




# Latitude 13-7350 Series

## Guia do usuário

Modelo normativo: P58G  
Tipo normativo: P58G001



# Notas, avisos e advertências

-  **NOTA:** uma NOTA indica informações importantes que ajudam você a usar melhor os recursos do computador.
-  **CUIDADO:** Um AVISO indica possíveis danos ao hardware ou perda de dados e ensina como evitar o problema.
-  **ATENÇÃO:** uma ADVERTÊNCIA indica um potencial de danos à propriedade, risco de lesões corporais ou mesmo risco de vida.

**Copyright © 2014 Dell Inc. Todos os direitos reservados.** Esse produto é protegido por leis de direitos autorais e de propriedade intelectual dos EUA e internacionais. Dell™ e o logotipo Dell são marcas comerciais da Dell Inc. nos Estados Unidos e/ou em outras jurisdições. Todas as outras marcas e os nomes aqui mencionados podem ser marcas comerciais de suas respectivas empresas.

2014 -12


Rev. A01

# Índice

<b>1 Como entrar em contato com a Dell.....</b>	<b>5</b>
<b>2 Visão geral do sistema.....</b>	<b>6</b>
<b>3 Desacoplar/acoplar seu tablet .....</b>	<b>8</b>
Como usar o acoplamento do tablet da Dell.....	8
<b>4 Inserção de um cartão SD.....</b>	<b>10</b>
<b>5 Instalar o cartão Micro-SIM.....</b>	<b>11</b>
<b>6 Como configurar o seu Tablet.....</b>	<b>12</b>
Como carregar o tablet.....	12
Como ligar o Tablet.....	13
Desligar a tela.....	14
Usar o botão de ligar/desligarUsar os botões.....	14
Como desligar o seu Tablet.....	14
Usando o botão liga/desligaUsando botões.....	14
<b>7 Como usar o seu Tablet.....</b>	<b>16</b>
Orientação de Tela.....	16
Como travar/destravar a orientação da tela.....	16
Como ajustar o brilho da tela.....	16
Gestos.....	17
Clique com o botão direito.....	19
A tela Iniciar do Windows.....	19
Como acessar a tela de início.....	19
Conhecar o Windows 8.1.....	20
Passar o dedo para a direita.....	20
Passe o dedo para a esquerda.....	20
Passar o dedo para baixo.....	20
Dividir tela.....	21
Como usar o os fones de ouvido.....	21
<b>8 Como gerenciar as configurações do tablet.....</b>	<b>23</b>
Configuração de Wi-Fi.....	23
Ligar/desliga Wi-FiComo conectar-se em uma rede.....	23
Configuração de banda larga móvel.....	24

Ligar/desligar banda larga móvel	
Como conectar-se em uma rede de banda larga móvel	
Como desconectar a partir de rede de banda larga móvel	
Opções de banda larga móvel	
Informações de hardware do Prestador de serviços	
Como ativar o bloqueio de PIN.....	24
Atualizando/Recuperação/Nova configuração do seu tablet.....	27
Atualizar seu PC sem afetar seus arquivos	
Remover tudo e reinstalar o Windows	
Inicialização avançada.....	27
<b>9 Como sincronizar seu tablet.....</b>	<b>29</b>
Usar a conta da Microsoft.....	29
Como copiar músicas, fotos e vídeos.....	29
<b>10 Como limpar o tablet.....</b>	<b>30</b>
<b>11 Troubleshooting.....</b>	<b>31</b>
Problema da bateria.....	31
Problema do sistema.....	32
Problema da tela sensível ao toque.....	33
Como verificar sua placa de rede sem fio.....	33
Como configurar na nova WLAN usando um roteador sem fio e um modem de banda larga.....	34
Problemas de rede.....	35
<b>12 Configuração do sistema.....</b>	<b>36</b>
Como atualizar o BIOS .....	36
Opções de configuração do sistema (BIOS).....	37
Especificações.....	46

## Como entrar em contato com a Dell

 **NOTA:** Se não tiver uma conexão Internet ativa, você pode encontrar as informações de contato na sua fatura, nota de expedição, nota de compra ou no catálogo de produtos Dell.

A Dell fornece várias opções de suporte e serviço on-line ou através de telefone. A disponibilidade varia de acordo com o país e produto e alguns serviços podem não estar disponíveis na sua área. Para entrar em contato com a Dell para tratar de assuntos de vendas, suporte técnico ou serviço de atendimento ao cliente:

1. Visite **dell.com/support**.
2. Selecione a categoria de suporte.
3. Encontre o seu país ou região no menu suspenso **Choose a Country/Region** (Escolha um país ou região) na parte inferior da página.
4. Selecione o serviço ou link de suporte adequado, com base em sua necessidade.

## Visão geral do sistema

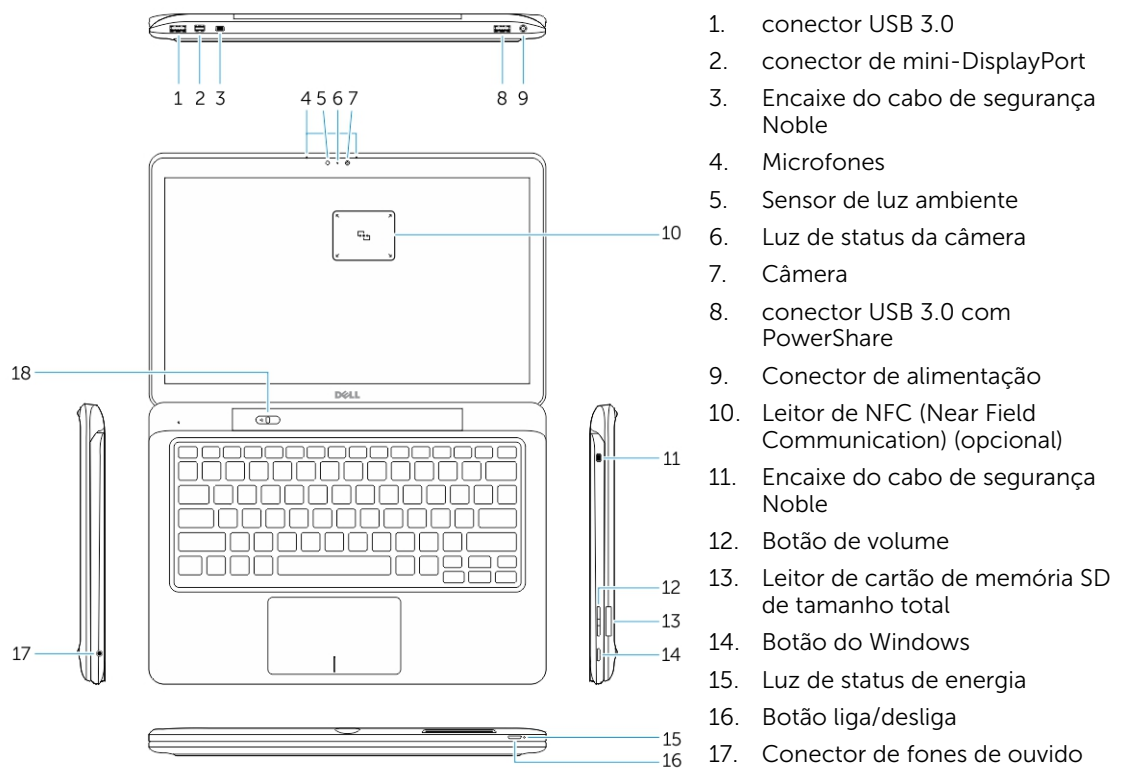


Figura 1. Visão geral

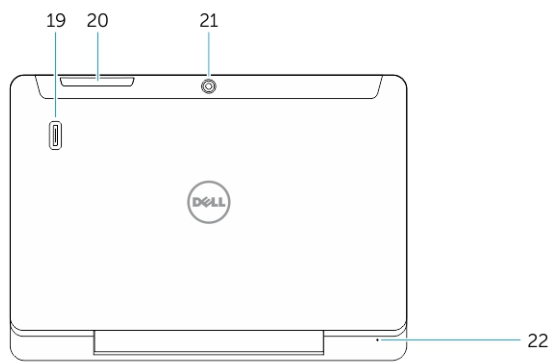
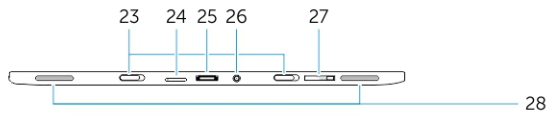


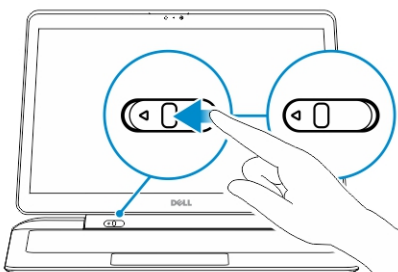
Figura 2. Vista superior



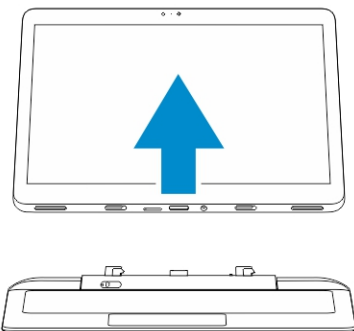
**Figura 3. Vista lateral**

## Desacoplar/acoplar seu tablet


1. Deslize o botão para a esquerda para desencaixar o tablet da base.



2. Levante e separe o tablet da base para concluir o processo de desacoplamento.



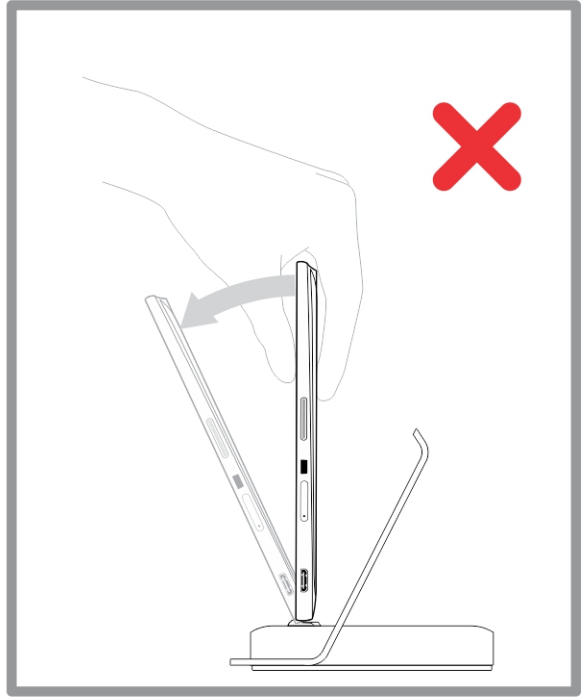
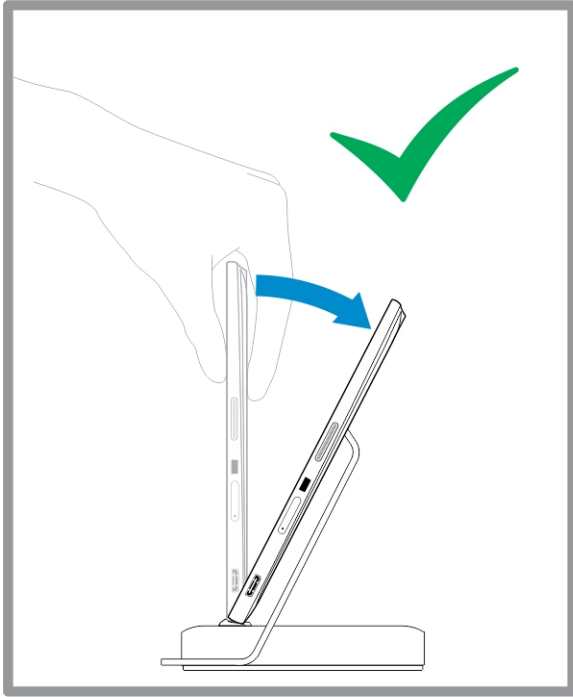
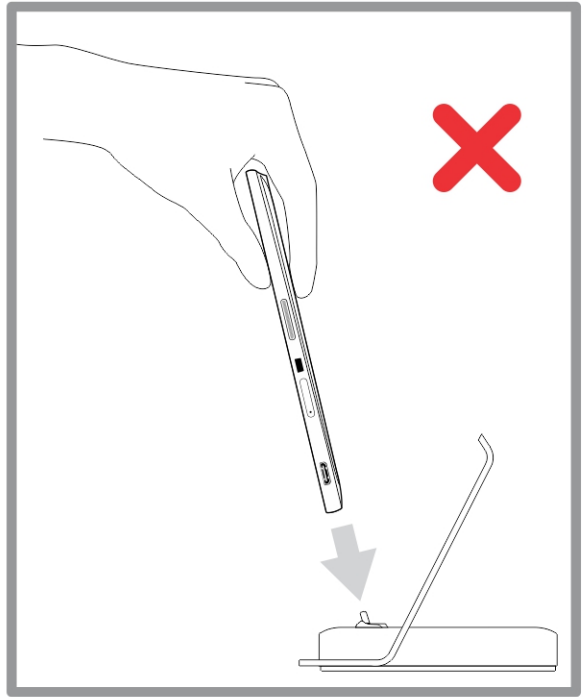
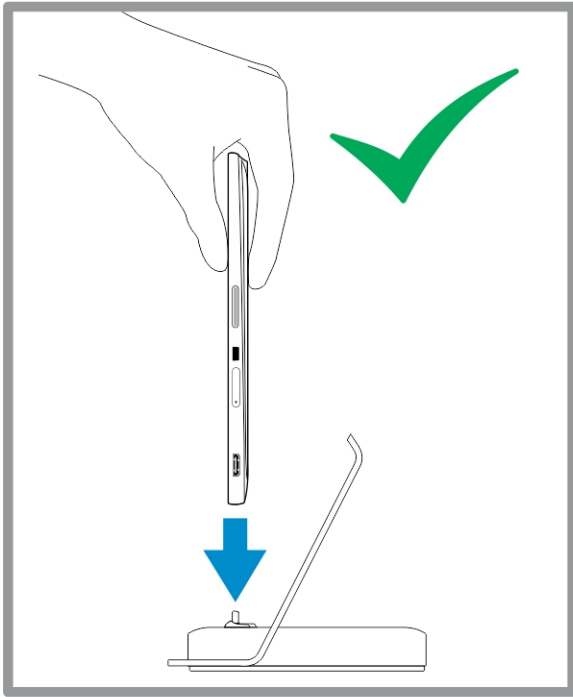
3. Para acoplar o tablet para a base, deslize o botão para a esquerda para garantir que o gancho é dentro do pino acoplado.

 **NOTA:** Aplicar pressão excessiva pode danificar os conectores de acoplamento.

## Como usar o acoplamento do tablet da Dell

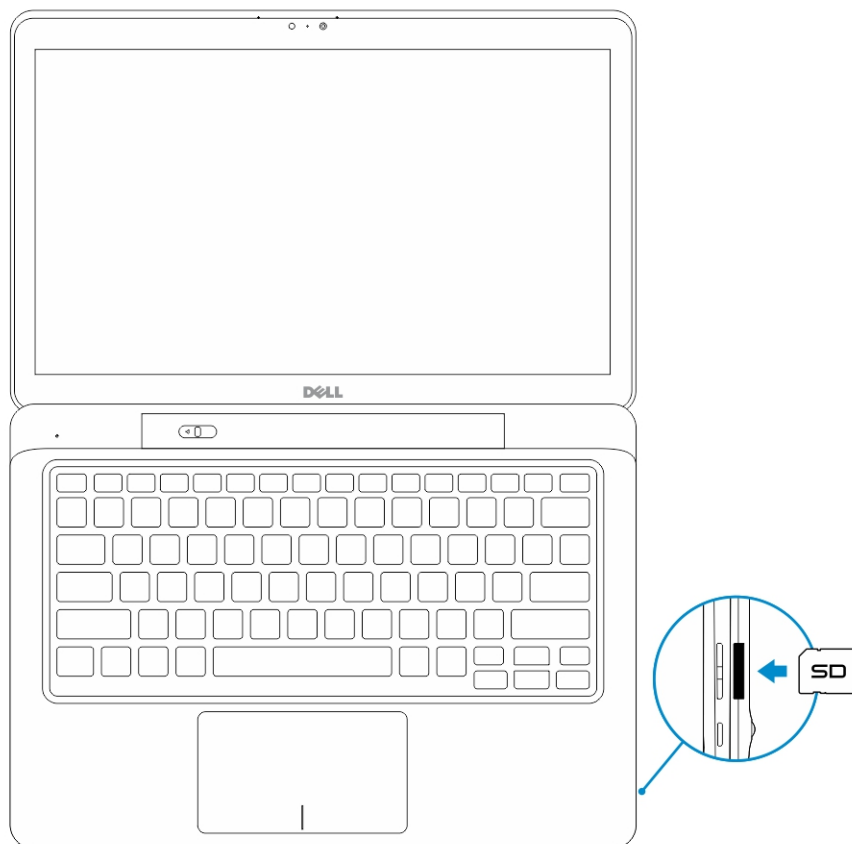
As imagens a seguir mostram como acoplar seu tablet:






## Inserção de um cartão SD

1. Insira um cartão SD no slot de cartão SD na base do teclado.

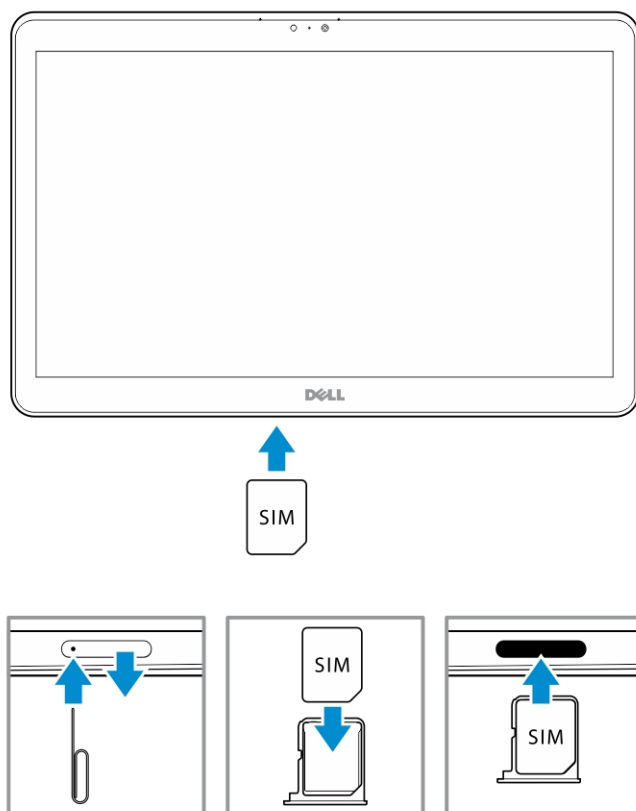


 **NOTA:** A peça de preenchimento plástico precisa ser removida primeiro antes de inserir um cartão SD.

## Instalar o cartão Micro-SIM

**△ CUIDADO:** Remover o cartão MicroSIM quando o tablet estiver ligado pode causar perda de dados ou danificar o cartão. Certifique-se de que o seu tablet esteja desligado ou que as conexões de rede estejam desativadas.


1. Insira um clipe de papel ou uma ferramenta de remoção de SIM para remover a bandeja do cartão SIM do tablet.
2. Carregue o cartão SIM na bandeja.
3. Pressione a bandeja do cartão SIM, com o cartão SIM em seu slot, no tablet até que ele encaixe no lugar.




# Como configurar o seu Tablet

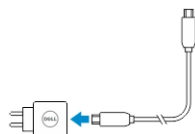
## Como carregar o tablet

 **CUIDADO:** Carregue a bateria em uma temperatura ambiente de 0 °C a 40 °C.


 **CUIDADO:** Use somente o adaptador de alimentação e o cabo de alimentação fornecidos com o tablet. O uso de adaptadores de energia ou cabos de alimentação não autorizados pode causar graves danos ao tablet.

 **NOTA:** A bateria não está totalmente carregada quando você desempacota seu tablet.

1. Conecte o cabo de alimentação no adaptador de alimentação.




2. Conecte o adaptador de alimentação em uma tomada elétrica e carregue o tablet até que a bateria esteja completamente carregada.

 **NOTA:** A bateria do tablet requer, aproximadamente, 4 horas para ficar totalmente carregada.







Pode verificar o status de carga da bateria do tablet a partir da:


- luz de carga da bateria localizada na parte frontal do tablet:

Comportamento do LED	Descrição
Branco fixo ligado	A bateria está sendo carregada.
Apagado	A bateria não está sendo carregada. Nenhum adaptador CA está conectado ou a bateria está completamente carregada.
Cor âmbar momentaneamente	<ul style="list-style-type: none"> <li>– O LED ficará âmbar intermitente durante 2 segundos e, em seguida, altera-se para branco sólido. Essa é uma indicação de que o sistema não pode ativar com o estado atual de carga, mas a bateria está sendo carregada.</li> <li>– A bateria está sendo carregada.</li> <li>– O tablet não será ligado.</li> </ul>


 **NOTA:** Você pode verificar o nível de carga exato da bateria inicializando o sistema operacional.


- Ícones de bateria mostrados na tela:

Ícone de bateria:	Descrição
	A bateria está completamente carregada e o adaptador CA está conectado.
	A bateria está carregando com o adaptador CA.
	O tablet está funcionando com bateria, e a bateria está descarregando.
	O tablet está conectado, e nenhuma bateria é detectada ou a bateria não está funcionando corretamente.
	A bateria está com nível baixo de energia.
	A bateria está com nível crítico de energia.

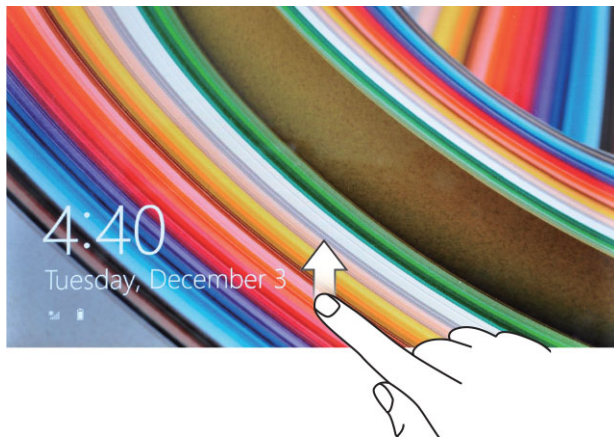
 **NOTA:** O tablet não será ligado imediatamente quando a bateria estiver completamente descarregada, mesmo se o carregador está conectado. O tablet precisa ser carregado durante, ao menos, 5 minutos antes de ligar.


## Como ligar o Tablet


 **NOTA:** Use esse tablet em uma temperatura ambiente entre 0 °C e 40 °C.

1. Pressione e mantenha pressionado o botão **Ligar/desligar**  durante 2 segundos para ligar o tablet.
2. Se a imagem de tela bloqueada for exibida, passe seu dedo a partir da parte inferior da tela para alternar para a tela de logone, em seguida, digite a senha de logon no Windows.

O tablet está pronto para uso quando a tela Iniciar do Windows é mostrada.



 **NOTA:** Se a tela de logon não está ativada no Windows 8.1, você será levado diretamente da tela de bloqueio para a tela de início.



 **NOTA:** A tela de bloqueio é exibida somente quando retorna de um estado de espera.

## Desligar a tela

### Usar o botão de ligar/desligar

Pressione o botão **Ligar/desligar**  para desligar a tela.

### Usar os botões

1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
2. Toque em **Configurações**  → **Energia**  → **Espera** para desligar a tela.


 **NOTA:** Se o tablet está em um estado de economia de energia, pressione o botão **Ligar/desligar**  ou o botão do **Windows**  uma vez para ligar a tela.

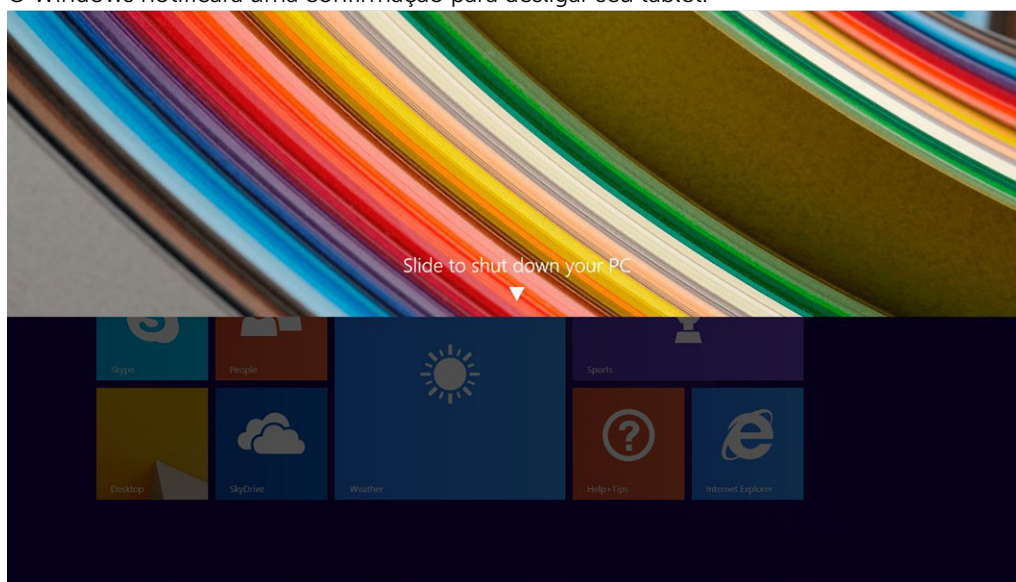
## Como desligar o seu Tablet

Desligar seu tablet totalmente encerra o tablet. Você pode desligar o tablet por duas maneiras:

1. Usando o botão liga/desliga
2. Usando o menu de botões

### Usando o botão liga/desliga



1. Pressione e mantenha pressionado o botão **liga/desliga**  durante, ao pelo menos, 4 segundos.
2. O Windows notificará uma confirmação para desligar seu tablet.

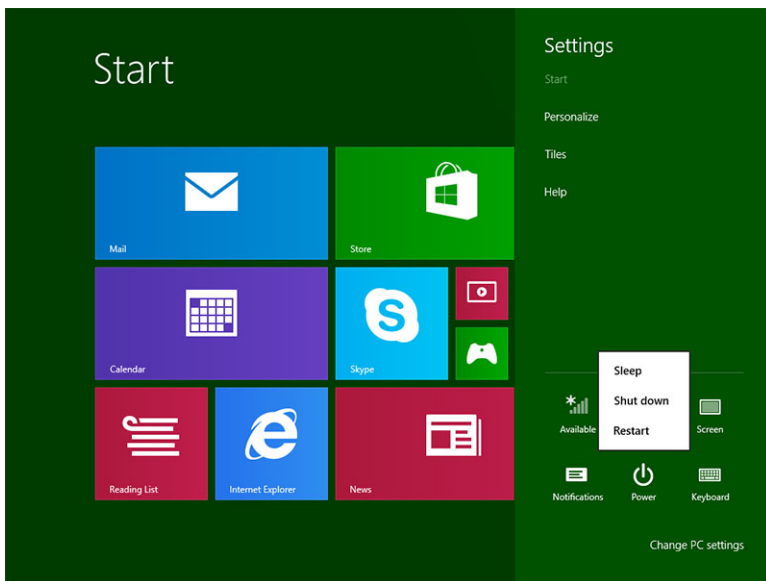


3. Deslize para desligar seu tablet.
4. Uma maneira alternativa para desligar o tablet é pressionar e manter pressionado o botão liga/desliga durante mais de 10 segundos. Isso exibirá uma notificação do Windows. Contudo, se

continuar pressionando e mantendo pressionado o botão liga/desliga, o tablet é desligado sem o usuário ter que deslizar para baixo no menu de notificação.

## Usando botões


1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar o menu **Botões**.
2. Toque em **Configurações**  → **Energia**  → **Desligar** para desligar o tablet.







# Como usar o seu Tablet

## Orientação de Tela


Para uma experiência de visualização ideal, a orientação da tela muda automaticamente para formato retrato ou paisagem, dependendo de como você segura o tablet.

 **NOTA:** Alguns aplicativos podem não oferecer suporte a rotação de tela automática para formato de retrato ou paisagem.

## Como travar/destravar a orientação da tela

1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
2. Toque em **Configurações**  → **Tela** .
3. Toque  alternar para travar a orientação da tela, ou toque  alternar para destravar a orientação da tela.


## Como ajustar o brilho da tela


Você pode também ajustar o brilho da tela aqui usando o controle deslizante no menu  de alternar





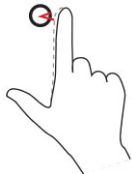

Você pode também ajustar a sua tela automaticamente. Para ajustar o brilho da tela automaticamente:

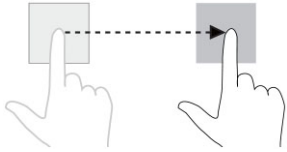
1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
2. Toque em **Configurações**  → **Alterar configurações do PC** → **PC e dispositivos** → **Energia e adormecimento**.
3. Em brilho, deslize para a esquerda ou para a direita para ligar/desligar a opção de brilho automático.

 **NOTA:** Você pode ligar/desligar o indicador deslizante para a tela se ajustar automaticamente o brilho, com base na luz ambiente.

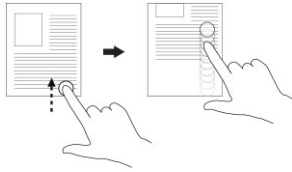
## Gestos

Seu tablet tem uma tela multitoque. Você pode tocar a tela para operar o tablet.

Ações de gesto	Funções
<p><b>Toque</b> Toque com cuidado a tela com a ponta do dedo.</p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Selecione os itens na tela, incluindo opções, entradas, imagens e ícones</li><li>• Iniciar aplicativos</li><li>• Botões de toque na tela</li><li>• Digite texto usando o teclado virtual</li></ul>
<p><b>Tocar e segurar</b> Toque e segure o seu dedo na tela</p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Exibir informações detalhadas sobre um item</li><li>• Abra o menu de contexto de um item para realizar outras ações</li></ul>
<p><b>Arrastar e soltar</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Toque e segure o dedo sobre um item na tela</li><li>2. Mantendo o dedo em contato com a tela, mova a ponta do dedo para o local desejado</li><li>3. Leve seu dedo desligar a tela para soltar o item no local desejado</li></ol>	<p>Mova o item como imagens e ícones na tela</p>

**Passar o dedo ou Deslize**

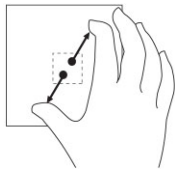
Mova o dedo em uma direção vertical ou horizontal sobre a tela



- Role pela tela Iniciar, páginas da Web, fotos, as entradas, fotos, contatos, e assim por diante
- Fechar um aplicativo. (Passe o dedo o aplicativo até a parte inferior da tela)

**Aumentar o zoom**

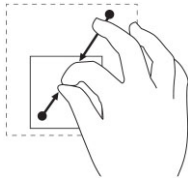
Toque a tela com dois dedos e, em seguida, afaste os dedos



Ampliar a visualização de uma imagem ou página da Web

**Diminuir o zoom**

Toque a tela com dois dedos e, em seguida, junte os dedos

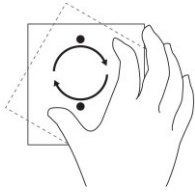


Reduzir a visualização de uma imagem ou página da Web

**Gire**

Toque a tela com dois dedos ou mais e, em seguida, mova os dedos em um arco no sentido horário ou no sentido anti-horário

Gire um objeto 90 graus



## Clique com o botão direito

Para executar um clique com o botão direito do mouse em um tablet, toque e segure o dedo durante 2 segundos em qualquer seção de tela ou em um ícone e, depois, libere o dedo.

As opções do menu principal são exibidas na tela.

## A tela Iniciar do Windows



A tela Iniciar do Windows mostra uma lista de Blocos ao vivo padrão e personalizados, que agem como um atalho para Painel de controle, o Windows Explorer, aplicativo de previsão meteorológica, RSS, Windows Store, Internet Explorer e outros aplicativos instalados.

Os Blocos ao vivo na tela Iniciar alteram-se ou atualizam em tempo real, de modo que você possa receber atualizações em tempo real sobre ou de notícias de esportes, verifique o que seus amigos estejam até, e receba as últimas previsões climáticas.

A interface do usuário baseada em bloco oferece a você acesso direto para a maioria dos aplicativos usados recentemente, e-mails, fotos, músicas, vídeos, contatos, Facebook e Twitter atualizações, e websites frequentemente visualizadas. Você pode fixar o seu favorito ou aplicativos usados com frequência, como o Blocos ao vivo para personalizar a tela Iniciar.



Você também pode personalizar a tela Iniciar, definindo a sua imagem favorita como papel de parede.



**NOTA:** Os Blocos ao vivo podem ser adicionados ou removidos usando as opções Fixar  ou Não fixar  fixar.

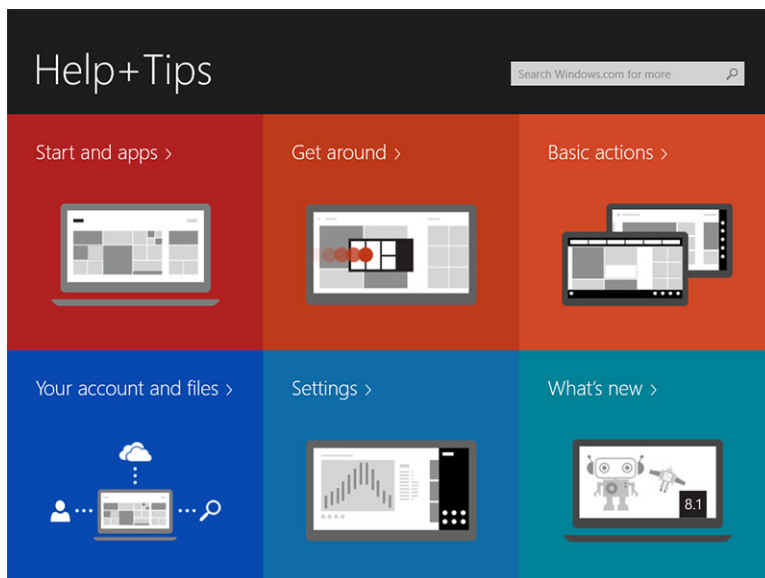
## Como acessar a tela de início

Siga um método para acessar a tela de início:

- Pressione o botão do **Windows** .
- Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões e, em seguida, toque no ícone **Iniciar** .

## Conhecar o Windows 8.1



Você pode tocar no bloco Ajuda + dicas na tela Iniciar para obter ajuda e dicas sobre o uso do Windows



8.1.

### Passar o dedo para a direita

Passar o dedo na borda direita da tela revela a barra de botões. Os Botões fornecem acesso a comandos de sistema, como Iniciar, Compartilhar, Iniciar, Dispositivos, e opções de Configurações.


Se o tablet estiver executando um aplicativo ou ações de desempenho, pressionar o ícone de **Iniciar**  levará de volta à tela Iniciar. Se você estiver na tela Iniciar, pressionar o ícone de **Iniciar**  leva você ao aplicativo mais recentemente usado ou mais recentemente visualizado na tela.

 **NOTA:** A funcionalidade do ícone **Iniciar**  é a mesma do botão **Windows** .

### Passar o dedo para a esquerda


- Passar lentamente o dedo da borda esquerda para a borda direita da tela revela miniaturas dos aplicativos abertos e efetua um ciclo das miniaturas dos aplicativos abertos.
- Passar o dedo para dentro e para fora na borda esquerda da tela abre uma lista dos aplicativos usados mais recentemente.

### Passar o dedo para baixo



- Passar o dedo a partir da borda superior ou inferior da tela mostra o ícone **Todos os aplicativos** . Toque em **Todos os aplicativos** para mostrar uma lista alfabética de todos os aplicativos instalados em seu tablet.
- Passar o dedo do topo para baixo de um aplicativo, fica ou fecha o aplicativo.

Para obter mais informações sobre o uso do Windows, visite [windows.microsoft.com/en-us/windows-8/start-screen-tutorial](http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/start-screen-tutorial).

Você pode também ativar a câmera (frontal), quando a tela está no modo de bloqueio. Para ativar a câmera quando a tela estiver no modo de bloqueio:

1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
2. Clique em **Configurações**  → **Alterar configurações de PC e dispositivos**
3. Role para baixo e navegue até **Câmera**.
4. Passe o dedo para ligar, para usar a câmera durante o modo de tela de bloqueio.

Para certificar-se de que você pode usar a câmera durante o modo de tela de bloqueio:

1. Pressione o botão **Energia**  para desligar a tela.
2. Pressione o botão **Energia**  novamente para ativar o modo de bloquear tela.
3. Passe o dedo para baixo para ativar a **câmera**.

## Dividir tela

A opção de dividir tela permite que você abra dois aplicativos na mesma tela, o que ajuda na realização de multitarefas. Para dividir a tela:

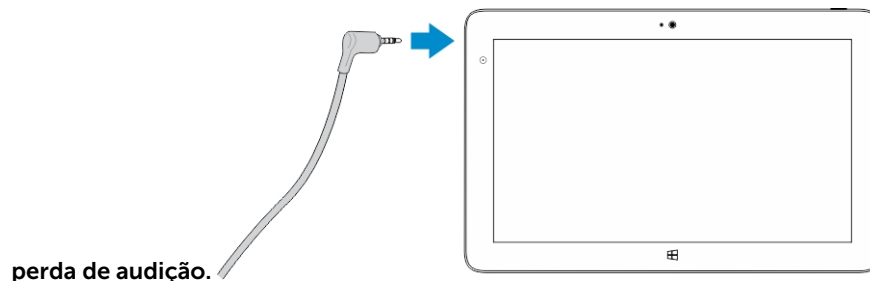
1. Abra os dois aplicativos que deseja para efetuar a divisão da tela.
2. Passe o dedo a partir da esquerda para abrir o segundo aplicativo e mantenha o dedo até a tela se dividir.
3. Libere os dedos para soltar o segundo aplicativo.

 **NOTA:** O Windows 8.1 permite que com largura variável.


## Como usar o os fones de ouvido

Você pode usar os fones de ouvido para escutar música e sons, registrar áudio, ou realizar chamadas.

 **ATENÇÃO:** Ouvir música com volume elevado durante um longo período de tempo pode levar a



1. Conecte os fones de ouvido para a porta de áudio (3,5 mm) no tablet.
2. Insira o auriculares em seus ouvidos e ajuste o nível de volume para um nível confortável.

 **NOTA:** Quando você conectar um fone de ouvido ou um dispositivo de áudio externo no conector de áudio, os alto-falantes integrados no seu tablet são silenciados automaticamente.

 **NOTA:** Também são suportados fones de ouvido com microfones.

 **CUIDADO:** Para evitar danos nos fones de ouvido ao desconectá-los do tablet, puxe o conector, e não o cabo.




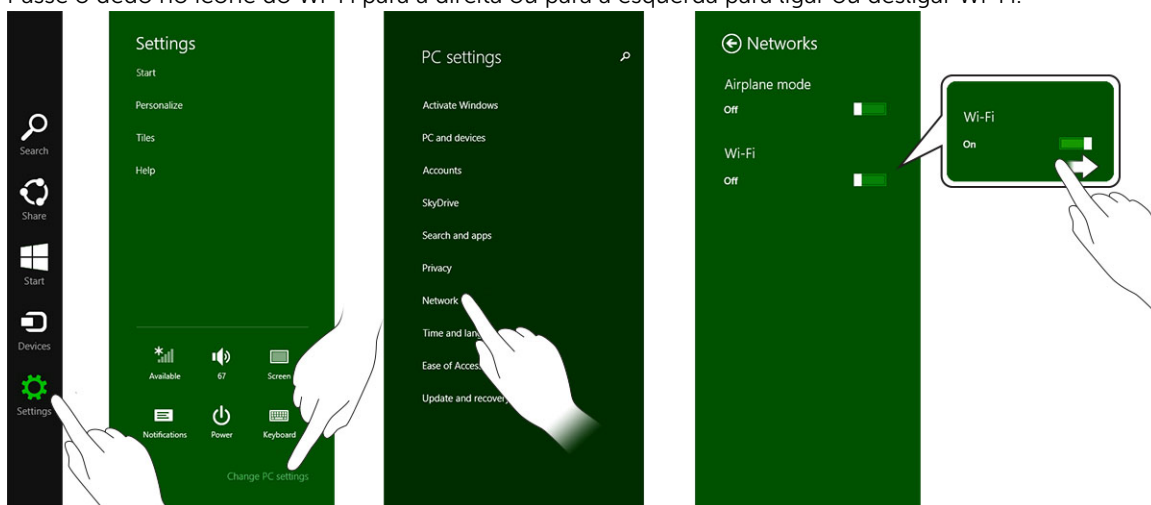
**NOTA:** É recomendável que você diminua o nível de volume antes de conectar a saída de fone de ouvido, e ajuste a um nível confortável. A exposição súbita a sons com volume elevado pode causar danos na audição.

# Como gerenciar as configurações do tablet

## Configuração de Wi-Fi

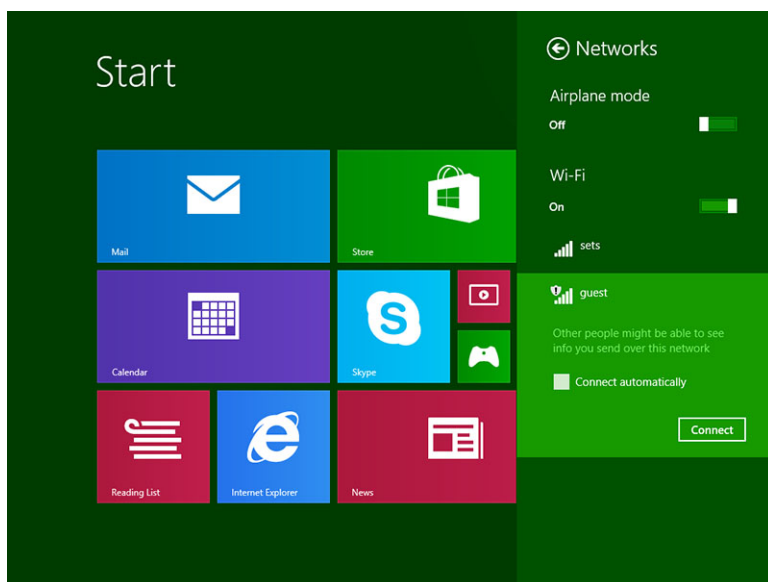
### Ligar/desliga Wi-Fi


1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
2. Toque em **Configurações**  → **Alterar configurações do PC** → **Redes** → **Modo de avião**.
3. Passe o dedo no ícone do Wi-Fi para a direita ou para a esquerda para ligar ou desligar Wi-Fi.



### Como conectar-se em uma rede


1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
2. Toque em **Configurações**  → **Disponível**  → **Selecione uma rede disponível** → **Conectar**

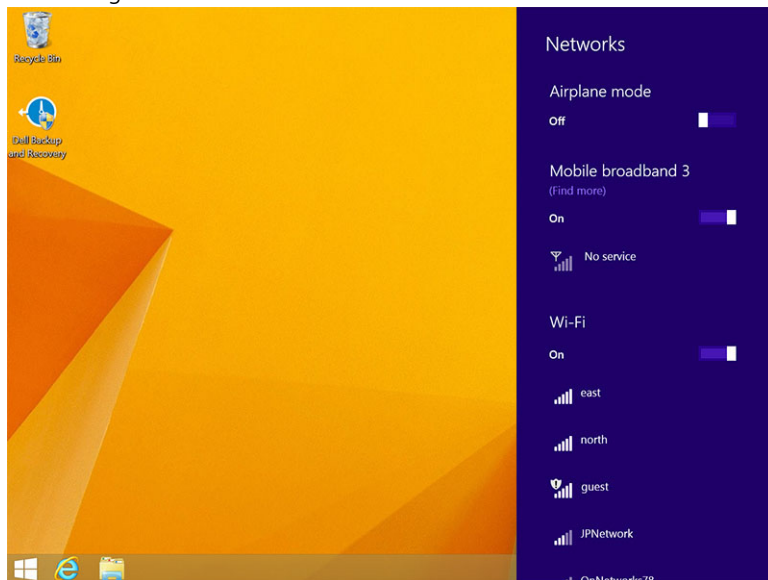


 **NOTA:** Os SSIDs ocultos e outras configurações avançadas podem exigir o acesso à rede e o compartilhamento do centro e a seleção da opção para configurar manualmente a conexão.

## Configuração de banda larga móvel



### Ligar/desligar banda larga móvel

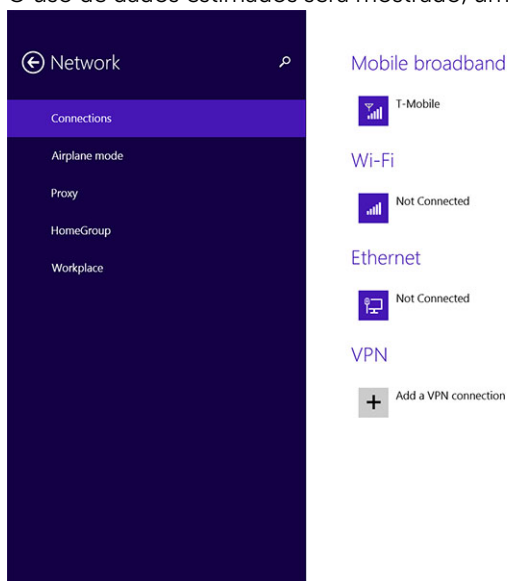
1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
2. Toque em **Configurações**  → **Alterar configurações do PC** → **Redes** → **Modo de avião**.
3. Passe o dedo no ícone **Banda larga móvel** para a esquerda ou para a direita para ligar ou desligar a banda larga móvel.









## Como conectar-se em uma rede de banda larga móvel


1. Certifique-se de que um cartão SIM ativo é inserido no tablet.
2. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
3. Toque em **Configurações**  → **Rede**  → **O Prestador de serviços** → **Conectar**.
4. O uso de dados estimados será mostrado, uma vez que a rede de banda larga móvel está ativada.





-  **NOTA:** Você pode escolher a opção **Conectar-se automaticamente** para conectar automaticamente a banda larga móvel.
-  **NOTA:** Seu tablet priorizará automaticamente as redes Wi-Fi relativamente a redes de banda larga móvel, quando ambas estão disponíveis. Se o tablet estiver conectado na banda larga móvel e qualquer uma das conexões Wi-Fi surgir dentro do alcance, ele se desconecta da rede móvel e conecta Wi-Fi automaticamente.

## Como desconectar a partir de rede de banda larga móvel


1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
2. Toque em **Configurações**  → **Rede**  → **O Prestador de serviços** → **Desconectar**.

-  **NOTA:** Uma vez que seu tablet estiver desconectado da banda larga móvel, a opção **Conectar automaticamente** também será desativada.


## Opções de banda larga móvel

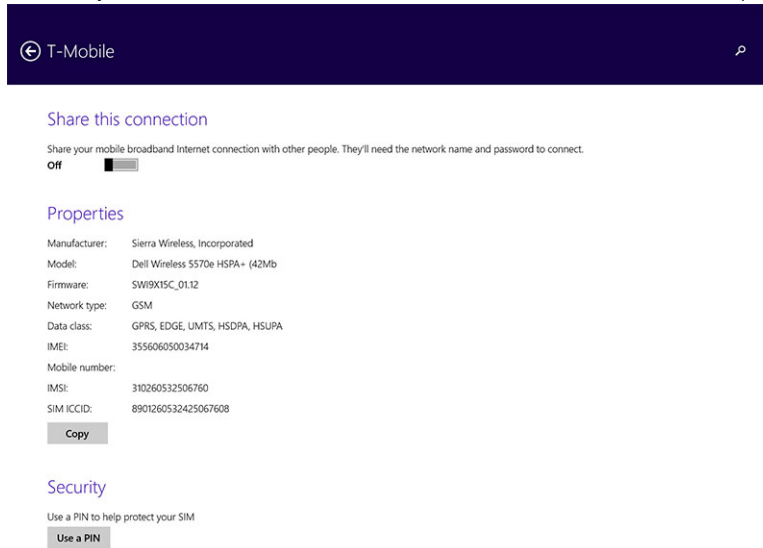
1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
2. Toque em **Configurações**  → **Redes** .
3. Toque e segure em **O Prestador de serviços** ou clique com o botão direito do mouse se estiver acoplado.
  - Toque em **Mostrar uso estimado dos dados/Ocultar uso estimado dos dados** para mostrar ou ocultar seu uso de dados.

- Toque **Definir como conexão medida/Conexão não medida** para definir uma conexão como uma conexão medida/não medida.
- Toque em **Exibir propriedades de conexão** para ver as propriedades da banda larga móvel.



 **NOTA:** Se a opção **Definir como conexão medidas** estiver ativada, o Windows Update não fará o download das atualizações automaticamente, a menos que ele seja uma atualização de alta prioridade e de segurança essencial.


## Informações de hardware do Prestador de serviços


1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
2. Toque em **Configurações**  → **Alterar configurações do PC** → **Rede**.
3. Toque em **O Prestador de serviços** para visualizar as informações de hardware, incluindo as informações do assinante e número IMEI (Internacionais Mobine Equipment Identity).




## Como ativar o bloqueio de PIN

1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
2. Toque em **Configurações**  → **Rede** .
3. Toque e segure em **O Prestador de serviços** ou clique com o botão direito do mouse se estiver acoplado.
4. Toque em **Visualizar propriedades de conexão** → **Segurança** → **Usar um PIN**.
5. Digite seu **Código PIN SIM**.


 **NOTA:** **O Prestador de serviços** se refere à rede de provedores de serviços disponíveis em sua região.

 **CUIDADO:** Se você inserir o código PIN incorreto, a sua conexão de banda larga móvel não será estabelecida. Se você inserir incorretamente o código três vezes, seu cartão SIM será bloqueado. Para desbloquear o cartão SIM, contate seu provedor de serviços para obter um PUK (Personal Unblocking Key) para desbloquear o cartão SIM.

 **NOTA:** Antes de contatar com a transportadora, tenha seu número IMEI pronto.

## Atualizando/Recuperação/Nova configuração do seu tablet

Você pode atualizar/recuperar/restaurar o tablet para as configurações originais de fábrica.

1. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões.
2. Toque em **Configurações**  → **Alterar configurações de PC** → **Atualizar e recuperar** → **Recuperar**.
  - **Atualizar seu PC sem afetar seus arquivos**
  - **Remover tudo e reinstalar o Windows**
  - **Inicialização avançada**
3. Selecione qualquer opção de recuperação para concluir a tarefa.

### Atualizar seu PC sem afetar seus arquivos

Esta opção permite a você atualizar seu tablet, sem perder suas fotos, músicas, vídeos e outros arquivos pessoais. Se você deseja realizar esta ação:

1. Clique em **Começar**. O sistema exibe a janela de atualização de seu PC.
2. Clique em **Avançar**.
3. Clique em **Atualizar**.

Clique em **Cancelar** para cancelar esta ação.

### Remover tudo e reinstalar o Windows

Esta opção permite a você reciclar ou começar novamente seu tablet totalmente, e você pode redefinir suas configurações padrão/de fábrica. Se você deseja realizar esta ação:

1. Clique em **Começar**. O sistema exibe a janela de restaurar seu PC.
2. Clique em **Avançar**.

Depois que você clicar em **Avançar**, terá para selecionar qualquer uma das duas opções a seguir para concluir a tarefa:

- **Basta remover meus arquivos** — Se selecionar essa opção, o Windows remove todos os seus arquivos, incluindo as suas fotos, músicas, vídeos e outros arquivos pessoais.
- **Limpar totalmente a unidade** — Se você selecionar essa opção, Windows redefine o seu tablet.



**CUIDADO: Redefinir o tablet apaga todos os dados de seu tablet, incluindo configuração de sua conta, músicas, fotos, arquivos, etc. Certifique-se de que você faça o backup de todos os dados necessários antes de continuar.**

Clique em **Cancelar** para cancelar esta ação.

### Inicialização avançada

Esta opção permite a você fazer a inicialização a partir de um dispositivo ou disco compacto (unidade de DVD ou USB) e alterar as configurações de firmware do tablet, alterar as configurações de inicialização

do Windows, ou restaurar o Windows a partir da imagem do sistema. Se você deseja realizar esta ação, clique em **Reiniciar agora**.






**NOTA:** Os aplicativos de terceiros será removidos.

# Como sincronizar seu tablet

## Usar a conta da Microsoft

Se o seu computador tiver o Microsoft Windows 8.1 instalado, pode sincronizar as configurações de usuário de seu tablet com o computador usando uma conta da Microsoft. Quando entrar na conta da Microsoft no seu tablet, pode ser sincronizadas automaticamente suas configurações, incluindo histórico do navegador de Internet, configurações de aplicativos, arquivos de pessoal etc., com outros PCs com o Windows 8.1 e tablets com o Windows 8.1.


 **NOTA:** Você precisa de uma conexão de rede sem fio ao computador e tablet.

1. Vá para a barra de botões, em seguida, clique em **Configurações**  → **Alterar configurações do PC** → **Contas** → **Conectar uma conta da Microsoft** para mudar a conta local do computador para sua conta da Microsoft.
2. Uma nova opção será adicionada a **Configurações de PC** chamada de **Sincronizar suas configurações**.
3. Clique em **Configurações**  → **Alterar configurações do PC** → **Mais configurações do PC** → **Sincronizar suas configurações** para mostrar todos os tipos de alternâncias para a sincronização de seus dados e configurações.

## Como copiar músicas, fotos e vídeos

1. Conecte uma chave USB ou um cartão Micro-SD placa no computador e copie os arquivos necessários.
2. Após a conclusão da cópia, use o assistente de **Remover o hardware com segurança** para remover seu tablet do computador.
3. Você também pode usar o recurso Skydrive do Win 8.1 para copiar músicas, fotos e vídeos.

## Como limpar o tablet

 **CUIDADO:** Antes de limpar o tablet, desconecte todos os cabos. Limpe o tablet com um pano macio umedecido com água. Não use produtos de limpeza líquidos ou em aerossol que possam conter substâncias inflamáveis.

1. Desligue o tablet. Para obter mais informações sobre como desligar o tablet, consulte a seção **Como desligar o tablet**.
2. Desconecte todos os dispositivos conectados, fones de ouvido, alto-falantes, teclado e ancoramento do tablet das tomadas elétricas.
3. Remova qualquer cartão Micro-SD e Micro-SIM instalado. Para obter mais informações sobre como remover o cartão Micro-SD e o cartão Micro-SIM, consulte **Remover o cartão Micro-SD** e **Remover o cartão Micro-SIM**.
4. Umedeça um pano macio que não solte fiapos com água ou com um produto para limpeza de tela e limpe a superfície do tablet até que ele seja limpo. Não deixe a água do pano penetrar para baixo das portas do tablet e botão do **Windows**.

 **NOTA:** Para evitar danificar o tablet ou a tela, siga as instruções fornecidas com o produto.

 **NOTA:** Não limpe o teclado com um pano molhado.

# Troubleshooting

## Problema da bateria

### Problemas

A bateria não carrega

### Possíveis causas:

A temperatura do tablet estiver é inferior a 0°C ou superior a 40 °C.


A bateria ou o adaptador de alimentação está danificado.

### Possíveis soluções

- Desconecte o adaptador de energia CA da Dell da parede e verifique se a tomada elétrica está funcionando.
- Verifique todas as conexões de cabo e conexão na parede, e depois no tablet.
- Verifique a luz de LED do adaptador CA para garantir que o adaptador CA está funcionando.
- Verifique os conectores para assegurar uma conectividade adequada.

Se o adaptador CA funcionar e a bateria não carregar, tente:

- Remover e reinserir a bateria para garantir que a bateria se instala em seus conectores corretamente.
- Substituir por outra bateria, se disponível.

 **NOTA:** A bateria do tablet requer aproximadamente 4 horas para ficar totalmente carregada.

Carregue a bateria em uma temperatura ambiente entre 0 °C a 40 °C.

Contate um revendedor autorizado da Dell para substituir a bateria ou adaptador de energia.

A bateria drena rapidamente mesmo quando o tablet está no modo de espera

Se o tablet não está no intervalo de uma rede que ele pode se conectar, o tablet continua enviando sinais para localizar uma estação base e descarrega a bateria.

- Desligue temporariamente o tablet.
- Mova o tablet para o alcance de uma rede que ele possa conectar, ou desligue temporariamente a conexão de rede sem fio no seu tablet.
- Usar o tablet em modo de avião.

## Problema do sistema

### problemas

Tablet não liga

### Possíveis causas:

A bateria está completamente descarregada.

### Possíveis soluções

1. Carregue o tablet durante pelo menos 4 horas.
2. Pressione e mantenha pressionado o botão **Liga/Desligar** durante por 4 segundos.

Tablet não desliga

Pressione e mantenha pressionado o botão **Ligar/Desligar** durante 11 segundos para forçar o desligamento.

Tablet bloqueia

1. Pressione e mantenha pressionado o botão **Ligar/Desligar** durante 11 segundos para forçar o desligamento.
2. Remova a fonte de alimentação e desconecte/conecte a bateria.

Tablet não está respondendo ou tem um comportamento inesperado

- Falha do driver
- Falha do sistema operacional
- vírus/malware

1. Desligue e reinicie o tablet.
2. Atualize o tablet.
3. Contate o serviço de suporte da Dell. Acesse [dell.com/support](http://dell.com/support) ou [dell.com/contactdell](http://dell.com/contactdell).

Software ou recurso não está funcionando como o esperado

Reinicie o tablet. As atualizações de software podem ter sido obtidas por download em segundo plano. Passe o dedo na borda direita da tela para acessar a barra de botões de toque em **Configurações**→**Energia**→**Reiniciar** para reiniciar o tablet.



A estação de ancoragem não está funcionando conforme esperado

Desacople/volte a acoplar o tablet. Se o problema continuar, ligue novamente o tablet na estação de ancoragem.

## Problema da tela sensível ao toque

### Problemas

Tela sensível ao toque responde lentamente ou de forma incorreta

### Possíveis causas:

Tampa protetora evita que o tablet do reconheça as entradas.


### Possíveis soluções

- Desligue e reinicie o tablet.
- Com cuidado, limpe a tela com um pano seco e limpo.
- Remova as tampas protetoras da tela sensível ao toque.
- Se o sistema operacional for re-instalado, certifique-se de que todos os drivers estejam instalados.

## Como verificar sua placa de rede sem fio

Você pode verificar no gerenciador de dispositivos se seu computador está equipado com uma placa WLAN/WWAN.

### Windows 7

1. Clique no botão Iniciar do Windows.  → Painel de controle → Gerenciador de dispositivos. Se você for solicitado a fornecer uma senha de administrador ou uma confirmação, digite a senha ou forneça uma confirmação. A janela Gerenciador de dispositivos é exibida.
2. Expanda **Adaptadores de rede**. A rede sem fio será listada no adaptador de rede, se estiver disponível.

### Windows 8

1. Clique no ícone Área de trabalho → Computador → Abrir painel de controle → Gerenciador de dispositivos. Se você for solicitado a fornecer uma senha de administrador ou uma confirmação, digite a senha ou forneça uma confirmação. A janela Gerenciador de dispositivos é exibida.
2. Expanda **Adaptadores de rede**. A rede sem fio será listada no adaptador de rede, se estiver disponível.

Além disso, dependendo do que você tiver selecionado quando comprou o computador, o PC pode ter uma várias configurações. Para determinar a configuração do computador, consulte um dos seguintes itens:



- Confirmação do seu pedido
- Centro de ajuda e suporte do Microsoft Windows XP
- Em Ferramentas, clique em Informação do meu computador → Localizar informações sobre o hardware instalado neste computador.

Para verificar a placa de banda larga móvel no Centro de ajuda e suporte do Windows:

1. Clique em Iniciar→ Ajuda e suporte→ Usar ferramentas para ver informações do computador e diagnosticar problemas.

Na tela Informações do meu computador — hardware, você pode ver o tipo de placa de banda larga móvel instalada no computador, bem como outros componentes de hardware.

## Como configurar na nova WLAN usando um roteador sem fio e um modem de banda larga

1. Entre em contato com o seu provedor Internet para obter informações específicas sobre os requisitos de conexão para o modem de banda larga.
2. Verifique se você tem acesso à Internet com fio através do modem de banda larga antes de tentar configurar uma conexão de Internet sem fio.
3. Instale o software necessário para o roteador sem fio. O roteador sem fio pode ter sido fornecido com um CD de instalação. Os CDs de instalação normalmente contêm informações sobre instalação e solução de problemas. Instale o software necessário de acordo com as instruções fornecidas pelo fabricante do roteador.
4. Desligue o computador e quaisquer outros computadores habilitados para comunicação sem fio que estejam nas proximidades através do menu Iniciar.
5. Desconecte da tomada elétrica o cabo de alimentação do modem de banda larga.
6. Desconecte o cabo de rede do computador e do modem.
7. Desconecte o cabo do adaptador CA do roteador sem fio para assegurar-se de que não haja nenhuma fonte de energia conectada ao roteador.  
 **NOTA:** Aguarde pelo menos cinco minutos após a desconexão do modem de banda larga antes de continuar com a configuração da rede.
8. Insira um cabo de rede no conector de rede (RJ-45) no modem de banda larga desenergizado.
9. Conecte a outra extremidade do cabo de rede no conector de rede (RJ-45) do roteador sem fio desenergizado.
10. Certifique-se de que nenhum cabo de rede ou USB esteja conectado ao modem de banda larga, além do cabo que conecta o modem ao roteador sem fio.  
 **NOTA:** Reinicialize o equipamento sem fio na ordem descrita abaixo para evitar uma provável falha de conexão.
11. Ligue somente seu modem de banda larga e aguarde pelo menos dois minutos até que o modem se estabilize. Após dois minutos, vá para a etapa 12.
12. Ligue seu roteador sem fio e aguarde pelo menos dois minutos até que o roteador sem fio se estabilize. Após dois minutos, vá para a etapa 13.
13. Inicie o computador e aguarde até que o processo de inicialização esteja concluído.
14. Consulte a documentação fornecida com o roteador sem fio e siga o procedimento descrito a seguir para configurar o roteador sem fio:
  - Estabeleça uma comunicação entre o computador e o roteador sem fio.
  - Configure o roteador sem fio para comunicar-se com o roteador de banda larga.
  - Descubra o nome de transmissão do roteador sem fio. O termo técnico para o nome de transmissão do roteador é Identificador do conjunto de serviços (SSID) ou nome da rede.
15. Se necessário, configure a placa de rede sem fio para conectar-se à rede sem fio.

# Problemas de rede

## Problemas

Não há conexão de rede sem fio

## Possíveis causas:

## Possíveis soluções

1. Verifique se o rádio rede sem fio está ligado.
2. Tente colocar-se mais perto do ponto de acesso sem fio.
3. Redefina o roteador sem fio se estiver usando uma rede privada; abra o navegador para visualizar a página de entrada se usar uma rede pública.
4. Contate o provedor de serviços de Internet para obter ajuda.

Sem conexão de banda larga móvel

- A banda larga móvel foi limitado.
- Nenhum sinal do fornecedor de serviço.

1. Verifique se a banda larga móvel está ligada.
2. Mova o tablet para um local diferente, para uma melhor recepção de sinal.


Contato seu fornecedor de serviços para alterar o seu plano de banda larga.


## Configuração do sistema

A configuração do sistema possibilita gerenciar o hardware do computador e especificar as opções ao nível do BIOS. A partir da configuração do sistema, é possível:


- Alterar as configurações de NVRAM após adicionar e remover hardware
- Exibir a configuração de hardware do computador
- Habilitar ou desabilitar dispositivos integrados
- Definir os limites do gerenciamento de desempenho e de energia
- Gerenciar a segurança do computador


Para acessar as opções de configuração do sistema (BIOS):

1. Conecte seu tablet no acoplamento do teclado ou conecte um teclado compatível com USB para o seu tablet.
2. Pressione o botão de **Ligar/desligar**  para ligar seu tablet ou reiniciar o tablet, se você já tiver ativado o tablet.
3. Pressione **F2** após o logotipo da Dell ser exibido.

 **NOTA:** Você pode ter de pressionar **F2** repetidamente até que o Windows redireciona para as opções de configuração do sistema.

Para acessar as opções de configuração do sistema (BIOS) sem um teclado externo:

1. Pressione o botão de **Ligar/desligar**  para ligar seu tablet ou reiniciar o tablet, se você já tiver ativado o tablet.
2. Pressione e mantenha pressionado o botão de **Subir volume** quando o logotipo da Dell for exibido na tela.
3. Quando o menu de Seleção de inicialização F12 aparecer, pressione o botão de **Subir volume** para alterar a seleção de inicialização para a opção de configuração do BIOS.



 **NOTA:** O botão de **Volume para cima** passa pelas opções do menu (Opções de inicialização, Configuração do BIOS, Diagnósticos, etc. Você pode selecionar a opção desejada pressionando o botão **Volume para cima**).

4. Pressione o botão **Volume para baixo** para selecionar a opção.

## Como atualizar o BIOS

É recomendado atualizar o seu BIOS (configuração do sistema) no caso de substituição da placa de sistema ou se uma atualização estiver disponível. Em tablets, certifique-se de que a bateria está com plena carga e que ele está conectado em uma tomada elétrica

1. Re-iniciar o tablet.
2. Visite [dell.com/support](http://dell.com/support).

3. Digite a **etiqueta de serviço** ou o **código de serviço expresso** e clique em **Enviar**.
  -  **NOTA:** Para localizar a etiqueta de serviço, clique em **Onde está minha Etiqueta de serviço?**
  -  **NOTA:** Se não conseguir encontrar sua Etiqueta de serviço, clique em **Detectar meu produto**. Siga as instruções na tela.
4. Se você não conseguir localizar ou encontrar a etiqueta de serviço, pode selecionar o seu produto em uma lista de produtos sob o **Suporte geral**.
5. Escolha o **Tipo de produto** na lista.
6. Selecione o modelo do seu produto e a página **Suporte do produto** do seu produto é exibida.
7. Clique em **Obter drivers** e clique em **Exibir todos os drivers**.  
O sistema abrirá a página Drivers e Downloads.
8. Na tela de Drivers e downloads, na lista suspensa **Sistema operacional**, selecione **BIOS**.
9. Identifique o arquivo mais recente do BIOS e clique em **Fazer download do arquivo**.  
Também pode analisar quais drivers precisam de uma atualização. Para fazer isso para seu produto, clique em **Analisar sistema em busca de atualizações** e siga as instruções na tela.
10. Selecione o método de download de sua preferência em **Selecione seu método de download na janela abaixo**; clique em **Baixar arquivo**.  
A janela **Download de arquivo** é exibida.
11. Clique em **Salvar** para salvar o arquivo em seu tablet.
12. Clique em **Executar** para instalar as configurações atualizadas do BIOS em seu computador.  
Siga as instruções na tela.

## Opções de configuração do sistema (BIOS)

Tabela 1. System Information (Informações do sistema)

Opção	Função
<b>BIOS Version</b>	Exibe a revisão do BIOS.
<b>Service Tag</b>	Exibe a etiqueta de serviço do tablet.
<b>Asset Tag</b>	Exibe a etiqueta de patrimônio do tablet.
<b>Ownership Tag</b>	Exibe as informações de propriedade.
<b>Manufacture Date</b>	Exibe a data de manufatura
<b>Ownership Date</b>	Exibe a data de aquisição.
<b>Express Service Code</b>	Mostra o código de serviço expresso do tablet.
<b>Memory Installed</b>	Exibe a memória instalada no tablet.
<b>Memory Available</b>	Exibe a memória disponível no tablet.
<b>Memory Speed</b>	Exibe a velocidade da memória.
<b>Memory Channel Mode</b>	Exibe as capacidades de memória no tablet.

<b>Opção</b>	<b>Função</b>
<b>Memory Technology</b>	Exibe novo tipo do arquivo do dispositivo no Linux para interação com memória flash.
<b>Processor Type</b>	Exibe o tipo de processador disponível no tablet.
<b>Core Count</b>	Exibe a contagem de núcleos do tablet.
<b>Processor ID</b>	Exibe a ID do processador do tablet.
<b>Current Clock Speed</b>	Exibe a velocidade atual do relógio do tablet.
<b>Minimum Clock Speed</b>	Exibe a velocidade mínima do relógio do tablet.
<b>Maximum Clock Speed</b>	Exibe a velocidade máxima do relógio do tablet.
<b>Processor L2 Cache</b>	Exibe a cache L2 do tablet.
<b>Processor L3 Cache</b>	Exibe a cache L3 do tablet.
<b>HT Capable</b>	Exibe se o tablet é compatível com Hyper-Thread.
<b>64-bit Technology</b>	Exibe as funções de um tablet com a tecnologia de 64 bits (Intel EM64T).
<b>miniCard SSD Device</b>	Exibe as informações sobre o dispositivo SSD instalada no tablet.
<b>Video Controller</b>	Exibe o controlador de vídeo usado no tablet.
<b>Video BIOS Version</b>	Exibe o número da versão do BIOS do tablet.
<b>Video Memory</b>	Exibe a memória de vídeo do tablet.
<b>Panel Type</b>	Exibe o tipo do painel usado no tablet.

Opção	Função
<b>Native Resolution</b>	Exibe a resolução do tablet.
<b>Audio Controller</b>	Exibe o controlador de áudio usado no tablet.
<b>WiGig Device</b>	Exibe o dispositivo de WiGig no tablet.
<b>Wi-Fi Device</b>	Exibe o dispositivo de Wi-Fi no tablet.
<b>Cellular Device</b>	Exibe o dispositivo celular no tablet.
<b>Bluetooth Device</b>	Exibe o dispositivo Bluetooth no tablet.

Tabela 2. Battery Information (Informações da bateria)

Opção	Função
<b>AC Adapter</b>	Exibe as informações do adaptador CA.
<b>Battery Status</b>	Exibe o status atual da bateria.
<b>Battery Charge State</b>	Exibe se a bateria está em carga/descarga.
<b>Battery Health</b>	Exibe o status da saúde da bateria.

Tabela 3. Boot Sequence (Sequência de inicialização)

Opção	Função
<b>Boot Sequence</b>	<p>Exibe a ordem na qual o BIOS procura os dispositivos ao tentar localizar um sistema operacional para inicializar. As opções são:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gerenciador de Inicialização do Windows</li> <li>• UEFI</li> </ul>
<b>Boot List Option</b>	<p>Permite alterar a opção de lista de inicialização.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Herança</li> <li>• UEFI</li> </ul> <p>Você também pode executar outras opções. As opções são:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adicionar opção de inicialização — Esta opção permite que você adicione um a opção de inicialização</li> <li>• Excluir opção de inicialização — Esta opção permite que você exclua uma opção de inicialização existente</li> <li>• Visualizar — Esta opção permite que você veja uma opção de inicialização</li> </ul>

Tabela 4. Advanced Boot Options (Opções avançadas de inicialização)

Opção	Função
<b>Enable Legacy Option ROMs</b>	Durante o modo de inicialização da UEFI, a opção Ativar ROMs de opção legadas irá permitir o carregamento de ROMs de opção de herança. Essa opção não é permitida se a Inicialização segura estiver ativada.
<b>Enable UEFI Network Stack</b>	Ativar a função de Pilha de rede UEFI com o suporte de protocolo PXE IPV4/IPV6.

Tabela 5. Date/Time (Data/Hora)

Opção	Função
<b>System Date</b>	Exibe a data do sistema.
<b>System Time</b>	Exibe a hora do sistema.

Tabela 6. System Configuration (Configuração do sistema)

Opção	Função
<b>SATA Operation</b>	Permite configurar o modo operacional do controlador de disco rígido SATA integrado.
<b>Drives</b>	Permite habilitar ou desabilitar diversas unidades "on board".
<b>SMART Reporting</b>	Este campo controla se os erros do disco rígido são informados na inicialização do sistema.
<b>USB Configuration</b>	Permite configurar o controlador USB integrado. As opções são: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Habilitar suporte de inicialização</li> <li>• Ativar o controlador USB 3.0</li> <li>• Habilitar a porta USB externa</li> </ul> <p>Por padrão, todas as opções estão ativadas.</p>
<b>USB PowerShare</b>	Permite configurar o comportamento do recurso PowerShare USB. O padrão: <b>Não está ativado</b>
<b>Audio</b>	Este campo permite que você ative ou desative o




Opção	Função
	conector de áudio integrado. <ul style="list-style-type: none"> <li>Ativar áudio. Padrão: <b>Ativado</b></li> </ul>
<b>Keyboard Illumination</b>	Permite que você escolha os recursos de iluminação do teclado.
<b>Keyboard Backlight with AC</b>	Permite ao usuário usar recursos de iluminação do teclado com a energia CA conectado.
<b>Miscellaneous Devices</b>	Permite habilitar ou desabilitar diversos dispositivos integrados. <ul style="list-style-type: none"> <li>Ativar microfone. Padrão: <b>Ativada</b></li> <li>Ativar câmera. Padrão: <b>Ativada</b></li> <li>Ativar cartão multimídia. Padrão: <b>Ativada</b></li> <li>Desabilitar cartão de mídia</li> </ul>

Tabela 7. Video (Vídeo)

Opção	Função
<b>LCD Brightness</b>	Exibe o brilho do painel quando o sensor de luz ambiente está desligado. <ul style="list-style-type: none"> <li>Brilho com alimentação pela bateria</li> <li>Brilho com alimentação CA</li> </ul>

Tabela 8. Security (Segurança)

Opção	Descrição
<b>Admin Password</b>	Este campo permite definir, alterar ou excluir a senha de administrador (admin), conhecida também como senha de configuração. A senha de administrador habilita diversos recursos de segurança. A unidade não tem uma senha definida por padrão. Para adicionar uma nova senha: <ul style="list-style-type: none"> <li>Digitar a senha antiga</li> <li>Digitar a nova senha</li> <li>Confirmar a nova senha</li> </ul> Clique em <b>OK</b> após inserir os detalhes da senha.
<b>System Password</b>	Permite definir, alterar ou excluir a senha do tablet (chamada anteriormente de senha principal). A unidade não tem uma senha definida por padrão.

Opção	Descrição
	<p>Para adicionar uma nova senha:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Digitar a senha antiga</li> <li>• Digitar a nova senha</li> <li>• Confirmar a nova senha</li> </ul> <p>Clique em <b>OK</b> após inserir os detalhes da senha.</p>
<b>Strong Password</b>	Habilitar senha forte - Esta opção está desabilitada por padrão.
<b>Password Configuration</b>	<p>Este campo controla os números mínimo e máximo de caracteres permitidos para as senhas do administrador e do sistema. As alterações nestes campos não estarão ativas até serem confirmadas através do botão Aplicar ou gravadas antes de sair da configuração.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Senha mínima do administrador</li> <li>• Senha máxima do administrador</li> <li>• Senha mínima do sistema</li> <li>• Senha máxima do sistema</li> </ul>
<b>Password Bypass</b>	<p>Esta opção permite a você a senha de (Inicialização) do sistema e do HDD interno durante uma reinicialização do sistema.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Desativado</li> <li>• <b>Ignorar reinicialização</b> (Padrão ativado)</li> </ul>
<b>Password Change</b>	<p>Permite determinar se são permitidas alterações nas senhas do sistema e do disco rígido quando há uma senha de administrador definida.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Permitir alterações de senha que não sejam do administrador (padrão)</li> </ul>
<b>Non-Admin Setup Changes</b>	<p>Esta opção permite determinar se são permitidas alterações nas opções de configuração quando há uma senha de administrador definida.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Permitir alterações no comutador da rede sem fio (padrão)</li> </ul>
<b>TPM Security</b>	<p>Esta opção permite controlar se o módulo TPM (Trusted Platform Module) no sistema estará habilitado e visível para o sistema operacional. Segurança de dispositivo TPM (padrão)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Suporte TPM ACPI</li> <li>• Desativar</li> <li>• Ativar</li> </ul> <p> <b>NOTA:</b> As opções de ativação, desativação e limpeza não são afetadas caso você utilize os valores padrão do programa de configuração. As alterações nesta opção terão efeito imediato.</p>
<b>PTT Security</b>	<p>Permite habilitar ou desabilitar o suporte a PTT.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Segurança PTT (padrão)</li> <li>• Revogar confiabilidade (padrão)</li> </ul>
<b>Computrace (R)</b>	Este campo permite ativar/desativar a interface do módulo do BIOS do Serviço Computrace opcional de Absolute Software.

Opção	Descrição
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Desativar (padrão)</li> <li>Desabilitar</li> <li>Ativar</li> </ul>
<b>CPU XD Support</b>	<p>Esta opção ativa ou desativa o modo Desativar execução do processador.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Ativar suporte XD da CPU</b>(Ativar padrão)</li> </ul>
<b>Admin Setup Lockout</b>	<p>Permite habilitar ou desabilitar a opção de entrar na configuração quando há uma senha de administrador definida.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Habilitar bloqueio da configuração do administrador (padrão)</li> </ul>

Tabela 9. Secure Boot (Inicialização segura)



Opção	Função
<b>Secure Boot</b>	<p>Permite ativar ou desativar o recurso de inicialização segura. Padrão: <b>Desabilitado</b></p>
<b>Expert Key Management</b>	<p>Permite manipular os bancos de dados de chaves de segurança apenas se o sistema estiver em Modo de personalização. A opção <b>Ativar modo de personalização</b> está desativado por padrão. As opções são:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PK</li> <li>KEK</li> <li>db</li> <li>dbx</li> </ul> <p>Se ativar o <b>Modo de personalização</b>, aparecem as opções relevantes para <b>PK, KEK, db e dbx</b>. As opções são:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Salvar em arquivo</b>- Salva a chave em um arquivo selecionado pelo usuário</li> <li><b>Substituir do arquivo</b>- Substitui a chave atual por um chave de um arquivo selecionado pelo usuário</li> <li><b>Anexar do arquivo</b>- Adiciona uma chave ao banco de dados atual a partir de um arquivo selecionado pelo usuário</li> <li><b>Excluir</b>- Exclui a chave selecionada</li> <li><b>Restabelecer todas as chaves</b>- Restabelece as configurações padrão</li> <li><b>Excluir todas as chaves</b> - Exclui todas as chaves</li> </ul> <p> <b>NOTA:</b> Se desativar o Modo de personalização, todas as alterações feitas serão apagadas e as chaves serão restabelecidas nas configurações padrão.</p>

Tabela 10. Performance (Desempenho)


Opção	Descrição
<b>Multi Core Support</b>	<p>Especifica se o processador terá um ou todos os núcleos habilitados. O desempenho de alguns aplicativos aumentará com os núcleos adicionais.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Todos (padrão)</li> <li>• 1</li> <li>• 2</li> </ul>
<b>Intel SpeedStep</b>	<p>Permite habilitar ou desabilitar o modo Intel SpeedStep do processador.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Habilitar Intel SpeedStep, selecionada por padrão</li> </ul>
<b>C States Control</b>	<p>Permite habilitar ou desabilitar os estados adicionais de suspensão do processador.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estados C (padrão)</li> </ul>
<b>Intel TurboBoost</b>	<p>Permite a você ativar ou desativar o modo Intel TurboBoost do processador.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ativar Intel TurboBoost (padrão) — Permite ao driver Intel TurboBoost melhorar o desempenho da CPU ou do processador gráfico.</li> </ul>
<b>HyperThread control</b>	<p>Permite ativar ou desativar HyperThreading no processador. Padrão: <b>Habilitado</b></p>

Tabela 11. Power Management (Gerenciamento de energia)

Opção	Descrição
<b>Auto On Time</b>	<p>Permite configurar a hora em que o computador ligará automaticamente. As opções são:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Desabilitado</b> (Padrão)</li> <li>• Todo o dia</li> <li>• Dias da semana</li> <li>• Selecionar dias</li> </ul>
<b>Peak Shift</b>	<p>Esta opção permite que a usar a opção de minimizar o consumo de energia de CA durante o período de pico de energia do dia.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Segunda-feira</li> <li>• Terça-feira</li> <li>• Quarta-feira</li> <li>• Quinta-feira</li> <li>• Sexta-feira</li> <li>• Sábado</li> <li>• Domingo</li> </ul>
<b>Advanced Battery Charge Configuration</b>	<p>Essa opção coloca as baterias no modo de carregamento de bateria avançada de sistema para maximizar a saúde da bateria.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Segunda-feira</li> <li>• Terça-feira</li> <li>• Quarta-feira</li> <li>• Quinta-feira</li> </ul>

Opção	Descrição
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sexta-feira</li> <li>• Sábado</li> <li>• Domingo</li> </ul>
<b>Primary Battery Charge Configuration</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adaptável</li> <li>• Padrão</li> <li>• ExpressCharge</li> <li>• Uso de CA principal</li> <li>• Personalizada</li> </ul> <p> <b>NOTA:</b> Algumas das configurações de bateria podem não estar disponíveis para todos os tipos de bateria. Para ativar esta opção, você deve desativar o modo de configuração avançada de carga da bateria.</p>
<b>Intel Smart Connect Technology</b>	<p>Essa opção, se ativada, detectará periodicamente as conexões de rede sem fio disponíveis, ao mesmo tempo que o tablet está em espera. Padrão: <b>Desabilitado</b></p>

**Tabela 12. POST Behavior (Comportamento de POST)**

Opção	Descrição
<b>Adapter Warnings</b>	<p>Permite ativar as mensagens de aviso do adaptador quando fontes de alimentação específicas forem usadas. A opção está ativada por padrão.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Habilitar advertências do adaptador</li> </ul>
<b>Fastboot</b>	<p>Esta opção pode acelerar o processo de inicialização por ignorar algumas etapas de compatibilidade.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mínima</li> <li>• Completa</li> <li>• Automático (Padrão ativado)</li> </ul> <p> <b>NOTA:</b> Ativando a Inicialização rápida impedirá que o acesso de BIOS F2 através de USB ou do teclado fino/viagem. Você ainda pode acessar a configuração do BIOS, pressionando o botão <b>Aumentar volume</b> após o logotipo da Dell aparecer na tela.</p>

**Tabela 13. Virtualization Support (Suporte de virtualização)**

Opção	Descrição
<b>Virtualization</b>	<p>Esta opção especifica se um Virtual Machine Monitor (VMM, monitor de máquina virtual) pode usar os recursos adicionais de hardware fornecidos pela tecnologia de virtualização da Intel.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Habilitar a tecnologia de virtualização Intel</b> (padrão)</li> </ul>
<b>VT for Direct I/O</b>	<p>Esta opção especifica se um VMM (Virtual Machine Monitor) pode usar as capacidades adicionais de hardware fornecidas pela tecnologia de virtualização para E/S da Intel.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ativar VT para E/S direta</b> (Padrão)</li> </ul>

Opção	Descrição
<b>Trusted Execution</b>	Esta opção especifica se um monitor de máquina virtual medida (MVMM) pode usar as capacidades adicionais de hardware fornecidas pela tecnologia Intel Trusted Execution. Padrão: <b>desativado</b>

Tabela 14. Wireless (Rede sem fio)

Opção	Descrição
<b>Wireless Device Enable</b>	Permite ativar ou desativar os dispositivos sem fio. <ul style="list-style-type: none"> <li>• WWAN (Padrão ativado)</li> <li>• WLAN / WiGig</li> <li>• GPS</li> <li>• Bluetooth</li> </ul>
<b>Wireless Switch</b>	Determina se os dispositivos sem fio que podem ser controlados pela chave da rede sem fio.


Tabela 15. Maintenance (Manutenção)

Opção	Descrição
<b>Service Tag</b>	Exibe a etiqueta de serviço do tablet.
<b>Asset Tag</b>	Permite criar uma etiqueta do ativo do sistema se nenhuma etiqueta foi criada. Esta opção não está definida por padrão.

Tabela 16. System Logs (Registros do sistema)

Opção	Descrição
<b>BIOS events</b>	Exibe o registro de eventos do sistema e permite apagar o registro. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Limpar o registro</li> </ul>
<b>Power events</b>	Exibe o registro de eventos de energia e permite limpar o registro. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Limpar o registro</li> </ul>

## Especificações

 **NOTA:** As ofertas podem variar de acordo com a região. As especificações a seguir se limitam àquelas exigidas por lei para fornecimento com o computador. Para obter mais informações sobre a configuração do computador, clique em **Ajuda e suporte** no sistema operacional Windows e selecione a opção para exibir as informações sobre o computador.

Informações do sistema	
Chipset do sistema	PCH Broadwell
ROM SPI Flash	ROM SPI de 16 MB
Processador	
Tipo do processador	Processador Intel Broadwell Y com Gen 8 Gfx

<b>Memória</b>	
Capacidade de memória	4 GB/8 GB (com base na configuração selecionada)
Tipo de memória	Canal duplo DDR3L-RS
Velocidade de memória	1.600 MHz
Memória mínima	4 GB
Memória máxima	8 GB
<b>Vídeo</b>	
Controlador de vídeo	Placas gráficas integradas (iGPU GT2)
Resolução	1.920 x 1.080 pixels
<b>Comunicação</b>	
Adaptador de rede	LTE, HSPA+
Rede sem fio	WLAN, BT
<b>Portas e conectores</b>	
Áudio	uma tomada global de 3,5 mm
Vídeo	uma Mini DisplayPort na base do tablet
USB 3.0	dois conectores USB 3.0
SD 4.0	um conector de tamanho total SD 4.0 na base do tablet
Porta de acoplamento	1 conector de acoplamento Dell de 40 pinos
Porta SIM (Subscriber Identity Module)	Leitor Micro-SIM (somente modelos LTE/HSPA+)
NFC	um leitor de NFC (opcional)
Leitor de impressão digital	um leitor de impressão digital (opcional)
leitor de SmartCard	um leitor de SmartCard (opcional)
<b>Tela</b>	
Tipo	Normalmente preto
Tamanho	13,3 polegadas
Dimensões:	
Altura	179,36 mm (máximo)
Largura	305,65 mm (máximo)
Diagonal	13,3 polegadas na diagonal
Área ativa (X/Y)	293,76 mm/165,24 mm
Resolução máxima	1.920 x 1.080

<b>Tela</b>	
Brilho máximo	400 nits
Taxa de renovação	60 Hz
Ângulos mínimos de visualização:	
Horizontal	160 (80/80)
Vertical	160 (80/80)
Distância entre pixels	0,1529 mm x 0,1529 mm
<b>Câmera (frontal)</b>	
Tipo	OV 2724 (2 MP)
Resolução	1.080p suportados
<b>Câmera (traseira)</b>	
Tipo	IMX 134 (8 MP)
Resolução	1.080p suportados
<b>De armazenamento</b>	
De armazenamento	Unidade de estado sólido de 128 GB/256 GB/512 GB
<b>Bateria</b>	
Tipo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tablet — 30,5 Wh (nominal)</li> <li>• Base — 20,3 Wh (nominal)</li> </ul>
Dimensões	
Profundidade	
Altura	
Largura	
Peso	
Tensão	
Faixa de temperatura	
Em operação	Carregamento: 0 °C a 50 °C; 32 °F a 158 °F  Descarregamento: 0 °C a 70 °C; 32 °F a 122 °F
Fora de operação	-20 °C a 65 °C; 4 °F a 149 °F
Bateria de célula tipo moeda	Íon de lítio CR1220 de 3 V



---

**Bateria**

---

Tensão: 3 volts

Capacidade: 35mAh (23+/- 3 graus)

Peso: 0,8g

Temperatura: -20 ~ +60 graus.

---

**Adaptador CA**

---

Tipo

Tensão de entrada 100 V CA a 240 V CA

Corrente de entrada (máxima) 1,3 A

Frequência de entrada 50 Hz a 60 Hz

Potência de saída 23,4 W / 30 W

Corrente de saída (30 W) 2,31 A

Tensão nominal de saída 19,5 Vdc

Faixa de temperatura:

Em operação 0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)

Fora de operação -40 °C a 70 °C (-40 °F a 158 °F)

---

**Físico (Notebook)**

---

Altura 320 mm

Largura 229,7 mm

Profundidade 19,9 mm

Peso (mínimo) 1668,3 g

---

**Físico (tablet)**

---

Altura 320 mm

Largura 206 mm

Profundidade 10,5 mm

Peso (mínimo) 904,1 g

---

**Requisitos ambientais**

---

Temperatura:

Em operação 0 °C a 40 °C

De armazenamento -40 °C a 65 °C

Umidade relativa (máxima):

---

**Requisitos ambientais**

---

Em operação	Em operação de 10% a 90% (sem condensação)
De armazenamento	De armazenamento de 5% a 95% (sem condensação)
Altitude (máxima):	
Em operação	-16 m a m (-50 a ft)
Fora de operação	-15,2 m a 10.668 m (-50 pés a 35.000 pés)
Nível de poluente aerotransportado	G1 conforme definido pela norma ISA-S71.04-1985