

## Enterprise Tablet



# Guia de início rápido

ZEBRA e a cabeça estilizada da Zebra são marcas comerciais da Zebra Technologies Corporation registradas em várias jurisdições ao redor do mundo. Todas as demais marcas comerciais são de propriedade de seus respectivos proprietários. ©2022 Zebra Technologies Corporation e/ou suas afiliadas. Todos os direitos reservados.

As informações neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. O software descrito neste documento é fornecido sob um contrato de licença ou um contrato de confidencialidade. O software pode ser utilizado ou copiado somente de acordo com os termos desses contratos.

Para obter mais informações sobre declarações legais e de propriedade, acesse:

SOFTWARE:zebra.com/linkoslegal. DIREITOS AUTORAIS E MARCAS COMERCIAIS: zebra.com/copyright. GARANTIA: zebra.com/warranty. ACORDO DE LICENÇA DO USUÁRIO FINAL: zebra.com/eula.

#### Termos de uso

#### Declaração de propriedade

Este manual contém informações que pertencem à Zebra Technologies Corporation e às suas subsidiárias ("Zebra Technologies"). Elas destinam-se apenas para conhecimento e uso das partes que operam e mantêm o equipamento descrito neste documento. Essas informações exclusivas não podem ser usadas, reproduzidas nem divulgadas a terceiros para nenhum outro fim sem a autorização expressa por escrito da Zebra Technologies.

#### Melhorias de produtos

A melhoria contínua de produtos é uma política da Zebra Technologies. Todas as especificações e os designs estão sujeitos a alterações sem prévio aviso.

#### Isenção de responsabilidade

A Zebra Technologies toma medidas para assegurar que suas especificações e seus manuais de engenharia publicados estejam corretos; no entanto, erros acontecem. A Zebra Technologies reserva-se o direito de corrigir quaisquer erros e isenta-se da responsabilidade decorrente deles.

#### Limitação de responsabilidade

Em nenhuma circunstância, a Zebra Technologies, nem qualquer outra pessoa envolvida na criação, produção ou entrega deste produto (incluindo hardware e software), poderá ser responsabilizada por danos (incluindo, sem limitação, prejuízos decorrentes, como perda de lucros comerciais, interrupção de negócios ou perda de informações comerciais) resultantes do uso deste produto, ou da incapacidade de uso deste produto, mesmo se a Zebra Technologies tiver sido avisada sobre a possibilidade da ocorrência de tais danos. Note que algumas jurisdições não permitem a exclusão/limitação de danos acidentais ou decorrentes, portanto, as exclusões e limitações acima podem não se aplicar a você.

## Desembalar o dispositivo

- **1.** Remova com cuidado todo o material de proteção do dispositivo e guarde a embalagem original para armazenamento e envio posterior.
- 2. Verifique se estes itens estão na caixa:
  - Tablet
  - Guia de regulamentações
- **3.** Verifique se há danos no equipamento. Se houver algum equipamento faltando ou danificado, entre em contato com o Centro de Suporte ao Cliente Global imediatamente.
- **4.** Antes de usar o dispositivo pela primeira vez, retire a película de proteção para transporte que cobre a janela do leitor, da tela e da janela da câmara.

## Recursos do dispositivo

Figura 1 Vista frontal



Tabela 1 Visão frontal do dispositiv
--------------------------------------

Número	ltem	Descrição
1	Botão de leitura frontal	Inicia a captura de dados do código de barras quando um aplicativo habilitado para leitura está ativo.
2	Tela sensível ao toque	Exibe todas as informações necessárias para operar o dispositivo.

Número	ltem	Descrição	
3	Sensor de luz	Determina a luz ambiente para controlar a intensidade da luz de fundo do visor.	
4	Câmera frontal	Use para videoconferência.	
5	Botão Liga/Desliga	Liga e desliga a tela. Pressione e solte para ligar o dispositivo. Mantenha esse botão pressionado para reiniciar o dispositivo ou desligá-lo.	
6	LED de captura de dados	Acende durante a captura de dados.	
7	LED indicador de carga	Indica o estado de energia e o status de carga da bateria durante o carregamento e as notificações geradas pelos aplicativos.	
8	Janela de leitura	Captura dados pelo capturador de imagens.	
9	Porta USB-C	Proporciona comunicações de host USB e cliente.	
10	Alto-falante direito	Fornece saída de áudio.	
11	Conector de interface	Fornece comunicação para o dispositivo a partir do dock.	
12	Indicador de alinhamento da base	Use para ajudar a alinhar o tablet e a base.	
13	Alto-falante esquerdo	Fornece saída de áudio.	
14	Tampa da porta USB	Use para vedar a porta USB. Disponível somente em dispositivos de saúde.	

Tabela 1	Visão frontal	do dispositivo	(Continued)
----------	---------------	----------------	-------------

Figura 2 Vista traseira



Número	Item	Descrição	
1	Compartimento de travamento da base	Usado pelas bases para prender o tablet.	
2	Tampa da bateria	Fornece acesso à bateria substituível.	
3	Posição da antena NFC	Use para ler cartões NFC.	
4	Microfone traseiro	Use para gravações de áudio.	
5	Câmera traseira	Câmera de foco automático que tira fotos.	
6	Flash de LED da câmera traseira	Fornece iluminação para a câmera.	
7	Entalhe da tampa da bateria	Levante a parte entalhada da tampa da bateria para remover a tampa da bateria do tablet.	
8	Botão superior de leitura	Inicia a captura de dados de código de barras quando um aplicativo habilitado para leitura está ativo (programável).	
9	Microfone superior	Use para comunicações de voz ou gravações de áudio.	
10	Botão programável	Um botão que pode ser configurado para uso com outros aplicativos.	
11	Botão PTT	Normalmente usado para comunicações Push-To-Talk. Quando existem restrições regulamentares, o botão é configurável para uso com outros aplicativos.	
12	Botão Aumentar volume	Aumenta o volume do áudio.	
13	Botão Diminuir volume	Diminui o volume do áudio.	

#### Tabela 2Vista traseira do dispositivo

## Base com 1 compartimento somente para carga

Use uma base com 1 compartimento somente para carga para carregar um tablet de 8" ou 10".



**CUIDADO:** Certifique-se de seguir as diretrizes de segurança para baterias descritas no Guia de Referência do Produto do ET40/ET45.

Base com 1 Compartimento Somente para Carga:

- Oferece alimentação para uso do dispositivo.
- Carrega a bateria do dispositivo e Power Pack opcional instalado em uma expansão traseira.

Figura 3 Base com 1 compartimento somente para carga – vista frontal



Número	ltem	Descrição
1	Indicador de alinhamento da base	Use para alinhar a base com o tablet.





Número	ltem	Descrição
1	Entrada de alimentação CA	Use para conectar a alimentação CA à base.

## Base com 4 compartimentos somente para carga

Use a base com 4 compartimentos somente para carga para carregar até quatro tablets de 8" ou 10" e até quatro Power Packs.



**CUIDADO:** Certifique-se de seguir as diretrizes de segurança para baterias descritas no Guia de Referência do Produto do ET40/ET45.

A base com 4 compartimentos somente para carga:

- Oferece alimentação para uso do dispositivo.
- Carrega simultaneamente até quatro dispositivos e até quatro Power Packs usando o adaptador do carregador de bateria opcional.









Número	ltem	Descrição
1	Entrada de alimentação	Use para conectar a base à fonte de alimentação.

## Digitalizar com um leitor interno

Use o leitor de imagem interno para capturar dados de código de barras.

M

**NOTA:** Para ler um código de barras, é necessário ter um aplicativo ativado para leitura. O dispositivo contém o aplicativo DataWedge, que permite que o usuário ative o leitor para decodificar os dados do código de barras e exibir o conteúdo do código de barras.

- 1. Verifique se há um aplicativo aberto no dispositivo e um campo de texto em foco (cursor no campo).
- 2. Aponte a janela de saída do dispositivo para um código de barras.



3. Pressione e segure um dos botões de leitura.

O ponto de mira com iluminação acende para ajudar no posicionamento.



**NOTA:** Quando o dispositivo está no Modo de Lista de Seleção, o dispositivo não decodifica o código de barras até que o centro do ponto de mira toque o código de barras.

 Certifique-se de que o código de barras esteja dentro do padrão de mira. O ponto de mira é usado para aumentar a visibilidade em condições de luminosidade excessiva.

O LED de captura de dados é aceso em verde e um bipe é emitido, por padrão, para indicar que o código de barras foi decodificado com êxito.

## Ler cartões NFC

Ler cartões sem contato usando o NFC.

- 1. Inicie um aplicativo compatível com o NFC.
- 2. Segure o dispositivo conforme mostrado.
- 3. Alinhe o cartão com a antena NFC (1) na parte traseira do dispositivo.



O tablet pode ler cartões NFC na parte frontal ou traseira do dispositivo.

 Segure o cartão de maneira firme até que a transação esteja concluída (normalmente indicado pelo aplicativo).



www.zebra.com