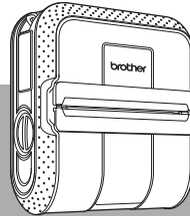
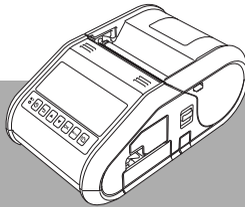
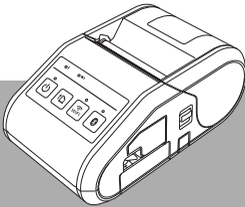


# Guia de Segurança de Produto

RJ-3050/3150/4030/4040



**RD**  
**ROLLS**

Certifique-se de que lê este documento antes de utilizar a impressora.

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

# Introdução

Obrigado por ter adquirido a RJ-3050/3150/4030/4040 (referida doravante como “a impressora”).

## RJ-3050/3150

A documentação fornecida com a impressora, incluindo o Guia de Segurança de Produto (este documento) e o Manual do Utilizador (impresso), contém precauções de utilização e instruções básicas.

Para mais pormenores e para obter informações sobre o software e sobre a utilização da impressora numa rede, consulte o “Online User’s Guide” (Guia On-line do Utilizador), que pode ser consultado no Brother support website.

A versão mais recente da documentação da sua impressora está disponível no Brother support website em [support.brother.com](http://support.brother.com)

Conserve toda a documentação para referência futura.

## RJ-4030/4040

A documentação fornecida com a impressora, incluindo o Guia de Segurança de Produto (este documento), o Guia de Consulta Rápida (impresso) e o Manual do Utilizador (que pode ser encontrado no CD-ROM de configuração), contém precauções e instruções de utilização. O Manual do Utilizador de Software, que também pode ser encontrado no CD-ROM de configuração, contém instruções de funcionamento para o software P-touch Editor. Antes de utilizar a impressora, certifique-se de que lê estes documentos para obter informações sobre segurança e uma utilização correta.

A versão mais recente da documentação da sua impressora está disponível no Brother support website em [support.brother.com](http://support.brother.com)

Para obter informações sobre a utilização da impressora numa rede (apenas RJ-4040), consulte o Manual do Utilizador de Rede, que pode ser encontrado no CD-ROM de configuração.

Conserve toda a documentação para referência futura.

## Aviso importante

- O conteúdo deste documento está sujeito a alterações sem aviso prévio.
- O conteúdo deste documento não pode ser copiado nem reproduzido, parcialmente ou na íntegra, sem autorização.
- 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 da impressora.
- Se a impressora apresentar um defeito devido a uma falha de fabrico, procederemos à sua substituição ou reparação durante o período da garantia.
- Não assumimos qualquer responsabilidade por danos que possam resultar do funcionamento incorreto da impressora causado pela ligação de equipamento incompatível ou pela utilização de software incompatível.

# Para utilizar o equipamento com segurança

Se a impressora avariar, interrompa imediatamente a sua utilização e entre em contacto com o revendedor onde a impressora foi adquirida.

## Símbolos utilizados neste documento

Os símbolos que se seguem são utilizados ao longo deste documento.

 <b>PERIGO</b>	Indica uma situação de perigo iminente que, caso o produto seja manipulado sem observar as advertências e instruções, resultará em morte ou ferimentos graves.
 <b>ADVERTÊNCIA</b>	Indica uma situação potencialmente perigosa que, caso o produto seja manipulado sem observar as advertências e instruções, pode resultar em morte ou ferimentos graves.
 <b>AVISO</b>	Indica uma situação potencialmente perigosa que, caso não seja evitada, pode resultar em ferimentos menores ou moderados.
<b>IMPORTANTE</b>	Indica uma situação potencialmente perigosa que, caso não seja evitada, pode resultar em danos materiais ou na perda de funcionalidade do produto.

	Indica risco de incêndio em determinadas circunstâncias
	Indica risco de choque elétrico em determinadas circunstâncias
	Indica risco de queimaduras em determinadas circunstâncias
	Indica uma ação que não deve ser executada
	Indica risco de combustão se houver fogo nas proximidades
	Indica risco de ferimentos se tocar na peça indicada da impressora
	Indica risco de ferimentos, como choque elétrico, se a peça indicada da impressora for desmontada
	Indica risco de choque elétrico se a operação for executada com as mãos molhadas
	Indica risco de choque elétrico se a impressora for exposta a água
	Indica uma ação que tem de ser executada
	Indica que o cabo de alimentação de corrente tem de ser desligado da tomada elétrica

## Instruções de segurança importantes

### PERIGO

**Bateria recarregável de íões de lítio (A bateria recarregável de íões de lítio é fornecida com os modelos RJ-3050/3150. A bateria de íões de lítio é opcional com os modelos RJ-4030/4040.)**



Observe cuidadosamente as precauções seguintes para a bateria recarregável de íões de lítio (referida doravante como “bateria recarregável”). Se estas precauções não forem respeitadas, sobreaquecimento, uma fuga ou fendas na bateria poderão resultar em curto-circuito, explosão, fumo, incêndio, choque elétrico, ferimentos pessoais ou em terceiros ou danos no produto ou outros bens.

- Utilize a bateria recarregável apenas para o fim a que se destina. A impressora e a bateria recarregável foram concebidas para funcionar exclusivamente uma com a outra. NÃO insira a bateria recarregável numa impressora diferente, nem uma bateria recarregável diferente na sua impressora; caso contrário, podem ocorrer danos ou um incêndio.
- Para carregar a bateria recarregável, insira-a na impressora e, em seguida, utilize o transformador de corrente concebido especificamente para esta impressora.
- NÃO carregue a bateria recarregável perto de fogo nem em locais expostos a luz solar direta. Fazê-lo poderia ativar o circuito de proteção, que foi concebido para impedir danos provocados por temperaturas elevadas. A ativação do circuito de proteção poderá provocar a paragem do carregamento, um carregamento com uma corrente/tensão excessiva se o circuito de proteção falhar ou uma reação química anormal dentro da bateria.
- Quando carregar a bateria recarregável, utilize apenas um carregador de bateria concebido especificamente para a bateria recarregável.
- NÃO deixe que arames ou outros objetos de metal entrem em contacto com os terminais da bateria recarregável. NÃO transporte nem armazene a bateria recarregável juntamente com objetos de metal, como colares ou ganchos de cabelo. Isso pode causar um curto-circuito e fazer com que os objetos de metal, como arames, colares ou ganchos de cabelo, sobreaqueçam.
- NÃO utilize nem deixe a bateria recarregável perto de fogo, aquecedores ou outros locais sujeitos a temperaturas elevadas (acima dos 80 °C).
- NÃO deixe que a bateria recarregável entre em contacto ou seja submersa em água.
- NÃO utilize a bateria recarregável em ambientes corrosivos, como áreas expostas a maresia, água salgada, gases ácidos, alcalinos ou corrosivos, produtos químicos ou líquidos corrosivos.
- NÃO utilize a bateria recarregável se estiver danificada ou apresentar uma fuga.
- NÃO solde diretamente quaisquer ligações à bateria recarregável. Isto pode fazer com que o isolamento interno derreta, que seja exalado gás ou que os mecanismos de segurança falhem.
- NÃO utilize a bateria recarregável com a polaridade (+) (-) invertida. Verifique a orientação da bateria recarregável antes de inseri-la e não tente forçá-la para dentro da impressora. Carregar a bateria recarregável com a polaridade invertida pode causar uma reação química anormal dentro da mesma ou um fluxo anormal de corrente durante a descarga.
- NÃO ligue diretamente a bateria recarregável a uma tomada elétrica doméstica.

## PERIGO

 	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Uma fuga de líquido (eletrólito) da impressora ou da bateria recarregável pode indicar que a bateria recarregável está danificada. Se a bateria recarregável apresentar uma fuga, interrompa imediatamente a utilização da impressora, desligue o transformador de corrente e isole a impressora ao colocá-la num saco.</li></ul> <p>NÃO toque no eletrólito. Se o eletrólito entrar em contacto com os olhos, não os esfregue. Lave imediatamente com água potável ou outra água limpa abundante e procure assistência médica. Se não for diluído, o eletrólito pode provocar lesões oculares. Se o eletrólito entrar em contacto com a pele ou o vestuário, lave imediatamente com água.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ NÃO coloque a bateria recarregável, nem uma impressora com a bateria recarregável instalada, dentro de um forno micro-ondas ou de um recipiente de alta pressão.</li><li>■ NÃO desmonte, não modifique nem tente reparar a bateria recarregável.</li><li>■ NÃO elimine a bateria recarregável numa fogueira nem a sobreaqueça intencionalmente. Isto pode fazer com que o isolamento interno derreta, que seja exalado gás ou que os mecanismos de segurança falhem. Além disso, a solução de eletrólito pode incendiar-se.</li><li>■ NÃO fure a bateria recarregável com quaisquer objetos, não a sujeite a choques fortes nem a atire. Danos no circuito de proteção da bateria recarregável podem fazer com que a mesma seja recarregada a uma corrente/tensão anormal ou causar uma reação química anormal dentro da bateria recarregável.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>■ NÃO deixe uma bateria recarregável descarregada na impressora durante um longo período de tempo. Fazê-lo pode encurtar a vida da bateria recarregável ou causar um curto-circuito.</li><li>■ NÃO incinere a bateria recarregável nem a descarte juntamente com os resíduos domésticos.</li></ul>
	<p>Caso só consiga utilizar a impressora por um curto período de tempo, ainda que a bateria recarregável esteja totalmente carregada, a bateria recarregável pode ter chegado ao fim da sua vida útil. Substitua a bateria recarregável por uma nova. Quando retirar e substituir a bateria recarregável, cubra os terminais da bateria recarregável usada com fita adesiva, de modo a evitar criar um curto-circuito na bateria.</p>

## ADVERTÊNCIA

### Impressora

	<p>NÃO utilize a impressora em locais onde a sua utilização seja proibida, como dentro de aviões. Isso pode afetar outro equipamento e resultar num acidente.</p>
	<p>NÃO utilize a impressora em ambientes especiais, como na proximidade de equipamentos médicos. As ondas eletromagnéticas podem causar avarias no equipamento.</p>
  	<p>NÃO introduza objetos estranhos na impressora ou nos respetivos conetores e portas; caso contrário, podem ocorrer danos, um incêndio ou choque elétrico.</p> <p>Se deixar cair objetos estranhos dentro da impressora, desligue-a imediatamente, retire o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro da tomada e entre em contacto com o seu revendedor Brother.</p> <p>Se continuar a utilizar a impressora, podem ocorrer danos, um incêndio ou choque elétrico.</p>
    	<p>NÃO utilize, não carregue nem armazene a impressora nos locais indicados adiante; caso contrário, podem ocorrer fugas, danos, um incêndio ou choque elétrico.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Perto de água, como numa casa de banho ou junto a sistemas de aquecimento de água, ou num local extremamente húmido ou frio</li><li>■ Num local onde esteja exposta a chuva ou humidade</li><li>■ Num local com muito pó</li><li>■ Num local muito quente, como perto de chamas, aquecedores ou à luz direta do sol</li><li>■ Num veículo fechado exposto a sol quente</li><li>■ Num local onde possa ocorrer formação de condensação</li><li>■ A altitudes elevadas</li></ul>

## ⚠️ ADVERTÊNCIA

  	NÃO tente desmontar nem alterar a impressora; caso contrário, pode ocorrer um incêndio, choque elétrico ou danos. Para intervenções, ajustes ou reparações, entre em contacto com o revendedor onde a impressora foi adquirida. (A garantia não cobre reparações de danos resultantes da desmontagem ou de alterações efetuadas pelo utilizador.)
   	Se a impressora funcionar de modo anormal (por exemplo, se emitir fumo, um cheiro ou ruído estranho), deixe de a utilizar; caso contrário, podem ocorrer danos, um incêndio ou choque elétrico. Desligue-a imediatamente, retire o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro da tomada e entre em contacto com o revendedor onde a impressora foi adquirida para reparação.
	NÃO carregue a bateria recarregável com uma impressora, transformador de corrente ou carregador de isqueiro diferente dos especificados. Podem ocorrer danos, um incêndio ou choque elétrico.
  	Se a impressora não estiver totalmente carregada depois de decorrido o tempo de carregamento especificado, interrompa o carregamento; caso contrário, podem ocorrer danos, um incêndio ou choque elétrico.
  	NÃO coloque o produto na proximidade de produtos químicos ou em locais onde possa haver derramamento de produtos químicos. Solventes orgânicos ou líquidos, em particular, podem fazer com que a parte externa da impressora e/ou os cabos se derretam ou dissolvam, havendo risco de incêndio ou choque elétrico. Podem também fazer com que o produto avarie ou fique descolorado.
	NÃO utilize a impressora perto de chamas. Podem ocorrer danos, um incêndio ou choque elétrico.
	NÃO derrame líquidos de qualquer tipo na impressora.
	NÃO deixe que crianças brinquem com o saco de plástico de acondicionamento da impressora. Descarte o saco ou mantenha-o fora do alcance de bebés e crianças. Existe um risco de asfixia.
 	NÃO deixe que solventes orgânicos, como benzeno, diluente, acetona ou desodorizantes, entrem em contacto com o revestimento de plástico. Estes podem fazer com que o revestimento de plástico se deforme ou dissolva, resultando em choque elétrico ou incêndio.
 	NÃO elimine a impressora juntamente com os resíduos domésticos. Existe um risco de danos para o ambiente, explosão e incêndio.
 	Quando enviar a impressora, certifique-se de que retira a bateria recarregável antes de a embalar. Se a impressora for enviada com a bateria recarregável instalada, existe um risco de incêndio, explosão e danos.

## ADVERTÊNCIA

	NÃO utilize aerossóis combustíveis para a limpeza da impressora e NÃO utilize aerossóis combustíveis perto da impressora. Existe um risco de incêndio e choque elétrico.
	Exemplos de aerossóis combustíveis: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Produtos para limpar o pó</li><li>■ Pesticidas</li><li>■ Desinfetantes e desodorizantes que contêm álcool</li><li>■ Solventes orgânicos ou líquidos, como álcool</li></ul>
	NÃO deixe que os contactos de carregamento ou as áreas envolventes fiquem sujos ou entrem em contacto com objetos estranhos. Existe um risco de queimaduras e danos.
	NÃO toque em quaisquer peças metálicas próximas da cabeça de impressão. A cabeça de impressão pode ficar muito quente durante a utilização e mantém-se muito quente imediatamente depois da utilização. NÃO lhe toque diretamente com as mãos.
<b>Transformador de corrente/carregador de isqueiro (opcional)</b>	
  	Utilize apenas o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro concebido especificamente para esta impressora; caso contrário, podem ocorrer danos, um incêndio ou choque elétrico. O transformador de corrente ou o carregador de isqueiro foi concebido especificamente para ser utilizado com esta impressora. NÃO o utilize com qualquer outro produto.
	Quando ligar o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro, empurre sempre a ficha o mais possível na tomada elétrica de modo a garantir uma ligação correta; caso contrário, podem ocorrer danos, um incêndio ou choque elétrico.
	NÃO toque no transformador de corrente nem na impressora durante uma trovoadas. Pode haver um risco remoto de choque elétrico devido a relâmpagos quando a impressora é utilizada durante uma trovoadas.
	NÃO deixe que líquidos ou objetos de metal entrem em contacto com a ficha da fonte de alimentação, o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro. Existe um risco de incêndio, choque elétrico e danos.
  	Quando utilizar o transformador de corrente, NÃO ligue a impressora a uma tomada elétrica que não seja doméstica (CA de 100-240 V, 50/60 Hz); caso contrário, podem ocorrer danos, um incêndio ou choque elétrico. O carregador de isqueiro foi concebido para ser utilizado apenas com uma tomada elétrica CC de 12 V. NÃO o utilize com qualquer outro tipo de tomada elétrica.
 	NÃO toque no transformador de corrente, no carregador de isqueiro ou na ficha da fonte de alimentação com as mãos molhadas; caso contrário, pode ocorrer um choque elétrico.
  	NÃO tente desmontar, alterar ou reparar o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro; caso contrário, podem ocorrer ferimentos, um incêndio ou choque elétrico. Para intervenções, ajustes ou reparações, entre em contacto com o revendedor onde a impressora foi adquirida.
  	NÃO derrame água ou bebidas no transformador de corrente ou no carregador de isqueiro. Além disso, NÃO utilize o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro num local que possa ficar molhado; caso contrário, pode ocorrer uma explosão ou um choque elétrico.

## ⚠️ ADVERTÊNCIA

 	<p>Se a ficha da fonte de alimentação ficar suja (por exemplo, se ficar coberta de pó), desligue-a da tomada elétrica e limpe-a com um pano seco. Se continuar a utilizar uma ficha da fonte de alimentação suja, pode ocorrer um incêndio.</p>
  	<p>Quando desligar o cabo de alimentação de corrente ou o carregador de isqueiro da tomada elétrica, NÃO puxe pelo cabo. Segure a ficha e retire-a da tomada elétrica.</p>
  	<p>NÃO insira objetos estranhos nos terminais do transformador de corrente ou do carregador de isqueiro; caso contrário, podem ocorrer queimaduras ou um choque elétrico.</p>
 	<p>Utilize o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro corretamente e observe as precauções indicadas adiante; caso contrário, pode ocorrer um incêndio ou choque elétrico.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ NÃO danifique o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro.</li> <li>■ NÃO modifique o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro.</li> <li>■ NÃO torça o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro.</li> <li>■ NÃO dobre demasiado o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro.</li> <li>■ NÃO puxe pelo transformador de corrente ou pelo carregador de isqueiro.</li> <li>■ NÃO coloque objetos sobre o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro.</li> <li>■ NÃO exponha o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro ao calor.</li> <li>■ NÃO amarre o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro.</li> <li>■ NÃO deixe entalar o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro.</li> </ul>
	<p>Se o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro estiver danificado, entre em contacto com o revendedor onde a impressora foi adquirida.</p>
	<p>Mantenha o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro fora do alcance de crianças, principalmente de crianças pequenas, pois podem ocorrer ferimentos.</p>
	<p>NÃO utilize o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro perto de fornos micro-ondas; caso contrário, pode provocar danos no transformador de corrente, no carregador de isqueiro ou na impressora.</p>
  	<p>NÃO utilize o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro próximo de chamas ou aquecedores. Se a cobertura do cabo do transformador de corrente ou do carregador de isqueiro derreter, pode causar um incêndio ou choque elétrico.</p>
 	<p>Antes de executar operações de manutenção na impressora, como limpeza, desligue o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro da tomada elétrica; caso contrário, pode ocorrer em choque elétrico.</p>
 	<p>NÃO deixe que solventes orgânicos, como benzeno, diluente, acetona ou desodorizantes, entrem em contacto com o revestimento de plástico. Estes podem fazer com que o revestimento de plástico se deforme ou dissolva, resultando em choque elétrico ou incêndio.</p>

## **ADVERTÊNCIA**



Caso a impressora não seja utilizada por um período prolongado, por uma questão de segurança, desligue o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro da impressora e da tomada elétrica.



**NÃO** enrole o cabo do transformador de corrente ou do carregador de isqueiro à volta do adaptador nem dobre o cabo; caso contrário, o cabo pode ficar danificado.



**NÃO** sobrecarregue as tomadas elétricas nem ligue vários equipamentos na mesma tomada elétrica. Existe um risco de incêndio, choque elétrico e danos.



**NÃO** utilize fichas danificadas nem tomadas elétricas torcidas. Existe um risco de incêndio, choque elétrico e danos.



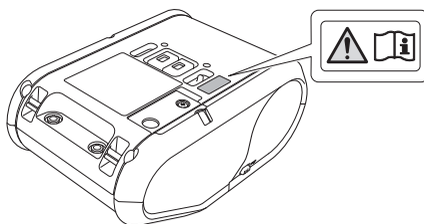
### **Pilha do relógio (apenas no modelo RJ-3150)**



- **NÃO** queime, aqueça ou desmonte a pilha.
- **NÃO** ligue ambos os polos da pilha. Para evitar o curto-circuito da pilha, mantenha colares, ganchos e outros objetos de metal afastados da pilha.
- A pilha incluída não é recarregável. **NÃO** a recarregue.



- Utilize apenas a pilha especificada.
- Armazene a pilha fora do alcance das crianças e não ingira a pilha. Se ingerir a pilha, procure imediatamente assistência médica. A mesma pode provocar queimaduras internas graves em apenas duas horas, o que pode levar à morte.
- Se o líquido dentro da pilha entrar em contacto com os seus olhos, lave-os bem com água limpa abundante e, em seguida, procure imediatamente assistência médica.
- 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 uma bateria da hora/data nova ou usada fora do alcance de crianças.
- Se o compartimento da pilha não fechar com firmeza, interrompa a utilização do produto e mantenha-o fora do alcance das crianças.



## ⚠ AVISO

<b>Impressora</b>	
	Mantenha a impressora fora do alcance de crianças, principalmente de crianças pequenas, pois podem ocorrer ferimentos.
	Interrompa a utilização da impressora se a mesma apresentar fugas ou ficar descolorada, deformada ou com qualquer outro tipo de defeito.
	NÃO segure a impressora pela tampa do compartimento do rolo RD. Existe um risco de ferimentos caso a tampa se solte e a impressora caia.
	Quando ligar cabos e acessórios, certifique-se de que são ligados corretamente e pela ordem certa. Ligue apenas elementos que tenham sido especificamente concebidos para esta impressora. Existe um risco de incêndio ou de ferimentos. Consulte as instruções quando efetuar as ligações.
	NÃO toque diretamente na impressora de forma contínua durante períodos prolongados quando a mesma está ligada. Tocar diretamente em componentes quentes durante períodos prolongados pode causar queimaduras ligeiras.
<b>Barra de corte</b>	
	NÃO toque diretamente na barra de corte; caso contrário, podem ocorrer ferimentos.
<b>Transformador de corrente/carregador de isqueiro (opcional)</b>	
	Certifique-se de que o cabo de alimentação do transformador de corrente ou do carregador de isqueiro está acessível, de modo a poder ser desligado em caso de emergência. NÃO coloque objetos sobre ou perto do cabo de alimentação do transformador de corrente ou do cabo do carregador de isqueiro.
<b>Mola para cinto</b>	
	Certifique-se de que o parafuso está devidamente apertado. Existe um risco de ferimentos se o parafuso estiver solto e a impressora cair.
	Certifique-se de que a mola para cinto está devidamente fixa na impressora. Existe um risco de ferimentos se a mola para cinto não estiver devidamente fixa e a impressora cair.
	Certifique-se de que a mola para cinto está devidamente fixa ao cinto do utilizador. Existe um risco de ferimentos se a mola para cinto não estiver devidamente fixa e a impressora cair.
<b>Rolo RD</b>	
	Tenha cuidado para não deixar cair o rolo RD.
	O rolo RD utiliza papel térmico, portanto a cor da etiqueta e a impressão podem alterar-se ou desbotar se forem expostas a luz solar ou a calor. Quando utilizar no exterior e quando a durabilidade for importante, NÃO recomendamos a utilização do rolo RD.
	Dependendo da área, do material e das condições ambientais, a etiqueta pode descolar-se ou ficar permanentemente colada e a cor da etiqueta pode alterar-se ou desbotar para outros objetos. Antes de colar a etiqueta, verifique as condições ambientais e o material. Teste a etiqueta colando uma pequena parte da mesma numa área discreta da superfície a que se destina.

## IMPORTANTE

### Impressora

- NÃO retire as etiquetas coladas na impressora. Essas etiquetas fornecem informações operacionais e indicam o número de modelo da impressora.
- NÃO pressione o interruptor de corrente com um objeto de ponta aguçada, como uma caneta. Isso pode danificar o interruptor ou o LED.
- NÃO transporte a impressora quando cabos estiverem ligados ao conector de CA/CC, à porta USB ou à porta série. O conector e as portas podem sofrer danos.
- NÃO armazene a impressora numa área exposta a temperaturas elevadas, humidade elevada, luz solar direta ou pó. Isso pode resultar em descoloração ou avaria.

### CD-ROM (RJ-4030/4040)

- NÃO risque o CD-ROM, não o exponha a temperaturas demasiado elevadas ou baixas, não coloque objetos pesados sobre o mesmo nem o dobre.

## Precauções gerais

### Bateria recarregável de iões de lítio (A bateria recarregável de iões de lítio é fornecida com os modelos RJ-3050/3150. A bateria de iões de lítio é opcional com os modelos RJ-4030/4040.)

- No momento da compra, a bateria recarregável de iões de lítio estará ligeiramente carregada para que a funcionalidade da impressora possa ser verificada; contudo, a mesma deve ser completamente carregada com o transformador de corrente antes de a impressora ser utilizada.
- Caso a impressora não seja utilizada durante um período prolongado de tempo, retire a bateria recarregável de iões de lítio da impressora e armazene-a num local em que não seja exposta a eletricidade estática, humidade elevada ou temperaturas elevadas (recomendam-se temperaturas entre 15 e 25 °C e uma humidade de 40 a 60%). Para manter a eficiência e a vida útil da bateria recarregável de iões de lítio, carregue-a pelo menos uma vez a cada seis meses.
- Se detetar qualquer coisa de invulgar em relação à bateria recarregável de iões de lítio da primeira vez que for utilizada, por exemplo, sobreaquecimento ou ferrugem, NÃO continue a utilizar a bateria. Contacte o serviço de apoio ao cliente da Brother.

### Impressora

- Se a função de Bluetooth e a função de rede sem fios estiverem ambas ligadas, a velocidade de comunicação pode diminuir devido a interferências de ondas de rádio. Se isto acontecer, desligue a função que não estiver a utilizar (função de Bluetooth ou função de rede sem fios).
- NÃO cubra nem insira objetos estranhos na saída de papel, no conector de CA/CC, na porta USB ou na porta série.
- NÃO use diluente, benzeno, álcool ou qualquer outro solvente orgânico para limpar a impressora. Se o fizer, poderá causar danos ao acabamento da superfície. Utilize um pano macio e seco para limpar o equipamento.
- Caso não seja utilizado por um período prolongado, retire o rolo RD.
- Mantenha sempre a tampa do compartimento do rolo RD fechada durante a impressão.
- Quando utilizar acessórios opcionais, utilize-os como descrito nos respetivos manuais de instruções.
- Esta impressora utiliza papel térmico. Se o papel impresso for marcado com tinta, por exemplo, escrita ou estampada, a tinta pode fazer com que o texto impresso desbote ou fique descolorado. Além disso, a tinta aplicada pode levar algum tempo a secar. O texto impresso pode desbotar ou ficar descolorado se a etiqueta entrar em contacto com quaisquer dos seguintes: produtos com cloreto de vinilo, produtos em pele como carteiras e porta-moedas, compostos orgânicos como álcool, cetonas ou ésteres, fita adesiva, borrachas de apagar, tapetes de borracha, tinta de marcadores de feltro, tinta de marcadores permanentes, líquido corretor, carvão, cola, papel fotossensível, loção para as mãos, produtos capilares, cosméticos, água ou suor.
- NÃO toque na impressora com as mãos molhadas.
- NÃO utilize papel dobrado, húmido ou molhado; fazê-lo pode resultar em papel encravado ou numa avaria.
- NÃO toque no papel ou nas etiquetas com as mãos molhadas; caso contrário, pode ocorrer uma avaria.

## Precauções gerais

### CD-ROM/Software (RJ-4030/4040)

- O software contido no CD-ROM destina-se a ser utilizado apenas com a impressora. Consulte a licença no CD para obter pormenores. Este software pode ser instalado em vários computadores para utilização num escritório, etc.

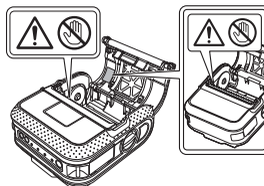
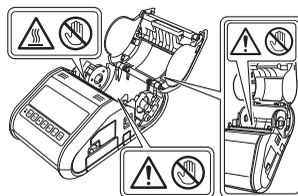
### Rolo RD

- Use apenas acessórios e consumíveis originais Brother (indicados pela marca **RD ROLLS**).
- Se a etiqueta for colada numa superfície húmida, suja ou oleosa, pode descolar-se facilmente. Antes de colar a etiqueta, limpe a superfície na qual a irá colar.
- O rolo RD usa papel térmico; portanto, raios ultravioleta, vento e chuva podem fazer com que a cor da etiqueta desbote e as suas extremidades enrolem.
- **NÃO** exponha o rolo RD a luz solar direta, temperaturas elevadas, humidade elevada ou pó. Guarde-o num local fresco e escuro. Use o rolo RD pouco tempo depois de abrir as embalagens.
- Se riscar a superfície impressa da etiqueta com as unhas ou objetos metálicos ou lhe tocar com as mãos humedecidas com água, suor, cremes, etc., pode fazer com que a cor se altere ou desbote.
- **NÃO** cole etiquetas em pessoas, animais ou plantas. Nunca cole etiquetas em bens públicos ou privados sem autorização.
- As últimas etiquetas do rolo RD podem não ser corretamente impressas; portanto, cada rolo contém mais etiquetas do que as indicadas na embalagem.
- Quando uma etiqueta é removida depois de ter sido colada numa superfície, uma parte da etiqueta pode não descolar.
- Após uma etiqueta ter sido colada, pode ser difícil removê-la.

### Etiqueta de advertência



A impressora inclui as etiquetas de advertência ilustradas a seguir. Certifique-se de que compreende devidamente o teor de cada etiqueta de advertência e realiza quaisquer operações de acordo com as precauções descritas. Além disso, tenha o cuidado de verificar se as etiquetas de advertência não estão descoladas ou riscadas.



## **Marcas comerciais**

Microsoft, Windows e Windows Vista são marcas registadas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e noutros países.

A marca e os logótipos Bluetooth são propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer uso de tais marcas pela Brother Industries, Ltd. é feito sob licença.

Blue SDK

Direitos de autor © Extended Systems, Inc., 2000-2005.

Algumas partes incluem direitos de autor © iAnywhere Solutions, Inc., 2005-2013. Todos os direitos reservados.

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

Wi-Fi e Wi-Fi Alliance são marcas registadas da Wi-Fi Alliance.

Cada proprietário cujo título de software é mencionado neste documento possui um Contrato de Licença de Software específico para os programas de que é proprietário.

Quaisquer denominações comerciais e nomes de produtos que apareçam em produtos da Brother, documentos afins e quaisquer outros materiais são marcas comerciais ou marcas registadas das respetivas empresas.

## **Notas sobre licenças de código aberto (RJ-3050/3150/4040)**

Este produto inclui software de código aberto (“open source”).

Para ver as notas sobre licenças de código aberto, consulte a secção de transferências na página inicial correspondente ao seu modelo no Brother support website em [support.brother.com](http://support.brother.com)

# Regulamento para os modelos RJ-3050/3150

## AVISO

RISCO DE EXPLOÇÃO SE A BATERIA FOR SUBSTITUÍDA POR UMA DE TIPO INCORRETO.  
ELIMINE AS BATERIAS USADAS DE ACORDO COM AS INSTRUÇÕES.

## 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 transformador de corrente estão em conformidade com os requisitos essenciais de todas as diretivas e regulamentações aplicáveis na Comunidade Europeia.

A Declaração de Conformidade (DdC) pode ser transferida a partir do nosso site. Visite [support.brother.com](http://support.brother.com) e:

- escolha “Europe”;
- escolha o seu país;
- escolha “Manuais”;
- escolha o seu modelo;
- escolha “Declaração de Conformidade”;
- clique em “Transferir”.

A sua Declaração será transferida como um ficheiro PDF.

## Declaração de Conformidade com a Diretiva 2014/53/UE relativa aos equipamentos de rádio (apenas para a Europa/Turquia) (aplicável a modelos com interfaces de telecomunicação e/ou de rádio)

---

A                                      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 transferir uma cópia da Declaração de Conformidade ao seguir as instruções indicadas na secção **Declaração de Conformidade (apenas para a Europa/Turquia)**.

# Regulamento para os modelos RJ-4030/4040

## AVISO

RISCO DE EXPLOSÃO SE A BATERIA FOR SUBSTITUÍDA POR UMA DE TIPO INCORRETO.  
ELIMINE AS BATERIAS USADAS DE ACORDO COM AS INSTRUÇÕES.

## 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 transformador de corrente estão em conformidade com os requisitos essenciais de todas as diretivas e regulamentações aplicáveis na Comunidade Europeia.

A Declaração de Conformidade (DdC) pode ser transferida a partir do nosso site. Visite [support.brother.com](http://support.brother.com) e:

- escolha “Europe”;
- escolha o seu país;
- escolha “Manuais”;
- escolha o seu modelo;
- escolha “Declaração de Conformidade”;
- clique em “Transferir”.

A sua Declaração será transferida como um ficheiro PDF.

## Declaração de Conformidade com a Diretiva 2014/53/UE relativa aos equipamentos de rádio (apenas para a Europa/Turquia) (aplicável a modelos com interfaces de telecomunicação e/ou de rádio)

---

A 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 transferir uma cópia da Declaração de Conformidade ao seguir as instruções indicadas na secção **Declaração de Conformidade (apenas para a Europa/Turquia)**.

## Sugestões sobre a utilização da bateria recarregável de iões de lítio (apenas para os modelos RJ-3050/3150)

- Carregue totalmente a bateria recarregável de iões de lítio antes da utilização. Não a utilize antes de estar carregada.
- Impressões mais escuras descarregam a bateria recarregável de iões de lítio mais rapidamente do que impressões mais claras.  
Ajuste a definição de densidade de impressão na caixa de diálogo do controlador da impressora ou nas definições do dispositivo (consulte o “Online User’s Guide” (Guia On-line do Utilizador)).
- O carregamento da bateria recarregável de iões de lítio pode verificar-se em ambientes entre 0 e 40 °C. Carregue a bateria recarregável de iões de lítio num ambiente neste intervalo de temperatura. Se a temperatura envolvente estiver fora deste intervalo, a bateria recarregável de iões de lítio não será carregada e o indicador da bateria permanecerá aceso.
- Se a impressora for utilizada quando a bateria recarregável de iões de lítio está instalada e o transformador de corrente ou o carregador de isqueiro está ligado, o indicador da bateria pode apagar-se e o carregamento pode ser interrompido, mesmo que a bateria recarregável de iões de lítio ainda não esteja totalmente carregada.

### Características da bateria recarregável de iões de lítio

As seguintes orientações irão ajudá-lo a tirar o maior partido e a obter a maior vida útil da sua bateria recarregável de iões de lítio.

- Utilizar ou guardar a bateria recarregável de iões de lítio num local exposto a temperaturas extremamente altas ou baixas pode acelerar a sua deterioração. Em particular, utilizar uma bateria recarregável de iões de lítio com uma carga elevada (carregada a 90% ou mais) num local exposto a temperaturas altas irá acelerar consideravelmente a deterioração da bateria.
- Evite impressões regulares durante o carregamento. Desligue a impressora da alimentação de corrente durante a impressão.
- Não guarde a bateria na impressora.
- As baterias devem ser guardadas com uma carga inferior a 50% num local fresco, seco e afastado de luz solar direta.
- A bateria deve ser recarregada a cada seis (6) meses quando se destinar a ficar armazenada durante longos períodos de tempo.
- Consulte o manual de instruções da bateria recarregável de iões de lítio para conhecer outras precauções.
- Especificações da bateria recarregável de iões de lítio:
  - Tempo de carregamento: Cerca de 3 horas quando carregada através de um transformador de corrente (PA-AD-600)
  - Tensão nominal: 7,2 V CC
  - Capacidade nominal: 1770 mAh

## Bateria recarregável de íões de lítio

<b>Intervalo de temperatura envolvente</b>		
Carregamento		40 °C
Corrente de descarga padrão de 0,9 A		60 °C
Corrente de descarga máxima de 7,5 A		40 °C
Bateria incluída na embalagem	Menos de 1 mês	-20 a 50 °C
	Menos de 3 meses	-20 a 40 °C
	Menos de 1 ano	-20 a 20 °C

<b>Parâmetros de carregamento</b>	
Tensão máxima de carregamento	8,2 V CC
Corrente máxima de carregamento	1260 mA

### Impressora

- Corrente de carregamento: 900 mA (máximo)
- Tensão de carregamento: até 8,2 V (máximo)

**brother**



D013KR001