produto. Isso pode causar um incêndio. Em seu lugar, use apenas um pano seco e sem fiapos.



NÃO tente operar este produto se houver um atolamento de papel ou pedaços de papel soltos dentro dele. O contato prolongado do papel com a unidade fusora poderá provocar incêndio.

---



NÃO utilize um aspirador de pó para limpar o toner derramado. Isso poderá fazer com que o pó do toner entre em ignição dentro do aspirador de pó e inicie um incêndio. Limpe cuidadosamente o pó de toner com um pano seco sem fiapos e descarte-o de acordo com os regulamentos locais.

---

(Somente modelos com função LAN sem fio)

NÃO utilize este produto próximo a qualquer equipamento médico elétrico. A onda de rádio emitida pelo produto pode afetar o equipamento médico elétrico e fazer com que ele não funcione corretamente, podendo resultar em um acidente médico.

---

Para pessoas com marca-passo

O produto emite ondas eletromagnéticas fracas. Consulte seu médico antes de utilizar esse produto.

---

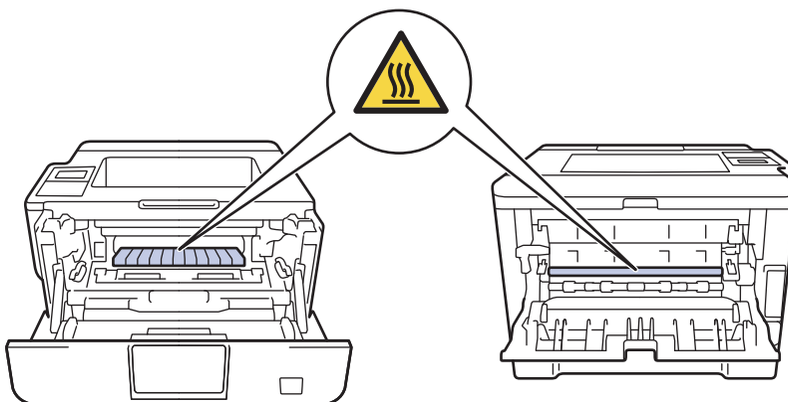


NÃO coloque os seguintes objetos sobre o produto. Se esses objetos tiverem contato com peças elétricas no interior do produto, isso poderá causar incêndio ou choque elétrico.

- Objetos metálicos, como um clipe ou grampo
  - Adereço de metal, como um colar ou anel
  - Recipiente com água ou qualquer outro líquido, como um copo ou vaso de flores
- 

### **SUPERFÍCIE QUENTE**

Depois de utilizar o produto, algumas de suas peças internas estarão extremamente quentes. Aguarde pelo menos 10 minutos para o produto esfriar antes de tocar nas peças localizadas em seu interior.



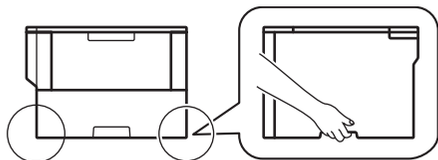
Se o produto ficar atipicamente quente, liberar alguma fumaça ou produzir odores fortes, ou se você derrubar acidentalmente algum líquido sobre ele, desconecte-o imediatamente da tomada elétrica CA. Entre em contato com o serviço autorizado da Brother.

---

## **⚠ CUIDADO**

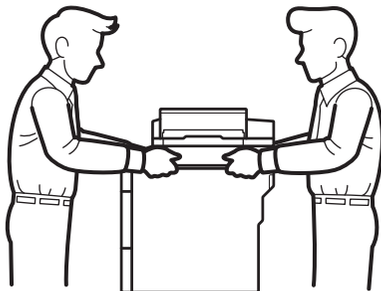
(Somente HL)

Ao mover o produto, segure de forma firme nos apoios na parte inferior pela parte da frente do produto.



(Somente MFC e DCP)

Esse produto é pesado e pesa mais de 16,3 kg. Para evitar possíveis ferimentos pelo menos duas pessoas devem levantar o produto segurando-o pela parte da frente e pela parte de trás.



Se você utilizar uma Bandeja inferior/Caixa de Correio, NÃO transporte o produto com a Bandeja inferior/Caixa de Correio, pois você pode se ferir ou danificar o produto uma vez que ele não está preso à Bandeja inferior/Caixa de Correio.

(Somente MFC e DCP)

Para evitar ferimentos, cuidado para não colocar os dedos nas áreas mostradas nas ilustrações.



---

Para sua segurança, desconecte o produto da tomada elétrica quando não for utilizá-lo por longos períodos.

---

NÃO tente abrir um cartucho de toner. Se o pó do toner vaziar para fora do cartucho, evite inalá-lo ou deixá-lo em contato com sua pele.

---

Recomendamos que o conjunto de unidade de cilindro e cartucho de toner seja colocado em uma superfície limpa e plana, sobre um pedaço de papel descartável, por precaução caso você derrame ou espalhe o pó do toner acidentalmente. Se o toner se espalhar por suas mãos ou roupa, limpe imediatamente ou lave com água fria.

---

Caso você entre em contato com o toner, siga as seguintes instruções:

- Inalação

No caso de inalação acidental, vá imediatamente para um local com ar fresco e procure assistência médica.

- Contato com a pele

Remova as roupas contaminadas imediatamente e lave a pele afetada com bastante água ou água e sabão.

- Contato com os olhos

Procure assistência médica. Se o toner entrar em contato com os olhos, lave-os imediatamente com água durante pelo menos 15 minutos.

- Ingestão

Procure assistência médica imediatamente. Lave a boca com água e, em seguida, beba 200 - 300 ml (um copo) de água.

Para obter mais informações sobre os toners usados no produto, acesse o site <http://sds.brother.co.jp/sdsapp/index.html> para ler sobre as especificações de segurança.

---

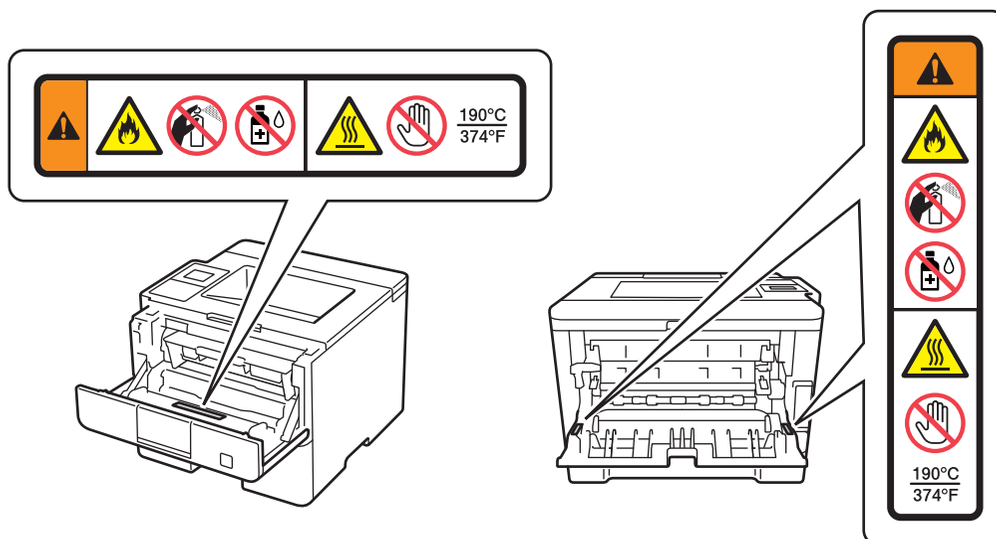
Mantenha o cartucho de toner fora do alcance de crianças. Se uma criança ingerir o pó do toner, procure um médico imediatamente.

---

## IMPORTANTE

---

- NÃO remova ou danifique nenhuma das etiquetas de cuidado ou de aviso de dentro do produto.



- NÃO coloque objetos sobre o produto. Isso poderá aumentar o risco de superaquecimento e o mau funcionamento do produto.
-

## Instruções de segurança importantes

---

- 1 Leia todas as instruções.
- 2 Guarde essas instruções para referência futura.
- 3 Siga todos os avisos e instruções marcados no produto.
- 4 Desconecte este produto da tomada elétrica e procure atendimento do serviço autorizado da Brother nas seguintes condições:
  - Se ocorrer derramamento de líquido sobre o produto.
  - Se o produto tiver sido exposto à chuva ou à água.
  - Se o produto não funcionar normalmente depois de seguidas as instruções operacionais. Ajuste somente os controles mencionados nas instruções operacionais. O ajuste inadequado de outros controles poderá provocar danos e muitas vezes exigirá trabalho árduo de um técnico qualificado para a restauração da operação do produto.
  - Se o produto apresentar alteração perceptível no desempenho, indicando necessidade do serviço de manutenção.

# Regulamento

## ADVERTÊNCIA



(Somente MFC)

Quando estiver utilizando equipamentos telefônicos, siga sempre as precauções básicas de segurança para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico e ferimentos pessoais. Estas importantes precauções de segurança incluem o seguinte:

- 1 NÃO utilize este produto perto da água ou em locais que possam ficar úmidos, por exemplo, próximo a uma banheira, bacia, pia de cozinha ou lavanderia, em um porão molhado ou ao redor de uma piscina.
- 2 Evite utilizar esse produto durante uma tempestade. Poderá haver risco de choques elétricos em decorrência de relâmpagos.
- 3 NÃO utilize este produto nas proximidades de um vazamento de gás para reportar o incidente.
- 4 Utilize somente o cabo elétrico que acompanha o produto.

Leia todas as instruções. Guarde-as para referência futura.

---



(Somente MFC)

Para reduzir o risco de choque ou incêndio, use somente cabo de telecomunicações nº 26 AWG ou maior.

---



### **Desconectar o dispositivo**

Este produto deve ser instalado próximo a uma tomada elétrica de fácil acesso. Em caso de emergência, o produto deverá ser desconectado do cabo de alimentação da tomada elétrica CA para interromper totalmente a energia.

---

## Especificação (IEC60825-1:2014)

---

Este é um produto a laser de classe 1, conforme definido na norma IEC60825-1:2014. A etiqueta abaixo será afixada na unidade quando exigida.

Este produto possui um Diodo de Laser de Classe 3B, o qual emite um feixe de radiação de laser invisível na unidade do Scanner. A unidade do Scanner não deve ser aberta em nenhuma circunstância.



### Radiação laser interna

Comprimento de onda: 775 - 800 nm

Potência máxima de radiação: 25 mW

Classe do laser: Classe 3B

## ADVERTÊNCIA

O uso de controles, ajustes ou a execução de procedimentos não especificados neste manual podem resultar em risco de exposição à radiação perigosa.

---

## Apenas modelos em conformidade com a ANATEL

---

- Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução 242/2000, e atende aos requisitos técnicos aplicados. Para maiores informações, consulte o site da ANATEL – [www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)
- (Apenas modelos com função LAN sem fio)

3357-15-6389



(01)07899730500811

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

- (Apenas modelos com função NFC)

4111-15-1513



(01)07897091050662

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

## Conexão de LAN (Somente modelos de rede)

---

### **⚠ CUIDADO**

NÃO conecte este produto a uma conexão de LAN sujeita a sobretensões.

---

## Declaração de Qualificação Internacional ENERGY STAR®

---

A finalidade do programa internacional ENERGY STAR® é promover o desenvolvimento e a popularização do equipamento para escritório com economia de energia.

Como parceira da ENERGY STAR®, a Brother Industries, Ltd. determinou que este produto atende às especificações ENERGY STAR® de economia de energia.



## Marcas Registradas

BROTHER é uma marca comercial ou marca registrada da Brother Industries, Ltd.

Windows, Windows Vista, Windows Server e Active Directory são marcas registradas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países.

Macintosh, iPad, iPhone, iPod touch e OS X são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos EUA e em outros países.

AirPrint e o logotipo AirPrint são marcas comerciais da Apple Inc.

Android e Google Cloud Print são marcas comerciais da Google Inc. O uso dessas marcas comerciais está sujeito a permissões da Google.

Toda empresa cuja titularidade de software é mencionada neste manual possui um Contrato de Licença de Software específico aos seus programas proprietários.

**Todos os nomes comerciais e de produtos de empresas que aparecem nos produtos Brother, documentos relacionados e outros materiais são marcas comerciais ou marcas registradas dessas respectivas empresas.**

# Comentários sobre licenciamento de código aberto

Este produto inclui software de código aberto.

Para ver as Observações sobre licenciamento de código aberto e Informações sobre direitos autorais, visite o Brother Solutions Center em <http://support.brother.com>.

## Direitos autorais e licença

©2015 Brother Industries, Ltd. Todos os direitos reservados.

Este produto inclui o software desenvolvido pelos seguintes fornecedores:

©1983-1998 PACIFIC SOFTWARES, INC. TODOS OS DIREITOS RESERVADOS.

©2008 Devicescape Software, Inc. Todos os direitos reservados.

Este produto inclui o software “KASAGO TCP/IP” desenvolvido pela ZUKEN ELMIC, Inc.

## Outras informações

FlashFX<sup>®</sup> é uma marca registrada da Datalight, Inc.

FlashFX<sup>®</sup> Copyright 1998-2014 Datalight, Inc.

U.S. Patent Office 5,860,082/6,260,156

FlashFX<sup>®</sup> Pro<sup>™</sup> é uma marca comercial da Datalight, Inc.

FlashFX<sup>®</sup> Tera<sup>™</sup> é uma marca comercial da Datalight, Inc.

Reliance<sup>™</sup> é uma marca comercial da Datalight, Inc.

Reliance Nitro<sup>™</sup> é uma marca comercial da Datalight, Inc.

Datalight<sup>®</sup> é uma marca registrada da Datalight, Inc.

Copyright 1989-2014 Datalight, Inc., Todos os direitos reservados

## Uso ilegal de equipamento de cópia (somente MFC e DCP)

Reproduções de determinados documentos são ilegais e poderão resultar em sanções criminais ou civis. A listagem abaixo se destina a ser um guia e não uma lista completa de todas as possíveis proibições. Sugerimos que procure seu consultor jurídico e/ou as autoridades legais cabíveis em caso de dúvida a respeito de determinado item ou documento:

- Moeda
- Títulos ou outros certificados de dívidas
- Certificados de Depósitos
- Selos de receitas fiscais (cancelados ou não cancelados)
- Documentos do serviço militar obrigatório
- Passaportes
- Selos postais (cancelados ou não cancelados)
- Vales-alimentação
- Documentos de imigração
- Cheques ou cheques bancário de órgãos do governo
- Crachás ou insígnias de identificação

Além disso, carteiras de motorista e/ou Certificados de Título para veículos motorizados não podem ser copiados segundo determinadas leis nacionais.

De acordo com a lei, trabalhos protegidos por direitos autorais não podem ser copiados, estando sujeitos à exceção de “uso lícito” em relação a seções de um trabalho protegido por direitos autorais. Várias cópias podem indicar uso inapropriado. Trabalhos artísticos são equiparados a trabalhos protegidos por direitos autorais.

# brother



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



D005U5001-00  
BRA  
Versão 0