

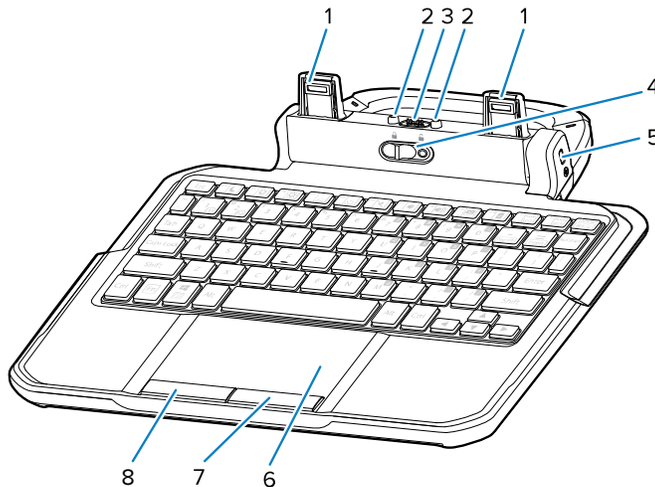
Teclado do ET6X

Guia de referência rápida

Recursos



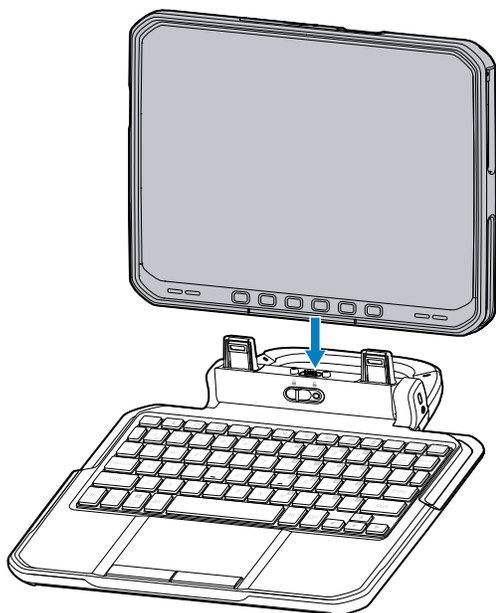
NOTA: Use apenas com tablets Zebra ET60/65.



| | | |
|---|-----------------------------------|---|
| 1 | Trava do teclado | Conecta o teclado ao tablet. |
| 2 | Pinos de alinhamento do teclado | Alinha o tablet ao teclado durante a instalação. |
| 3 | Conector de interface para tablet | Interface para o tablet. |
| 4 | Chave de bloqueio | Bloqueia o teclado no tablet. Use o parafuso fornecido para evitar o destravamento do teclado do tablet em locais de risco. |
| 5 | Slot para trava Kensington | Conecta com uma trava de cabo de segurança padrão. Prende o tablet e o teclado. |
| 6 | Touchpad | Move o cursor e seleciona itens na tela. |
| 7 | Botão direito do touchpad | Funciona como o botão esquerdo em um mouse externo. |
| 8 | Botão esquerdo do touchpad | Funciona como o botão direito em um mouse externo. |

Conectar o teclado

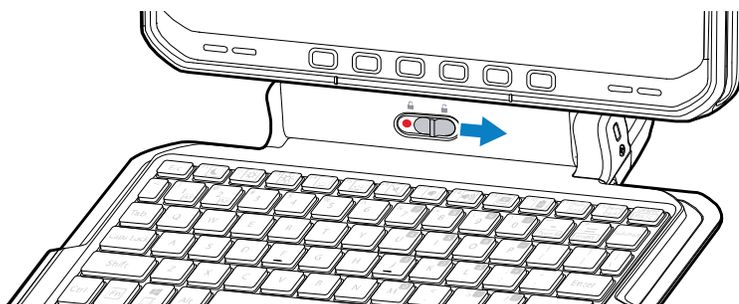
1. Coloque o teclado em uma superfície plana e nivelada.
2. Alinhe as marcas de alinhamento do teclado no tablet e no teclado.



3. Pressione levemente o tablet para baixo no teclado até ouvir um clique.
Quando o teclado está instalado corretamente, sua chave de bloqueio clica automaticamente na posição de bloqueio e o indicador vermelho fica oculto sob a chave.

Remover o teclado

1. Coloque o tablet em uma superfície plana e nivelada.
2. Verifique se o teclado e o tablet estão na posição aberta.
3. Deslize e segure a chave de travamento do teclado para a posição Destravada.
Quando está na posição destravada, o indicador vermelho fica visível à esquerda do interruptor.



4. Levante o tablet do teclado.

Configurar o brilho da tela do tablet

Use F4 (diminuir) ou F5 (aumentar) para alterar o brilho da tela do tablet.

Configurar o brilho da luz de fundo do teclado

Use F6 (diminuir) ou F7 (aumentar) para alterar o brilho da luz de fundo do teclado.

Configurar a cor da luz de fundo do teclado

O usuário pode alterar a cor da luz de fundo do teclado [vermelho (padrão), azul, verde ou branco].
Use **F8** para percorrer as cores da luz de fundo do teclado.

Informações regulamentares

Este dispositivo foi aprovado pela Zebra Technologies Corporation.

Este guia aplica-se aos seguintes números de modelo: KBD-ET6X

Todos os dispositivos da Zebra são projetados para estar em conformidade com as normas e regulamentos dos locais onde serão vendidos e são etiquetados conforme exigido.

Local language translation / (BG) Превод на местен език / (CZ) Překlad do místního jazyka / (DE) Übersetzung in die Landessprache / (EL) Μετάφραση τοπικής γλώσσας / (ES) Traducción de idiomas locales / (ET) Kohaliku keele tõlge / (FI) Paikallinen käännös / (FR) Traduction en langue locale / (HR) Prijevod na lokalni jezik / (HU) Helyi nyelvé fordítás / (IT) Traduzione in lingua locale / (JA) 現地語翻訳 / (LT) Vietinės kalbos vertimas / (LV) Tulkojums vietējā valodā / (NL) Vertaling in lokale taal / (PL) Tłumaczenie na język lokalny / (PT) Tradução do idioma local / (RO) Traducere în limba locală / (RU) Перевод на местный язык / (SK) Preklad do miestneho jazyka / (SL) Prevajanje v lokalni jezik / (SR) Превод на локални језик / (SV) Översättning av lokalt språk / (TR) Yerel dil çevirisi / (ZH-CN) 当地语言翻译 / (ZH-TW) 當地語言翻譯
zebra.com/support

Quaisquer alterações ou modificações em equipamentos da Zebra que não sejam expressamente aprovadas pela Zebra poderão invalidar a autoridade do usuário para operar esses equipamentos.

Temperatura operacional máxima declarada: 60°C

Os dispositivos da Zebra são instalados por profissionais; a potência de saída de radiofrequência não deve exceder o limite máximo permitido no país de operação.

Antenas: Use apenas a antena fornecida ou uma substituta que tenha sido aprovada. Antenas, modificações ou conexões não autorizadas podem causar danos e violar regulamentações.

Para uso somente com dispositivos móveis aprovados pela Zebra que foram incluídos na lista do UL e com baterias aprovadas pela Zebra que foram listadas/reconhecidas pelo UL.

Etiquetas regulamentares

Etiquetas regulamentares sujeitas a certificações são aplicadas ao dispositivo para indicar que os rádios estão aprovados para uso. Consulte a Declaração de Conformidade (DoC) para obter informações detalhadas sobre as etiquetas de cada país. A DoC está disponível em: www.zebra.com/doc.

Recomendações de saúde e segurança

Recomendações ergonômicas

Para evitar ou minimizar possíveis riscos de lesão ergonômica, siga sempre as práticas recomendadas de ergonomia no local de trabalho. Consulte a Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA) local para garantir que você esteja cumprindo os programas de segurança da empresa a fim de evitar lesões aos funcionários.

Instalação em veículos

Os sinais de RF podem afetar os sistemas eletrônicos instalados ou protegidos inadequadamente em veículos motorizados (incluindo sistemas de segurança). Consulte o fabricante ou seu representante para obter informações sobre o veículo. Certifique-se de que o equipamento seja instalado de maneira a evitar distrações para o motorista. Consulte também o fabricante sobre qualquer equipamento previamente instalado no seu veículo.

Posicione o dispositivo em um local de fácil acesso. O usuário deve conseguir acessar o dispositivo sem desviar os olhos da pista.



IMPORTANTE: Antes de instalar e usar o dispositivo, consulte a legislação local e a nacional em relação a distrações no trânsito.

Segurança no trânsito

Dedique toda a sua atenção à direção. Obedeça as leis e regulamentações sobre o uso de dispositivos sem fio nas áreas por onde você passa.

O setor de produtos sem fio salienta que você deve usar o dispositivo/telefone com segurança ao dirigir.

Locais de uso restrito

Lembre-se de respeitar as restrições e acatar todas as sinalizações e instruções sobre o uso de dispositivos eletrônicos em locais de uso restrito.

Fonte de alimentação



AVISO DE CHOQUE ELÉTRICO: Use apenas uma fonte de alimentação ITE [LPS] certificada e aprovada pela Zebra com as classificações elétricas apropriadas. O uso de uma fonte de alimentação alternativa invalidará todas as aprovações dadas a esta unidade e poderá ser perigoso.

CE Marcação e Área Econômica Europeia (EEA)

Declaração de Conformidade

Por meio desta publicação, a Zebra declara que este dispositivo está em conformidade com as Diretivas 2014/30/EU, 2014/35/EU e 2011/65/EU.

O texto completo da Declaração de Conformidade da UE está disponível em: www.zebra.com/doc.

Importador na UE: Zebra Technologies B.V

Endereço: Mercurius 12, 8448 GX Heerenveen, Países Baixos

Descarte de Equipamentos Eletroeletrônicos (WEEE)

Para clientes da UE e do Reino Unido: Para produtos no final da vida útil, consulte as recomendações de reciclagem/descarte em: www.zebra.com/weee.

United States and Canada Regulatory

Radio Frequency Interference Notices

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received including interference that may cause undesired operation.



NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Radio Frequency Interference Requirements – Canada

Innovation, Science and Economic Development Canada ICES-003 Compliance Label: CAN ICES-003 ([B])/NMB-003([B])

The maximum antenna gain permitted for devices in the bands 5250 - 5350 MHz, 5470 - 5725 MHz and 5725 - 5850 MHz shall be such that the equipment still complies with the Effective Isotropic Radiated Power (EIRP) limit.

Le gain maximal d'antenne autorisé pour les appareils fonctionnant dans les bandes de fréquences 5 250 - 5 350 MHz, 5 470 - 5 725 MHz et 5 725 - 5 850 MHz doit être tel que l'équipement respecte toujours la limite de puissance isotrope rayonnée équivalente (PIRE).

Hazardous Locations

Class 1 Div 2 Product Regulatory Information

The following regulatory statements apply only to the Class 1 Div 2 products. The Class 1 Div 2 products are marked UL Listed 3JDT.

Informations réglementaires sur les produits de classe 1, division 2

Les déclarations réglementaires suivantes ne s'appliquent qu'aux produits de classe 1, division 2. Les produits Class 1 Div 2 sont marqués UL Listed 3JDT

中国 (China)

通过访问以下网址可下载当地语言支持的产品说明书 www.zebra.com/support



产品中有害物质的名称及含量

| 部件名称 (Parts) | 有害物质 | | | |  | |
|--------------|--------|--------|--------|--------------|---|--------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr(VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) |
| 金属部件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电路模块 | X | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电缆及电缆组件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 塑料和聚合物部件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 光学和光学组件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。
 ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
 X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。(企业可在此处, 根据实际情况对上表中打“x”的技术原因进行进一步说明。)

Este equipo ha sido diseñado para operar con las antenas que enseguida se enlistan y para una ganancia máxima de antena de 5 dB. El uso con este equipo de antenas no incluidas en esta lista o que tengan una ganancia mayor que 5 dB quedan prohibidas. La impedancia requerida de la antena es de 50 ohms

TÜRK WEEE Uyumluluk Beyanı

EEE Yönetmeliğine Uygundur.

UK United Kingdom CA Statement of Compliance

Zebra hereby declares that this device is in compliance with Electromagnetic Compatibility Regulations 2016, the Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012.

The full text of the UK Declaration of Conformity is available at: zebra.com/doc.

UK Importer: Zebra Technologies Europe Limited

Address:

Dukes Meadow, Millboard Rd, Bourne End, Buckinghamshire, SL8 5XF

Garantia

Para ler a declaração completa da garantia de produtos de hardware da Zebra, acesse: zebra.com/warranty.

Informações sobre assistência técnica

Antes de usar a unidade, configure-a para operar na rede da sua instalação e executar seus aplicativos.

Caso encontre qualquer problema no funcionamento da unidade ou no uso do equipamento, entre em contato com a equipe de Suporte Técnico/do Sistema da sua instalação. Se houver algum problema com o equipamento, eles entrarão em contato com o suporte da Zebra em zebra.com/support.

Para obter a versão mais recente deste guia, acesse: zebra.com/support.

Suporte ao software

A Zebra quer garantir que os clientes recebam o software mais recente a que têm direito no momento da compra do dispositivo para mantê-lo funcionando com os mais altos níveis de desempenho. Durante a compra, para verificar se o dispositivo da Zebra está com o software autorizado mais recente disponível, acesse zebra.com/support.

Confira o software mais recente em Suporte > Produtos ou procure o dispositivo e selecione Suporte > Downloads de software.

Se na data da compra do seu dispositivo o software mais recente não estiver disponível, envie um e-mail para a Zebra no endereço entitlementservices@zebra.com e não se esqueça de incluir as seguintes informações essenciais sobre o dispositivo:

- Número do modelo
- Número de série
- Comprovante de compra
- Título do download de software que você está solicitando.

Se a Zebra determinar que seu dispositivo tem direito à versão do software mais recente na data de compra do dispositivo, você receberá um e-mail com um link para o site da Zebra onde poderá baixar o software adequado.

Informações de suporte de produtos

- Para obter informações sobre como usar este produto, consulte o Guia do usuário em zebra.com/et60-info.
- Para localizar respostas rápidas para comportamentos conhecidos de produtos, acesse nossos artigos de conhecimento em supportcommunity.zebra.com/s/knowledge-base.
- Envie perguntas em nossa comunidade de suporte em supportcommunity.zebra.com.
- Baixe manuais, drivers, software e assista a vídeos de instruções em zebra.com/support.
- Para solicitar reparos para o seu produto, acesse zebra.com/repair.

Informações sobre patentes

Para ver as patentes Zebra, acesse jp.zebra.com.