

VX CASE

NEW WIRELESS **KEYBOARD+TOUCH**



Teclado Dobrável
sem Fio com **TOUCHPAD**



Manual do usuário

1. Especificações do Produto

Versão do bluetooth: Bluetooth versão 5.1

Canais de bluetooth: 3 canais

Limite de distância: 10 metros (Sem obstáculo)

Capacidade da bateria de lítio: 110mAh

Tempo de duração da bateria em modo espera: 65 dias

Tempo de uso ininterrupto: 35h

Tempo de carregamento: 2h

Material: PC + PU (Policarbonato + Poliuretano)

Dimensões do teclado: 332mm x 83mm x 6mm (Desdobrado)

165mm x 83mm x 12mm (Dobrado)

Dimensões do touchpad: 25mm x 36mm

2. Pontos importantes

1. Indicador de carregamento **1** (Luz Vermelha). Carga completa (Luz Branca).

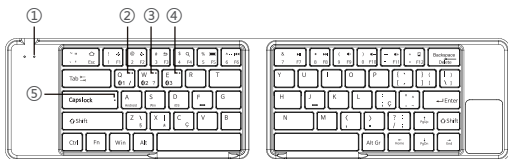
2. Bluetooth canal **2**(Q), **3**(W), **4**(E):

- Indicador de canal selecionado (Luz Branca piscará e em seguida apagará).

- Indicador de pareamento (Luz Branca piscará rapidamente).

- Indicador de reconexão (Luz Branca piscará e em seguida apagará).

3. Indicador de caixa alta **5** (Caps lock - Luz Branca acesa).



3. Formas de Pareamento

Passos para se conectar aos canais de bluetooth

1. Ao abrir o teclado, os indicadores de bluetooth (1), (2) e (3) que se encontram nas teclas (Q), (W) e (E), ficarão acesos por 5 segundos. Logo em seguida desligarão, piscando somente o indicador de Bluetooth (1) que se encontra na tecla (W).
2. Para escolher o bluetooth canal 1, 2 ou 3: pressione as teclas "Fn" e "Q" ou "W" ou "E" (o indicador piscará lentamente).
3. Para que o canal de bluetooth desejado entre em modo de pareamento: pressione e segure as teclas "Fn" e "Q" ou "W" ou "E" por 3 segundos. O indicador piscará rapidamente.
4. Com o Bluetooth do seu aparelho ativo, procure o nome "VX CASE - Smart Keyboard" na lista, selecione-o para parear, o indicador ficará aceso por 3s e então se desligará. Pronto, conectado.
5. Após o pareamento é necessário selecionar o tipo de sistema operacional a ser utilizado.
 - "Fn" + "A" para Android
 - "Fn" + "S" para Windows
 - "Fn" + "D" para IOS

Observação:

Cada aparelho só ocupa um canal por vez.

3.1 Duvidas de pareamento com o teclado:

1. **Caso o teclado esteja descarregando rapidamente ou desligando sozinho.** Isso pode ocorrer por não colocar o teclado em modo de pareamento para uso. Para que o teclado entre em modo de pareamento, é necessário o seguinte procedimento:
 - Ligar o teclado.
 - Pressionar a tecla FN, seguido da tecla Q (consta o desenho do bluetooth).
 - **Logo após, pressionar a tecla FN, seguido da tecla C** (Possui o nome "pairing").
 - E por fim, ir na opção de Bluetooth do aparelho e efetuar o pareamento com o nome VX Keyboard, ou Keyboard.

2. Outras situações:

- Caso não consiga efetuar o pareamento com o teclado.

Em alguns casos, isso ocorre se algum outro aparelho já foi pareado com o teclado, e o mesmo não despareou a conexão, ou mantém o bluetooth ligado próximo ao teclado. Para que isso seja resolvido, existe alguns procedimentos:

- Seguir o primeiro passo de pareamento, trocando a tecla Q, pela tecla W ou E.
- Esquecendo a opção Bluetooth do teclado, no aparelho.
- E por último, desligando o bluetooth do último aparelho usado no teclado.

4. Funcionalidade do touchpad



Pressionar com um dedo: Botão esquerdo do mouse.



Arraste com um dedo: Move o cursor do mouse.



Pressionar com dois dedos: Botão esquerdo do mouse.

Observações - Apenas para IOS

- Para o usar o touchpad em um aparelho IOS, a versão precisa ser IOS 13 ou superior. Versões anteriores do IOS não suportam a função touchpad.

- Instruções para ativar touchpad: "Ajustes" - "Acessibilidade" - "Toque" - "Assistivetouch" - Ativar o "Assistivetouch".

5. Acentuações

Atalhos do Android:

O dispositivo deverá está conectado diretamente na opção de sistema **Android: FN + Q(1)**, mantém pressionado durante 3 segundos.

Acento agudo: Alt + E (Aparecerá o acento, basta soltar as teclas e pressionar a tecla que receberá o acento).

Circunflexo: Alt + I (Aparecerá o acento, basta soltar as teclas e pressionar a tecla que receberá o acento).

Til: Alt + Shift + Til (Localizado na tecla ESC).

Cedilha: Alt + Cedilha (Localizado na letra C)

Crase: Alt + Crase (Localizado na tecla ESC), seguido da letra que receberá o acento.

Atalhos do Windows:

O dispositivo deverá estar conectado diretamente na opção de sistema **Win: FN + W(2)**, mantém pressionado durante 3 segundos.

Acento agudo: Alt + acento agudo (localizado abaixo do F11)

Circunflexo: Shift + Circunflexo (localizado ao lado do enter)

Til: Til (localizado ao lado do enter) Seguido da tecla que receberá o acento.

Cedilha: Cedilha ao lado do L (Não precisa da conjuração com outra tecla).

Crase: Shift + Crase (abaixo da tecla F11), seguido da letra que receberá o acento.

Atalhos do IOS:

O dispositivo deverá estar conectado diretamente na opção de sistema **IOS: FN + E(3)**, mantém pressionado durante 3 segundos.

Acento agudo: Agudo ao lado do Enter, seguido da letra que receberá o acento.

Circunflexo: Shift + Acento circunflexo (localizado na tecla 6).

Til: Shift + Til (Localizado na tecla ESC).

Cedilha: Alt + Cedilha (Localizado na letra C)

Crase: Crase (Localizado na tecla ESC), seguido da letra que receberá o acento.

6. Combinações de "Fn" + teclas de multimídia

O uso da tecla FN com a tecla ESC (Desenho de um cadeado), bloqueia o uso das opções de atalhos rápidos do teclado. Caso pressionada novamente, desbloqueia as opções de atalhos que foram bloqueadas.

Atalhos do Android:

Fn + ESC = Tela inicial.

Fn + F1 = Reduz o brilho da tela.

Fn + F2 = Aumenta o brilho da tela.

Fn + F3 = Voltar.

Fn + F4 = Barra de pesquisa.

Fn + F5 = Abre/fecha teclado.

Fn + F6 = Voltar à música anterior.

Fn + F7 = Pausa/despausa.

Fn + F8 = Pula para a próxima música.

Fn + F9 = Silencia mídia.

Fn + F10 = Diminui o volume.

Fn + F11 = Aumenta o volume.

Fn + F12 = Não tem função.



Atalhos do Windows:

Fn + ESC = Esc

Fn + F1 = F1

Fn + F2 = F2

Fn + F3 = F3

Fn + F4 = F4

Fn + F5 = F5

Fn + F6 = F6

Fn + F7 = F7

Fn + F8 = F8

Fn + F9 = F9

Fn + F10 = F10

Fn + F11 = F11

Fn + F12 = F12

Fn + Shift + ESC = Abre uma nova aba do navegador.

Fn + Shift + F1 = Reduz o brilho da tela.

Fn + Shift + F2 = Aumenta o brilho da tela.

Fn + Shift + F3 = Voltar.

Fn + Shift + F4 = Barra de pesquisa.

Fn + Shift + F5 = Não tem função.

Fn + Shift + F6 = Volta à música anterior.

Fn + Shift + F7 = Pausa/ despausa.

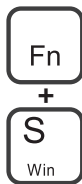
Fn + Shift + F8 = Pula para a próxima música.

Fn + Shift + F9 = Silencia mídia.

Fn + Shift + F10 = Diminui o volume.

Fn + Shift + F11 = Aumenta o volume.

Fn + Shift + F12 = Não tem função.



Atalhos do IOS:

Fn + esc = Tela inicial.

Fn + F1 = Reduz o brilho da tela.

Fn + F2 = Aumenta o brilho da tela.

Fn + F3 = Não tem função.

Fn + F4 = Barra de pesquisa.

Fn + F5 = Abre/fecha teclado.

Fn + F6 = Voltar à música anterior.

Fn + F7 = Pausa/despausa.

Fn + F8 = Pula para a próxima música.

Fn + F9 = Silencia mídia.

Fn + F10 = Diminui o volume.

Fn + F11 = Aumenta o volume.

Fn + F12 = Não tem função.



7. Informações importantes

1. Teclado Bluetooth VX Case e o uso do WhatsApp

Em alguns casos, cliente informa que não consegue enviar mensagens com a tecla "ENTER", em aparelho Android, no aplicativo do WhatsApp. É necessário efetuar uma configuração no próprio aplicativo do WhatsApp:

- Ir até a configuração do aplicativo.
- Opção "Conversas".
- Marcar a opção "Enviar com a tecla ENTER".

Em casos de aparelho IOS, alguns clientes informam também que não consegue efetuar o envio da mensagem com a tecla ENTER, no aplicativo do Whatsapp. Nesse caso, não é uma configuração do aplicativo. É necessário usar a as teclas de Start|cmd, em conjunto com a tecla ENTER.

2. Acentuações do teclado

•CONFIGURAÇÃO PARA IOS

Existe casos de algumas teclas não funcionar a acentuação, por falta de configuração de teclado do próprio aparelho. A configuração é da seguinte forma:

- Opção "Ajustes"
- Logo após "Geral"
- Em seguida "Teclado"
- "Teclados"
- Selecionar a opção "Português (Brasil) ou "Português (Brasil) 2.

•CONFIGURAÇÃO PARA ANDROID

É necessário salientar, que a configuração para android, vai depender da versão de atualização do android, em alguns casos é configurado da seguinte forma.

- Opção de "Configuração"
- Logo em seguida "Sistema"
- "Idiomas e entrada"
- Selecionar a opção "Português (Brasil) ou "Português (Brasil)2.

Para mais informações, entre em contato com o nosso Pós-venda.

www.vxcase.com.br