



Olá, sou uma impressora térmica de código de barras

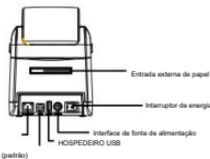
Manual do usuário



ISD 14

Visualização do produto

Slot de alimentação de papel interruptor de abertura da tampa
Luz Indicadora LED



Vista traseira

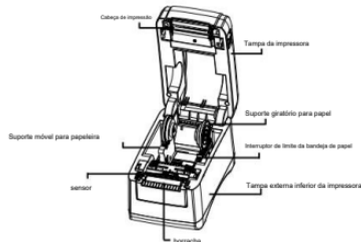


Diagrama interno

Atenção:

A interface e a aparência da impressora podem depender do tipo de modelo adquirido. Consulte a interface e aparência reais ou entre em contato com o fornecedor.

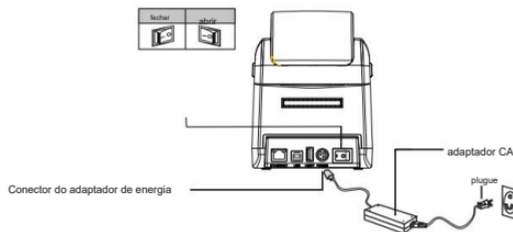
1

Lista de embalagem

Número	nome	quantidade
1	impressora	1
2	adaptador CA	1
3	Cabo de alimentação	1
4	Cabo USB	1
5	Manual do usuário	1

Instalação da máquina

- (1) Coloque a impressora em uma superfície estável e confirme se a energia está desligada;
- (2) Conecte as duas extremidades do cabo de dados USB à impressora e ao computador host, respectivamente;
- (3) Insira o cabo de alimentação no slot de alimentação na parte traseira da impressora e, em seguida, insira a outra extremidade no conector de alimentação CA



Atenção: Desligue a impressora primeiro e depois conecte o cabo de alimentação

2

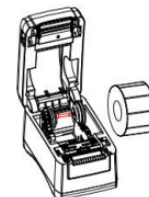
Instalando papel

- (1) Use as duas mãos para levantar as alças do interruptor em ambos os lados na direção da seta no diagrama e abra a tampa da impressora.
- (2) Mova o suporte giratório da bandeja de papel para a esquerda, para a posição apropriada, de acordo com o diagrama a seguir.
- (3) Coloque o rolo de papel no suporte giratório do compartimento de papel e prenda-o em ambos os lados (com o lado imprimível voltado para cima).
- (4) Puxe o papel ao longo do bloco limite do clipe de papel, além do batente de papelão.

- (5) Empurre a chave limitadora da bandeja de papel para frente para travar o suporte giratório de papel conforme mostrado na figura a seguir.
- (6) Pressione com ambas as mãos a seta na figura abaixo, feche a tampa da impressora e a instalação do papel estará concluída.



1



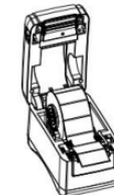
3



5



2



4



6

3

Função geral da tecla

1. Funções principais

(1) Alimentação de papel

Quando a impressora estiver no modo de espera, pressionar o botão de alimentação de papel uma vez alimentará automaticamente um papel de etiqueta.

(2) Pausa

Quando a impressora estiver imprimindo, pressionar o botão de alimentação de papel pausará o trabalho de impressão. Neste momento, a luz indicadora de energia piscará em azul.

Pressione o botão de alimentação de papel novamente e o trabalho de impressão continuará.

(3) Página de autoinspeção

Desligue a impressora e pressione o botão na tampa antes de ligá-la.

Esperre até que a luz rosa pisque três vezes antes de soltar.

(4) Correção de papel

Pressione e segure o botão na tampa para ligar a impressora após colocar o papel. Espere até que a luz vermelha pisque três vezes antes de soltar.

(5) Inicializar a impressora

Desligue a impressora e pressione o botão na tampa antes de ligá-la.

Esperre até que a luz azul pisque três vezes antes de liberar.

Descrição do indicador LED

Status do indicador LED	ilustrar
Luz vermelha piscando	A impressora está sem papel
Luz vermelha sempre acesa	Superaquecimento da impressora\ Abertura da tampa da impressora
Luz azul piscando	Quebra de impressora
Luz azul sempre acesa	A impressora está ligada e em estado normal de impressão

Remoção de problemas

A tabela a seguir é uma lista de problemas comuns que o operador médio tem e como resolvê-los. Se você seguiu nossas sugestões para solucionar a situação e a impressora ainda não funciona corretamente, entre em contato com o departamento de atendimento ao cliente da empresa onde você comprou para obter mais assistência.

Pergunta	Elemento possível	Solução
Indicador de energia inalterado	<ul style="list-style-type: none"> O plugue da tomada CA e o os plugues da fonte de alimentação não estão devidamente conectados ao tomada da impressora O botão ligável/desligável da impressora está não ligado 	<ul style="list-style-type: none"> Verifique o conector de alimentação e verifique se a tomada CA e a fonte de alimentação plugue está conectado corretamente à impressora Ligue o interruptor de alimentação
O indicador da impressora está piscando em vermelho	<ul style="list-style-type: none"> O suporte da cabeça de impressão não está fechado A etiqueta acabou O caminho de instalação da etiqueta está incorreto O sensor de folga não é detectado corretamente 	<ul style="list-style-type: none"> Fechre o suporte da cabeça de impressão Instale novas etiquetas. Para obter detalhes, consulte as etapas para instalação de etiquetas Reajuste as especificações e imprima
	<ul style="list-style-type: none"> Pode haver papel de etiqueta preso dentro da impressora 	<ul style="list-style-type: none"> Limpe o interior da impressora
Problema de dobramento	<ul style="list-style-type: none"> Pressão irregular da cabeça de impressão Os rituais estão incorretos instalados A concentração de impressão é incorreta O papel de etiqueta não é inserido corretamente 	<ul style="list-style-type: none"> Por favor, defina o apropriado etiqueta para concentração de impressão Ajuste a largura da etiqueta o ajustador ajusta a largura da etiqueta

A qualidade de impressão é não é bom	<ul style="list-style-type: none"> As etiquetas estão instaladas incorretamente Poeira ou adesivo no acúmulo de cabeça de impressão A concentração de impressão está definida incorretamente Danos na cabeça de impressão 	<ul style="list-style-type: none"> Reinstale os consumíveis Limpe a cabeça de impressão Limpe o rolo de borracha Ajustar a impressão da impressora concentração e impressão velocidade Imprima o valor do autoteste, verifique o julgamento sim ou não, a cabeça de impressão está danificada A cabeça está danificada, retorne à fábrica para substituir a cabeça de impressão Substitua o apropriado papel de etiqueta Se a espessura da etiqueta exceder 0,22 mm, a qualidade de impressão poderá deteriorar-se. Certifique-se de que o suporte da cabeça de impressão esteja totalmente fechado
O que ocorre durante a situação de impressão	<ul style="list-style-type: none"> A configuração do tamanho da etiqueta está incorreta ou incompleta O sensor de etiquetas está coberto por um corpo estranho, causando erros de detecção 	<ul style="list-style-type: none"> Resolva as especificações e imprima Reduza gradualmente a largura do valor e imprima Remova objetos estranhos entre sensores
O conteúdo de impressão esquerdo e direito está faltando	<ul style="list-style-type: none"> A configuração do tamanho da etiqueta está incorreta A largura máxima de impressão foi excedida 	<ul style="list-style-type: none"> Defina o tamanho correto da etiqueta Use um rolo dentro do máximo largura
O papel de etiqueta preto aparece com uma linha cinza	<ul style="list-style-type: none"> Há sujeira na cabeça de impressão O rolo de borracha está sujo 	<ul style="list-style-type: none"> Limpe a cabeça de impressão Limpe o rolo de borracha
Não é possível imprimir o conteúdo de impressão Corretido incorreto	<ul style="list-style-type: none"> A impressora está no modo Hex Dump A comunicação da porta serial (RS-232) está configurado incorretamente 	<ul style="list-style-type: none"> Ligue a impressora novamente e saia do modo Hex Dump Reinicie a impressora e o computador taxa de transmissão para ser consistente

Manutenção e manutenção diária

1 Quando a impressora apresentar a seguinte situação, deverá limpe a cabeça de impressão e os berços

- (1) A impressão não está clara
- (2) Grande ruído dentro e fora do papel
- (3) Existem corpos estranhos presos na cabeça de impressão

2 A cabeça de impressão/berços devem ser limpos 3-5 minutos após a impressão está concluída. As etapas são as seguintes:

- (1) Desligue a fonte de alimentação da impressora e abra a tampa superior;
- (2) Limpe a poeira na superfície do cabeçote de impressão/camas com um bola de algodão com álcool torcido;
- (3) Após 5 a 10 minutos, comece a imprimir depois que o álcool estiver completamente volátil.

Recomendação: Limpe regularmente as cabeças de impressão, berços e sensores de acordo com as etapas acima.

Prestar atenção:

- Não toque diretamente no cabeçote de impressão com as mãos;
- Utilize álcool medicinal para limpar a cabeça de impressão. Não use Álcool industrial para evitar danos à cabeça de impressão.
- Se a impressora receber mensagens de erro frequentes, tente limpar sensor da impressora.



DS
TECH