

RJ-2035B/RJ-2055WB

RJ-3035B/RJ-3055WB

Guia de Segurança de Produto (Português)

Obrigado por ter adquirido a RJ-2035B/RJ-2055WB/RJ-3035B/RJ-3055WB (referida doravante como "o produto").

Certifique-se de que lê este documento antes de utilizar o produto.

Recomendamos que mantenha este documento num local acessível para futuras consultas.

- Para manutenção, ajustes ou reparações, entre em contacto com o serviço de apoio ao cliente da Brother ou com o seu revendedor Brother local.
- Se o produto funcionar de modo anormal, ocorrer um erro ou se qualquer cabo estiver danificado, desligue a alimentação do produto, desligue todos os cabos e contacte o serviço de apoio ao cliente da Brother ou o seu revendedor Brother local.
- Não assumimos qualquer responsabilidade por danos resultantes de sismos, incêndios, outras catástrofes, ações de terceiros, utilização intencional ou negligente do utilizador, uso inadequado ou utilização em outras condições especiais.
- Não assumimos qualquer responsabilidade por danos (tais como perdas, lucros cessantes, perda de lucros, quebra de negócios ou perda de meios de comunicação) que possam resultar da utilização ou da incapacidade de utilização do produto.
- Não assumimos qualquer responsabilidade por danos que possam resultar do funcionamento incorreto do produto causado pela ligação de equipamento incompatível ou pela utilização de software incompatível.
- A Brother reserva o direito de alterar sem aviso prévio as especificações e os materiais contidos no presente documento. Além disso, a Brother não se responsabiliza por quaisquer danos (incluindo danos indiretos) causados pelo recurso aos materiais apresentados, incluindo (mas não em exclusivo) erros tipográficos e outros erros relacionados com as publicações.
- Para obter mais informações sobre software e a utilização do produto numa rede, consulte o *Manual do Utilizador*, que pode ser encontrado no Brother support website em [support.brother.com](#).
- A versão mais recente da documentação do seu produto está disponível no Brother support website em [support.brother.com](#).
- Os modelos, acessórios e consumíveis disponíveis podem variar consoante o país.
- Este produto foi aprovado para utilização apenas no país onde foi adquirido.
- O conteúdo deste documento está sujeito a alterações sem aviso prévio.

⚠ PERIGO

A inobservância destas orientações e advertências pode resultar em morte ou ferimentos graves. Siga estas orientações para evitar o risco de produção de calor ou fumo, explosão, incêndio, ferimentos ou choque elétrico.

Bateria recarregável de iões de lítio

- Não deixe que a bateria entre em contacto com líquidos.
- Não carregue, não utilize nem deixe a bateria num local onde as temperaturas sejam superiores a 40 °C.
- Não tente carregar a bateria com um carregador não suportado.
- Utilize a bateria apenas para o fim a que se destina.
- Mantenha a bateria afastada do calor e do fogo.
- Não ligue os polos "+" e "-" com objetos de metal, como arames. Não transporte nem armazene a bateria com objetos de metal.
- Não lance a bateria pelo ar nem contra quaisquer superfícies, não embata com a mesma nem a sujeite a outro tipo de danos.
- Não solde quaisquer ligações à bateria.
- Não desmonte nem modifique a bateria.
- Não deite fora a bateria juntamente com os resíduos domésticos.

⚠ ADVERTÊNCIA

A inobservância destas orientações e advertências pode resultar em morte ou ferimentos graves. Siga estas orientações para evitar o risco de produção de calor ou fumo, explosão, incêndio, ferimentos ou choque elétrico.

Produto, transformador de corrente, pilha tipo moeda (CR1632)

- Se um objeto estranho for inserido inadvertidamente em qualquer abertura do produto, incluindo ranhuras, fichas e portas, interrompa imediatamente a utilização do produto, desligue a corrente e desligue todos os cabos ou retire a pilha. Certifique-se de que retira quaisquer objetos estranhos antes de ligar o produto.
- NÃO utilize, não carregue nem guarde o produto:
 - Onde possa entrar em contacto com líquidos
 - Onde se verifique a formação de condensação
 - Onde exista muito pó
 - Perto de chamas, de um aquecedor ou exposto a luz solar direta
- NÃO manuseie a ficha com as mãos molhadas.
- NÃO toque no transformador de corrente nem no produto durante uma trovoadas.
- NÃO desmonte nem altere o produto.
- NÃO despeje produtos químicos nem utilize aerossóis combustíveis sobre o produto.

Exemplos de aerossóis combustíveis:

- Produtos para limpar o pó
 - Pesticidas
 - Desinfetantes e desodorizantes que contêm álcool
 - Solventes orgânicos ou líquidos, como álcool
- Utilize e guarde o produto, outros componentes e sacos de embalagem fora do alcance das crianças.
 - Retire a pilha ou desligue o cabo para envio.
 - Caso o produto não seja utilizado durante períodos prolongados de tempo, retire a pilha ou desligue quaisquer cabos antes de a guardar.

Antes de limpar o seu produto, desligue o cabo elétrico da tomada de corrente elétrica; caso contrário, pode ocorrer um choque elétrico. Para métodos de limpeza, consulte o *Manual do Utilizador*.

Bateria recarregável de iões de lítio

- Armazene a bateria fora do alcance de crianças de tenra idade. Em caso de ingestão, contacte imediatamente os serviços de emergência.
- Interrompa a utilização da bateria caso se aperceba de quaisquer anomalias, como odor, calor, deformações ou descoloração.
- Se o líquido dentro da bateria entrar em contacto com os seus olhos, procure assistência médica. Lave imediatamente os olhos com água abundante durante pelo menos 15 minutos.

Transformador de corrente

- Utilize apenas com o produto especificado.
- Introduza firmemente a ficha na tomada de corrente elétrica.
- Utilize o transformador de corrente com uma tomada de corrente elétrica normalizada (CA de 100 V a 240 V, 50 Hz/60 Hz).
- NÃO deixe que objetos de metal entrem em contacto com as fichas ou portas do produto nem com as partes em metal do cabo elétrico.
- NÃO utilize a ficha elétrica nem o cabo elétrico num local onde possam ficar molhados.
- Para reduzir o risco de incêndio, mantenha a ficha de alimentação de corrente limpa, sem sujidade ou pó.
- NÃO puxe o cabo para retirar a ficha do cabo do transformador de corrente de uma tomada de corrente elétrica. Segure a ficha para desligar o transformador de uma tomada de corrente elétrica.
- NÃO danifique, não torça, não dobre demasiado, não puxe, não coloque objetos sobre, não entale nem amare a transformador de corrente.
- NÃO sobrecarregue as tomadas de corrente elétrica.

Pilha tipo moeda (CR1632)

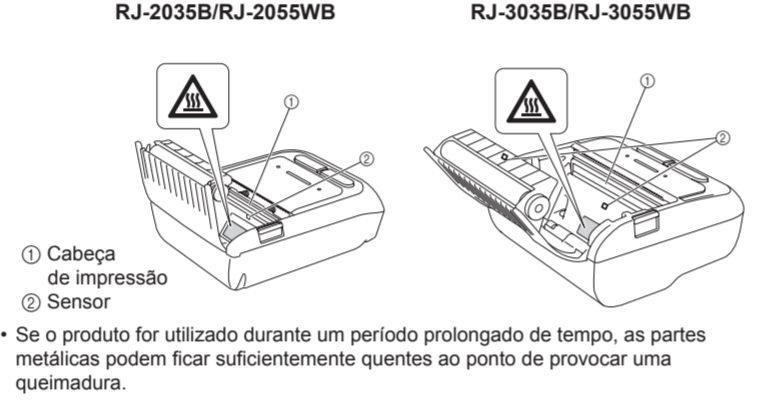
Não ingira a pilha. Se ingerir a pilha, procure imediatamente um médico. A mesma pode provocar queimaduras internas graves em apenas duas horas, o que pode levar à morte.

⚠ AVISO

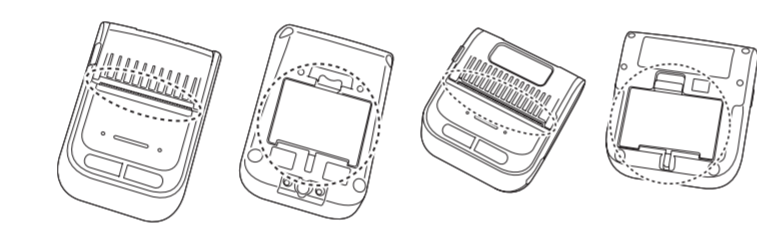
A inobservância das instruções e advertências pode resultar em ferimentos ligeiros ou moderados.

Produto

- NÃO segure o produto pela tampa do compartimento do rolo. Existe um risco de estas partes se poderem soltar ou de o produto poder cair.
- Ao ligar cabos e acessórios, siga as instruções aplicáveis.
- NÃO toque no sensor nem na cabeça de impressão com as mãos, dado que essas partes podem ser danificadas ou destruídas por eletricidade estática. Antes de tocar no sensor ou na cabeça de impressão, coloque o produto num tapete de isolamento contra descargas eletrostáticas (DEE) ou utilize luvas antiestáticas.
- Tenha cuidado quando fechar a tampa do compartimento do rolo. Existe um risco de ferimentos se entalar um dedo entre as partes superior e inferior da tampa.
- NÃO toque na cabeça de impressão nem em quaisquer partes metálicas próximas da cabeça de impressão durante a utilização e imediatamente depois da utilização. Estas partes aquecem bastante e existe um risco de queimaduras graves se tocar nas mesmas.



- Se o produto for utilizado durante um período prolongado de tempo, as partes metálicas podem ficar suficientemente quentes ao ponto de provocar uma queimadura.



Pilha tipo moeda (CR1632)

<p>RISCO DE EXPLOSAO SE A PILHA FOR SUBSTITUIDA POR UMA DE TIPO INCORRETO. ELIMINE AS PILHAS USADAS DE ACORDO COM AS INSTRUCOES.</p>

- NÃO queime, não exponha a calor, não desmonte nem modifique a pilha.
- NÃO ligue ambos os polos da pilha. Para evitar o curto-circuito da pilha, mantenha objetos de metal afastados da pilha.
- NÃO deite fora a pilha juntamente com os resíduos domésticos.
- A pilha especificada não é recarregável. NÃO a recarregue.
- Utilize apenas a pilha especificada.
- Armazene a pilha fora do alcance das crianças.
- Se o líquido dentro da pilha entrar em contacto com os seus olhos, procure assistência médica. Lave imediatamente os olhos com água abundante, durante pelo menos 15 minutos.
- Se o líquido dentro da pilha entrar em contacto com a sua pele ou vestuário, lave bem com água limpa abundante.
- A utilização de uma pilha incorreta pode causar fuga ou explosão, o que pode resultar num incêndio, ferimentos ou danos na área circundante do equipamento.
- Mantenha pilhas tipo moeda novas e usadas fora do alcance das crianças.
- Se o compartimento da pilha não fechar com firmeza, interrompa a utilização do produto e mantenha-o fora do alcance das crianças.

Bateria recarregável de iões de lítio

Se o líquido da bateria entrar em contacto com a pele ou a roupa, lave-a imediatamente com água.

Transformador de corrente

Certifique-se de que dispõe sempre de acesso ao cabo do transformador de corrente, para que o possa desligar de imediato em caso de emergência.

Mola para cinto

Certifique-se de que a mola para cinto está devidamente fixa à impressora e ao cinto do utilizador.

Precauções gerais

Produto, transformador de corrente ou acessórios

- Respeite todos os regulamentos aplicáveis quando eliminar estes produtos.
- NÃO retire as etiquetas coladas no produto. Essas etiquetas fornecem informações operacionais e indicam o nome e o número de série do produto.
- Para obter mais informações sobre a potência elétrica, o número de modelo e o fabricante do seu modelo, consulte a etiqueta colada na base do equipamento ou a etiqueta no interior do compartimento da bateria.
- Utilize num local onde a temperatura esteja compreendida entre -15 °C e 50 °C e a humidade entre 10% e 90% (sem condensação).
- Guarde num local onde a temperatura esteja compreendida entre -30 °C e 70 °C e a humidade entre 10% e 90% (sem condensação).
- A impressora apresentada nas ilustrações pode ser diferente da sua impressora.

Declaração de Conformidade (apenas para a Europa/Turquia)

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

declara que este produto e o respetivo transformador de corrente estão em conformidade com os requisitos essenciais de todas as diretivas e regulamentações relevantes aplicáveis na Comunidade Europeia.
A Declaração de Conformidade (DoC) pode ser descarregada a partir do Brother support website. Visite [support.brother.com/manuals](#).

Declaração de Conformidade com a Diretiva 2014/53/CE relativa aos equipamentos de rádio (apenas para a Europa/Turquia)

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

declara que estes produtos estão em conformidade com as disposições da Diretiva 2014/53/UE relativa aos equipamentos de rádio. Pode descarregar uma cópia da Declaração de Conformidade ao seguir as instruções indicadas na secção **Declaração de Conformidade (apenas para a Europa/Turquia)**.

Bluetooth

Esta impressora suporta Bluetooth.
Bandas de frequência: 2402 MHz a 2480 MHz
Energia máxima de radiofrequência transmitida nas bandas de frequência: Inferior a 7,4 dBm (PIRE, potência isotrópica de radiação equivalente)

Rede sem fios (RJ-2055WB/RJ-3055WB)

Esta impressora suporta rede local sem fios.
Bandas de frequência: 2412 MHz a 2472 MHz
Energia máxima de radiofrequência transmitida nas bandas de frequência: Inferior a 19,72 dBm (PIRE, potência isotrópica de radiação equivalente)

Bandas de frequência: 5180 MHz a 5240 MHz
Energia máxima de radiofrequência transmitida nas bandas de frequência: Inferior a 22,50 dBm (PIRE, potência isotrópica de radiação equivalente)

Bandas de frequência: 5260 MHz a 5320 MHz
Energia máxima de radiofrequência transmitida nas bandas de frequência: Inferior a 22,16 dBm (PIRE, potência isotrópica de radiação equivalente)
Apenas para utilização em espaços interiores (5150 MHz a 5350 MHz)

Bandas de frequência: 5500 MHz a 5700 MHz
Energia máxima de radiofrequência transmitida nas bandas de frequência: Inferior a 21,15 dBm (PIRE, potência isotrópica de radiação equivalente)

NFC (Near Field Communication, comunicação de campo próximo)

Esta impressora é compatível com NFC (Near Field Communication).
Bandas de frequência: 13,56 MHz a 14,50 MHz

Nota de compilação e publicação

Sob supervisão da Brother Industries, Ltd., este guia foi compilado e publicado abrangendo as mais recentes descrições e especificações do produto.

Caso sejam lançadas versões atualizadas de firmware, controladores ou aplicações, este guia pode não refletir essas funcionalidades com precisão.
A Brother reserva o direito de alterar sem aviso prévio as especificações e os materiais contidos no presente documento. Além disso, a Brother não se responsabiliza por quaisquer danos (incluindo danos indiretos) causados pelo recurso aos materiais apresentados, incluindo (mas não em exclusivo) erros tipográficos e outros erros relacionados com as publicações.

