## PG6837 Eee Pad Manual do utilizador **TF201**

### **Carregar as baterias**

Se tenciona utilizar a bateria, ou outras baterias adicionais, não se esqueca de as carregar totalmente antes de fazer uma viagem longa. Lembre-se que o adaptador de corrente carrega a bateria desde que esteja ligado ao computador e a uma tomada eléctrica. Note que demora muito mais tempo a carregar a bateria se o Eee Pad estiver a ser utilizado.

Lembre-se de carregar totalmente a bateria (8 horas ou mais) antes da primeira utilização e sempre que esta descarregar totalmente, de forma a prolongar o seu tempo de vida. A bateria atinge a sua capacidade máxima após alguns ciclos completos de carga e descarga.

### Cuidados ao viajar de avião

Contacte a sua companhia aérea se pretender utilizar o Eee Pad no avião. A maioria das companhias aéreas têm restrições quanto à utilização de aparelhos electrónicos. A maioria das companhias aéreas apenas autorizam a utilização de aparelhos electrónicos entre a descolagem e aterragem e não durante as mesmas.

Existem três tipos principais de aparelhos de segurança nos aeroportos: Máquinas de raio-x (utilizadas para itens colocados em passadeiras rolantes), detectores magnéticos (utilizados nas pessoas que passam por controlos de segurança), e bastões magnéticos (dispositivos portáteis utilizados em pessoas ou itens individuais). Pode colocar o seu Eee Pad nas máguinas de raio-X dos aeroportos. No entanto, não cologue o Eee Pad em detectores magnéticos nem o exponha a bastões magnéticos.

## Índice

Carregar as baterias 1
Cuidados ao viajar de avião1
Índice
Conteúdo da embalagem 4
O seu Eee Pad 5
Carregar o Eee Pad
Estação de ancoragem portátil do seu Eee Pad (opcional)
Funções especiais do teclado11
Ancorar o Eee Pad13
Retirar o Eee Pad da estação de ancoragem14
Carregar o Eee Pad na estação de ancoragem15
Básico16
Desbloquear o Eee Pad16
Ecrã Principal16
ASUS Launcher17
Vistas do ecrã18
Controlo do ecrã táctil19
Gestor de ficheiros21
Market23
Definições24
Gestão de energia27
ASUS Battery27
Música28
Imagem29
Galeria29
Câmara32
Correio33
E-mail33
Gmail35
Leitura

MyLibrary	36
Localização	39
Places e Maps	39
Documentos	40
Polaris® Office4	40
Partilhar	14
MyNet	44
MyCloud	47
Segurança	55
App Locker	55
App Backup	56
Aplicação ASUS em destaque5	58
SuperNote	58
Eee Pad PC Suite (no PC)	53
Servidor de PC MyDesktop6	53
ASUS Webstorage	53
ASUS Sync	54
Declarações de segurança	56
Declaração da Federal Communications Commision	56
Informação de Exposição RF (SAR)	56
Regulamentos IC	67
Declaração IC relativa à exposição a radiação	67
O símbolo CE	58
Requisitos para a poupança de energia	58
Serviços de Reciclagem/Devolução da ASUS	58
Direitos de autor	70
Limitação de responsabilidade	70

### Conteúdo da embalagem



- ¥
  - Caso algum item esteja danificado ou em falta, contacte o seu revendedor.
  - A ficha de alimentação fornecida com o seu Eee Pad poderá variar de acordo com o território para se adequar às tomadas eléctricas utilizadas.

### O seu Eee Pad



#### Botão de alimentação **n**

O botão de alimentação liga/desliga o seu Eee Pad. Mantenha premido o botão de alimentação durante 1 segundo para ligar o Eee Pad. Quando o Eee Pad estiver ligado, prima o botão de alimentação para colocar o Eee Pad em modo de espera ou para o reactivar. Mantenha premido o botão de alimentação durante 0,5 segundos para exibir o menu de encerramento.

#### Indicador de carga da bateria (cor dupla)

Ténue: O carregador não está ligado na estação de ancoragem portátil.

Verde, Estático: O nível de bateria está a 100%

Laranja, Estático: A bateria da estação de ancoragem portátil encontra-se em estado de carregamento.

#### Microfone (incorporado) 2

O microfone mono incorporado pode ser utilizado para videoconferência, narração de voz ou para simples gravações de áudio.

#### Teclas de volume ß

Prima este botão para aumentar ou diminuir o volume do sistema.

#### 4

#### Porta micro HDMI

Insira um cabo micro HDMI nesta porta para ligar a um dispositivo de interface multimédia de alta definição (HDMI).

#### Ranhura para cartões Micro SD 6

Insira um cartão Micro SD nesta ranhura.

#### Botão de reposição (Reset) 6

Se o sistema não responder, prima o botão de reposição para forçar o reinício do Fee Pad.



O encerramento forçado do sistema poderá originar a perda de dados. Inspeccione os seus dados para se certificar de que os dados não foram perdidos. Recomendamos que efectue regularmente uma cópia de segurança dos seus dados importantes.

#### Sensor de luminosidade 7

O sensor de luminosidade detecta a guantidade de luz no seu ambiente e ajusta automaticamente o brilho do ecrã para oferecer uma melhor visualização.

#### 8 Câmara frontal incorporada

Utilize a câmara incorporada para tirar fotografias, gravar vídeo, realizar videoconferência e outras aplicações interactivas.

#### 9 Ecrã táctil

O ecrã táctil permite-lhe trabalhar com o Eee Pad através de multitoques utilizando até dez dedos.

#### 10 Conector de ancoragem

- Ligue o carregador a esta porta para alimentar o seu Eee Pad e carregar a bateria interna. Para evitar danos no Eee Pad e na bateria, utilize sempre o carregador fornecido.
- Ligue o cabo conector de ancoragem para USB ao Eee Pad e a outro sistema (computador portátil ou de secretária) para transmissão de dados.
- Ligue o Eee Pad à estação de ancoragem móvel para obter funções adicionais, incluindo teclado, touchpad e interface USB.

# Ficha combinada de saída para auscultadores/entrada para microfone

A ficha estéreo combinada (3,5mm) é utilizada para ligar o sinal de saída de áudio do Eee Pad a altifalantes amplificados ou a auscultadores. A utilização desta ficha desactiva automaticamente o altifalante incorporado.

Para a função de entrada de microfone, a ficha oferece melhor desempenho com microfones da ASUS.

#### Câmara traseira incorporada

Utilize a câmara incorporada para tirar fotografias, gravar vídeo, realizar videoconferência e outras aplicações interactivas.

#### 13 Flash LED da câmara

Utilize o flash para tirar fotografias em condições de luminosidade fraca ou quando existir luz de fundo.

#### Altifalantes estéreo

O sistema interno de altifalantes estéreo permite-lhe ouvir áudio sem que sejam necessários dispositivos adicionais. Todas as funções de áudio são controladas por software.

### Carregar o Eee Pad



- Utilize apenas o carregador fornecido com o dispositivo. A utilização de um carregador diferente poderá danificar o dispositivo.
  - A utilização do transformador e do cabo USB fornecidos, para ligar o Eee Pad a uma tomada eléctrica, é a melhor forma de carregar o Eee Pad.
  - O intervalo de tensão de entrada entre a tomada eléctrica e este carregador é de 100V–240V AC e a tensão de saída deste carregador é de 15V, 1,2A.
- Para prolongar a duração da bateria, carregue-a completamente durante 8 horas quando utilizar o Eee Pad pela primeira vez e sempre que a bateria descarregar totalmente.
  - O TF201 pode ser carregado através da porta USB do computador apenas quando este se encontra em modo de suspensão (ecrã desligado) ou desligado.
  - O carregamento através da porta USB poderá demorar mais tempo a concluir.
  - Se o computador não fornecer energia suficiente para carregar o Eee Pad, utilize a tomada eléctrica.

### Estação de ancoragem portátil do seu Eee Pad (opcional)

Z

A estação de ancoragem portátil do Eee Pad é vendida separadamente.



#### 1 Conector de ancoragem

- Ligue o carregador a esta porta para alimentar o seu Eee Pad e carregar a bateria interna. Para evitar danos no Eee Pad e na bateria, utilize sempre o carregador fornecido.
- Ligue o cabo conector de ancoragem para USB ao Eee Pad e a outro sistema (computador portátil ou de secretária) para transmissão de dados.

#### 2 Indicador de carga da bateria (cor dupla)

Ténue: O carregador não está ligado na estação de ancoragem portátil.

Verde, Estático: O nível de bateria está a 100%

Laranja, Estático: A bateria da estação de ancoragem portátil encontra-se em estado de carregamento.

#### 8 Ranhura para cartões de memória

Esta estação de ancoragem portátil para Eee Pad possui um leitor de cartões de memória incorporado de alta velocidade que pode ler e escrever em vários cartões de memória flash.

#### 4 Porta USB (2.0)

A porta USB (Barramento Série Universal) é compatível com dispositivos USB 2.0 ou USB 1.1, tais como, teclados, dispositivos apontadores, unidades flash e discos rígidos.

#### 5 Trinco da estação de ancoragem portátil

Desloque o trinco da estação de ancoragem portátil para a esquerda para libertar o Eee Pad da estação de ancoragem.

#### 6 Teclado

O teclado oferece um afundamento confortável (profundidade até onde as teclas podem ser pressionadas) e descanso para a palma de ambas as mãos.



O teclado será diferente para cada território.

#### Touchpad e botões 7

A área do touchpad assinalada abaixo pode ser utilizada para simular os botões esquerdo e direito do rato.



### Funções especiais do teclado

Em seguida são apresentadas as teclas de atalho do teclado da estação de ancoragem portátil do Eee Pad. Alguns comandos poderão ter uma função independente e devem ser combinados com a tecla de função <Fn>.

As localizações das teclas de atalho nas teclas de função podem ₹A variar dependendo do modelo, mas as funções devem permanecer as mesmas. Siga os ícones em vez das teclas de funções.



	5	
-		_

Volta à página anterior.



Activa ou Desactiva a função de LAN sem fios incorporada.



Activa ou Desactiva a função de Bluetooth incorporada.



Activa ou Desactiva o touchpad.



Diminui o brilho do ecrã



Aumenta o brilho do ecrã



Activa ou Desactiva o sensor de luminosidade



Captura a imagem do ambiente de trabalho.



Inicia o navegador da Internet.



Abre o ecrã **Definições**.



Volta à faixa anterior durante a reprodução de música.



Inicia a reprodução de música da sua lista de reprodução. Retoma ou interrompe a música em reprodução.



Avança rapidamente ou passa para a faixa seguinte durante a reprodução de música.



Desactiva o altifalante.



Diminui o volume do altifalante.



Aumenta o volume do altifalante.



Bloqueia o Eee Pad e coloca-o no modo de suspensão.



Prima <Fn> e as teclas direccionais para deslocar para cima ou para baixo ou para o início ou para o fim de documentos.

### Ancorar o Eee Pad



- 1. Alinhe o Eee Pad com a estação de ancoragem portátil.
- 2. Insira o Eee Pad na ranhura até que este encaixe e esteja correctamente posicionado.
- 3. Certifique-se de que o trinco desliza completamente para a direita.



Quando o Eee Pad estiver ligado à estação de ancoragem, nunca levante apenas o Eee Pad. Levante sempre todo o conjunto segurando na parte inferior da estação de ancoragem.

### Retirar o Eee Pad da estação de ancoragem



- 1. Utilize uma mão para deslocar o trinco para a esquerda para libertar o Eee Pad e segurar na estação de ancoragem portátil.
- 2. Utilize a outra mão para remover o Eee Pad da estação de ancoragem portátil.

### Carregar o Eee Pad na estação de ancoragem



- Utilize apenas o carregador fornecido com o dispositivo. A utilização de um carregador diferente poderá danificar o dispositivo.
  - O intervalo de tensão de entrada entre a tomada eléctrica e este carregador é de 100V–240V AC e a tensão de saída deste carregador é de 15V, 1,2A.



- Para prolongar a duração da bateria, carregue-a completamente durante 8 horas quando utilizar o Eee Pad pela primeira vez e sempre que a bateria descarregar totalmente.
- O Eee Pad não pode ser carregado através de USB quando está ligado à estação de ancoragem portátil.

### Básico

### **Desbloquear o Eee Pad**

Toque e arraste o cadeado para fora do círculo para desbloquear o Eee Pad.







Operativo Android.

### **ASUS Launcher**



Exibe a data local

Exibe a sua caixa de e-mail. Toque para configurar a conta de e-mail na primeira utilização e toque para ler as mensagens não lidas da caixa de entrada.

### Vistas do ecrã

A vista do ecrã roda automaticamente quando rodar o tablet da posição horizontal para a vertical e vice-versa. Para activar/desactivar a rotação automática do ecrã, aceda a Settings>Screen (Definições > Ecrã).

#### Vista horizontal



#### **Vista vertical**



### Controlo do ecrã táctil

#### Tocar uma vez

- Ao tocar uma vez no ecrã táctil poderá seleccionar um item desejado ou activar uma aplicação.
- Ao tocar em Gestor de ficheiros poderá Abrir, Copiar, Colar, Eliminar ou Mudar o nome dos ficheiros seleccionados.

#### Tocar sem soltar

- Ao tocar sem soltar numa aplicação poderá arrastar e largar a aplicação ou o seu atalho para outro ecrã principal.
- Ao tocar sem soltar a Tecla de aplicações recentes poderá capturar imagens do ecrã. (Para activar a Captura de ecrã, aceda a Definições > Configuração personalizada da ASUS)
- Ao tocar sem soltar um ficheiro na Galeria poderá aceder ao modo de selecção.

#### Juntar e separar os dedos

Junte ou separe dois dedos nas aplicações **Galeria**, **Mapas** ou **Locais** para aumentar ou diminuir o zoom.

#### Deslizar

Deslize um dedo para a esquerda ou para a direita para percorrer os vários ecrãs, imagens na **Galeria** ou páginas das aplicações **MyLibrary** e **SuperNote**.

#### Introduzir, inserir, seleccionar e copiar texto

Se o Eee Pad estiver desbloqueado, o teclado do ecrã será exibido ao tocar no campo Pesquisa de Texto Google no canto superior esquerdo. Introduza um endereço Web na barra de endereço do navegador ou utilize o processador de texto para editar documentos.

9	A				× •							≡,
	arabam					<b>-</b>	pp Locker					
	asus					<b>**</b>	mazon Kine	lle				
	amazon					- in the second	ópia Seg. d	e Aplicaçõ	15			
	argos					출 🔒	mazon tp://www.amaa					
	aol											
									3.00			
	1	2	3	4	5		6	7	8		9	0
	q	w	е	r	t		y	u	i		D	р
	a		s	d	f	g	h	Ι	j	k		
6	Ŷ		z	x	c	v	b		n	m		$\boxtimes$
		۲	@#_									Ir
$\sim$	· ۵	Ð								6	hos	5 🔻 🛍 » 🕯

Depois de introduzir o texto no campo Pesquisa de Texto Google, toque no texto introduzido para ver um ponto de inserção. Arraste para deslocar o ponto ou toque no espaço onde deseja inserir uma letra ou palavra.



Toque duas vezes ou mantenha o texto tocado para cortar ou copiar o texto seleccionado. Pode deslocar a selecção para aumentar ou diminuir o tamanho do texto seleccionado.



Toque ou mantenha tocado o texto desejado numa página Web para apresentar uma barra de ferramentas na parte superior. Poderá copiar, partilhar, seleccionar, localizar ou procurar na Web.



### Gestor de ficheiros



O gestor de ficheiros permite localizar e gerir facilmente os seus dados no armazenamento interno ou externo.

Para aceder ao armazenamento interno

- 1. Toque no atalho Menu Aplicações no canto superior direito do ecrã.
- 2. Toque em Gestor de ficheiros para aceder a My Storage (Meu armazenamento).



- O armazenamento interno (/sdcard/) e quaisquer dispositivos de armazenamento externo (/Removable/) serão exibidos no painel esquerdo. Seleccione um armazenamento, tocando no mesmo para ver o seu conteúdo.
- Toque no ícone de pasta Voltar para voltar ao directório raiz de My Storage (Meu armazenamento).



Para aceder directamente ao armazenamento externo

- 1. Toque no ícone de USB ou do cartão SD no canto inferior direito.
- 2. Toque no ícone de pasta na caixa de notificação.



3. Será apresentado o conteúdo do armazenamento externo (Amovível/ XXX/).





Aceda a todo o tipo de aplicações e ferramentas no Android Market com a sua conta Google. Configure a sua conta na primeira utilização para poder aceder sempre que desejar ao market.

- Toque no ícone Market no menu Aplicações.
- 2. Antes de prosseguir deverá adicionar uma conta para o seu Eee Pad. Toque em **Sim** para continuar.



- Introduza o seu E-mail e Palavra-passe para Iniciar sessão caso já tenha uma conta. Caso contrário, toque em Criar conta para criar a sua Conta Google.
- Após iniciar sessão, poderá transferir e instalar aplicações do Android Market.



Algumas aplicações são gratuitas e outras poderão ser pagas através de cartão de crédito.





Não é possível restaurar as aplicações eliminadas, mas poderá iniciar sessão com a mesma ID e transferi-las novamente.

# Definições 🌔

O ecrã de definições permite configurar algumas definições do seu Eee Pad, incluindo Sem fios e redes, Som, Ecrã, Localização e segurança, Aplicações, Contas e sincronização, Privacidade, Armazenamento, Idioma e entrada, Acessibilidade, Data e hora e Configuração personalizada ASUS. Toque nos separadores à esquerda para mudar de ecrã e efectuar as configurações.

Existem duas formas de aceder ao ecrã de Definições.

#### A partir do menu de Aplicações

- 1. Toque no atalho menu Aplicações no canto superior direito do ecrã.
- 2. Toque em Definições para exibir o menu de definições.



#### Em Configuração Rápida ASUS:

Toque na área de notificação no canto inferior direito. O painel **Configuração Rápida** será apresentado à direita.





#### Painel de ajuste de configuração rápida ASUS

Toque nos ícones para activar ou desactivar as suas funções.



- Modo equilibrado: [Predefinição] Estado ideal da bateria e desempenho
  - Modo normal: Desempenho ideal do sistema
  - Modo de poupança de energia: Poupança de energia

#### Painéis de notificação

Os painéis de notificação serão apresentados na Configuração Rápida para alertar sobre actualizações de aplicações, e-mails recebidos e estados dos utilitários.





Pode activar ou desactivar o Modo Simplificado da **Configuração Rápida ASUS** em Definições > Configuração personalizada da ASUS > Painel de notificação.

## Gestão de energia

### **ASUS Battery**

Este widget mostra o estado das baterias do Eee Pad e do teclado por percentagem e cor. Quanto mais carga tiver a bateria, mais brilhante será a cor.

- 1. Toque no sinal mais (+) no canto superior direito do Ecrã Principal para aceder aos utilitários do tablet.
- 2. Toque em Widgets para exibir o menu de widgets.
- 3. Seleccione **ASUS Battery**. A caixa ASUS Battery será apresentada no Ecrã Principal.



4. A Configuração Rápida ASUS e o painel de notificação exibem também o estado da bateria. O estado da bateria do Eee Pad e da estação de ancoragem são exibidos separadamente. Quando a bateria estiver fraca, a cor do ícone da bateria passará de azul para vermelho acompanhado de um ponto de exclamação. Será também emitido um som de aviso para alertar o utilizador acerca do estado da bateria.



## Música



Toque em **Música** no Ecrã Principal para reproduzir os ficheiros de música desejados. Esta aplicação reúne e exibe automaticamente todos os seus ficheiros de áudio armazenados no Eee Pad e nos dispositivos de armazenamento externo.

Poderá reproduzir aleatoriamente todos os ficheiros de áudio ou deslizar com o dedo para seleccionar o álbum desejado.

Utilize o botão na parte superior para ordenar ou procurar rapidamente os seus ficheiros de áudio.



 Os codecs de áudio e vídeo suportados pelo TF201: Descodificador
 Codec de áudio: AAC LC/LTP, HE-AACv1(AAC+), HE-AACv2(enhanced AAC+), AMR-NB, AMR-WB, MP3, FLAC, MIDI, PCM/WAVE, Vorbis, WAV a-law/mu-law, WAV linear PCM, WMA 10, WMA Lossless, WMA Pro LBR
 Codec de vídeo: H.263, H.264, MPEG-4, VC-1/WMV, VP8 Codec de áudio: AAC LC/LTP, AMR-NB, AMR-WB Codec de vídeo: H.263, H.264, MPEG-4

### Imagem

### Galeria



Toque em **Galeria** no Ecrã Principal para procurar os ficheiros de imagem ou vídeo desejados. Esta aplicação reúne e exibe automaticamente todos os seus ficheiros de imagem e vídeo armazenados no Eee Pad.

Poderá reproduzir todos os ficheiros de imagem numa apresentação de diapositivos ou tocar para seleccionar os ficheiros de imagem ou vídeo desejados.

Utilize o botão na parte superior para ordenar por álbum, hora, localização, etiquetas ou tamanho. Poderá optar por ver apenas ficheiros de imagem, ficheiros de vídeo ou ambos.



Reproduzir em modo de apresentação de diapositivos-

### Partilhar e eliminar álbuns

Toque no álbum desejado na galeria e mantenha tocado até que seja apresentada a barra de ferramentas. Pode enviar, eliminar ou partilhar os álbuns seleccionados através da Internet.



Partilhe o álbum seleccionado através do YouTube®, Picasa®, Gmail®, Bluetooth® ou do ASUS Webstorage.

#### Partilhar, eliminar e editar imagens

Toque na imagem desejada na galeria e utilize a barra de ferramentas no canto superior direito para partilhar, eliminar ou editar a imagem seleccionada. Barra de ferramentas

 Sky

 Image: Sky



Partilhar a imagem seleccionada através do Picasa<sup>®</sup>, Gmail<sup>®</sup> ou Bluetooth<sup>®</sup>.



Eliminar a imagem seleccionada.



Verificar as informações da imagem e editar a imagem seleccionada.



Os ficheiros eliminados não poderão ser restaurados.



Toque em **Câmara** no menu de Aplicações para tirar fotografias ou gravar vídeos. Pode utilizar a câmara frontal ou a câmara traseira para tirar fotografias ou gravar vídeos.

Os ficheiros de imagem e vídeo serão guardados automaticamente na **Galeria**.



## Correio

E-mail



A aplicação E-mail permite adicionar várias contas de E-mail e gerir facilmente as suas mensagens.

Para configurar uma conta de E-mail

1. Toque em E-mail no **menu** Aplicações. Introduza o Endereço de e-mail e a Palavra-passe e toque em Seguinte.

2.	Aguarde enquanto
	o Eee Pad verifica
	automaticamente as
	definições de servidor de
	envio de correio.





3. Configure as **Opções da** conta e toque em **Seguinte**.

Opções da conta	
Prequência de venitração de casa de entrada De 15 em 15 minutos a	
Enviar e-mail a partir desta conta por predefinicão.	Anterior
Notificar ene quando chega e-mail.	Seguinte
✓ Sincronizar e-mail a partir desta conta.	
Transferir anexos automaticamente quando ligado por WI-FI	

 Atribua um nome à conta e introduza o nome que deseja exibir nas mensagens enviadas. Toque em Seguinte para aceder directamente à caixa de entrada de E-mail.

💛 Config.	Configuração da conta A sua conta está configurada e o e-mail vai a caminho!											
	Dar um norre a esta conta (opdisival)											
	O seu nome japre	sentado nas	mensagens envia	505)			0					
1	2	3	. 4	1	5	6	Τ	7	8		9	0
Q	w	E		2	Т	Y		U	I		0	Р
4	4	s	D	F	G	; [	н	J		К	Ι	L
* 🔶		Z	х	С		/	В	Ν	1	N		æ
	۲	@;	ŧ									Concluído
<ul><li>✓ <sup>(1)</sup></li></ul>	٥									-		1⊣h19 <b>⊽</b> ∎

Para adicionar contas de E-mail

- 1. Toque em E-mail e inicie sessão utilizando a conta configurada anteriormente.
- Toque no botão Definições da conta no canto superior direito.



 Serão apresentadas todas as preferências dessa conta. Toque em Adicionar conta no canto superior direito para adicionar outra conta.





Pode adicionar todas as suas contas de E-mail na aplicação E-mail.



A aplicação Gmail (Google mail) permite-lhe aceder à sua conta Gmail, receber e compor E-mails.

Para configurar uma conta Gmail

 Toque em Gmail no menu Aplicações. Introduza o Endereço de e-mail e a Palavra-passe e toque em Iniciar sessão.



 Aguarde enquanto o Eee Pad comunica com os servidores Google para configurar a sua conta.











Caso tenha outras contas de E-mail além da conta Gmail, utilize a aplicação **E-mail** para poupar tempo e aceder simultaneamente a todas as suas contas de E-mail.

### Leitura

# MyLibrary



A aplicação MyLibrary é uma interface integrada para as suas colecções de livros. Pode criar diferentes estantes de livros para diferentes géneros. Os seus ebooks comprados de diferentes editores são também colocados em estantes.

Inicie sessão no @Vibe para transferir mais livros.

- 🌶 🔹 A aplicação MyLibrary suporta ebooks nos formatos ePub, PDF e TXT.
  - Para abrir alguns conteúdos poderá ser necessário transferir o Adobe Flash<sup>®</sup> player a partir Android Market. Transfira o Adobe Flash<sup>®</sup> player antes de utilizar a aplicação MyLibrary.



#### Ler os seus ebooks

- 1. Seleccione e toque no ebook desejado na estante.
- 2. Toque no ecrã para mostrar a barra de ferramentas na parte superior.



- O Android iniciará a transferência e instalação dos recursos necessários se desejar utilizar a função texto para voz.
- Toque na lista de Marcadores e seleccione a página marcada para mostrar o ícone de marcador no canto superior direito do ecrã.
- 3. Mude de página como num livro real ou utilize o deslocamento de paginas na parte inferior.



1.

#### Adicionar notas nos seus ebooks

1. Toque sem soltar a palavra ou frase desejada até que sejam apresentados o menu de ferramentas e a definição do dicionário.



- 2. Pode realçar a palavra seleccionada com um marcador, adicionar uma nota, pronunciar o texto seleccionado ou simplesmente copiar a palavra.
- 3. Desloque a selecção para aumentar a área seleccionada e seleccionar toda a frase, caso seja necessário.

### Localização



#### **Google Places**

A aplicação Places oferece-lhe informações acerca de atracções próximas de si, incluindo restaurantes, cafés, estações de combustível, etc..



### **Google Maps**

A aplicação Maps ajuda-o a saber a sua localização. Utilize a barra de ferramentas na parte superior para obter instruções ou para criar os seus próprios mapas.



### Documentos

## Polaris<sup>®</sup> Office



O Polaris<sup>®</sup> Office é um software de escritório que suporta Documentos de texto, Folhas de cálculo e Apresentações.

Para começar a utilizar o Polaris® Office

- 1. Toque no menu Aplicações no canto superior direito.
- 2. Toque em Polaris<sup>®</sup> Office.





3. Toque em **Minhas pastas** no canto superior esquerdo e seleccione o ficheiro desejado.



### Adicionar novos ficheiros

Para adicionar novos ficheiros, toque em **Novo ficheiro** no canto superior direito. Toque em **Formato do documento** para iniciar o processador de texto para editar documentos. Toque em **Folha** para iniciar a folha de cálculo para efectuar cálculos e gerir informação. Toque em **Diapositivo** para iniciar a aplicação para criar e partilhar apresentações.

Minhas pastas	🔍 🎒 Ficheiros recentes 📑 Novo fich 🗈 Nova pasta	Ξ,
Pasta	Tamanho Data	0
Minhas pastas	🔲 📑 Alarms	
Alarms		
Android	🔲 📄 ASUS	
asus 🔤	Novo fich	
CIM	Ermate de decumente 07 2002	
Download		
Movies 5	Kolha 97-2003	
Music	Diapositivo 97-2003	
Notifications		
Pictures	Podcasts	
Podcasts	Ringtones	
Ringtones		
Screenshots	🔲 📄 supernote	
5 8 8	🖾 🗉 🖨 6h32 🕫	



- O Polaris<sup>®</sup> Office 3.0 suporta os seguintes tipos de ficheiro:
  - Microsoft Word: .doc/ .docx
  - Microsoft Excel: .xls/ .xlsx
  - Microsoft Powerpoint: .ppt/ .pptx
  - Adobe Acrobat: .pdf
  - Texto: .txt
  - Imagens: .bmp/ .jpg/ .jpeg/ .png/ .gif/ .wbpm
  - Arquivos Zip: .zip
- 2. O Polaris<sup>®</sup> Office 3.0 apenas guarda ficheiros nos formatos .doc/ .xls/ .ppt.

#### **Ficheiros recentes**

Toque em **Ficheiros recentes** no canto superior direito para aceder rapidamente aos ficheiros editados recentemente.

Toque em **Limpar Ficheiros Recentes** para limpar a lista de ficheiros utilizados recentemente.



### **Adicionar contas**

Pode editar os seus ficheiros com o Polaris<sup>®</sup> Office a partir de outras contas, incluindo o **Google docs** e **Box.net**.

- Toque no botão de definições no canto superior direito e seleccione Adicionar conta.
- 2. Seleccione o serviço que deseja adicionar.
- 3. Introduza a conta de e-mail e a palavra-passe e toque em **OK** para adicionar a conta.



### Configurar as definições

Toque no botão de definições no canto superior direito e seleccione **Definições**. Pode configurar as **Definições de lista de ficheiros** e as **Definições gerais**.



### Partilhar



A aplicação **MyNet** permite-lhe reproduzir ficheiros multimédia e visualizar ficheiros de imagem de e para outro PC, TV DLNA ou altifalantes DLNA. Pode reproduzir músicas, ver vídeos ou visualizar imagens armazenadas no Eee Pad no seu PC e vice-versa.

- 1. Certifique-se de que o Eee Pad e o PC se encontram ligados ao mesmo ponto de acesso sem fios (AP).
- Clique e active as opções Permitir controlo remoto do meu Player e Permitir automaticamente a reprodução dos meus itens multimédia pelos dispositivos no Media Player no PC. (Aceda a "Mais opções de transmissão em sequência..." para configurar, se necessário.)



3. Na lista **Server (Servidor)**, seleccione o dispositivo de origem no painel da esquerda para ver o conteúdo.



4. Seleccione um ficheiro e toque em **Reproduzir para** no canto inferior direito para começar a reproduzir no dispositivo de destino.



- O MyNet funciona apenas com o Microsoft Media Player 11 ou versão superior.
- Todos os dispositivos, incluindo o PC, TV DLNA ou altifalantes DLNA, deverão estar ligados ao mesmo ponto de acesso sem fios (AP) durante a ligação através do MyNet. Caso contrário o MyNet não funcionará. Consequentemente, o MyNet não funcionará quando estiver ligado através da rede 3G. A localização de rede para ligar os dispositivos deve ser definida para Rede doméstica.

Toque sem soltar num ficheiro multimédia para enviar ou transferir o ficheiro de e para os dispositivos ligados.

▼ Servidor 🖸				
Tronoformor Dri				
Transformer Pri				
CHRIS1015T: ASUS:				
KAKU1008PG: kaku:	E	Inviar		
ADULTONE-PC: Adult One:				
▶ Lista de Reprodução 🕂				Seleccione o dispositivo para reproduzir
				CHRIS1015T: ASUS:
Clean August				KAKU1008PG: kaku:
Bob Acri / Bob Acri				ue. Italisioffiel F Reproduci para
5 Č ē				🔤 🗄 6h37 💶 🔤 » 🖡

Pode também seleccionar um ficheiro a partir da **Lista de Reprodução**. A Playlist (Lista de reprodução) oferece um espaço comum onde os dispositivos ligados podem partilhar ficheiros. Toque no sinal mais (+) para criar novas listas.

				Q. I.
Servidor	New playlist 2			
▼ Lista de Reprodução	+			
Nova lista de re	<u>-</u> p			
Nova lista de reprod	lução 2			
		<b>A</b>	Reprodužir a partir de:	Reprodužir para
5 û 🗗			te 🔒 🗉	107 🕴 🖬 🖥 🛛 🕯

5. Para activar o Servidor digital multimédia, toque em Definições no canto superior direito e marque a opção Definições do servidor digital multimédia para permitir que os outros dispositivos acedam aos ficheiros multimédia do seu Eee Pad. Pode também seleccionar a localização do ficheiro que deseja partilhar.

	_						-	
								<b>≡</b> ,
	👻 Ser		0	6	Fransformer Prime TF201			
	Tree	n of our on Dui						
	Ife	instormer Ph.		-	Foto			
< 📑	Definições							
	Servidor dig	gital multimédia						
					inições do servidor dígital multimédia			
					Servidor digital multimédia Desactivar o servidor multimédia digital			
				Sele	eccione os tipos multimédia a partilhar			
					Música			
					Foto			
					Video			
				Def	inições avançadas			duzir para
					Pasta partilhada Alterar a pasta partilhada			V 🖶 » 🕯
					Nome apresentado Transformer Prime TF201			
5	ά E	<u>1</u>				<b>А</b> 6hчs	🗑 🏣 >> 🚺	



O **MyCloud** é constituído pelas aplicações **MyContent**, **My Desktop** e @ **Vibe**. É uma solução total para que possa aceder e obter os seus conteúdos armazenados na nuvem.

Para utilizar o MyCloud

- 1. Toque em MyCloud no menu Aplicações.
- 2. Clique em Seguinte para continuar.



 O MyCloud precisa de utilizar o Eee Pad PC Suite para tirar partido de todas as suas funcionalidades. Transfira o Eee Pad PC Suite para o seu PC a partir do site de suporte da ASUS em <u>support.asus.com</u>. Clique em Seguinte para continuar.



### **MyContent**

O **MyContent** permite-lhe aceder aos seus dados pessoais armazenados no Webstorage para organizar os conteúdos na nuvem nas categorias de **Música** para ficheiros de áudio, **Galeria** para ficheiros de imagem e vídeo e **Outros**.

Para aceder ao MyContent

1. Toque em **Já tenho uma conta** para iniciar sessão ou em **Criar uma conta** para criar uma conta gratuita.

My Content My Desitop		<ul> <li>ASUS WebStorage ilimitado para si!</li> <li>OhyContent permite-ihe armazenar, reproduzir e transferir todas os seus documentos e ficheiros multimédia, em segurança e directamente a partir da nuvem. Crie ja uma conta ASUS WebStorage o teothena espace da emarazenamerin limitado, grista durante um ano. Envie e de eteotena espace da emarazenameri limitado, grista durante um ano. Envie e de soute a cópia de segurança dos seus dados no ASUS WebStorage, para depois aceder aos seus contevidos virtuais a partir de qualquer locai: do PC, Ece Pad, ou da Internet!</li> <li>Caso já tenha uma conta ASUS Webstorage ou uma conta @vibe, inicie sessão abaixo. Caso contrárior cire uma conta aguiba, sua nova conta pode ser utilizada para os serviços ASUS vebstorage e asus@vibe.</li> <li>If atenha uma conta</li> <li>Criar uma conta</li> <li>* Se deseja activar o seu espaço de armazenamento limitado durante 1 ano, deverá criar uma nova conta no Ece Pad.</li> </ul>
5 û	ð	🖾 🗎 🖶 🗟 sh2ч 🚛 м1

 Após iniciar sessão, poderá ver todos os seus dados armazenados no ASUS WebStorage. Localize os seus dados de acordo com as suas categorias.



### MyDesktop

O **MyDesktop** permite-lhe controlar remotamente o seu PC a partir do Eee Pad.

É necessário transferir o **Eee Pad PC Suite** para o seu PC para poder activar o My Desktop no seu Eee Pad.

Para instalar e configurar o Eee Pad PC Suite (no PC)

- 1. Assegure-se que o seu PC está ligado à Internet.
- Faça duplo clique no ficheiro executável transferido do site de suporte da ASUS.
- Clique em Restart Now (Reiniciar agora) agora para reiniciar o PC.



4. Clique em **GO (IR)** para configurar algumas definições necessárias para o MyDesktop.

5. Clique em **Next (Seguinte)** para continuar.



Next

6. Leia o acordo de licença e clique em **Accept (Aceitar)** para continuar.



Create a password for Splashtop Remote to secure access to

Type your password here
Confirm your password

7. Crie uma palavra-passe e clique em **Next (Seguinte)**.

8. Clique em Enjoy Now (Começar a utilizar) para continuar.



Want to connect to this computer from a phone or a tablet? Get the app!

 Copie o endereço IP do seu PC para o utilizar mais tarde no Eee Pad. Next

#### Emparelhar o Eee Pad com o PC (on Eee Pad)

- 1. Certifique-se de que o Eee Pad e o PC se encontram ligados ao mesmo ponto de acesso sem fios (AP). Aceda ao **My Desktop**.
- 2. Toque no ecrã para procurar dispositivos disponíveis.



3. Toque no sinal de mais (+) no canto superior direito para adicionar o seu PC cliente.



4. Toque em **OK** para continuar.



 Introduza manualmente todas as informações do seu PC cliente, incluindo o endereço IP e a palavra-passe copiada anteriormente e toque em **Concluído** para adicionar o cliente.

Adicionar um comput	ador	🗎 Concluido 🛛 🗙 Reverter 🤶
Nome do computador	Necessário. Qualquer nome está bem	
Endereço IP	Necessário. Procurar no Splashtop Streamer	
Código de Segurança	Opcional. Guardar ou digitar sempre	
Resolução	Mais adequada a este dispositivo	-
Número da Porta	6783	
5 公 □		= 🖪 🗎 🕈 🗉 6h27 🚛 🕯

So dispositivos deverão estar ligados ao mesmo ponto de acesso sem fios (AP) para utilizar o MyDesktop. Consequentemente, o MyDesktop não funcionará quando estiver ligado através da rede 3G.

#### Configurar a descoberta pela Internet para o My Desktop

No seu PC:

- 1. Transfira e active o **Splashtop Streamer** a partir da página de suporte da ASUS.
- 2. Aceda a Network (Rede) no Splashtop Remote Streamer.
- Introduza as credenciais da sua conta Google nos campos Email e Password (Palavra-passe). Em seguida clique em Sign in (Iniciar sessão).

spiasitopo sueditei							
STATUS	SETTING	SECURITY	NETWORK	ABOUT			
Sign in to yo from other ne computer on	ur Google accou etworks in a sect your local netwo	unt to easily find a ure way. Without it ork or with a fixed	nd connect to yo , you can only fin public <mark>IP address</mark>	ur computer d this			
En	nail	example@gmail.co	m	)			
Pa	ssword	Your Password					
		Sign in	)				
Don't have	Google account	? Create one					
ease make si	ire always uporac	le vour Streamer an	d Splashtop Remo	te application			
e latest versio	no unitayo upgiat N.	io your outdattion all	a opicanop nemo	e appreduen			

No seu Eee Pad:

Aceda a **Definições** no canto superior direito e introduza a sua conta Google em **Internet discovery (Descoberta pela Internet)**. O dispositivo irá detectar automaticamente o seu PC.



### @Vibe

O Asus@vibe uma plataforma de entretenimento completa que serve como um serviço de valor acrescentado para todos os produtos ASUS. Com a plataforma asus@vibe, os utilizadores podem aceder ou transferir uma grande quantidade de conteúdos digitais emocionantes e envolventes, tais como, músicas, vídeos, jogos, revistas, ebooks. Pode também sintonizar as suas estações de rádio favoritas e transmitir TV em directo em qualquer momento e em qualquer lugar.



O conteúdo fornecido poderá variar de acordo com o país de origem.

Inicie sessão com a sua conta ASUS Access para desfrutar de conteúdos multimédia no @Vibe.

- 1. Toque no menu de **Aplicações** e toque em @Vibe.
- 2. Inicie sessão utilizando a sua conta.
- 3. Seleccione Música ou Rádio.



ASUS Eee Pad

4.

### Segurança

# App Locker



O App Locker permite-lhe proteger todas as suas aplicações com uma palavra-passe, que poderá ser alterada a gualquer momento.

#### Para utilizar o App Locker:

- Toque em **App Locker** no menu 1. Aplicações.
- Configure a sua palavra-passe 2. para começar a utilizar o App Locker.
- 3. Marque as aplicações que deseja bloquear.
- Active o App Locker no menu 4. Settings (Definições) no canto superior direito.

				🛃 Set ti	d Set the password					Т						
			-	Create t Nova pa	Create the password for AppLocker. Nova palavra-passe:											
			Confirmar a nova palavra-passe:					a 61	1.000	ļ						
8					-		-				1		2			l
	1	2	3	4		5	6		7	<u>ر</u>	8	:	9	•	0	
	q	w	е	r	T	t I	у		ι		i		•	>	р	
	a		;	d	f	g	Ι	h		j		k				
			z	x	с	v		b	•	r		n	۱			
		•	@#_											Co	ncluído	
	<ul><li>∽ ☆</li></ul>	Ð											U	sh	36 1	

1			Todas	as aplicações 💦 📄 🔳
	Æ	@vibe Music		Activar o AppLocker <table-cell></table-cell>
	kindle	Amazon Kindle		Ocultar notificação 🗌
	80	Calculadora		Remover widgets
	+			Alterar palavra-passe
	1	Calendário		Sobre
	0	Câmara		
	O	Contactos		
	0	Cópia Seg. de Aplicações		
	$\bigcirc$	Definições		
	ø	E-mail		
		Estúdio de filmes		
	<b>F</b>	Galeria		
Ð	ĉ	Ð	i 🖬 🖬	6һч7 ₹‱№

Serão apresentados sinais bloqueio nas aplicações 5. bloqueadas no Ecrã Principal.



Ser-lhe-á solicitada a sua palavra-passe sempre que aceder 6. às aplicações bloqueadas.

## App Backup



O App Backup pode efectuar a cópia de segurança das aplicações instaladas e dos respectivos dados no armazenamento local e efectuar uma cópia para o armazenamento externo para guardar os ficheiros. O App Backup pode também restaurar as aplicações instaladas e os respectivos dados após a actualização do seu dispositivo para garantir que não existe perda de dados.



O App Backup não pode restaurar aplicações sem a certificação de uma conta. Se ocorrerem problemas, limpe os dados das aplicações em: **Definições** > **Aplicações** > **Gerir aplicações** e inicie sessão novamente.

#### Para utilizar o App Backup:

- 1. Toque em App Backup no menu Aplicações.
- A Lista de cópias de segurança mostra as aplicações instaladas no seu Eee Pad transferidas do Android market. Marque as aplicações das quais deseja efectuar a cópia de segurança e toque em Cópia de segurança no canto superior direito.
- Insira um cartão MicroSD ou outro dispositivo de armazenamento, se necessário. Clique em Gestor de ficheiros no canto inferior direito da caixa de diálogo para seleccionar a localização do armazenamento externo para duplicar os ficheiros da cópia de segurança das aplicações.



4. Introduza o nome do novo ficheiro de cópia de segurança a criar e seleccione **OK**.

 Os ficheiros de cópia de segurança serão automaticamente armazenados na pasta App\_Backup no armazenamento interno e no armazenamento externo seleccionado. Para utilizar o App Restore:

- 1. A Lista de restauro mostra instantaneamente os ficheiros de aplicações armazenados na Cópia de segurança.
- Toque num ficheiro de cópia de segurança ou clique em Procurar no canto inferior direito para aceder aos ficheiros no armazenamento interno ou externo.



3. Introduza a palavra-passe para descodificar o ficheiro de cópia de segurança e restaurar o conteúdo do seu Eee Pad.

### Aplicação ASUS em destaque

### SuperNote



SuperNote é uma prática aplicação utilizada para escrever e pintar no seu Eee Pad. Pode tomar notas, enviar mensagens instantâneas, desenhar, criar postais electrónicos com gravações de áudio ou diários com vídeo e muito mais.



### Utilizar o SuperNote

Para criar um novo bloco de notas ou de desenho:

- 1. Toque em **+ Adicionar nova** no painel esquerdo da página principal do SuperNote.
- Atribua um nome ao ficheiro e escolha Caderno de notas ou Caderno de desenhos.
- Seleccione o tamanho da letra e a cor de fundo da página e depois toque em OK. A página da nova nota aparecerá instantaneamente.

Nome		
Nome do Cade	rno de notas	
Caderno de r	notas 🔿 Cade	rno de desenhos
'amanho da letr	a	
O Pequeno	Normal	🔘 Grande
Cor da página		
<ul> <li>Branca</li> </ul>	🔿 Amarela	🔿 Azul
		Cancelar

- 4. Toque no canto superior esquerdo para voltar à vista geral dos blocos e páginas de notas.
- 5. No canto superior direito, toque em **Partilhar** para partilhar por e-mail, webstorage, redes sociais ou galeria online.



### Utilizar o Bloco de notas do SuperNote

O Bloco de notas do SuperNote foi concebido para lhe permitir desenhar livremente no Eee Pad sem estar limitado pelas linhas das páginas. A aplicação irá ajustar automaticamente o manuscrito às linhas das páginas.

- 1. Escolha o modo **Escrever** ou o modo **Teclado** para escrever as suas notas.
- No modo Escrever, seleccione as opções Cor e Traço para personalizar os traços.
- Toque para definir um local para o cursor de texto e depois rabisque no tablet. As palavras manuscritas serão automaticamente ajustadas às linhas das páginas.

C martinitar State       Q     00<	Raveritos 🖌	) =, . <u></u>				
ASUC			L ATC.	≺ Partifikar 📑 🚺	8 III Forentica Gamma	A E
	ASUS					
t	<u> </u>			< >		7 / 7

 Toque na função Linha de base para obter orientações sobre a caligrafia, se necessário.

C - Getting Start		< Rartilhar 🔒 🚷	Favoritos 4 Ξ,
😤 🖽 ѐ	🔆 🔂 🖢 🚽 🗰	)	
	$\bigcirc$		
	0		
	0	-	
	1 010	O I	
	$\alpha \rho v$	$\mathbf{C}$	
	$\mathbf{v}$		
		< >	7 / 7
5 8 8			Абһяч ∓‱»∎

5. Toque em **Inserir** para fazer apontamentos, criar carimbos de data e hora, inserir fotos, desenhos do bloco de desenhos, imagens da galeria, voz, vídeo ou outro ficheiro de texto e imagem.

< 📷	- Getting S	tart					< Partilhan	1	8	Favori	tos ⊿	Ξ,					
Reserved.												<b>O</b> Articlat					
4	40																
				<	- Getting Stat						<	Partilhar	4	8	Favor	1005 ⊿	Ξ,
					Teck.	₽)£											
					40												
							07:02 12	14-2011									
			-														
€	~	-		_													
2	L	<b>'</b>		_													
								-	63		<		>			7/	7
				Ċ	0 Û								C.	± A	7ho	2 1	

- Insira uma nova página no bloco de notas ou elimine páginas não desejadas.
- Toque em Desactivar edição para activar o modo Só de leitura para ver e passar as páginas da nota e evitar introduzir marcas desnecessárias nas páginas.
- 8. Toque em **Anular** para eliminar as alterações. Toque em **Refazer** para manter as alterações.
- 9. O SuperNote guarda e ordena automaticamente os ficheiros por data em /sdcard/supernote.

	–Inserir/ Eliminar página
	Desactivar edição
🕻 🄜 Getting Start. 🤍 🖉 Partilit	Refazer/Anular
😤 🖾 🏦 🙀 👔 🖉 📩	Constanting Constanting
41	
07:02 12-14-2011	

#### Utilizar o Bloco de desenhos do SuperNote

O Bloco de desenhos do SuperNote oferece uma interface para os utilizadores desenharem e guardarem os desenhos num ficheiro electrónico. A estrutura do Bloco de desenhos é semelhante à do Bloco de notas com opções adicionais para seleccionar a cor e os pincéis para desenhar livremente na tela de desenho.

- 1. Seleccione **Pincel**, **Traço** e **Cor** para personalizar os traços.
- 2. Toque em Ferramentas para exibir em simultâneo as paletas de pincéis e de cor.



- 3. Quando efectuar o primeiro traço ou tocar em **Seleccionar**, a tela mudará para o modo de edição.
- Depois de tocar em Seleccionar poderá mover, dimensionar, rodar ou editar a área seleccionada. Será apresentada uma caixa pontilhada a vermelho para indicar a área.
- 5. Toque em **Concluído** para voltar ao modo de Bloco de desenhos.



### Eee Pad PC Suite (no PC)

O **Eee Pad PC Suite** é constituído pelas aplicações **My Desktop PC Server**, **ASUS Webstorage** e **ASUS Sync**. É um pacote de ferramentas no seu PC para ajudar trabalhar em conjunto com o Eee Pad.

### Servidor de PC MyDesktop

É uma ferramenta de ambiente de trabalho remoto que deverá trabalhar em conjunto o MyDesktop no Eee Pad. Consulte a secção anterior para obter mais detalhes.

### **ASUS Webstorage**

É um serviço de armazenamento online que lhe permite armazenar e aceder aos seus dados sempre que quiser e em qualquer lugar.

Após a instalação do Eee Pad PC Suite no seu PC. Será apresentada a **ASUS Webstorage Drive (Unidade ASUS WebStorage)** na janela **Computador**. Faça duplo clique na unidade para iniciar sessão.



Certifique-se de que se encontra ligado à Internet antes de aceder à Unidade ASUS WebStorage.

yeare * Specialize's teams. Second and an user program Weare under the set of the second team of the second	¥ •	
Franker		
Biofactana Biofactana		
E Companie Generation Generation De Companie De Compan		
ASUS-FC Group de trabalho: WORKDRCUP Merrofus 2.00.08 Precession Intel® Aster(Mo.C.U.,		

### **ASUS Sync**

O ASUS Sync ajuda a sincronizar os **Contactos** e o **Calendário** do Outlook no PC com os existentes no seu Eee Pad.

Para sincronizar o Eee Pad com o seu PC

- 1. Ligue o Eee Pad ao PC no qual instalou o Eee Pad PC Suite.
- 2. Clique em ASUS Sync no canto inferior direito para criar uma ligação entre o Eee Pad e o PC.
- 3. Inicie o ASUS Sync no seu PC.



Transformer Prime		Ajuda
Visão geral     Calendário     Contactos	Transformer Prime TF201 Versão do SO do dispositivo: Android 3.2	Instalar aplicações
- Jonardus	Calendário	
	Seleccionar tudo Desmarcar tudo	
		Sincronizar sel

Z

Para sincronização do **Calendário**, o **ASUS Sync** suporta o **Outlook** (2003 ou versão mais recente) e o **Calendário do Windows Vista**. Para sincronização dos **Contactos**, o **ASUS Sync** suporta o **Outlook** (2003 ou versão mais recente), o **Outlook Express** e os **Contactos do Windows Vista**.

- 4. Clique no item que deseja sincronizar e clique em **Sincronizar item** seleccionado ou clique em **Seleccionar tudo** para sincronizar ambos os itens.
- 5. Clique em **Calendário** ou **Contactos** à esquerda para aceder às configurações detalhadas.



## Declarações de segurança

### Declaração da Federal Communications Commision

Este dispositivo está em conformidade com as normas da FCC, secção 15. O funcionamento está sujeito às seguintes duas condições: (1)Este dispositivo não pode provocar interferências perigosas e (2) Este dispositivo tem de aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam dar origem a um funcionamento indesejado.

Este equipamento foi testado e chegou-se à conclusão que está em conformidade com os limites para o dispositivo digital de classe B, de acordo com a secção 15 das normas da "Federal Communications Commission" (FCC). Estes limites foram concebidos para disponibilizar uma protecção razoável contra interferências perigosas em instalações residenciais. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de frequência de rádio e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, pode provocar interferências perigosas nas comunicações de rádio. Contudo, não há qualquer garantia de que as interferências possam ocorrer numa instalação particular. Se este equipamento provocar interferências perigosas na recepção de rádio ou de televisão, o que pode ser determinado desligando e voltando a ligar o equipamento, o utilizador é encorajado a tentar corrigir a interferência através de uma ou mais das seguintes medidas:

- Reorientação ou recolocação da antena receptora.
- Aumentar a separação existente entre o equipamento e o receptor.
- Ligue o equipamento a uma tomada num circuito diferente daquele ao qual o receptor está ligado.
- Procure um fornecedor ou um técnico de televisão/rádio com experiência.

Quaisquer alterações ou modificações não aprovadas expressamente pela parte responsável pela conformidade podem impedir o utilizador de utilizar este equipamento.

A antena utilizada neste transmissor não deverá ser aproximada ou utilizada em conjunto com outras antenas ou transmissores.

### Informação de Exposição RF (SAR)

Este dispositivo cumpre os requisitos governamentais para exposição a ondas de rádio. Este dispositivo foi concebido e produzido de forma a não exceder os limites de emissões para exposição a energia de radiofrequência (RF) estabelecidos pela Comissão Federal de Comunicações do Governo dos E.U.A.

As normas de exposição utilizam uma unidade de medição conhecida como Taxa de Absorção Específica, ou SAR. O limite de SAR estabelecido pela FCC é de 1,6W/kg. Os testes de SAR são realizados utilizando posições de utilização comuns aceites pela FCC, com o equipamento testado a transmitir ao nível de tensão especificado em diferentes canais.

O valor de SAR mais elevado para o dispositivo, tal como comunicado à FCC, é de 0,387 W/kg quando colocado junto ao corpo.

A FCC concedeu uma Autorização de Equipamento para este dispositivo, sendo que todos os níveis de SAR foram considerados como estando em conformidade com as orientações sobre exposição a RF da FCC. As informações de SAR deste dispositivo estão registadas na FCC e podem ser encontradas na secção Apresentar Concessão em <u>www.fcc.gov/oet/ea/fccid</u> após procurar na ID FCC: MSQTF201.

Este dispositivo está em conformidade com os limites não controlados de exposição SAR para a população em geral estabelecidos na norma ANSI/ IEEE C95.1-1999 e foi testado de acordo com os métodos de medição e procedimentos especificados no Boletim 65 Suplemento C da OET.

### **Regulamentos IC**

Este dispositivo está em conformidade com a(s) norma(s) RSS de isenção de licença do Departamento de Industria do Canadá. O seu funcionamento está sujeito às duas condições seguintes: (1) este dispositivo não poderá causar interferências e, (2) este dispositivo deverá aceitar quaisquer tipo de interferências, incluindo interferências que possam causar um funcionamento indesejado.

Este dispositivo digital da Classe B satisfaz os requisitos da norma canadiana ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Este dispositivo de radiocomunicação de Categoria II está em conformidade com a Norma RSS-310 do Departamento de Industria do Canadá.

Ce dispositif de radiocommunication de catégorie II respecte la norme CNR-310 d'Industrie Canada.

### Declaração IC relativa à exposição a radiação

Este equipamento está em conformidade com os limites não controlados de exposição SAR para a população em geral estabelecidos na norma IC RSS-102 e foi testado de acordo com os métodos de medição e procedimentos especificados na norma IEEE 1528. Este equipamento deve ser instalado e utilizado a uma distância mínima de 0 cm entre o transmissor e o seu corpo.

Este dispositivo e respectiva(s) antena(s) não devem ser aproximadas, ou funcionar juntamente com qualquer outra antena ou transmissor.

A funcionalidade de selecção de Código de País deve ser desactivada para produtos comercializados nos EUA/Canadá.

Os produtos comercializados nos EUA/Canadá, apenas podem utilizar os canais 1 a 11. Não é possível seleccionar outros canais.

### O símbolo CE C E Marcação CE pa

### Marcação CE para dispositivos com Rede sem fios/Bluetooth

A versão fornecida deste dispositivo cumpre os requisitos das directivas da CEE 2004/108/CE "Compatibilidade electromagnética" e 2006/95/CE "Directiva de baixa tensão".

# €€

### Marcação CE para dispositivos com Rede sem fios/Bluetooth

Este equipamento cumpre os requisitos da Directiva 1999/5/CE do Parlamento Europeu e da Comissão Europeia de 9 Março de 1999 relativa a Equipamento Terminal de Radiocomunicação e Telecomunicações e ao reconhecimento mútuo da sua conformidade.

### Requisitos para a poupança de energia

Os produtos que disponham de potências nominais até os 6 A e pesem mais do que 3 kg têm de utilizar cabos de alimentação aprovados superiores ou iguais a: H05VV-F, 3 G, 0,75mm<sup>2</sup> ou H05VV-F, 2 G, 0,75mm<sup>2</sup>.

## Serviços de Reciclagem/Devolução da ASUS

Os programas de reciclagem e de devolução da ASUS resultam do nosso compromisso de elevar os padrões da protecção do nosso ambiente. Oferecemos soluções para que possa reciclar de forma responsável os nossos produtos, baterias e outros componentes, assim como os materiais de embalagem. Visite a página <u>http://csr.asus.com/english/Takeback.htm</u> para obter informações relativas ao processo de reciclagem em diferentes regiões.



# Existe o risco de explosão se a bateria for substituída por outra de tipo incorrecto. Elimine as baterias usadas de acordo com as instruções.



NÃO ELIMINE a bateria junto com o lixo doméstico. O símbolo do caixote do lixo com uma cruz indica que a bateria não deve ser eliminada junto com o lixo doméstico.



NÃO deite o Eee Pad em lixeiras municipais. Este produto foi concebido para permitir a reutilização e reciclagem dos seus componentes. O símbolo do caixote do lixo com uma cruz por cima indica que o produto (equipamento eléctrico e electrónico, e com baterias contendo mercúrio) não deve ser colocado junto com o lixo doméstico. Informe-se acerca das leis locais sobre eliminação de produtos electrónicos.



TEMPERATURA SEGURA: Este Eee Pad apenas deve ser utilizado em ambientes com temperaturas entre 5°C (41°F) e 35°C (95°F).



O software Tuxera oferece suporte para o formato NTFS.



SRS SOUND é uma marca comercial da SRS Labs, Inc. A tecnologia SRS SOUND está incorporado sob licença da SRS Labs, Inc.

AccuWeather.com®

As informações meteorológicas são fornecidas pela AccuWeather.com<sup>®</sup>.



O tipo de letra iFont adoptado neste produto foi desenvolvido pela Arphic.



Adobe® Flash® Player support+

+Flash Player 10.2 está agora disponível para transferência no Android Market. Esta é uma versão DG (Disponibilização Geral) para dispositivos Android 2.2 (Froyo) e 2.3 (Gingerbread) e uma versão beta inicial para tablets Android 3.x (Honeycomb) que incluam pelo menos a actualização do sistema 3.0.1 da Google.

Para obter mais detalhes, visite <u>http://blogs.adobe.com/flashplayer/</u>.

### Direitos de autor

Nenhuma parte deste manual, incluindo os produtos e software aqui descritos, pode ser reproduzida, transmitida, transcrita, armazenada num sistema de recuperação, ou traduzida para outro idioma por qualquer forma ou por quaisquer meios, excepto a documentação mantida pelo comprador como cópia de segurança, sem o consentimento expresso e por escrito da ASUSTEK COMPUTER INC. ("ASUS").

A ASUS e o logótipo do Eee Pad são marcas comerciais da ASUSTek Computer Inc. A informação neste documento está sujeita a alteração sem aviso prévio.

# Copyright $\ensuremath{^{\odot}}$ 2011 ASUSTeK COMPUTER INC. Reservados todos os direitos.

### Limitação de responsabilidade

Podem haver situações em que devido a um erro da ASUS ou de terceiros, o utilizador tenha direito a pedir à ASUS uma compensação por danos causados. Nesta situação, e independentemente da compensação que possa pedir à ASUS, a ASUS apenas se compromete a compensar os ferimentos causados (incluindo a morte) e os danos materiais a bens e a bens pessoais tangíveis; ou os danos actuais ou directos resultantes da omissão ou falha em executar determinadas obrigações legais obrigatórias no âmbito desta garantia e tendo como base o preço listado no contrato e relativo a cada produto.

A ASUS só se responsabiliza pela indemnização das perdas, danos ou reclamações realizadas com base neste contrato, danos ou infracções cometidas em conformidade com esta declaração de garantia.

Estes limites aplicam-se também aos fornecedores da ASUS e seus revendedores. Este é o limite máximo de responsabilidade da ASUS; seus fornecedores e revendedores.

EM CIRCUNSTÂNCIA ALGUMA PODE A ASUS SER RESPONSABILIZADA PELO SEGUINTE: (1) PEDIDOS DE COMPENSAÇÃO DE TERCEIROS DEVIDO A DANOS; (2) PERDA OU DANOS SOFRIDOS EM TERMOS DOS DADOS, OU (3) DANOS ESPECIAIS, ACIDENTAIS OU INDIRECTOS OU AINDA QUAISQUER CONSEQUÊNCIAS DE CARÁCTER ECONÓMICO (INCLUINDO PERDA DE RECEITAS OU POUPANÇAS), MESMO QUE A ASUS, SEUS FORNECEDORES OU REVENDEDORES TENHA SIDO INFORMADA DESTA POSSIBILIDADE.

Fabricante	ASUSTek COMPUTER INC.
Endereço, Cidade	No. 150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN R.O.C
País	TAIWAN
Representante autorizado na	ASUS COMPUTER GmbH
Europa	
Endereço, Cidade	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
País	GERMANY