

Recursos do R12 Tablet PC

Features

- 1 Function buttons
- 2 Ambient light sensor
- 3 Microphones
- 4 Web camera

6

(11)

(7)

14

(18

(15)

(19)

(26

(27)

(28)

(13)

(16)

(25)

(10)

(12)

(17)

.....

(9)

(8)

- 5 Web camera light
- 6 Touchscreen display
- 7 Windows Home button
- 8 Microphone
- 9 Documentation camera light
- 10 Documentation camera
- **11** Volume buttons
- **12** Battery
- 13 Battery latch
- 14 Battery charge indicator lights
- **15** Press to view charge indicator lights
- **16** Speakers
- **17** Power button
- 18 Security button—Lock and Unlock (Ctrl+Alt+Del)
- 19 Battery charging indicator
- **20** Power adapter port
- 21 Audio out port
- 22 USB 3.0 port
- 23 HDMI port
- 24 SIM card slot
- 25 SD card slot
- 26 Fingerprint reader
- 27 Pen tether anchor
- 28 Pen bay

Fonctions

- 1 Boutons de fonction
- 2 Capteur de lumière ambiante
- 3 Microphones
- 4 Webcam
- 5 Flash de l'appareil photo de webcam
- 6 Écran tactile
- 7 Bouton d'accueil Windows
- 8 Microphone
- 9 Flash de l'appareil photo de documentation
- **10** Appareil photo de documentation
- 11 Boutons de volume
- 12 Batterie
- 13 Verrou de la batterie 14 Voyants de charge de la
- batterie
- 15 Appuyez pour afficher les voyants de charge de la batterie
- **16** Haut-parleurs
- **17** Bouton d'alimentation
- **18** Bouton de sécurité Windows—Verrouillage et Déverrouillage (Ctrl+Alt+Suppr)
- **19** Indicateur de chargement de la batterie
- 20 Port adaptateur secteur
- 21 Port sortie audio
- 22 Port USB 3.0
- 23 Port HDMI
- 24 Fente pour carte SIM
- 25 Fente pour carte SD
- **26** Lecteur d'empreinte digitale
- **27** Point d'attache du stylet
- **28** Emplacement du stylet

Funktionen

1 Funktionstaste

3 Mikrofon

4 Webkamera

5 Webkamera-

- 2 Umgebungslichtsensor
- 6 Touchscreen-Anzeige
- 7 Windows-Starttaste
- 8 Mikrofon

skameraleute

- 9 Dokumentationskameraleute
- 10 Dokumentationskamera
- 11 Lautstärketasten
- **12** Batterie
- 13 Akkuschacht
- 14 Akkuladungsstatus-LEDs
- 15 Drücken, um Akkuladungsstatus-LEDs anzuzeigen
- 16 Lautsprecher
- 17 Netzschalter
- **18** Taste Windows-Sicherheit -Sperren und Entsperren (STRG+ALT+ENTF)
- **19** Anzeige beim Laden des Akkus

24 Steckplatz für SIM-Karte

Stift-Haltevorrichtung

25 SD-Kartensteckplatz

26 Fingerabdruckleser

27 Anker für

28 Stiftschacht

20 Netzadapteranschluss

22 USB 3.0 Anschluss

23 HDMI-Anschluss

- 21 Audio-Ausgang

 - 28 Espacio para el lápiz

Introdução ao R12

Características

- 1 Botones de función
- 2 Sensor de luz ambiental
- 3 Micrófonos
- 4 Cámara Web
- 5 Luz de cámara de web
- 6 Pantalla táctil
- 7 Botón Inicio de Windows
- 8 Micrófono
- 9 Luz de cámara de
- documentación
- 10 Cámara de documentación
- 11 Botones de volumen
- 12 Batería
- 13 Pestillo de batería
- 14 Luces del indicador de carga de la batería
- 15 Pulse para ver las luces del indicador de carga
- 16 Altavoces
- 17 Botón de encendido
- **18** Botón de seguridad de
 - Windows: Bloqueo y
 - desbloqueo (Ctrl+Alt+Supr)
- 19 Indicador de carga de la batería
- 20 Puerto del adaptador de
 - alimentación
- 21 Puerto de salida de audio
- 22 Puerto USB 3.0
- 23 Puerto HDMI
- 24 Ranura para tarjetas SIM
- 25 Ranura para tarjetas SD
- 26 Lector de huellas
- 27 Punto de unión del cordón del lápiz

Recursos

- 1 Botões de função
- 2 Sensor de luz ambiente
- 3 Microfones
- 4 Web camera
- 5 Luz da câmera de web
- 6 Tela sensível ao toque
- 7 Botão Página Inicial do Windows
- 8 Microfone
- 9 Luz da câmera de documentação
- 10 Câmera de documentação
- 11 Botões de volume
- 12 Bateria
- 13 Trava da bateria
- 14 Luzes indicadoras de carga da bateria
- **15** Pressione para visualizar as luzes indicadoras de carga
- **16** Alto-falantes
- **17** Botão de energia
- 18 Botão de segurança do Windows—Blogueando e Desbloqueando (Ctrl+Alt+Delete)
- **19** Indicador de carregamento da bateria
- **20** Porta do adaptador de energia
- 21 Porta de saída de áudio
- 22 Porta USB 3.0
- 23 Porta HDMI
- 24 Slot do cartão SIM
- 25 Slot do cartão SD
- 26 Leitor de impressão digital
- 27 Fixação da correia da caneta
- **28** Baia da caneta



Introdução ao Tablet PC Motion[®] R12

Como ligar e desligar

Para ligar o tablet, pressione o botão de **energia** e espere até que o Windows[®] apareça na tela.

Desligue seu R12 do Windows, toque no ícone do Windows 🕀 no canto inferior esquerdo da tela ou pressione o botão 🕀 **Teclado**. Toque em **Energia** e depois em **Desligar**. Se o Windows não responder, force o desligamento do Tablet PC pressionando o botão de **energia** 🐨 por aproximadamente cinco segundos.

Usando o modo de espera

Coloque seu R12 no modo de espera quando se ausentar por um curto período de tempo para economizar a energia da bateria. Quando você retorna, o Tablet PC rapidamente retoma a atividade e sua área de trabalho aparece da mesma forma como foi deixada.

Para colocar o Tablet PC no modo de espera, pressione e solte o botão de **energia energia**

OBSERVAÇÃO O botão de energia pisca quando o tablet está no modo de espera.

Para retirar o tablet do modo de espera, pressione o botão de **energia** novamente.

Bloqueando e desbloqueando

Para bloquear e desbloquear seu R12, pressione o botão de **segurança** ano lado esquerdo do Tablet PC.

Usando o leitor de impressão digital

O R12 está equipado com um leitor de impressão digital para que seja possível fazer o logon no Tablet PC pela digitalização de sua impressão digital em vez de inserir uma senha. Além de aumentar o nível de segurança, essa é uma maneira rápida e conveniente de fazer logon em seu tablet.

Usando a caneta

Uma diferença importante entre os PCs tradicionais e os Tablet PCs é que você frequentemente usa uma caneta digitalizadora em vez de mouse e teclado. A caneta do R12 tem uma ponta sensível à pressão e um botão de função. Pressionar o botão de função é equivalente a clicar com o botão direito do mouse.



Usando o toque

Seu R12 está equipado com recurso de toque. Isso significa que você pode usar os dedos para selecionar itens e abrir arquivos, aumentar e diminuir o zoom, percorrer as janelas do navegador e documentos e muito mais.

O toque funciona como um mouse. Toque para selecionar um item e toque duas vezes para abri-lo.

Dica Para abrir um menu de botão direito do mouse usando o toque, pressione o dedo sobre a tela até um quadrado aparecer. Levante o dedo e o menu de atalho será exibido.

Calibre a caneta e seu dedo, para que possam ser detectados com mais precisão na tela sensível ao toque. Você pode fazer esta calibragem quando utilizar o Tablet PC pela primeira vez e quando o ponteiro não se alinhar com a caneta ou com o dedo. Para iniciar o aplicativo, toque no bloco **Tablet Center** e, em seguida, toque em **Tablet**. Então, toque em **Caneta e Toque**.

Usando os botões de função com LED no painel frontal do R12

Os botões de função com LED na parte da frente do Tablet PC fornecem muitas funções sem utilizar a caneta. Para algumas ações, pressione um botão de função. Para outras ações, pressione e segure o botão de função. Essas ações estão listadas nesta tabela. Também é possível personalizar os botões para executar ações que atendam suas necessidades.



| | Pressione | Pressione e segure |
|---------|---|--------------------|
| Botão 1 | Tablet Center | Diário do Windows® |
| Botão 2 | Aplicativo xCapture Pro™ | Diretório de fotos |
| Botão 3 | Configurações do Tablet PC ou leitor de código de barras (se equipado com a opção SlateMate™) | Teclado virtual |

Verificando a energia da bateria

Para verificar a energia restante da bateria, toque no indicador de energia na área de notificação do Windows. O ícone terá uma aparência diferente se o Tablet PC estiver conectado a uma tomada ou funcionando com bateria.

- Se o Tablet PC estiver conectado, toque no ícone de tomada.
- Se ele estiver funcionando com a energia da bateria, toque no ícone de bateria. 🗔

As cinco luzes na parte de trás da bateria do tablet também indicam o nível da carga da bateria: de uma luz verde (20% de carga) para cinco luzes verdes (totalmente carregada). Pressione o botão à direita das luzes para visualizar o nível restante de carga.



Usando a câmera de documentação

Seu R12 está equipado com uma câmera integrada de 8 megapixels com autofoco. A câmera pode ser usada para tirar fotos e salvá-las no Tablet PC. As lentes da câmera estão na parte de trás da unidade e contam com uma luz para iluminar o objeto.

Para tirar uma fotografia:

- 1. Segure a câmera firmemente e aponte a lente para o objeto.
- Pressione o botão 2 da função com LED uma vez para ativar o aplicativo xCapture Pro[™].
- 3. Pressione o ícone da câmera 💿 para tirar a foto.



Usando a webcam

Seu R12 também tem uma webcam de 2 megapixels que suporta imagens coloridas e vídeo de streaming. A web cam está localizada no painel frontal do tablet, na área central superior.

Para iniciar a webcam, siga as instruções do software que você está usando.



Tablet Center

O Tablet Center fornece uma localização central para acessar e definir as configurações mais comumente usadas do Windows[®] 10.

Para abrir o Tablet Center:

 Pressione o botão de função 1, localizado na parte da frente do tablet. (Consulte o gráfico dos botões com LED na página 3 para obter a localização.)

OU

• Na tela Inicial do Windows 10, toque no bloco do Tablet Center.



| | Tablet Tablet PC Settings | | |
|---------|---|--|----------------------|
| Tablet | Pen and Touch | Wireless Settings | |
| Power | Tablet PC Settings | | |
| Sensors | System Model: System Model: System Model: Processor: IIIOS: IIIOS: IIIIOS: IIIIOS: IIIIOS: IIIIOS: IIIIOS: IIIIOS: IIIIOS: IIIIOS: IIIIIOS: IIIIIOS: IIIIIIIIII | Motion Computing R12** 123455789 Microsoft Windows 10 Pro Inviti Intel® Core ^{**} 542207 CPU(91, A08 40 GB TABLT-1250L428 13.0.0 | er Preview 6000Hz |
| ×PLORE | | | |

A tabela a seguir lista algumas das tarefas que podem ser executadas com o Tablet Center.

| Categoria | Tarefa |
|-----------|---|
| Tablet | Ajustar configurações da caneta e do toque |
| | Ajustar configurações do Tablet PC |
| | Ajustar configurações sem fio |
| Energia | Ativar ou desativar dispositivos |
| | Alterar a função do botão de energia: suspender, hibernar ou desligar |
| | Acessar configurações avançadas de gerenciamento de energia |
| Sensores | Calibrar o compasso interno do R12 |

Configurando rede sem fio

O R12 inclui as tecnologias Wi-Fi[®] e Bluetooth[®] integradas. O Tablet PC também pode ser equipado com banda larga móvel. Para configurar redes sem fio disponíveis, siga as etapas nestes procedimentos.

Procedimento: Configurando a tecnologia Wi-Fi

- 1. Ative o Wi-Fi como mostrado a seguir:
 - a. Toque no ícone Notificações 🚍 e em Todas as configurações.
 - b. No menu Todas as configurações, toque em **Internet de** rede.
 - c. Deslize o cursor Ligar/desligar (On/Off) do Wi-Fi para a posição **On** (Ligar).
- 2. Selecione uma rede sem fio na lista de redes disponíveis.
- 3. Siga as instruções na tela.

Procedimento: Configurando a tecnologia Bluetooth

- 1. Ative o Bluetooth como mostrado a seguir:
 - a. Toque no ícone Notificações 🚍 e em Todas as configurações.
 - b. No menu Todas as configurações, toque em **Dispositivos**.
 - c. Em Dispositivos, toque em Bluetooth.
 - d. Deslize o cursor Ligar/Desligar do Bluetooth para a posição Ligar e o Tablet PC começará a procurar os dispositivos Bluetooth.
- 2. Para adicionar um dispositivo Bluetooth:
 - Garanta que o dispositivo Bluetooth possa ser detectado de acordo com as instruções do fabricante. (Quando um dispositivo Bluetooth pode ser detectado, ele fica visível para os outros dispositivos ao alcance.)
 - b. Selecione o dispositivo Bluetooth desejado na lista de dispositivos.
 - c. Siga as instruções na tela.

Procedimento: Configurando a banda larga móvel com GPS (opcional)

Se você tiver adquirido o R12 com o módulo de Banda larga móvel opcional, poderá se conectar a redes de celular de alta velocidade em todo o mundo. Com o módulo de Banda larga móvel e o plano de dados a partir de um dos vários provedores de rede de celular, você tem acesso total à Internet móvel.

- OBSERVAÇÃO Antes de poder se conectar a uma rede de banda larga móvel, você deve ter uma conta ativa com um provedor de rede celular e obter um cartão SIM para acesso à banda larga móvel.
- 1. Com o Tablet PC desligado, insira o cartão SIM e ligue o tablet.
- 2. Ative a banda larga móvel como mostrado a seguir:
 - a. Toque no ícone Notificações 🚍 e em Todas as configurações.
 - b. No menu Todas as configurações, toque em **Internet de** rede e depois em **Celular**.
 - c. Toque no ícone **Celular** que exibe seu provedor de serviço.
 - d. Toque no botão **Conectar** para realizar uma conexão.
 - OBSERVAÇÃO Se você adquiriu o R12 com a banda larga móvel opcional com modo GPS ou o modo GPS discreto opcional, então o R12 tem recursos de GPS. Você pode usar o GPS com seu aplicativo de mapeamento favorito para encontrar a localização atual e a de destino. Consulte o *Guia do Usuário* para obter informações adicionais.

Inserindo texto com o painel de entrada ou o teclado na tela

Você pode escolher entre dois diferentes métodos para inserir texto com o R12. Você pode usar um teclado de toque ou um painel de manuscrito.

Para abrir o teclado na tela:

- Toque no ícone Teclado IIII na área de notificação do Windows.
 - OU
- Toque em um campo de texto, como o campo de URL em um navegador da Web.

O teclado padrão aparece na parte inferior da tela. É possível movê-lo para um local diferente.

| | | | | | | | | | | | | × | |
|---|---|------|---|---|---|---|---|---|---|----|---|-----------|--|
| | q | w | е | | t | у | | | | р | < | \otimes | |
| | а | s | d | f | g | h | j | k | I | i. | E | Enter | |
| | ↑ | z | x | | | b | | m | | | | ↑ | |
| 8 | | Ctrl | ۲ | | | | | | | < | > | | |

Para abrir o painel de manuscrito:

- 1. No teclado de tela, pressione e segure o ícone **Teclado** no canto inferior direito do teclado.
- 2. No painel de ícones que aparece, toque no ícone **Painel de** manuscrito

O painel de manuscrito aparece na parte inferior da tela.

| | ۰ | |
|----------------------|---|---|
| | | |
| | | ø |
| Dainal da manuscrita | | |

Use a caneta digitalizadora para começar a escrever no painel de manuscrito. O software converte sua escrita à mão para texto.

Dica Quanto mais você escreve, mais precisamente o Windows® 10 detecta seu estilo de escrita.

Além do teclado padrão de tela, o Windows® 10 oferece outros layouts de teclado para a inserção de texto. Você pode usar um teclado expandido, que oferece teclas adicionais ou um teclado que inclui um teclado numérico.



Teclado expandido

Para fechar o teclado ou o painel de manuscrito, toque no ícone **Fechar** X no canto superior direito. Para minimizar o teclado de tela ou o painel de manuscrito, toque no ícone para minimizar no canto superior direito.

Dicas

Aproveite ao máximo o R12 seguindo essas dicas.

Dicas de caneta e toque

- Você pode fazer alterações para usar com a mão direita ou esquerda. Em Tablet Center, toque em Configurações do Tablet PC, toque na aba Outros e, em seguida, toque em Canhoto.
- É possível abrir itens com um toque (em vez de dois) e selecionar um item ao apontar para ele. No Painel de Controle, toque em Opções de pasta. Toque em Clicar uma vez para abrir um item (apontar para selecionar).

Dicas para a bateria

- Use a alimentação de CA quando disponível. Se o R12 estiver conectado à tomada, a bateria carregará durante o uso.
- Coloque seu Tablet PC em modo de espera quando não estiver usando o dispositivo.
- Interrompa os aplicativos e processos desnecessários em segundo plano.
- Quando o dispositivo não estiver em uso, desabilite os adaptadores sem fio usando a categoria Energia do Tablet Center.
- Ajuste o brilho da tela para escurecer automaticamente depois de alguns minutos específicos de inatividade ao selecionar a categoria Energia do Tablet Center. Toque em Energia, toque em Avançado e, em seguida, toque em Escolher tempo para desligar o vídeo.
- Ao utilizar a banda larga móvel, reduza a frequência com que o R12 atualiza o e-mail e outros aplicativos da Internet para uma vez a cada meia hora ou mais.
- Desabilite a banda larga móvel onde você souber que o sinal estará indisponível.
- Condicione sua bateria uma vez ao mês. Para condicioná-la, use o Tablet PC com a energia da bateria até que o nível de carga caia abaixo de 20%.
- Para armazenamento em longo prazo, mantenha o nível de carga da bateria entre 20% e 40% antes de removê-la do Tablet PC.

Dicas gerais

- Use somente a caneta digitalizadora do R12 ou seu dedo para tocar a tela. O Tablet PC não responde a nenhum outro tipo de caneta ou caneta stylus.
- Ao prender o cordão da caneta, deslize uma ponta do cordão pelo orifício na extremidade da caneta e puxe a caneta pelo laço até estar apertado. Depois, deslize a outra ponta do cordão pelo ponto de amarração e puxe a caneta pelo laço até estar apertado.
- Guarde a caneta no suporte da caneta quando não a estiver usando. Para guardar a caneta, insira-a no suporte e pressione até ouvir um clique Para remover a caneta, pressione-a até que ela saia. Se o cordão estiver conectado, pressione a caneta antes de puxá-la, não a puxe pelo cordão.
- Limpe as marcas de dedo e as manchas na superfície da tela com o pano de tela fornecido. Se necessário, use uma solução de limpeza recomendada pela Motion Computing para limpar a tela. Borrife a solução em um tecido e limpe a tela. Consulte a lista recomendada de soluções testadas em nosso site.
- O número de série do R12 está no compartimento de bateria.

Saiba mais

Para obter informações mais detalhadas sobre o seu Tablet PC, acesse o site da **Motion Computing**, clique em **Suporte**, e depois em <u>Documentação do usuário</u>. É possível baixar o Guia de usuário do R12 para Windows 10. Também é possível encontrar as seguintes informações no site <u>www.motioncomputing.br</u>:

- Base de Conhecimento Motion na guia Suporte
- <u>Vídeos de Treinamento</u> online gratuitos na guia Suporte
- As guias <u>Software</u> e <u>Acessórios</u> na guia Produtos

Xplore[™], Xplore Technologies[®], Motion Computing[®] e Motion[®] são marcas registradas da Xplore Technologies, Inc. nos Estados Unidos e em outros países. Todas as outras marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários. Microsoft, Windows e Diário do Windows são marcas registradas ou comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou outros países. Wi-Fi é uma marca registrada da Wi-Fi Alliance. Bluetooth é marca registrada da Bluetooth SIG, Inc. Copyright © 2014–2015 Xplore Technologies, Inc. Todos os direitos reservados. PN 024-02-0558-A00