

Tablet ASUS

Manual electrónico

**ASUS**

## **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 FORNECE ESTE MANUAL "TAL COMO ESTÁ" SEM QUALQUER TIPO DE GARANTIA QUER EXPRESSA QUER IMPLÍCITA, INCLUINDO MAS NÃO LIMITADA ÀS GARANTIAS IMPLÍCITAS OU QUALIDADE OU ADEQUABILIDADE PARA UM DETERMINADO FIM. EM CIRCUNSTÂNCIA ALGUMA PODE A ASUS, SEUS DIRECTORES, OFICIAIS, EMPREGADOS OU AGENTES, SER RESPONSABILIZADA POR QUAISQUER DANOS INDIRETOS, ESPECIAIS, ACIDENTAIS OU CONSEQUENTES (INCLUINDO DANOS PELA PERDA DE LUCROS, PERDA DE NEGÓCIO, PERDA DE UTILIZAÇÃO OU DE DADOS, INTERRUPTÃO DA ACTIVIDADE, ETC.) MESMO QUE A ASUS TENHA SIDO ALERTADA PARA A POSSIBILIDADE DE OCORRÊNCIA DE TAIS DANOS, RESULTANTES DE QUALQUER DEFEITO OU ERRO NESTE MANUAL OU NO PRODUTO.

Os nomes dos produtos e das empresas mencionados neste manual podem ou não ser marcas registadas ou estarem protegidos por direitos de autor que pertencem às respectivas empresas. Estes nomes são aqui utilizados apenas para fins de identificação ou explicação, para benefício dos proprietários e sem qualquer intenção de violação dos direitos de autor.

AS ESPECIFICAÇÕES E INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE MANUAL SÃO FORNECIDAS APENAS PARA FINS INFORMATIVOS E ESTÃO SUJEITAS A ALTERAÇÃO EM QUALQUER ALTURA SEM AVISO PRÉVIO, NÃO CONSTITUINDO QUALQUER OBRIGAÇÃO POR PARTE DA ASUS. A ASUS NÃO ASSUME QUALQUER RESPONSABILIDADE POR QUAISQUER ERROS OU IMPRECIÇÕES QUE POSSAM APARECER NESTE MANUAL, INCLUINDO OS PRODUTOS E SOFTWARE NELE DESCRITOS.

Copyright © 2016 ASUSTeK COMPUTER INC. Todos os direitos reservados.

## **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.

## **MANUTENÇÃO E ASSISTÊNCIA**

Visite o nosso website multilingue em <https://www.asus.com/support/>

# Índice

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Convenções utilizadas neste manual .....                              | 7                                  |
| Manutenção e segurança .....  | 7                                  |
| <b>1</b>  | <b>Noções básicas</b>              |
| <b>Componentes e características.....</b>                             | <b>9</b>                           |
| Instalar um cartão de memória .....                                   | 10                                 |
| Remover o cartão de memória.....                                      | 12                                 |
| Instalar um cartão micro SIM (em alguns modelos) .....                | 14                                 |
| Carregar o Tablet ASUS.....   | 17                                 |
| Ligar e desligar o Tablet ASUS.....                                   | 19                                 |
| Noções básicas .....  | 20                                 |
| Primeira utilização.....  | 21                                 |
| <b>Utilizar a sua Mobile Dock ASUS .....</b>                          | <b>23</b>                          |
| Conteúdo da embalagem .....   | 23                                 |
| Componentes e características .....                                   | 23                                 |
| Carregando seu Pad Station ASUS .....                                 | 25                                 |
| Emparelhar o Tablet ASUS com a ASUS Mobile Dock .....                 | 26                                 |
| Emparelhar os seus dispositivos Bluetooth com a ASUS Mobile Dock..... | 27                                 |
| Encaixar o Tablet ASUS .....  | 28                                 |
| Teclas especiais .....  | 28                                 |
| Desencaixar o Tablet ASUS.....  | 30                                 |
| Utilizar o ecrã tátil.....  | 31                                 |
| ZenMotion .....   | 33                                 |
| <b>2</b>  | <b>Tudo começa no ecrã Inicial</b> |
| <b>Características do ecrã Inicial Zen .....</b>                      | <b>35</b>                          |
| Ecrã Inicial .....  | 35                                 |
| <b>Personalizar o ecrã Principal.....</b>                             | <b>37</b>                          |
| Atalhos de aplicações .....   | 37                                 |
| Widgets .....   | 38                                 |
| Imagens de fundo .....  | 39                                 |
| Ecrã Principal alargado .....   | 40                                 |
| Configurar a data e a hora.....                                       | 41                                 |
| Configurar o toque e alertas sonoros.....                             | 41                                 |
| Definições rápidas.....   | 42                                 |
| Utilizar Notificações do sistema .....                                | 43                                 |
| <b>Ecrã de bloqueio .....</b>   | <b>44</b>                          |
| Personalizar o ecrã de bloqueio.....                                  | 44                                 |
| Personalizar os botões de acesso rápido .....                         | 45                                 |

### 3 Manter em contacto

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Importar contactos</b> .....             | <b>49</b> |
| Abrir a aplicação Contactos .....           | 49        |
| Definições dos contactos .....              | 49        |
| Configurar o seu perfil .....               | 49        |
| Adicionar contactos.....                    | 50        |
| Configurar contactos como VIP.....          | 51        |
| Assinalar os seus contactos favoritos ..... | 54        |
| Importing contacts .....                    | 55        |
| Exportar contactos.....                     | 55        |
| Redes sociais dos seus contactos .....      | 56        |
| <b>Envie mensagens e muito mais</b> .....   | <b>57</b> |
| Mensagens (apenas em alguns modelos).....   | 57        |
| Ligar as informações de contacto .....      | 59        |
| Omlet Chat.....                             | 59        |

### 4 Momentos preciosos

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Capture aqueles momentos especiais</b> .....                 | <b>69</b> |
| Abrir a aplicação Câmara .....                                  | 69        |
| Utilizar a câmara pela primeira vez .....                       | 70        |
| Funções avançadas da câmara .....                               | 74        |
| <b>Utilizar a Galeria</b> .....                                 | <b>79</b> |
| Ver ficheiros da sua rede social ou armazenamento na Nuvem..... | 79        |
| Ver a localização da foto .....                                 | 80        |
| Partilhar ficheiros na galeria .....                            | 81        |
| Eliminar ficheiros da galeria .....                             | 81        |
| Editar uma imagem .....   | 81        |
| Usar a função MiniMovie .....                                   | 82        |
| Usar a função PlayTo .....                                      | 83        |

### 5 Trabalho e diversão intensos

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Navegador</b> .....                           | <b>85</b> |
| Abrir a aplicação Navegador .....                | 85        |
| Partilhar uma página.....                        | 86        |
| Ler as páginas mais tarde .....                  | 86        |
| Adicionar um novo separador .....                | 86        |
| Marcar páginas .....                             | 86        |
| Limpar a cache do navegador .....                | 87        |
| <b>E-mail</b> .....                              | <b>87</b> |
| Configurar uma conta de e-mail.....              | 87        |
| Adicionar contas de e-mail .....                 | 88        |
| Configurar uma conta Gmail .....                 | 88        |
| <b>Calendário</b> .....                          | <b>89</b> |
| Criar eventos .....                              | 89        |
| Adicionar uma conta ao Calendário .....          | 89        |
| Criar um evento a partir da sua conta.....       | 90        |
| Ativar alertas e lembretes para os eventos ..... | 90        |

|  |            |
|--|------------|
| <b>What's Next</b> .....                             | <b>91</b>  |
| Receber lembretes para eventos .....                 | 91         |
| Aceitar ou recusar convites para eventos .....       | 92         |
| Receber alertas de eventos .....                     | 93         |
| Receber informação atualizada sobre o tempo .....    | 94         |
| <b>Do It Later</b> .....                             | <b>95</b>  |
| Adicionar tarefas .....                              | 95         |
| Definir grau de prioridade para as tarefas .....     | 95         |
| Leitura posterior online .....                       | 96         |
| Responder agora (apenas em alguns modelos) .....     | 96         |
| Eliminar tarefas .....                               | 96         |
| <b>SuperNote</b> .....                               | <b>97</b>  |
| Criar um novo bloco de notas .....                   | 98         |
| Partilhar um bloco de notas para a Nuvem .....       | 98         |
| Partilhar uma nota para a Nuvem .....                | 98         |
| <b>Gestor de ficheiros</b> .....                     | <b>99</b>  |
| Aceder ao armazenamento interno .....                | 99         |
| Aceder ao dispositivo de armazenamento externo ..... | 99         |
| Aceder ao armazenamento na nuvem .....               | 99         |
| <b>A Nuvem</b> .....                                 | <b>100</b> |
| ASUS WebStorage .....                                | 100        |
| <b>Transferência de dados</b> .....                  | <b>101</b> |
| <b>ASUS Support</b> .....                            | <b>102</b> |

## **6 Diversão e entretenimento**

|                                       |            |
|---------------------------------------|------------|
| <b>Utilizar auscultadores</b> .....   | <b>103</b> |
| Ligar à tomada de áudio .....         | 103        |
| <b>Música</b> .....                   | <b>104</b> |
| Abrir a aplicação Música .....        | 104        |
| Reproduzir músicas .....              | 104        |
| Obter música na Nuvem .....           | 105        |
| Criar uma lista de reprodução .....   | 106        |
| Reproduzir noutros dispositivos ..... | 107        |

## **7 Ligação ao mundo**

|  |            |
|--|------------|
| <b>Wi-Fi</b> .....   | <b>109</b> |
| Activar a função Wi-Fi .....                                   | 109        |
| Ligar a uma rede Wi-Fi .....                                   | 109        |
| Desactivar a função Wi-Fi .....                                | 110        |
| <b>Bluetooth®</b> .....  | <b>110</b> |
| Activar a função Bluetooth® .....                              | 110        |
| Emparelhar o Tablet ASUS com um dispositivo Bluetooth® .....   | 111        |
| Desemparelhar o Tablet ASUS de um dispositivo Bluetooth® ..... | 111        |
| <b>Partilha da ligação à Internet</b> .....                    | <b>112</b> |
| Ponto de acesso Wi-Fi .....                                    | 112        |
| Partilha da ligação por Bluetooth .....                        | 113        |
| <b>PlayTo</b> .....  | <b>114</b> |
| Executar a aplicação PlayTo .....                              | 114        |

|           |   |            |
|-----------|---|------------|
| <b>8</b>  | <b>Viagens e mapas</b>                        |            |
|           | <b>Meteorologia.....</b>                      | <b>115</b> |
|           | Abrir a aplicação Tempo.....                  | 115        |
|           | Ecrã inicial da aplicação Meteorologia .....  | 116        |
|           | <b>Relógio.....</b>                           | <b>117</b> |
|           | Abrir o Relógio.....                          | 117        |
|           | Alarme .....                                  | 118        |
|           | Cronómetro .....                              | 118        |
|           | Temporizador.....                             | 119        |
| <b>9</b>  | <b>Aplicações ZenLink</b>                     |            |
|           | <b>Conhecer as aplicações ZenLink .....</b>   | <b>121</b> |
|           | Share Link.....                               | 122        |
|           | PC Link.....                                  | 123        |
|           | Remote Link.....                              | 125        |
| <b>10</b> | <b>O Zen em todo o lado</b>                   |            |
|           | <b>Ferramentas Zen especiais.....</b>         | <b>129</b> |
|           | Calculadora.....                              | 129        |
|           | Quick Memo .....                              | 131        |
|           | Gravador de som .....                         | 132        |
|           | Assistente de Áudio .....                     | 134        |
|           | Splendid.....                                 | 135        |
|           | Poupança de energia .....                     | 138        |
| <b>11</b> | <b>Cuide do seu Zen</b>                       |            |
|           | <b>Manter o dispositivo actualizado .....</b> | <b>141</b> |
|           | Actualizar o sistema.....                     | 141        |
|           | Armazenamento .....                           | 141        |
|           | Cópia de segurança e reposição .....          | 141        |
|           | Proteger o Tablet ASUS.....                   | 142        |
|           | <b>Anexo</b>                                  |            |
|           | <b>Avisos.....</b>                            | <b>147</b> |

## Convenções utilizadas neste manual

Para realçar informações importantes neste manual, são apresentadas as seguintes mensagens:

---

**IMPORTANTE!** Esta mensagem contém informações vitais que deverão ser seguidas para executar uma tarefa.

---

---

**NOTA:** Esta mensagem contém informações e sugestões adicionais que ajudam a executar tarefas.

---

---

**ATENÇÃO!** Esta mensagem contém informações importantes que deverão ser seguidas para sua segurança durante a execução de determinadas tarefas e para evitar danos nos dados e componentes do seu Tablet ASUS.

---

## Manutenção e segurança

### Orientações



A segurança rodoviária está primeiro. Recomendamos vivamente que não utilize o seu dispositivo enquanto conduz ou controla qualquer tipo de veículo.



Este dispositivo deve ser utilizado apenas em ambientes com temperatura entre 0°C (32°F) e 35°C (95°F).



Desligue o dispositivo em áreas restritas onde é proibida a utilização de dispositivos móveis. Cumpra sempre as regras e normas estabelecidas em áreas restritas como, por exemplo, aviões, cinemas, hospitais ou próximo de equipamentos médicos, próximo de gás ou combustível, locais de construção, locais de detonação de explosivos e outras áreas.



Utilize apenas transformadores AC e cabos aprovados pela ASUS para serem utilizados com este dispositivo. Verifique a etiqueta relativa à tensão na parte inferior do seu dispositivo e assegure-se de que o seu transformador corresponde a essa tensão.



Não utilize cabos de alimentação, acessórios e outros periféricos danificados com o seu dispositivo.



Mantenha o dispositivo seco. Não utilize nem exponha o seu dispositivo a líquidos, chuva ou humidade.



Pode colocar o seu dispositivo em máquinas de raio-x (tais como as utilizadas em passadeiras rolantes para segurança em aeroportos), mas não o exponha a detectores ou bastões magnéticos.



O ecrã do dispositivo é feito de vidro. Em caso de quebra do vidro, pare de utilizar o dispositivo e não toque nas partes partidas do vidro. Envie imediatamente o dispositivo para reparação por parte de técnicos qualificados da ASUS.



Para evitar possíveis danos auditivos, não utilize níveis de volume elevados durante longos períodos.



Desligue a alimentação AC antes de limpar o dispositivo. Utilize apenas uma esponja de celulose limpa ou camurça para limpar o ecrã do seu dispositivo.



O dispositivo deve ser reparado apenas por técnicos qualificados da ASUS.

## Eliminação correcta



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 o Tablet ASUS junto com o lixo doméstico. 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.



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 elimine o Tablet ASUS em fogo. NÃO cause curto-circuito aos contactos. NÃO desmonte o Tablet ASUS.

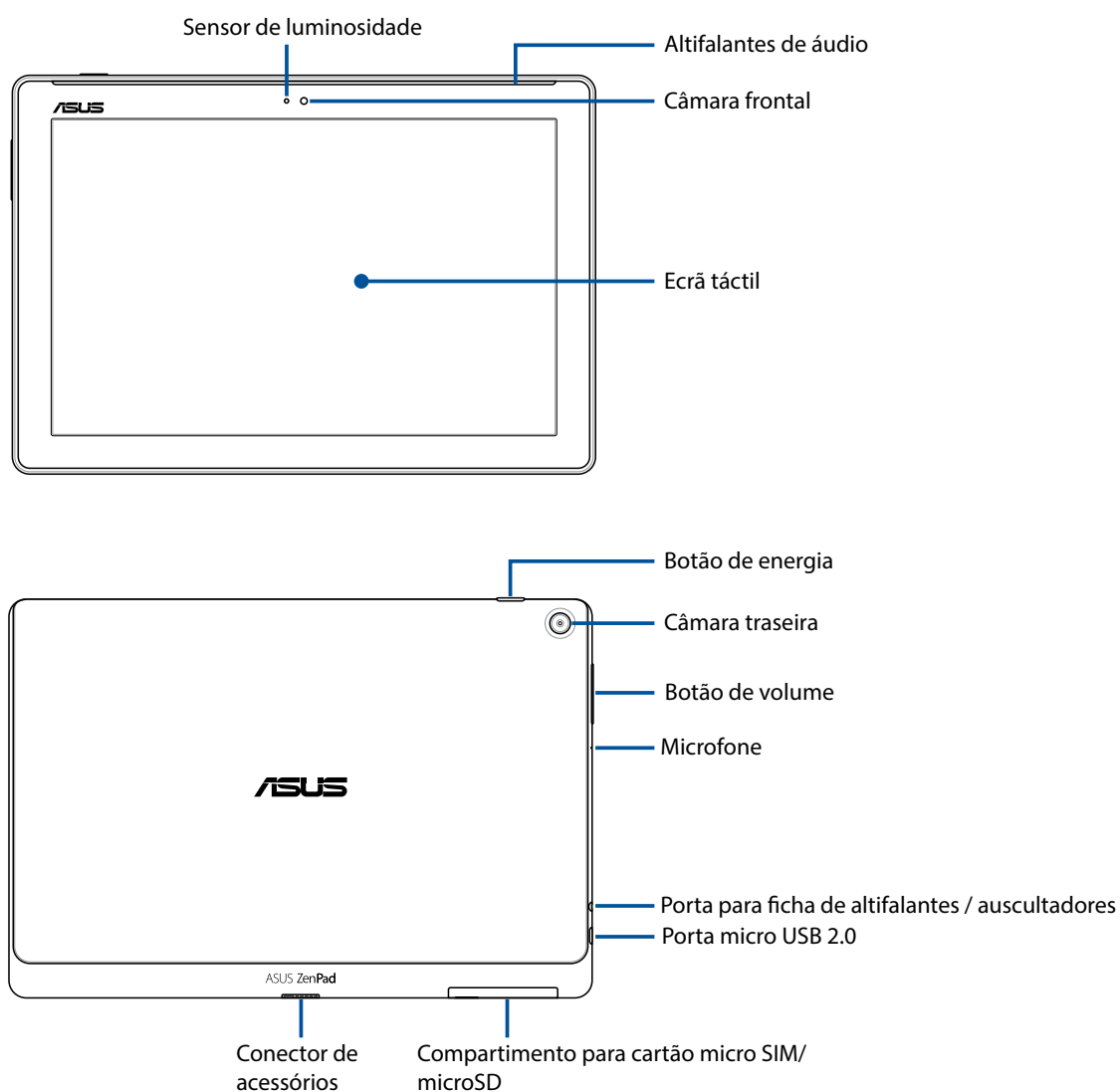


# Prepare o seu Zen!

# 1

## Componentes e características

Pegue no seu dispositivo e comece a utilizá-lo num instante.



**IMPORTANTE!** Mantenha o dispositivo, especialmente o ecrã tátil, sempre seco. A água ou outros líquidos podem causar o funcionamento incorreto do ecrã tátil.

### NOTAS:

- A disposição do compartimento do cartão poderá variar de acordo com o modelo.
- A ranhura para cartão micro SIM está disponível em alguns modelos.

## Instalar um cartão de memória

O seu Tablet ASUS suporta cartões de memória microSD™, microSDHC™ e microSDXC™ com uma capacidade de até 128 GB.

---

**NOTA:** Alguns cartões de memória poderão não ser compatíveis com o seu Tablet ASUS. Utilize apenas cartões de memória compatíveis para evitar perdas de dados, danos no dispositivo, no cartão de memória ou em ambos.

---

**ATENÇÃO!** Tenha cuidado especial ao manusear um cartão de memória. A ASUS não se responsabiliza por quaisquer perdas de dados ou danos ocorridos no seu cartão de memória.

---

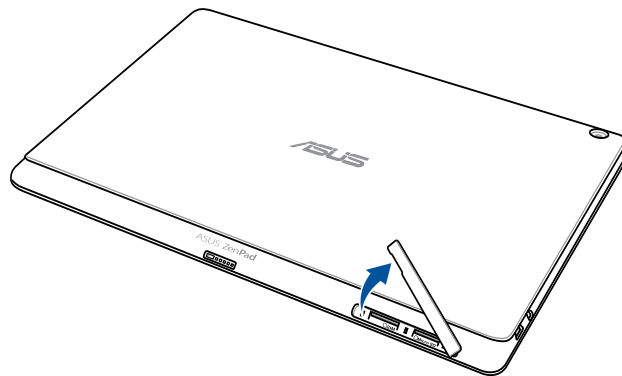
Para instalar um cartão de memória:

1. Oriente o dispositivo como ilustrado e abra o compartimento do cartão micro SIM/microSD.

---

### ATENÇÃO!

- Tenha cuidado para não danificar a tampa da ranhura e para não se magoar ao remover a mesma.
  - Não force, parta ou distorça a tampa da ranhura do cartão de memória.
- 

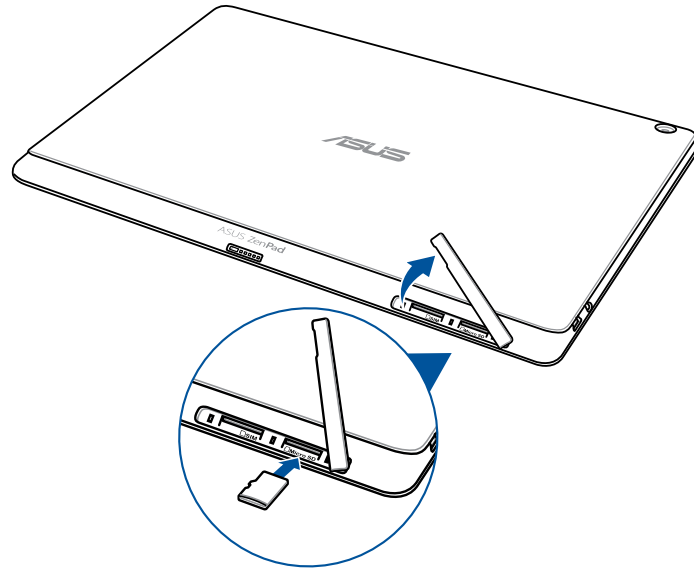


---

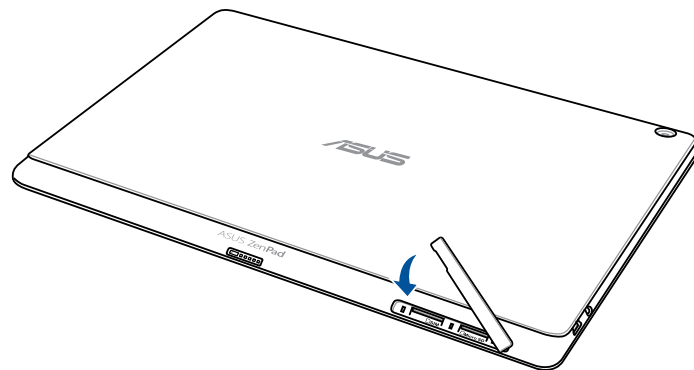
**NOTA:** A disposição do compartimento do cartão poderá variar de acordo com o modelo.

---

2. Insira um cartão de memória na ranhura para cartões de memória.
3. Empurre totalmente o cartão de memória para o interior da ranhura até que o mesmo esteja firmemente instalado.



4. Volte a colocar a tampa da ranhura do cartão de memória.



---

**NOTA:** Após a instalação de um cartão de memória formatado, pode aceder ao seu conteúdo a partir de **ASUS > File Manager (Gestor de ficheiros) > Internet Storage > SD Memory Card (Cartão de memória SD)**.

---

## Remover o cartão de memória

---

### ATENÇÃO!

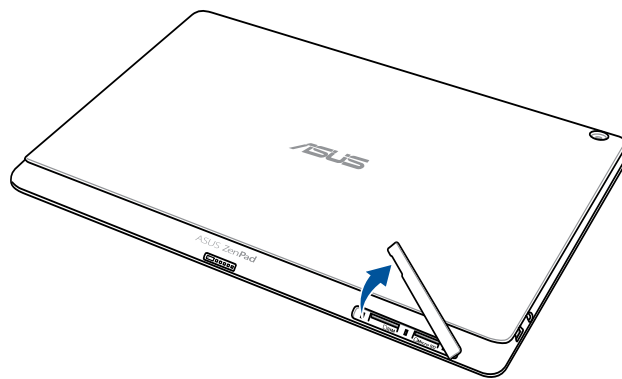
- Tenha cuidado especial ao manusear um cartão de memória. A ASUS não se responsabiliza por quaisquer perdas de dados ou danos ocorridos no seu cartão de memória.
  - Ejecte correctamente o cartão de memória para o remover em segurança do dispositivo. Para ejectar o cartão de memória, aceda ao ecrã **Definições > Armazenamento > Desmontar armazenamento externo**.
- 

Para remover um cartão de memória:

1. Oriente o dispositivo como ilustrado e abra o compartimento do cartão micro SIM/microSD.

### ATENÇÃO!

- Tenha cuidado para não danificar a tampa da ranhura e para não se magoar ao remover a mesma.
  - Não force, parta ou distorça a tampa da ranhura do cartão de memória.
- 

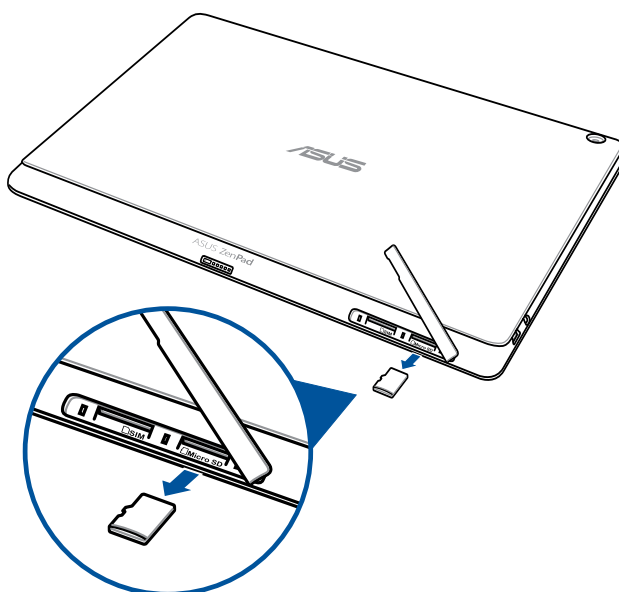


---

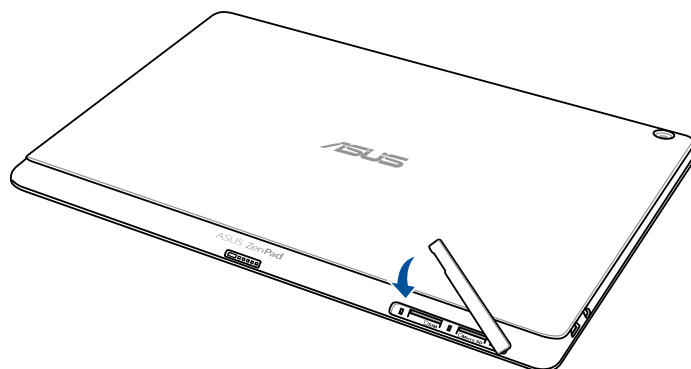
**NOTA:** A disposição do compartimento do cartão poderá variar de acordo com o modelo.

---

2. Pressione o cartão de memória para o ejetar e retire-o.



3. Volte a colocar a tampa da ranhura do cartão de memória.



## Instalar um cartão micro SIM (em alguns modelos)

A ranhura para cartão micro SIM suporta as bandas WCDMA e EDGE/GSM. Alguns modelos suportam as bandas de rede WCDMA, LTE e GSM.

---

**NOTA:** Para evitar danos nos conectores, utilize um cartão micro SIM normal sem utilizar um adaptador para SIM ou um cortador.

---

**ATENÇÃO!** Tenha cuidado especial ao manusear um cartão micro SIM. A ASUS não se responsabiliza por quaisquer perdas de dados ou danos ocorridos no seu cartão micro SIM.

---

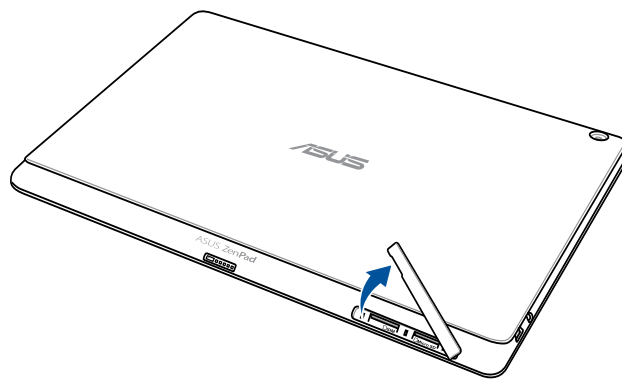
Para instalar um cartão micro SIM:

1. Oriente o dispositivo como ilustrado e abra o compartimento do cartão micro SIM/microSD.

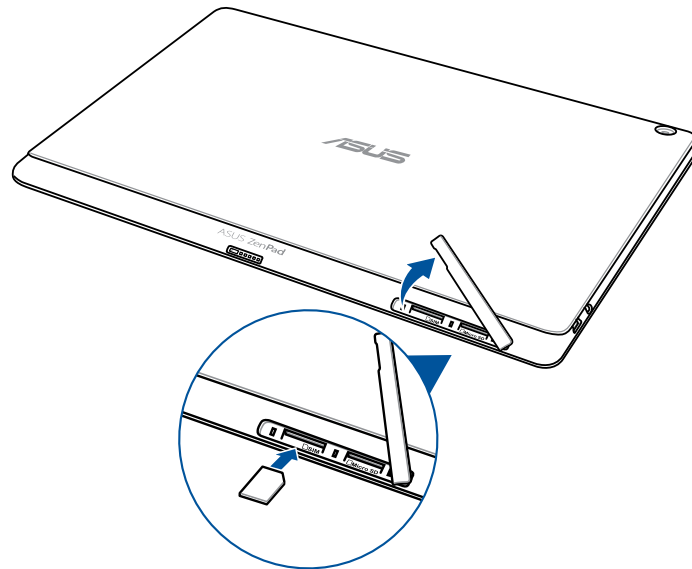
---

**ATENÇÃO!**

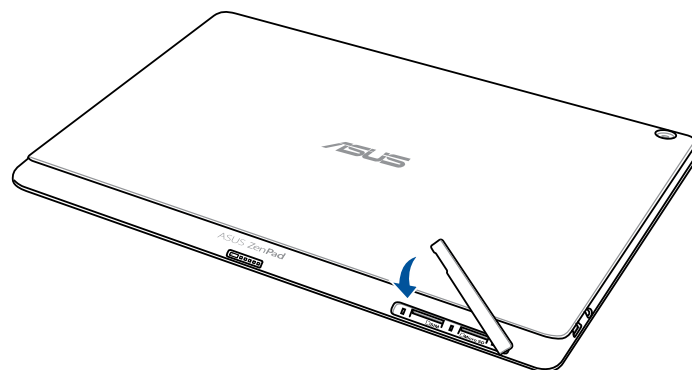
- Tenha cuidado para não danificar a tampa da ranhura e para não se magoar ao remover a mesma.
  - Não force, parta ou distorça a tampa da ranhura do cartão de memória.
- 



2. Alinhe e insira um cartão micro SIM na ranhura para cartões micro SIM.
3. Empurre o cartão micro SIM totalmente para o interior da ranhura até que este fique corretamente encaixado.



4. Volte a colocar a tampa da ranhura do cartão de memória.



## Remover um cartão micro SIM (em alguns modelos)

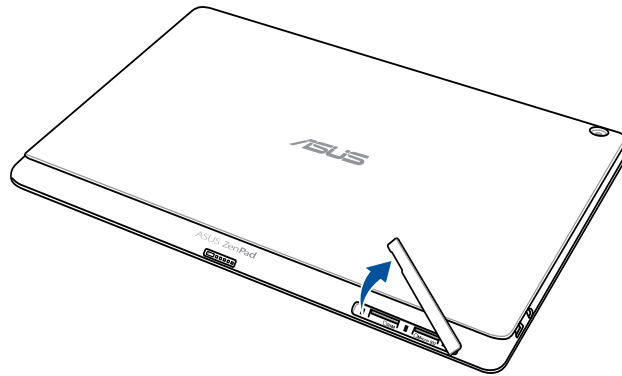
**ATENÇÃO!** Tenha cuidado especial ao manusear um cartão micro SIM. A ASUS não se responsabiliza por quaisquer perdas de dados ou danos ocorridos no seu cartão micro SIM.

Para remover um cartão micro SIM:

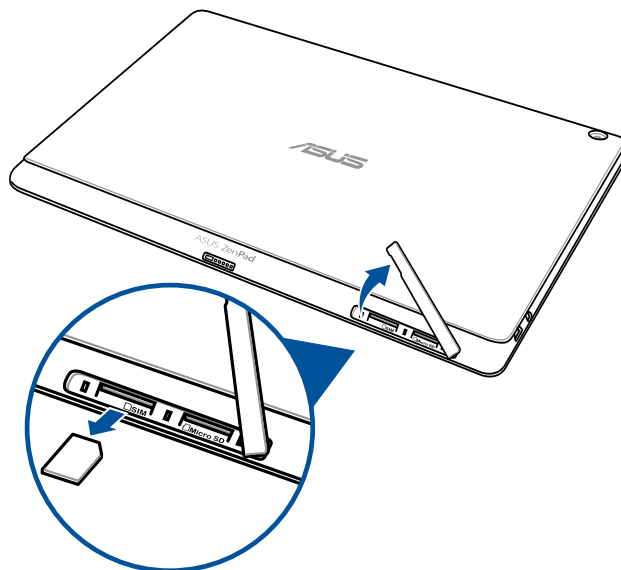
1. Oriente o dispositivo como ilustrado e abra o compartimento do cartão micro SIM/microSD.

### ATENÇÃO!

- Tenha cuidado para não danificar a tampa da ranhura e para não se magoar ao remover a mesma.
- Não force, parta ou distorça a tampa da ranhura do cartão de memória.

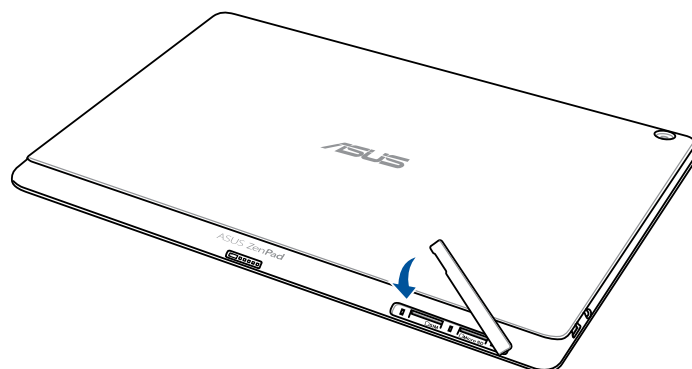


2. Prima o cartão micro SIM para ejetar e depois puxe para fora.





3. Volte a colocar a tampa da ranhura do cartão de memória.



## Carregar o Tablet ASUS

O seu Tablet ASUS é fornecido com a bateria carregada, mas deverá carregá-lo totalmente antes de o utilizar pela primeira vez. Leia os seguintes avisos e advertências importantes antes de carregar o dispositivo.

---

### IMPORTANTE!

- Utilize apenas o transformador AC e o cabo micro-USB fornecidos para carregar o seu Tablet ASUS. A utilização de um transformador AC e cabo diferente poderá danificar o dispositivo.
- Retire a película de protecção do transformador AC e do cabo micro-USB antes de os utilizar com o seu dispositivo.
- Ligue o transformador AC a uma tomada eléctrica compatível. Pode ligar o transformador AC a qualquer tomada eléctrica compatível de 100~240 V.
- A tensão de saída deste transformador é de DC5,2V, 1,35A.
- Quando utilizar o Tablet ASUS com o transformador, a tomada eléctrica deverá estar próxima da unidade e facilmente acessível.
- Não utilize nem exponha o seu Tablet ASUS próximo de líquidos, chuva ou humidade.
- Não utilize o seu Tablet ASUS próximo de equipamentos de calefação ou em locais onde possam existir temperaturas elevadas.
- Mantenha o seu Tablet ASUS afastado de objetos afiados.
- Não coloque objectos em cima do Tablet ASUS.

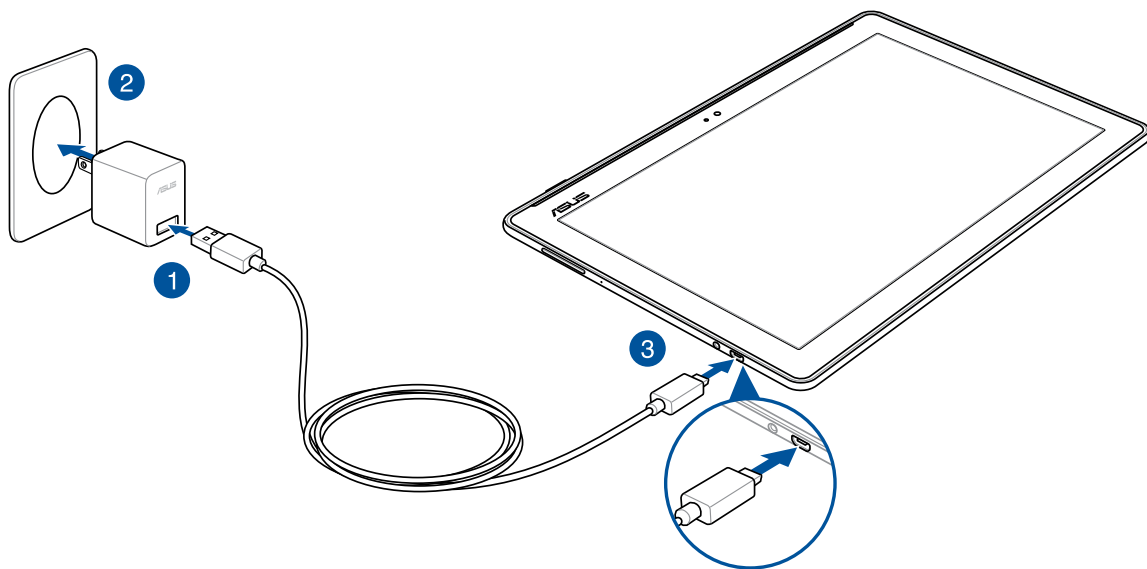
---

### ATENÇÃO!

- Durante o carregamento, o seu Tablet ASUS poderá aquecer. Isso é normal, no entanto, se o dispositivo aquecer de forma anormal, desligue o cabo micro-USB do dispositivo e envie-o, incluindo o transformador AC e o cabo, para um técnico qualificado da ASUS.
  - Para evitar danos no seu Tablet ASUS, no transformador AC ou no cabo USB, certifique-se de que o cabo micro-USB, o transformador AC e o seu dispositivo estão correctamente ligados antes de efectuar o carregamento.
-

Para carregar o Tablet ASUS:

1. Ligue o cabo micro USB ao transformador.
2. Ligue o conector micro USB ao Tablet ASUS.
3. Ligue o transformador a uma tomada eléctrica com ligação à terra.



---

#### IMPORTANT!

- Carregue a bateria do Tablet ASUS durante oito (8) horas antes de o utilizar pela primeira vez no modo de bateria.
- O estado da carga da bateria é indicado pelos seguintes ícones:



4. Quando a bateria estiver totalmente carregada, desligue o cabo USB do Tablet ASUS antes de desligar o transformador AC da tomada eléctrica.

---

#### NOTAS:

- Pode utilizar o seu dispositivo durante o seu carregamento, no entanto, o dispositivo demorará mais tempo a carregar totalmente.
  - O carregamento através da porta USB de um computador poderá demorar mais tempo a concluir.
  - Se o seu computador não fornecer energia suficiente para carregar através da porta USB, carregue o Tablet ASUS utilizando o transformador AC ligado a uma tomada eléctrica.
-

## Ligar e desligar o Tablet ASUS

### Ligar o dispositivo

Para ligar o dispositivo, mantenha premido o botão de energia até que o dispositivo se ligue.

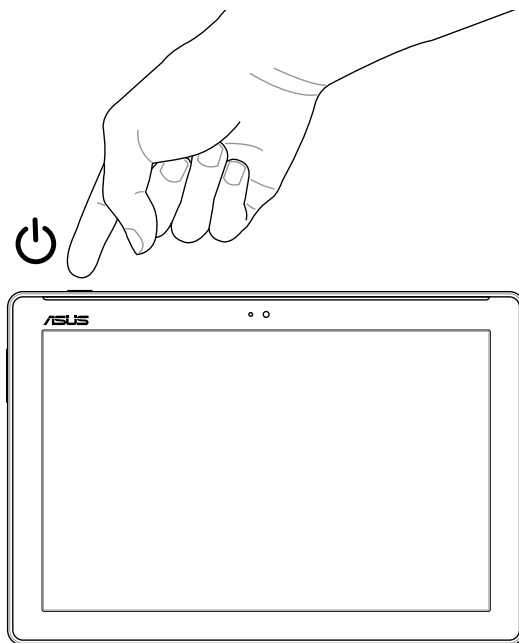
### Desligar o dispositivo

Para desligar o dispositivo:

1. Se o ecrã estiver desligado, prima o botão de energia para o ligar. Se o ecrã estiver bloqueado, desbloqueie-o.
2. Mantenha premido o botão de energia e, quando lhe for solicitado, toque em **Desligar** e depois em **OK**.

### Modo de suspensão

Para colocar o dispositivo no modo de suspensão, prima uma vez o botão de energia para desligar o ecrã.



## Noções básicas

Explore a simplicidade intuitiva da interface do ASUS Zen UI 2.0!

A intuitiva interface do ASUS Zen UI 2.0 foi concebida exclusivamente para os Tablets ASUS. Esta oferece aplicações especiais que integram ou funcionam em conjunto com outras aplicações para satisfação das suas necessidades individuais e para tornar a utilização do seu Tablet ASUS mais fácil e divertida.



### [ASUS Support](#)

Encontre respostas nas FAQ (Perguntas Frequentes) ou apresente os seus comentários no fórum de utilizadores.



### [Câmara](#)

Capture todos aqueles momentos preciosos em imagens e vídeos nítidos e de alta qualidade com a tecnologia PixelMaster.



### [Do It Later](#)

Leia e-mails e mensagens SMS, visite Web sites interessantes ou execute outras tarefas importantes quando lhe for mais conveniente.



### [What's Next](#)

Consulte rapidamente notas sobre reuniões, e-mails e outros alertas de eventos ou notificações no ecrã Principal, no ecrã de bloqueio ou na aplicação What's Next.



### [ZenLink](#)


Maximize a produtividade com o ZenLink, o qual inclui as aplicações Remote Link, Share Link, PC Link. Use qualquer uma destas aplicações para ligar a outros dispositivos para partilha e receção de ficheiros.

---

**NOTA:** As aplicações ZenLink disponíveis variam conforme o modelo do Tablet ASUS.

---

---

**NOTA:** A interface do ASUS Zen UI 2.0 varia de região para região e conforme o modelo do Tablet ASUS. Toque em  no ecrã Principal para verificar quais as aplicações disponíveis no seu Tablet ASUS.

---

## Primeira utilização

Quando ligar o seu Tablet ASUS pela primeira vez, o Assistente de Configuração irá guiá-lo através do processo de configuração. Siga as instruções apresentadas no ecrã para seleccionar o seu idioma, os métodos de introdução, configurar a sua rede móvel e Wi-Fi, as contas de sincronização e os serviços de localização.

Utilize a sua conta Google ou ASUS para configurar o dispositivo. Se ainda não tiver uma conta Google ou ASUS, crie uma.

## Conta do Google

A utilização de uma Conta Google permite-lhe utilizar totalmente as seguintes características do SO Android:


- Organizar e ver todas as suas informações a partir de qualquer local.
- Efectuar a cópia de segurança de todos os seus dados.
- Utilizar os serviços Google comodamente a partir de qualquer local.

## Conta ASUS

A utilização de uma Conta ASUS permite-lhe desfrutar dos seguintes benefícios:

- Serviço de apoio personalizado da ASUS e uma extensão da garantia para produtos registados.
- 5 GB de espaço gratuito na nuvem.
- Receber as mais recentes actualizações do dispositivo e do firmware.

---

**NOTA:** Pode também utilizar o Assistente de Configuração para reconfigurar o dispositivo, em qualquer momento. No Home Screen (Ecrã Principal) toque em  > **Tools (Ferramentas)**  
> **Setup Wizard (Assistente de Configuração)**.

---

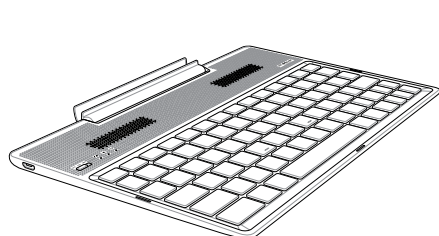
## Sugestões para poupar energia da bateria

A carga da bateria é a linha de vida do seu Tablet ASUS. Estas são algumas sugestões que ajudam a poupar a energia da bateria do seu Tablet ASUS.

- Feche todas as aplicações em execução que não está a utilizar.
- Quando não estiver a utilizar o dispositivo, prima o botão de energia para o colocar em modo de suspensão.
- Active a Poupança Inteligente na aplicação Poupança de energia.
- Ajuste o áudio para Smart Mode (Modo Inteligente).
- Ajuste o áudio para o modo de Poupança de Energia.
- Diminua o brilho do ecrã.
- Defina o volume para um nível baixo.
- Desactive a função Wi-Fi.
- Desactive a função Bluetooth.
- Desactive a função PlayTo.
- Desactive a função GPS.
- Desactive a função de rotação automática do ecrã.
- Desactive todas as sincronizações automáticas do dispositivo.

# Utilizar a sua Mobile Dock ASUS

## Conteúdo da embalagem



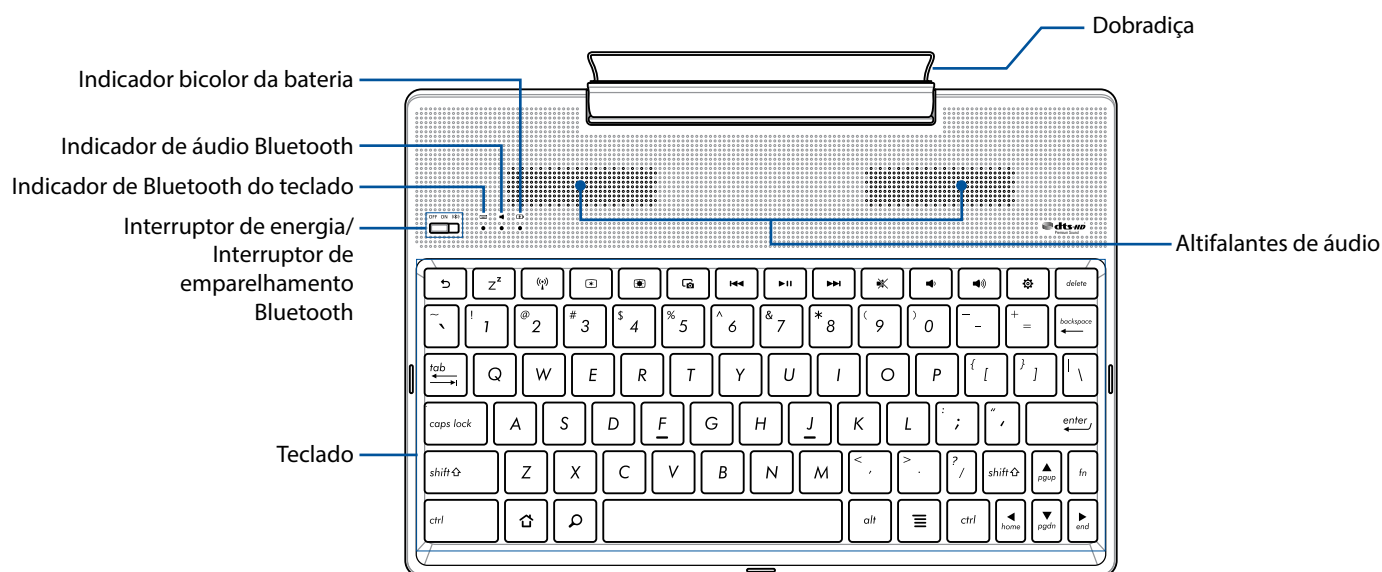
Mobile Dock ASUS



Manual do utilizador

**NOTA:** Contacte o seu revendedor se algum dos itens acima estiver danificado ou em falta.

## Componentes e características



**NOTA:**

- O esquema do teclado varia de acordo com o modelo ou região.
- Emparelhe com ZenPad 10 para experimentar a melhor qualidade de áudio disponível de DTS HD Premium Sound.

## Indicador bicolor de carga da bateria

Este LED bicolor oferece indicações visuais sobre o estado de carga da bateria. Consulte a tabela que se segue para obter mais detalhes:

| Cor                         | Estado               |
|-----------------------------|----------------------|
| <b>Verde estático</b>       | Totalmente carregada |
| <b>Laranja estático</b>     | A carregar           |
| <b>Laranja intermitente</b> | Bateria fraca        |
| <b>Luz apagada</b>          | Modo de bateria      |

## Indicador de teclado e áudio

O LED oferece uma indicação visual do estado do emparelhamento. Consulte a tabela que se segue para obter mais detalhes:

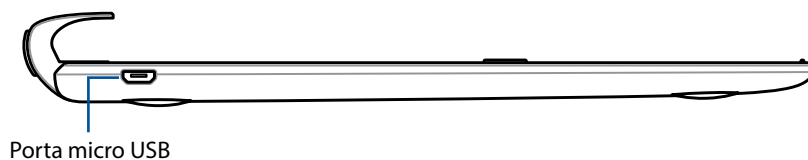
| Cor                      | Estado  |
|--------------------------|---|
| <b>Azul intermitente</b> | 1. Ligado<br>(luzes apagadas após dois (2) segundos)                |
|                          | 2. Emparelhado com êxito<br>(luzes apagadas após dois (2) segundos) |
|                          | 3. Altifalante ligado<br>(pisca uma vez a cada cinco (5) segundos)  |

---

**NOTA:** Se o seu dispositivo deixar de responder durante o procedimento de emparelhamento após dois (2) minutos, liberte e deslize o interruptor de emparelhamento de Bluetooth novamente para a direita.

---

## Vista esquerda



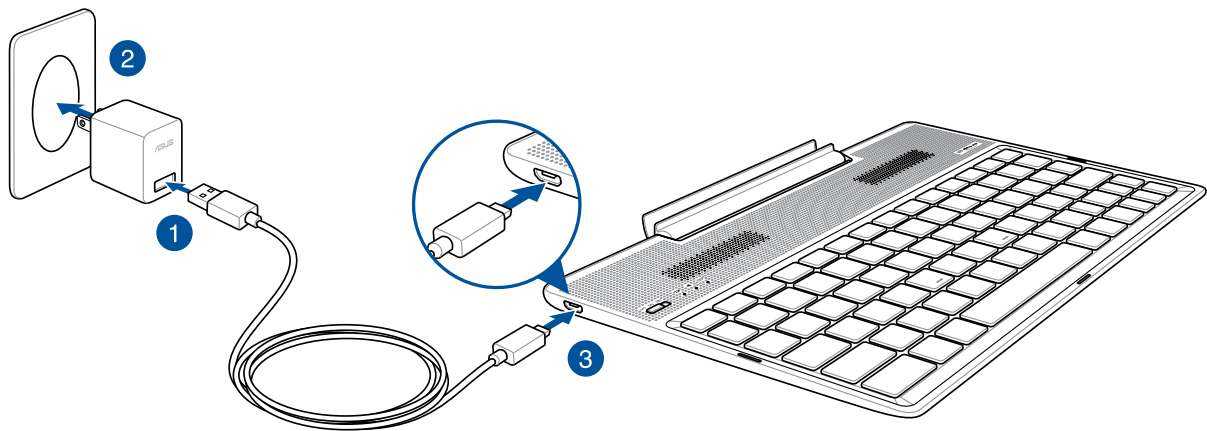
---

**NOTA:** Esta porta é para carregamento apenas, e não para a transferência de dados.

---



## Carregando seu Pad Station ASUS



### Para carregar seu Pad Station ASUS:

1. Conecte o cabo micro USB ao adaptador de energia.
2. Ligue o transformador a uma tomada eléctrica com ligação à terra.
3. Plugue o conector micro USB em seu Pad Station ASUS.

---

**NOTA:** A tensão de saída do Pad Station ASUS é DC 5.2V, 1.35A, 7W.

---

#### **IMPORTANTE!**

- Utilize apenas o transformador e o cabo micro USB do ZenPad 10 para carregar a sua ASUS Mobile Dock. A utilização de outros transformadores e cabos diferentes poderá danificar o dispositivo.
  - Retire o filme protetor do adaptador de energia e cabo micro USB antes de carregar o Pad Station ASUS para impedir risco ou ferimento.
  - Ligue o transformador a uma tomada eléctrica com a tensão correta. A tensão de saída deste transformador é de DC5.2V, 1.35A.
  - Ao usar o Pad Station ASUS enquanto plugado em uma tomada, a tomada aterrada deve estar perto da unidade e facilmente acessível.
  - Não coloque objetos pesados em cima da ASUS Mobile Dock.
- 

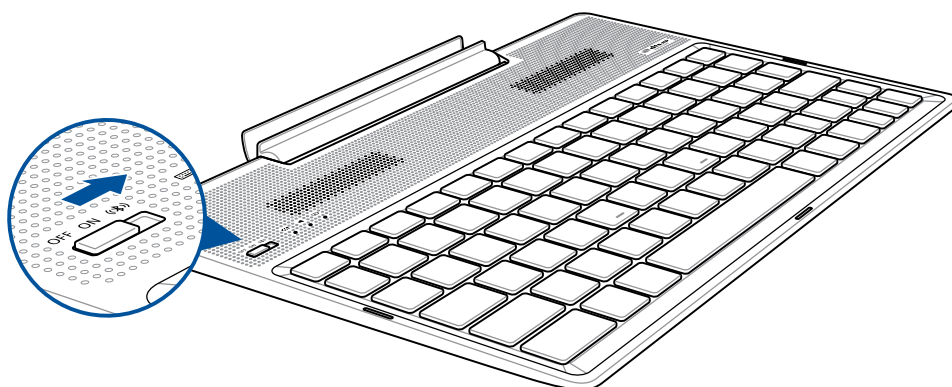
#### **NOTAS:**

- O carregamento através da porta USB de um computador poderá demorar mais tempo a concluir.
  - Se seu computador não fornecer energia suficiente para carregar seu Pad Station ASUS, carregue seu Pad Station ASUS pela tomada de energia aterrada.
-

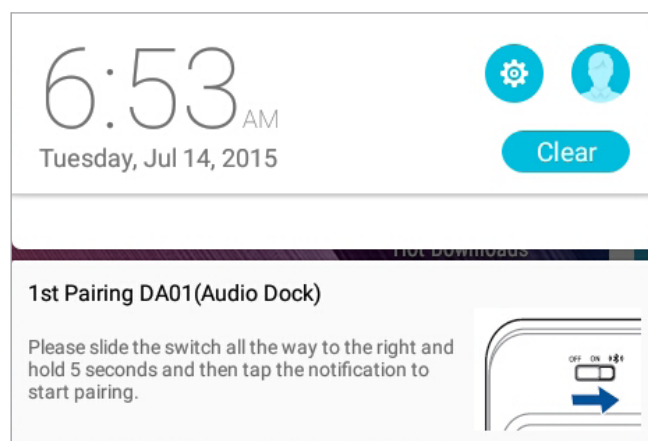
## Emparelhar o Tablet ASUS com a ASUS Mobile Dock

Pode utilizar a ASUS Mobile Dock para ligar sem fios ao ASUS ZenPad 10 através de emparelhamento Bluetooth. Consulte os passos seguintes para saber como estabelecer esta ligação.

1. Ligue a ASUS Mobile Dock e a sua função de Bluetooth deslizando o interruptor completamente para a direita e segure-o durante cinco (5) segundos.



2. Toque na notificação para iniciar o emparelhamento.



### NOTAS:

- Depois de emparelhado, não será necessário emparelhar o ASUS ZenPad 10 com a ASUS Mobile Dock novamente. Ligue a ASUS Mobile Dock e a ligação Bluetooth será estabelecida automaticamente.
- Pode também estabelecer a ligação Bluetooth utilizando as instruções indicadas na página seguinte.

## Emparelhar os seus dispositivos Bluetooth com a ASUS Mobile Dock

Pode utilizar a ASUS Mobile Dock para ligar sem fios aos seus dispositivos Bluetooth através de emparelhamento Bluetooth. Consulte os passos seguintes para saber como estabelecer esta ligação.

1. Ligue a ASUS Mobile Dock e a sua função de Bluetooth deslizando o interruptor completamente para a direita e segure-o durante cinco (5) segundos.
2. Ative a função de Bluetooth nos seus dispositivos.
3. Procure pelo nome **DA01-SPK** e **DA01-KB** na lista de dispositivos Bluetooth para emparelhamento e selecione ambos.

---

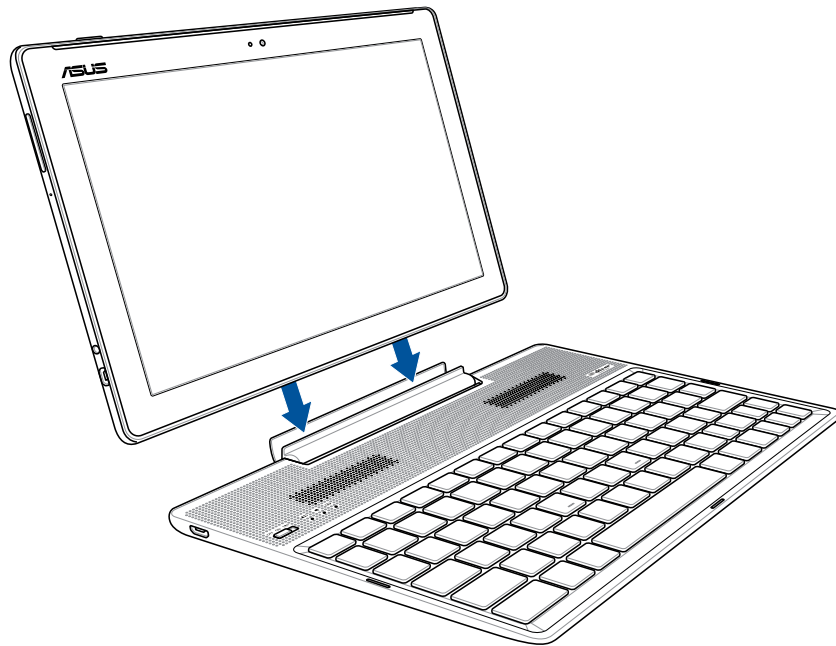
### NOTAS:

- Se a função de Bluetooth do seu dispositivo estiver ativada antes de executar o passo 1, atualize e procure novamente na lista de dispositivos detetados.
  - A ASUS Mobile Dock pode memorizar até oito (8) dispositivos Bluetooth emparelhados, mas pode reproduzir música a partir de apenas um dispositivo de cada vez.
- 

## Para desligar o alto-falante/teclado Bluetooth:

1. Deslize a chave para **Deligado** para desativar a conexão de auto-falante e teclado.
2. Em **Configurações** em seu Tablet, desabilite a conexão de qualquer alto-falante ou do teclado.

## Encaixar o Tablet ASUS



### Para encaixar o Tablet ASUS:

1. Coloque a Mobile Dock ASUS numa superfície plana e estável.
2. Alinhe o Tablet ASUS com a Mobile Dock ASUS.
3. Insira o Tablet ASUS na dobradiça com firmeza.

---

**IMPORTANTE!** Segure sempre todo o conjunto pela parte inferior quando o Tablet ASUS estiver encaixado na Mobile Dock ASUS.

---



















## Teclas especiais

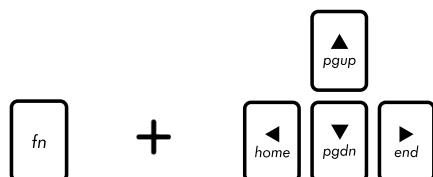
Algumas teclas do Mobile Dock ASUS possuem funções independentes e outras terão de ser combinadas com a tecla de função <Fn>.

---

### NOTA:

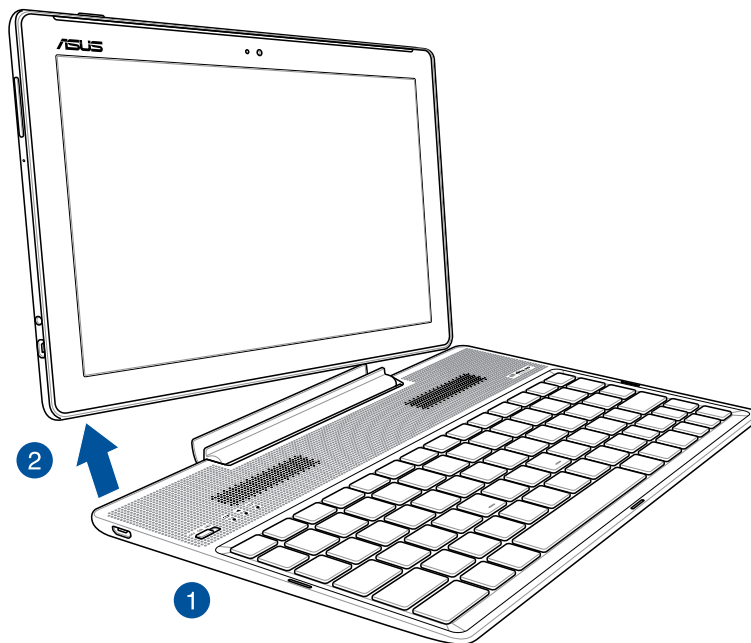
- As localizações das teclas especiais no teclado do Mobile Dock ASUS variam consoante o país ou região. No entanto, as suas funções permanecem as mesmas.
  - O ASUS ZenPad 10 está equipado com teclas de função.
-

-  Volta à página anterior.
-  Activa o modo de suspensão.
-  Activa ou Desactiva a função de LAN sem fios incorporada.
-  Diminui o brilho do ecrã
-  Aumenta o brilho do ecrã
-  Captura a imagem do ambiente de trabalho.
-  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 para a faixa seguinte durante a reprodução.
-  Desactiva o altifalante.
-  Diminui o volume do altifalante.
-  Aumenta o volume do altifalante.
-  Abre o ecrã Definições.
-  Apaga texto.
-  Volta ao Ecrã Principal.
-  Activa o menu de propriedades e é equivalente a  ou  no ecrã.



Prima <Fn> e as teclas direccionais para deslocar para cima ou para baixo ou para avançar para o início ou fim de um documento ou página Web.

## Desencaixar o Tablet ASUS



### Para desencaixar o Tablet ASUS:

1. Coloque todo o conjunto numa superfície plana e estável.
2. Levante o seu ASUS Tablet pelo canto inferior esquerdo para retirá-lo do Pad Station ASUS.

## Utilizar o ecrã tátil

Utilize estes gestos no ecrã tátil para iniciar aplicações, aceder a algumas definições e navegar no seu Tablet ASUS.

### Iniciar aplicações ou seleccionar itens


Execute uma das seguintes opções:

- Para iniciar numa aplicação basta tocar na mesma.
- Para seleccionar um item, por exemplo, na aplicação Gestor de ficheiros, basta tocar no mesmo.



### Mover ou eliminar itens

Execute uma das seguintes opções:

- Para mover uma aplicação ou widget, mantenha tocado e arraste para a localização que deseja.
- Para eliminar uma aplicação ou um widget do ecrã principal, toque sem soltar e arraste para  **Remove**.



## Deslocamento em páginas e ecrãs

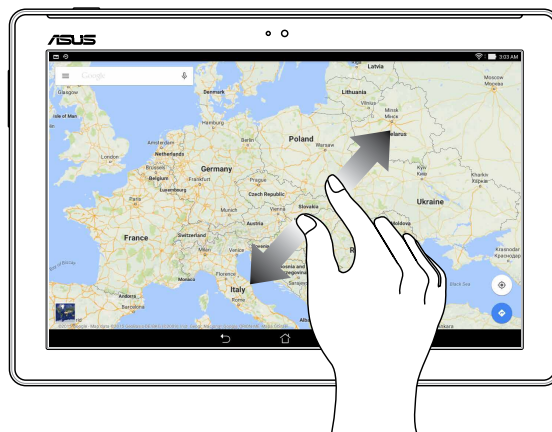
Execute uma das seguintes opções:

- Deslize o dedo para a esquerda ou para a direita para mudar entre ecrãs ou navegar através de uma galeria de imagens.
- Desloque o dedo para cima ou para baixo para percorrer páginas web ou listas de itens.



## Aumentar o zoom

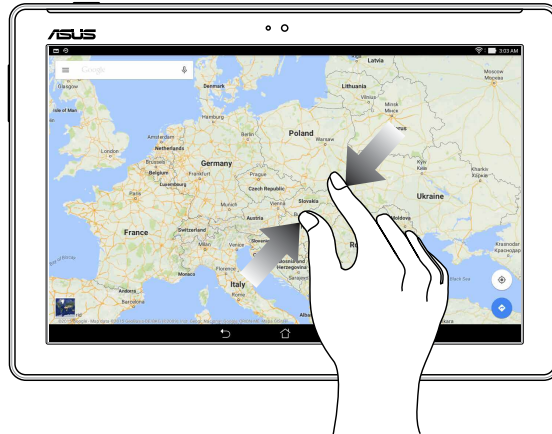
Afaste dois dedos no ecrã para ampliar uma imagem na Galeria, na aplicação Mapas ou numa página web.





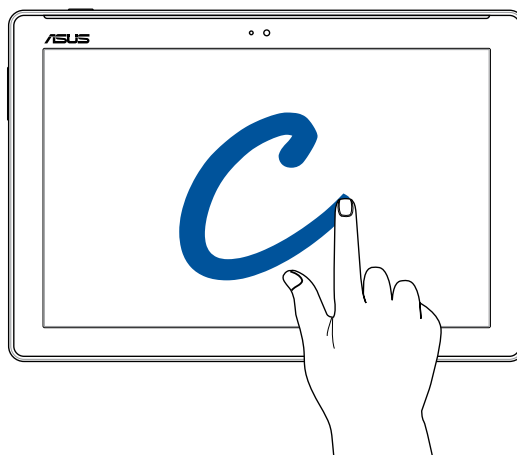
## Diminuir o zoom

Afaste dois dedos no ecrã para reduzir uma imagem na Galeria, na aplicação Mapas ou numa página web.



## ZenMotion

Quando o ecrã tátil estiver desligado, estes simples e intuitivos gestos permitem rapidamente executar aplicações no Tablet ASUS bastando escrever uma letra do alfabeto.



| Gesto    | Modelos Wi-Fi / 3G / LTE |
|----------|--------------------------|
| <b>C</b> | Câmara                   |
| <b>S</b> | Calendário               |
| <b>V</b> | Galeria                  |
| <b>W</b> | Browser                  |
| <b>Z</b> | ASUS Booster             |
| <b>e</b> | E-mail                   |



# Tudo começa no ecrã Inicial

# 2

**NOTA:** As aplicações exibidas no ecrã poderão variar de acordo com o modelo. A captura de ecrã apresentada em seguida serve apenas como referência.

## Características do ecrã Inicial Zen

### Ecrã Inicial

Receba lembretes de eventos importantes, actualizações de aplicações e do sistema, previsões meteorológicas e mensagens de texto de pessoas importantes para si, a partir do ecrã Inicial.



Deslize o ecrã Inicial para a esquerda ou para a direita para exibir o ecrã Inicial expandido

**NOTA:** Para acrescentar mais páginas ao ecrã Principal, consulte a secção [Ecrã Principal alargado](#).

## Descrição dos ícones

Estes ícones são exibidos na barra de estado e indicam o estado do seu Tablet ASUS.



### Rede móvel (em alguns modelos)

Exibe a intensidade do sinal da sua rede móvel.



### Mensagens

Indica a existência de mensagens não lidas.



### Wi-Fi

Este ícone exibe a intensidade do sinal da sua ligação Wi-Fi.



### Duração da bateria

Este ícone exibe o estado da bateria do Tablet ASUS.



### cartão microSD

Este ícone indica que um cartão microSD está inserido no Tablet ASUS.



### Capturas de ecrã

Este ícone indica que foram efectuadas capturas do ecrã do Tablet ASUS.



### Modo de avião

Este ícone indica que o Tablet ASUS se encontra no modo de Avião.



### Ponto de acesso Wi-Fi

Este ícone indica que a função de ponto de acesso Wi-Fi está activada no Tablet ASUS.



### Modo de poupança inteligente

**NOTA:** Para mais informação, consulte a secção [Poupança de energia](#).



### Modo sem som

Este ícone indica que o modo Silencioso está activado.



### Modo de Filtro de luz azul

Indica que o modo de Filtro de luz azul está ativado.

**NOTA:** Para mais detalhes, consulte [Bluelight Filter mode](#).

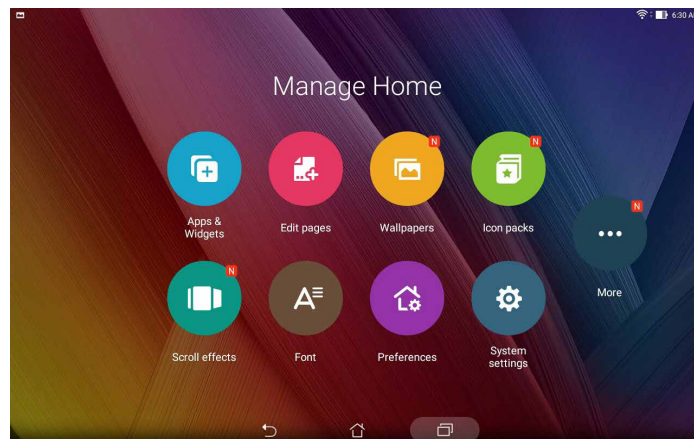


### Estado da transferência

Este ícone exibe o estado de transferência de uma aplicação ou ficheiro.

## Personalizar o ecrã Principal

Grave a sua personalidade no ecrã Inicial. Seleccione um design atraente como imagem de fundo e adicione atalhos para aceder rapidamente às suas aplicações favoritas e adicione widgets para rever rapidamente informações importantes. Pode também adicionar mais páginas para que possa adicionar e aceder ou rever rapidamente mais aplicações ou widgets no seu ecrã Inicial.



### Atalhos de aplicações


Os atalhos facilitam o rápido acesso às aplicações mais usadas ou favoritas a partir do ecrã Principal. Pode adicionar, remover ou agrupar aplicações numa pasta.

#### Para adicionar um atalho de uma aplicação:

Adicione atalhos para aceder rapidamente às aplicações utilizadas frequentemente a partir do ecrã Inicial.

1. Mantenha premida uma área vazia no ecrã principal e seleccione **Apps & Widgets (Aplicações e Widgets)**.
2. No ecrã Todas as aplicações, mantenha tocada uma aplicação e arraste-a para uma área vazia do ecrã Inicial.

#### Para remover um atalho de uma aplicação:

No ecrã Inicial, mantenha tocada uma aplicação e arraste-a para  **Remover** na parte superior do ecrã. A aplicação removida do ecrã Principal permanecerá disponível no ecrã Todas as aplicações.

## Agrupar os atalhos para aplicações numa pasta

Crie pastas para organizar os atalhos para as aplicações no ecrã Principal.

1. No ecrã Principal, toque e arraste uma aplicação sobre outra para fazer aparecer uma pasta.
2. Toque na nova pasta e depois toque em **Pasta sem nome** para mudar o nome da pasta.

## Widgets


Pode colocar widgets, aplicações pequenas e dinâmicas, no ecrã Principal. Os widgets permitem uma visualização rápida da previsão meteorológica, informação sobre eventos no calendário, estado da bateria e muito mais.

### Adicionar widgets


Para adicionar um widget:

1. Mantenha premida uma área vazia no ecrã principal e selecione **Apps & Widgets (Aplicações e Widgets)**.
2. No ecrã **Widgets**, mantenha tocado um widget e arraste-o para uma área vazia do ecrã Inicial.

### Para remover um atalho de uma aplicação:

No ecrã Inicial, mantenha tocado um widget e arraste-o para  **Remover** na parte superior do ecrã.

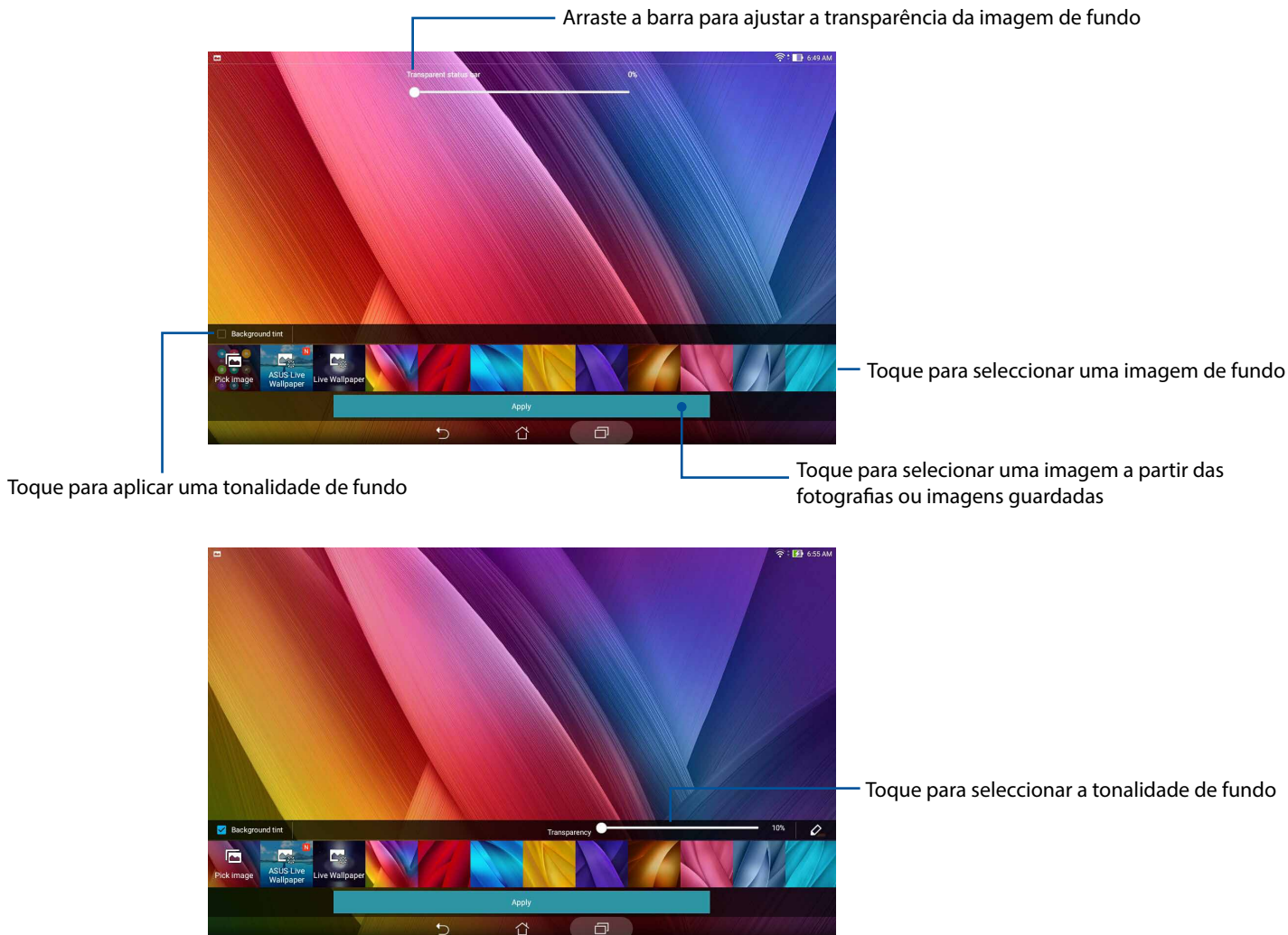
---

**NOTA:** pode também tocar em  no ecrã Inicial para ver **Todas as aplicações e Widgets**.

---


## Imagens de fundo

Coloque as suas aplicações, ícones e outros elementos Zen numa atraente imagem de fundo. Pode adicionar uma tonalidade de fundo translúcida à sua imagem de fundo para melhorar a legibilidade e a nitidez. Pode também seleccionar uma imagem de fundo animada para dar vida ao seu ecrã.



## Aplicar a imagem de fundo e a tonalidade de fundo

Para aplicar a imagem de fundo e a tonalidade de fundo:


1. Mantenha premida uma área vazia no ecrã Inicial e seleccione **Imagens de fundo**.
2. Seleccione onde deseja colocar a imagem de fundo: no **ecrã Inicial**, **ecrã de bloqueio** ou **ecrã Inicial e ecrã de bloqueio**. Se não deseja adicionar uma tonalidade de fundo à sua imagem, avance para o passo 5.
3. Marque **Tonalidade de fundo** e ajuste o nível de transparência.
4. Toque em  e seleccione uma cor.
5. Seleccione uma imagem de fundo e toque em **Aplicar**.

## Aplicar uma imagem de fundo animada

Para aplicar uma imagem de fundo animada:

1. Mantenha premida uma área vazia no ecrã Inicial e seleccione **Imagens de fundo**.
2. Seleccione onde deseja colocar a imagem de fundo: no **ecrã Inicial** ou no **ecrã Inicial e ecrã de bloqueio**.
3. Seleccione uma imagem de fundo animada e toque em **Aplicar**.

---



**NOTA:** Pode também definir a imagem de fundo em  > **Definições** > **Ecrã**.

---

## Ecrã Principal alargado

### Alargar o ecrã Principal

É possível acrescentar mais páginas ao ecrã Principal e colocar aí mais atalhos para aplicações e widgets.



1. Toque sem soltar uma área vazia do ecrã Principal e seleccione **Editar página**.
2. Toque em  para adicionar uma nova página. Se quiser eliminar um ecrã Principal alargado, seleccione e arraste-o para .



## Configurar a data e a hora

Por predefinição, a data e a hora mostradas no ecrã principal são automaticamente sincronizadas depois de ligar à Internet.

Para mudar a data e a hora:

1. Abra o ecrã Definições fazendo o seguinte:
  - Abra o ecrã Configurações rápidas e toque em .
  - Toque em  > **Definições**.
2. Desloque-se para baixo no ecrã Definições e selecione **Data e hora**.
3. Desmarque a opção **Automatic date & time (Data e hora automáticas)**.
4. Selecione o fuso horário e defina manualmente a data e hora.
5. Pode optar pelo formato de 24 horas, se preferir.
6. Selecione o formato de data pretendido.

---



**NOTA:** Consulte também a secção [Relógio](#).

---

## Configurar o toque e alertas sonoros

Escolha o som para as suas notificações, tais como, mensagens, e-mails e alertas de eventos. Pode também ativar ou desativar os sons de toque ou o som de bloqueio do ecrã.

Para configurar as definições de som:

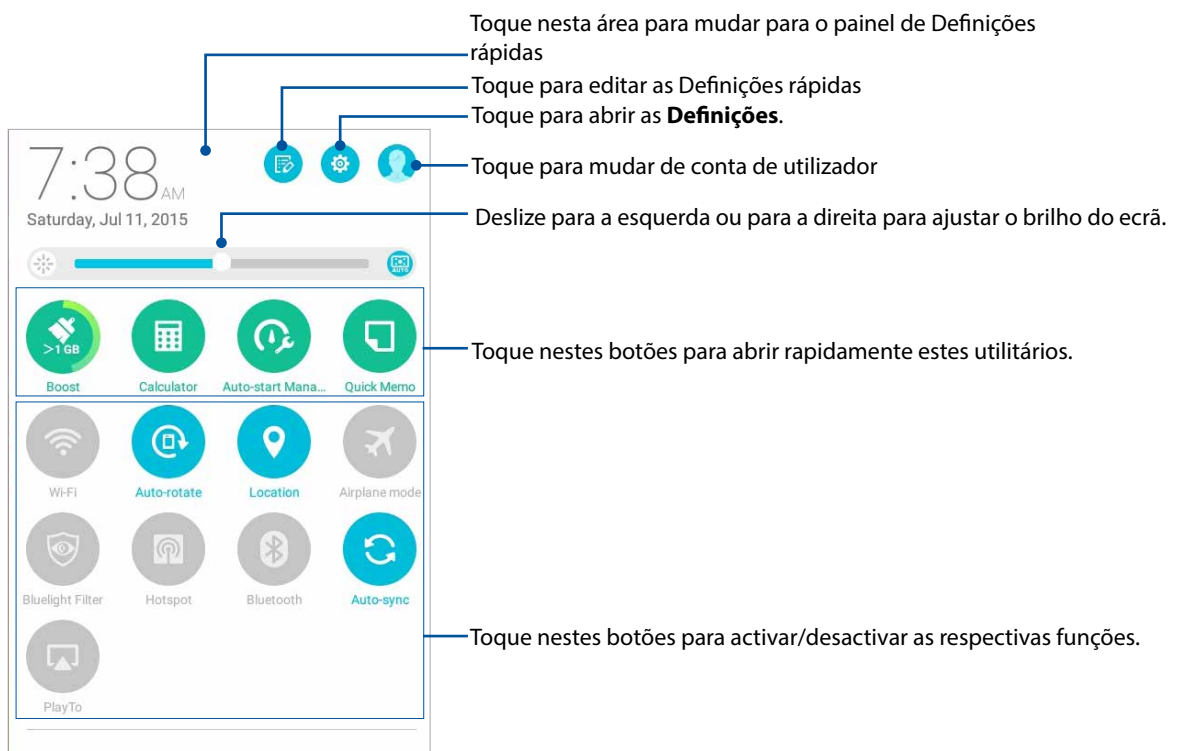
1. Abra o ecrã Definições fazendo o seguinte:
  - Abra o ecrã Configurações rápidas e toque em .
  - Toque em  > **Definições**.
2. Deslize para baixo no ecrã Settings (Definições) e selecione **Sound & notification (Som e notificação)**.
3. Configure as definições de som preferidas.

## Definições rápidas

O painel de notificação das Definições rápidas permite aceder com apenas um toque a algumas funções de ligações sem fios e definições do Tablet ASUS. Cada uma destas funções é representada por um botão.


Para abrir o painel de Definições rápidas, deslize o dedo para baixo no ecrã a partir da extremidade superior do Tablet ASUS.

**NOTA:** Um botão azul indica que a função está activada e um botão cinzento indica que a função está desactivada. Os botões verdes referem-se a utilitários individuais aos quais pode aceder através do ecrã de notificação de configurações rápidas.



## Adicionar ou remover botões


Para adicionar ou remover botões do painel de notificação das Definições rápidas ASUS:

1. Abra as Definições rápidas e toque em .
2. Toque na caixa ao lado da função a adicionar ou remover do painel de notificação das Definições rápidas ASUS.

---

**NOTA:** Uma caixa marcada indica que o botão da função está acessível através do painel de notificação das Definições rápidas ASUS e uma caixa desmarcada indica o inverso.

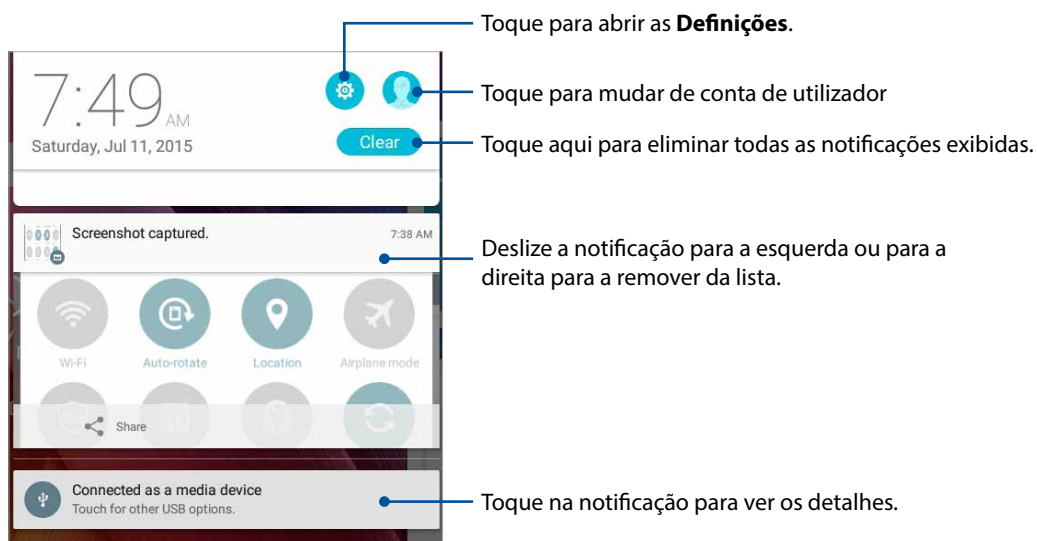
---

3. Toque em  para voltar e ver o painel de notificações das Definições rápidas ASUS.

## Utilizar Notificações do sistema

Nas Notificações do sistema, poderá ver as actualizações e alterações mais recentes efectuadas no seu Tablet ASUS. A maioria destas alterações é relacionada com dados e com o sistema. O ecrã de Notificações do sistema é intuitivo e pode ser utilizado das seguintes formas:

Para abrir o painel Notificações do sistema, deslize o dedo para baixo no ecrã a partir do canto superior esquerdo do Tablet ASUS.




## Ecrã de bloqueio

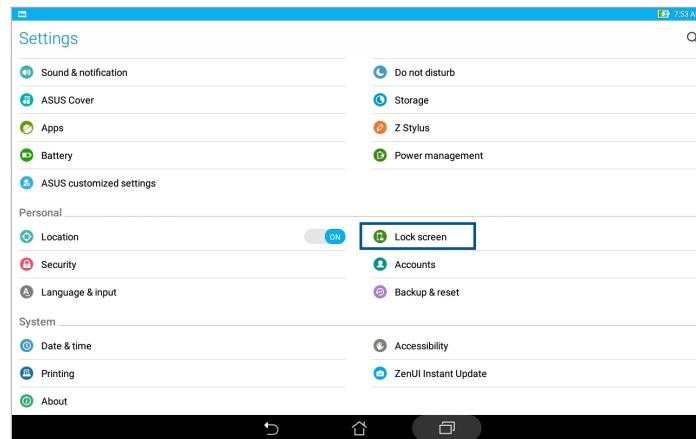
Por predefinição, o ecrã de bloqueio será apresentado depois de ligar o seu dispositivo e quando o activar a partir do modo de suspensão. No ecrã de bloqueio, pode deslizar com o dedo no ecrã para prosseguir para o sistema Android® do seu dispositivo.

O ecrã de bloqueio do seu dispositivo pode também ser personalizado para controlar o acesso aos dados móveis e aplicações.

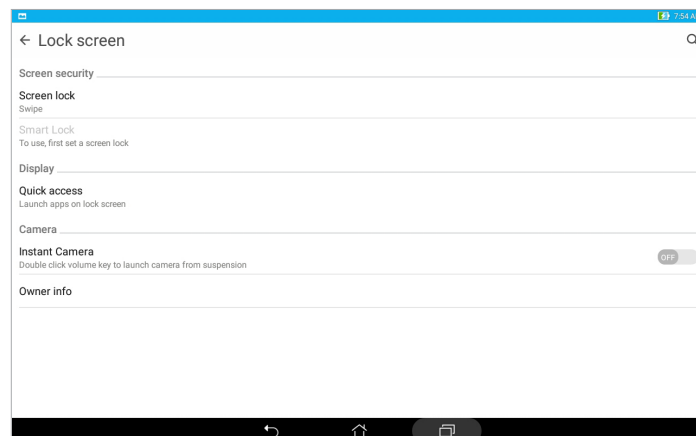
## Personalizar o ecrã de bloqueio

Se deseja alterar a opção de **Deslizar** predefinida do ecrã de bloqueio, execute os passos seguintes:

1. Abra as Definições rápidas e toque em .
2. Desloque-se para baixo no ecrã **Definições** e seleccione **Ecrã de bloqueio**.



3. No ecrã seguinte, toque em **Bloqueio do ecrã**.



4. Toque na opção de bloqueio do ecrã que deseja utilizar.


---

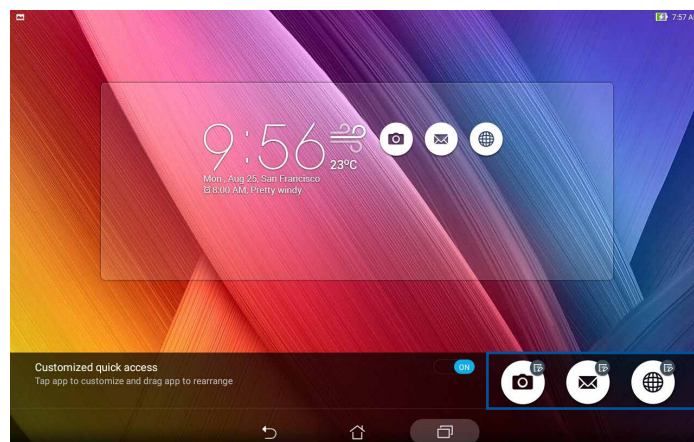
**NOTA:** Para mais informação, consulte a secção [Proteger o Tablet ASUS](#).

---

## Personalizar os botões de acesso rápido

Por predefinição, o ecrã de bloqueio inclui botões de acesso rápido para as seguintes aplicações: Mensagens e Câmara. Altere as opções predefinidas e personalize estes botões para abrir outras aplicações no ecrã de bloqueio da seguinte forma:

1. Abra as Definições rápidas e toque em .
2. Desloque-se para baixo no ecrã **Definições** e seleccione **Ecrã de bloqueio**.
3. Toque em **Acesso rápido**.
4. No ecrã Acesso rápido, seleccione o botão que quer personalizar.

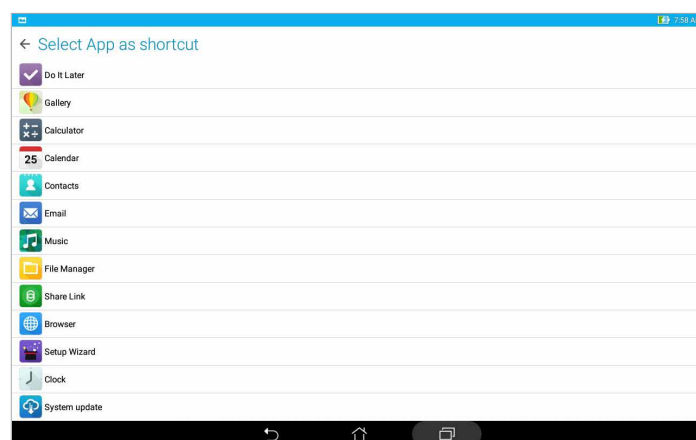


5. Toque na aplicação que pretende predefinir no botão de acesso rápido que quer configurar.

---

**NOTA:** Desloque-se para cima ou para baixo para ver a lista de aplicações que pode predefinir.

---



## Pesquisa por voz

Diga comandos de voz ao seu Tablet ASUS e veja-o a executar acções utilizando a aplicação Pesquisa por voz. Com a Pesquisa por voz, poderá dizer comandos de voz para fazer o seguinte:



- Pesquisar dados e informações online ou no seu Tablet ASUS
- Abrir aplicações no seu Tablet ASUS
- Obter indicações para um local

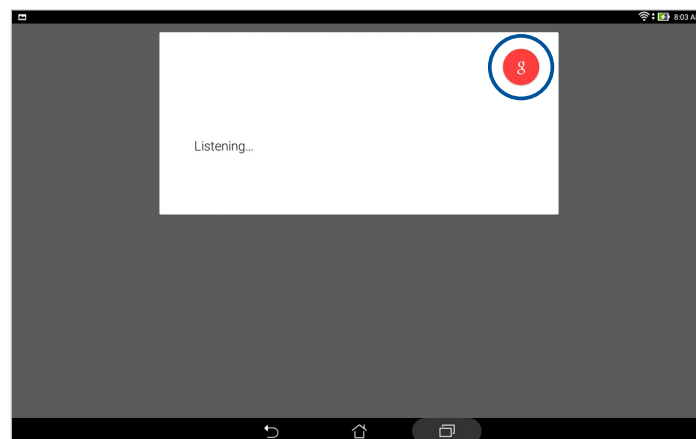
---

**IMPORTANTE!** Para utilizar esta função, o seu Tablet ASUS deve estar ligado à Internet.

---

## Executar a Pesquisa por voz

1. Abra a aplicação Pesquisa de voz fazendo o seguinte:
  - Toque em  na barra de pesquisa do Google.
  - Toque em  > **Pesquisa por Voz.**
2. Diga o seu comando de voz quando o ícone do microfone estiver vermelho.





---

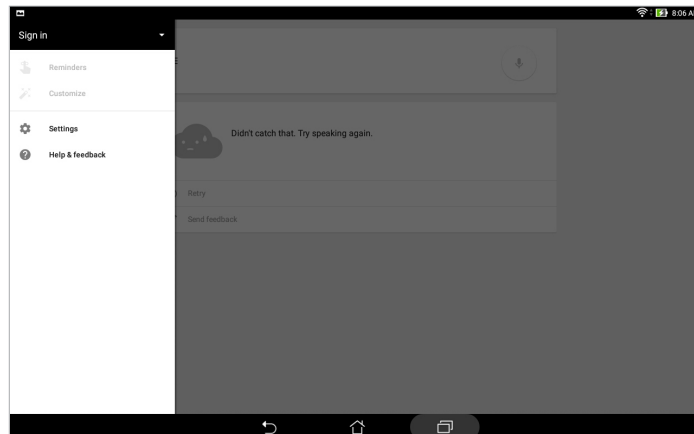
**NOTA:** Fale de forma clara e utilize frases concisas quando falar para o seu Tablet ASUS. É recomendado que inicie os seus comandos com um verbo relacionado com a função do Tablet ASUS que deseja utilizar.

---

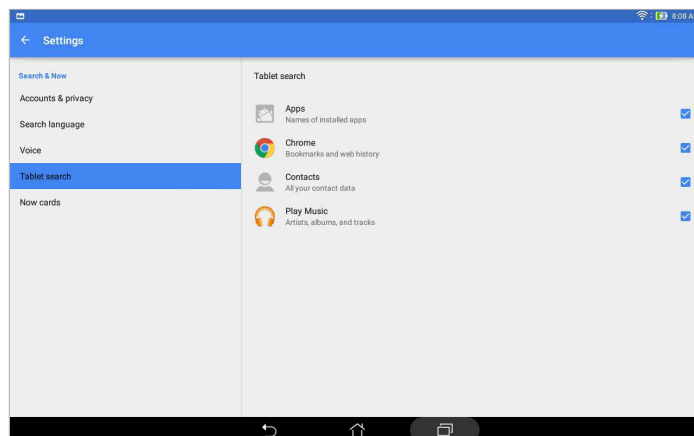
## Personalizar resultados da pesquisa por voz para o grupo de pesquisa no Tablet

Se deseja definir parâmetros para os resultados da pesquisa por voz recolhidos a partir da sua conta Google e dos dados do Tablet ASUS, poderá fazê-lo utilizando os seguintes passos:

1. No ecrã Inicial do Tablet ASUS, toque em  > **Pesquisa por Voz**.
2. Toque em  > **Definições**.



3. Toque em **Pesquisa no tablet**.
4. Marque a caixa dos grupos de pesquisa que deseja incluir como fonte quando utilizar a **Pesquisa por Voz**.





## Manter em contacto

### Importar contactos

Organize os seus contactos e contacte-os facilmente através de mensagens SMS (em alguns modelos), e-mails ou redes sociais. Agrupe os seus contactos como Favoritos para os contactar rapidamente ou agrupe-os como VIP para receber notificações sobre os próximos eventos ou mensagens não lidas.

Pode também sincronizar os contactos com as suas contas de e-mail ou redes sociais, reunir informação sobre os contactos num só lugar para um mais fácil acesso ou filtrar os contactos com os quais pretende manter-se em contacto.


### Abrir a aplicação Contactos

No ecrã Principal, use um dos seguintes métodos para abrir a aplicação Contactos:

- Toque em **ASUS > Pessoas**
- Toque em  > **Pessoas**

### Definições dos contactos

Escolha a forma como quer mostrar os seus contactos a partir da lista de opções para contactos. Esta lista de opções permite mostrar apenas os contactos com número de telefone, mostrar contactos com ícones de contas, ordená-los pelo primeiro/último nome ou ver os nomes dos contactos como primeiros/últimos nomes. Pode também escolher quais destes separadores quer ver no ecrã Contactos: **Favoritos, Grupos, VIP**.

Para configurar as definições dos contactos, toque em  > **Definições** na aplicação Contactos.

### Configurar o seu perfil

Personalize o seu Tablet ASUS e configure a informação do seu perfil.

1. Abra a aplicação Contactos e toque em Configurar o meu perfil ou EU.

---

**NOTA: EU** aparece após ter configurado a sua conta Google no Tablet ASUS.

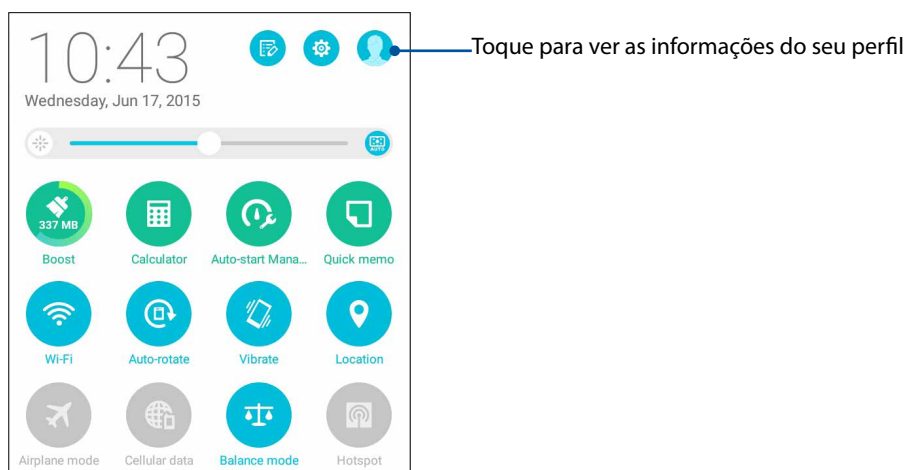
---

2. Preencha os campos com o seu número de telemóvel ou número de casa. Para acrescentar outra informação, toque em **Adicionar outro campo**.
3. Quando tiver terminado, toque em **Concluído**. Para ver a informação do seu perfil, deslize o dedo para baixo a partir do canto superior direito do ecrã para abrir o ecrã Configurações rápidas, depois toque no botão com o seu nome.

---

**NOTE:** As capturas de ecrã incluídas neste capítulo servem apenas como referência.

---



## Adicionar contactos

Adicione contactos às contas do dispositivo, de trabalho, Google ou outras contas de e-mail e preencha a informação mais importante tal como números de telefone, endereços de e-mail, eventos especiais para VIP e muito mais.

1. Abra a aplicação Contactos e depois toque em **+**.
2. Selecione **Dispositivo**.

---

### NOTAS:

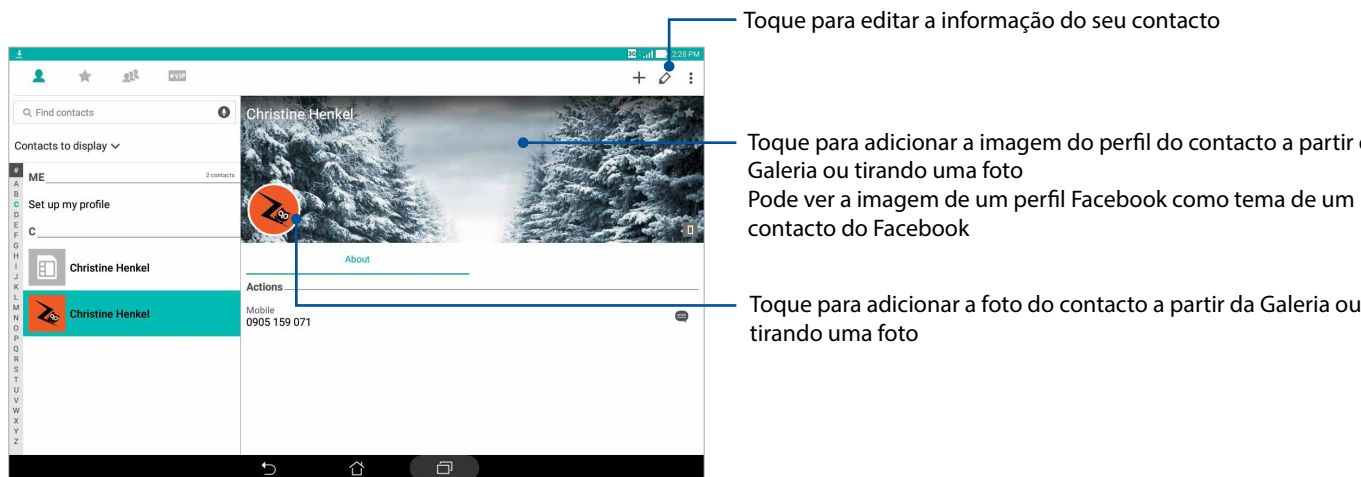
- Pode também guardar o contacto no seu cartão SIM (em alguns modelos) ou conta de e-mail.
- Se não tiver uma conta de e-mail, toque em **Adicionar nova conta** e crie uma conta.

3. Preencha a informação necessária tal como número de telemóvel ou de casa, e-mail ou grupo onde pretende colocar o contacto.
4. Depois de preencher as informações e se deseja adicionar mais números de contacto ou endereços de e-mail, toque em **Add New (Adicionar novo)**.
5. Se quiser adicionar outra informação de contacto, toque em **Adicionar outro campo**.
6. Quando tiver terminado, toque em **Concluído**.

## Personalizar o perfil do contacto

Edite as informações do contacto, adicione uma fotografia ou tire uma fotografia para utilizar como imagem no perfil do contacto.

1. Abra a aplicação Contactos e selecione o contacto cuja informação ou perfil quer editar ou personalizar.
2. Faça as alterações pretendidas na página de perfil do contacto.



## Configurar contactos como VIP

Agrupe os seus contactos como VIP para ser notificado de quaisquer aniversários e outros eventos importantes. Receberá também alertas sobre quaisquer mensagens ou e-mails não lidos dos seus contactos VIP. Estes avisos são recebidos como alertas e lembretes da aplicação What's Next.

---

**NOTA:** Para mais informação, consulte a secção [What's Next](#).

---



## Configure o seu contacto VIP a partir do ecrã inicial da aplicação Contactos

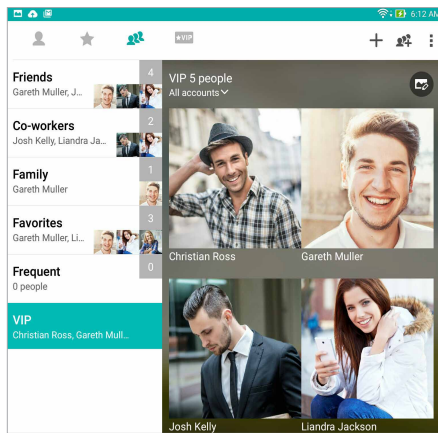
Para configurar o seu contacto VIP a partir do ecrã inicial da aplicação Contactos:

1. Abra a aplicação Contactos, toque sem soltar no contacto que deseja configurar como VIP e selecione **Add to VIP group (Adicionar a grupo VIP)**.

## Configure o seu contacto VIP a partir do ecrã de Grupos



Para configurar o seu contacto VIP a partir do ecrã de Grupos:

1. Abra a aplicação Contactos.
2. Toque em  > **VIP**.
3. No ecrã VIP, toque em .
4. Selecione o contacto ou contactos que quer agrupar como VIP e toque em **Adicionar**. O contacto ou contactos são adicionados à sua lista VIP.




## Configure o seu contacto VIP a partir do ecrã VIP

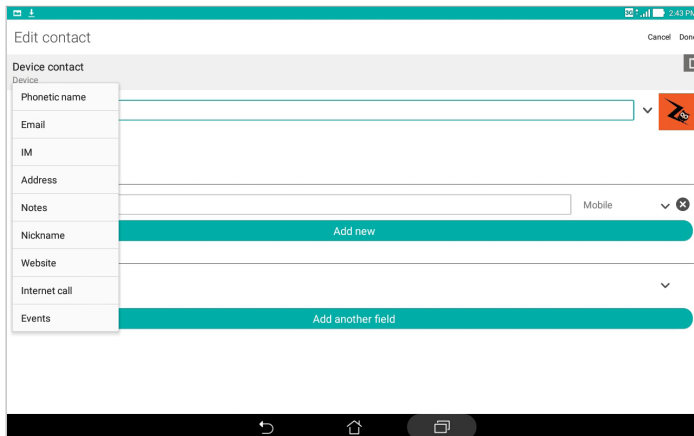
Para configurar o seu contacto VIP a partir do ecrã VIP:

1. Abra a aplicação Contactos.
2. Toque em  **VIP**.
3. No ecrã VIP, toque em .
4. Selecione o contacto ou contactos que quer agrupar como VIP e toque em **Adicionar**. O contacto ou contactos são adicionados à sua lista VIP.

## Adicionar um evento a um contacto VIP

É possível adicionar um evento a um contacto VIP, tal como aniversários e outros eventos importantes.

1. Abra a aplicação Contactos, toque no contacto ao qual quer adicionar detalhes sobre um evento e depois toque em .
2. No ecrã de informação do contacto, toque em **Adicionar outro campo > Eventos**.



3. Selecione a data do evento e toque em **Configurar**.
4. Certifique-se de que seleciona **VIP** no campo Grupo. Quando terminar, toque em **Concluído**.
5. O evento especial do contacto aparece no seu calendário de eventos. Se quiser ser alertado para um evento, defina uma data para o lembrete na aplicação Calendário.


---

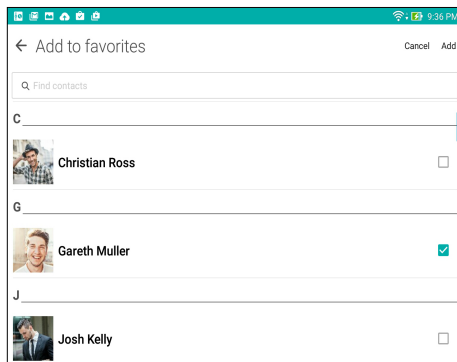
### NOTAS:

- Defina a data para lembretes de eventos em [Calendário](#) para aceder aos alertas ou lembretes da aplicação [What's Next](#).
  - Para além de receber lembretes para eventos, receberá também novas mensagens de e-mail e SMS da aplicação What's Next. Para mais detalhes, consulte [What's Next](#).
-

## Assinalar os seus contactos favoritos

Defina os contactos acedidos mais frequentemente como favoritos para os poder localizar rapidamente a partir da aplicação Contactos.

1. Abra a aplicação Contactos fazendo o seguinte:
  - a. No ecrã Principal toque em **Asus > Pessoas**.
  - b. No ecrã Todas as aplicações toque em **Pessoas**.
2. No ecrã da aplicação Contactos, toque em  e depois em **+**.
3. Assinale as caixas dos contactos que quer adicionar aos favoritos.



4. Quando terminar, toque em **Adicionar**. Todos os contactos adicionados aparecerão no ecrã Favoritos.


---

**NOTAS:** Pode também definir um contacto favorito como VIP. Para mais informação, consulte a secção [Configurar os seus VIP](#).

---


## Importing contacts

Importe os contactos e respetivos dados da fonte para o Tablet ASUS, conta de e-mail ou cartão micro SIM.

1. Toque em **Asus > Pessoas** e depois em  > **Gerir contactos**.
2. Toque em **Importar/exportar** e seleccione uma das seguintes opções de importação:
  - a. Importar do cartão SIM (apenas em alguns modelos)
  - b. Importar a partir do armazenamento
3. Toque na conta para a qual deseja importar os seus contactos:
  - a. Conta de e-mail
  - b. Dispositivo
  - c. Cartão SIM (apenas em alguns modelos)
4. Marque os contactos que deseja importar. Quando terminar, toque em **Importar**.

## Exportar contactos

Exporte os seus contactos para qualquer conta de armazenamento do Tablet ASUS.

1. Toque em **Asus > Pessoas** e depois em  > **Gerir contactos**.
2. Toque em **Importar/exportar** e seleccione uma das seguintes opções de exportação:
  - a. Exportar para o cartão SIM (apenas em alguns modelos)
  - b. Exportar para armazenamento
3. Toque para seleccionar os contactos a partir das seguintes contas:
  - a. Todos os contactos
  - b. Conta de e-mail
  - c. Dispositivo
  - d. Cartão SIM (apenas em alguns modelos)
4. Marque os contactos que deseja exportar.
5. Quando terminar, toque em **Exportar**.

## Redes sociais dos seus contactos

A integração das contas de redes sociais dos seus contactos facilita a visualização dos seus perfis, notícias e comunicações. Mantenha-se a par das atividades dos seus contactos em tempo real.




---

**IMPORTANTE!** Antes de poder integrar as contas de redes sociais dos seus contactos, tem de iniciar sessão na sua rede social e fazer a sincronização das suas definições.

---

### Sincronizar a sua conta de rede social

Sincronize a sua conta de rede social para adicionar as contas de redes sociais dos seus contactos ao seu Tablet ASUS.

1. Abra o ecrã Definições fazendo o seguinte:
  - Abra o ecrã Configurações rápidas e toque em .
  - Toque em  > **Definições**.
2. No ecrã Definições, toque na sua conta de rede social em Contas.
3. Assinale a opção **Pessoas** para sincronizar as contas de rede sociais dos seus contactos.
4. Abra a aplicação Contactos para ver a lista de contactos.
5. Para ver apenas os contactos com contas de redes sociais, toque em **Contactos a apresentar** e desmarque as outras fontes de contactos, deixando apenas assinalados os campos com o nome da rede social.
6. Quando terminar, toque em  ou em qualquer área do ecrã.





## Envie mensagens e muito mais

### Mensagens (apenas em alguns modelos)




As mensagens permitem-lhe enviar, responder rapidamente ou responder mais tarde a mensagens importantes dos seus contactos com qualquer dos cartões SIM instalados no seu dispositivo. Pode também enviar os tópicos de mensagens ou conversas através de e-mail para outras pessoas para mantê-las informadas.

### Abrir a aplicação Mensagens


No ecrã Principal, use um dos seguintes métodos para abrir a aplicação Mensagens:

- Toque em .
- Toque em  > **Mensagens**

### Enviar mensagens



1. Abra a aplicação Mensagens e depois toque em .
2. No campo **Para**, introduza o número ou toque em  para seleccionar um contacto da sua lista.
3. Comece a compor a mensagem no campo **Escrever mensagem**.
4. Quando terminar, toque em .

### Responder a mensagens

1. Toque no alerta de mensagem no ecrã Principal ou ecrã de bloqueio.
2. Comece a compor a mensagem no campo **Escrever mensagem**.
3. Quando terminar, toque em .




### Bloquear mensagens

Bloqueie mensagens não solicitadas como, por exemplo, mensagens de marketing ou mensagens de remetentes indesejados.


1. No **ecrã Principal**, toque em , depois toque no tópico de conversa do remetente de quem não quer receber mais mensagens.
2. Toque em  > **Mensagens bloqueadas** e depois toque em **Adicionar à lista de bloqueio**.
3. Toque em **OK** para confirmar.

## Encaminhar um tópico de conversa (apenas em alguns modelos)

Pode reencaminhar um tópico ou conversa de mensagens para outras pessoas e definir um aviso para que possa responder a uma mensagem importante num momento oportuno.


1. No **Ecrã Principal**, toque em .
2. Toque no tópico de conversa e depois em  > **Encaminhar conversa SMS**.
3. Toque em **Seleccionar tudo** ou em qualquer mensagem da conversa e toque em **Reencaminhar**.
4. No campo **Para**, toque em  para seleccionar o endereço de e-mail ou número de telemóvel de um contacto.
5. Quando terminar, seleccione a conta SIM a partir da qual irá enviar a sua mensagem. A conversa será reencaminhada como mensagem MMS (Serviço de Mensagens Multimédia).

### NOTAS:

- Certifique-se de que possui uma subscrição do serviço MMS com a sua operadora de rede móvel.
- Certifique-se de que o acesso de dados está activado no seu dispositivo. No ecrã Inicial, toque em  > **Definições** > **Mais** > **Redes móveis** e marque a opção **Dados activados**.
- O reencaminhamento de conversas para outras pessoas está sujeito à aplicação taxas de dados móveis e de mensagens.


## Adiar o envio de mensagens (apenas em alguns modelos)

É possível definir uma mensagem importante como mensagem a responder mais tarde a partir da aplicação Do It Later.

1. No ecrã da mensagem, toque em .
2. Toque em **Responder mais tarde**. A mensagem será adicionada às suas tarefas na aplicação **Do It Later**.
3. Para obter e responder ao e-mail, toque em **Asus** > **Do It Later** no ecrã Principal.

**NOTA:** Para mais informação sobre a resposta posterior a mensagens, consulte a secção [Resposta imediata a mensagens](#).


## Outras opções para as mensagens

Durante uma mensagem ativa ou ao compor uma mensagem, pode tocar em  e escolher uma das opções seguintes.

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Adicionar assunto</b>        | Toque para adicionar o título da sua mensagem.                             |
| <b>Inserir sorriso</b>          | Insira um sorriso ou ícone expressivo na sua mensagem.                     |
| <b>Inserir modelos de texto</b> | Insira uma resposta predefinida no corpo da mensagem.                      |
| <b>Eliminar mensagens</b>       | Toque nesta opção e seleccione as mensagens que quer eliminar da conversa. |
| <b>Definições</b>               | Toque nesta opção para configurar as definições das mensagens.             |

## Ligar as informações de contacto

Quando adicionar contas de redes sociais ou de e-mail, os dados dessas contas serão sincronizados automaticamente com a aplicação Contactos. Em determinados casos, algumas informações de contacto poderão ser exibidas em vários locais ou com nomes ou alcunhas diferentes na aplicação Contactos. É possível ligar e unificar manualmente todas as informações e colocá-las num único local ou perfil.

1. Na aplicação Contactos, toque sem soltar no contacto cujas informações deseja ligar e selecione **Link contact (Ligar contacto)**.
2. Na página de perfil do contacto, toque em .
3. Selecione todos os perfis de contacto que acredita que devem ser ligados a um perfil e toque em **Link (Ligar)**. Poderá assim ver e aceder a todas as informações do contacto num único perfil.

## Omlet Chat

A Omlet Chat é uma aplicação aberta para envio de mensagens instantâneas e partilha móvel que lhe permite conversar com amigos. Permite-lhe também gerir os seus dados guardando-os de forma segura nas suas contas privadas na nuvem.

---

### NOTAS:

- A aplicação Omlet Chat poderá estar disponível apenas em alguns países.
  - Ao usar pela primeira vez, tem de visitar a Play Store para atualizar a aplicação Omlet Chat. Tem de ter uma conta Google para atualizar a aplicação Omlet Chat.
- 


## Registar-se no Omlet Chat

Registe a aplicação Omlet Chat usando uma das seguintes contas:

- Conta de e-mail
- Conta Gmail
- Conta Facebook

## Usar a sua conta Google™


Para fazer o registo com a sua conta Google™:

1. Toque em  e depois toque na aplicação **Omlet Chat**.
2. No ecrã de registo toque em **Connect a different account here (Ligar uma conta diferente)** e depois toque em **Google**.
3. Toque em **OK** para usar a conta Google que registou com o seu dispositivo.
4. Introduza o seu nome e toque em **Get Started (Começar)**.
5. Se deseja que a aplicação Omlet Chat actualize automaticamente os seus amigos a partir da sua lista de contactos, toque em **Okay! Let's do it! (OK! Vamos a isso!)** Se deseja adicionar os seus amigos manualmente, toque em **No thanks (Não, obrigado)**.

---


**NOTA:** Os seus contactos são automaticamente integrados na sua lista de contactos na aplicação Contactos. Consulte a secção [Ver os contactos Omlet a partir da aplicação Contactos](#) para mais informação.

---

6. Toque em  para ver o menu da aplicação Omlet Chat.

## Usar a sua conta de e-mail


Para fazer o registo com a sua conta de e-mail:

1. Toque em  e depois toque na aplicação **Omlet Chat**.
2. No ecrã de registo toque em **Connect a different account here (Ligar uma conta diferente)** e depois toque em **Email**.
3. Digite o endereço da sua conta de e-mail e toque em **Next (Seguinte)**. A aplicação Omlet Chat envia um e-mail de confirmação para a sua conta de e-mail.
4. Na sua conta de e-mail, abra a mensagem de confirmação da Omlet e toque na ligação para ativar a conta.
5. Introduza o seu nome e toque em **Get Started (Começar)**.
6. Se deseja que a aplicação Omlet Chat actualize automaticamente os seus amigos a partir da sua lista de contactos, toque em **Okay! Let's do it! (OK! Vamos a isso!)** Se deseja adicionar os seus amigos manualmente, toque em **No thanks (Não, obrigado)**.

---


**NOTA:** Os seus contactos são automaticamente integrados na sua lista de contactos na aplicação Contactos. Consulte a secção [Ver os contactos Omlet a partir da aplicação Contactos](#) para mais informação.

---

7. Toque em  para ver o menu da aplicação Omlet Chat.

## Usar a sua conta Facebook®


Para fazer o registo com a sua conta Facebook:

1. Toque em  e depois toque na aplicação **Omlet Chat**.
2. No ecrã de registo toque em **Connect a different account here (Ligar uma conta diferente)** e depois toque em **Facebook**. A aplicação Omlet Chat apresentará o ecrã do Facebook para poder iniciar sessão na sua conta Facebook.
3. Inicie sessão na sua conta Facebook e toque em **OK**.
4. Introduza o seu nome e toque em **Get Started (Começar)**.
5. Se deseja que a aplicação Omlet Chat actualize automaticamente os seus amigos a partir da sua lista de contactos, toque em **Okay! Let's do it! (OK! Vamos a isso!)** Se deseja adicionar os seus amigos manualmente, toque em **No thanks (Não, obrigado)**.

---

**NOTA:** Os seus contactos são automaticamente integrados na sua lista de contactos na aplicação Contactos. Consulte a secção [Ver os contactos Omlet a partir da aplicação Contactos](#) para mais informação.

---


6. Toque em  para ver o menu da aplicação Omlet Chat.

## Enviar convites Omlet



Convide os seus amigos a usarem a aplicação Omlet Chat enviando convites da Omlet para as respetivas contas de e-mail ou Facebook.

### Enviar convites da Omlet através do Facebook

Para enviar um convite da Omlet através do Facebook:

1. No ecrã da aplicação Omlet Chat, toque em  para ver o menu Omlet Chat.
2. Toque em **Pessoas** e depois em **Add/Invite friends (Adicionar/Convidar amigos)**.
3. No ecrã Adicionar contactos, toque em **Invite Facebook friends (Convidar amigos do Facebook)**.
4. Inicie sessão na sua conta Facebook e toque em **OK** para permitir que a aplicação Omlet Chat aceda à sua conta.
5. Toque em **+** para seleccionar os contactos e depois toque em **Send (Enviar)**.



### Enviar convites Omlet por e-mail

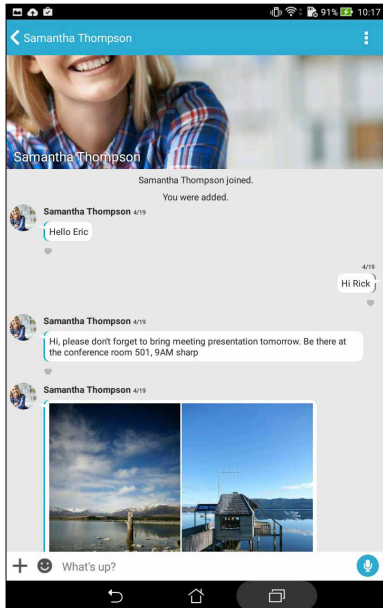
1. No ecrã da aplicação Omlet Chat, toque em  para ver o menu Omlet Chat.
2. Toque em **Pessoas** e depois em **Add/Invite friends (Adicionar/Convidar amigos)**.
3. No ecrã Adicionar contactos, toque em **Invite address book friends (Convidar amigos do livro de endereços)**.
4. Assinale os contactos pretendidos e toque em .

## Utilizar o Omlet chat


Envie mensagens de texto e multimédia para ter uma conversa divertida, criativa e interactiva.

Para iniciar uma conversa:



1. No ecrã da aplicação Omlet Chat, toque em  para ver o menu Omlet Chat e depois toque em **Pessoas**.
2. Toque no contacto com quem quer conversar e depois toque em .



## Enviar uma mensagem de chat

Para enviar uma mensagem de chat, introduza a sua mensagem no campo **What's up (O que se passa)** e toque em .




## Enviar uma mensagem de voz

Para enviar uma mensagem de voz, mantenha tocado o botão  enquanto diz a sua mensagem e liberte o botão  para enviar.

## Enviar um autocolante virtual

Para enviar um autocolante virtual, toque em  e seleccione um dos autocolantes virtuais disponíveis.

---

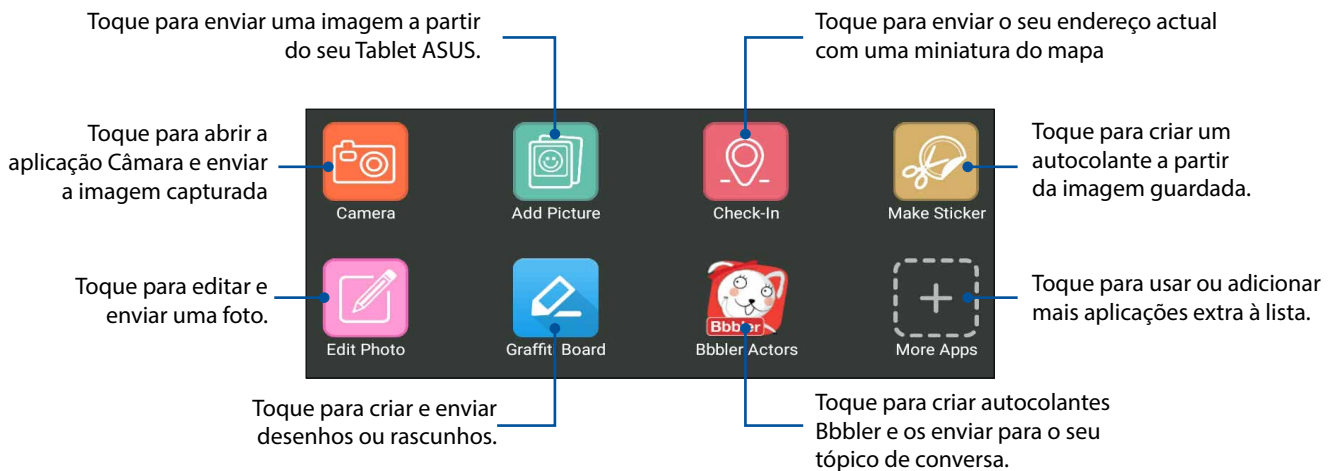
**NOTA:** Pode transferir mais autocolantes virtuais a partir da Loja de Autocolantes. Para transferir os autocolantes virtuais, toque em  >  e depois toque em .

---

## Usar aplicações extra

A aplicação Omlet Chat inclui aplicações extra de valor acrescentado para que possa partilhar mensagens multimédia para um toque mais divertido e pessoal.

Para usar estas aplicações extra, toque em **+** no tópico da conversa e escolha uma aplicação na lista de aplicações extra para enviar uma mensagem multimédia específica.



## Mais aplicações extra

Para além das aplicações predefinidas existentes na lista de aplicações extra, existem outras listadas na aplicação Omlet Chat que pode usar. Toque em **+** no tópico da conversa e depois em **+** para ver mais aplicações extra.

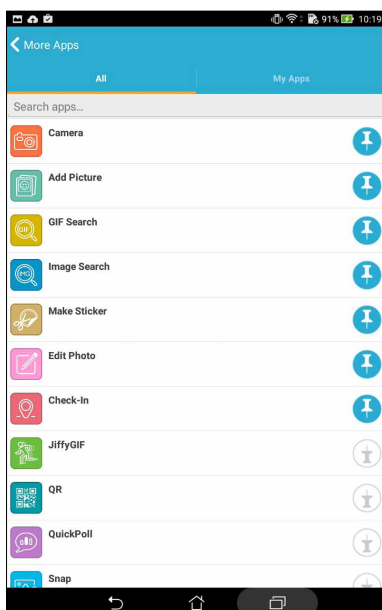
### Usar outras aplicações extra

Para usar outras aplicações extra, toque em **+** e depois numa aplicação para a abrir.

### Adicionar mais aplicações à lista de aplicações extra

Toque em **+** para ver mais aplicações e toque em **+** para afixar a aplicação.


**NOTA:** As aplicações extra disponíveis podem variar conforme a sua localização.

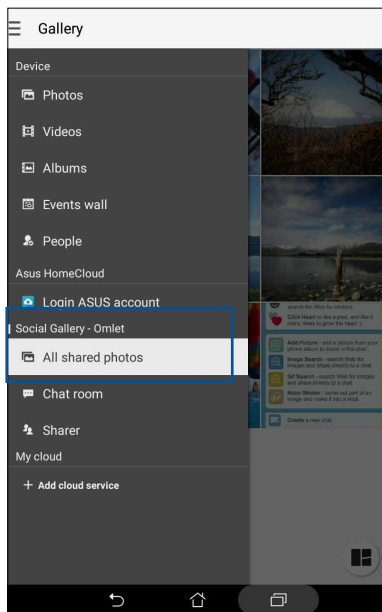


## Ver fotos partilhadas na aplicação Galeria

As fotos que você e os seus amigos partilhou no Omlet Chat são instantaneamente guardadas no seu dispositivo. As fotos partilhadas podem ser vistas usando a aplicação Galeria.

Para ver as fotos partilhadas:

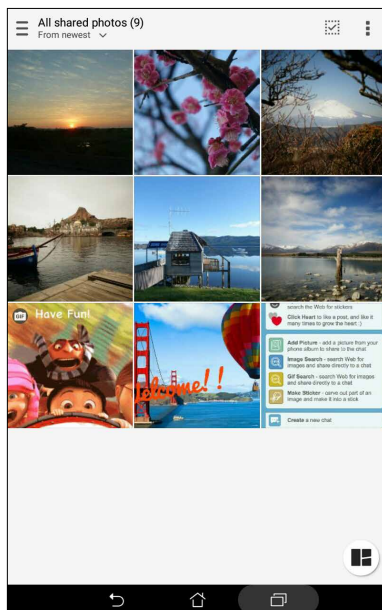
1. Abra a aplicação Galeria fazendo o seguinte:
  - a. No ecrã Principal, toque em **Asus > Galeria**.
  - b. No ecrã Todas as aplicações toque em **Galeria**.
2. No ecrã principal da aplicação Galeria, toque em  e depois selecione de entre as seguintes opções:
  - a. Todas as fotos partilhadas
  - b. Sala de conversa
  - c. Autor de Partilha





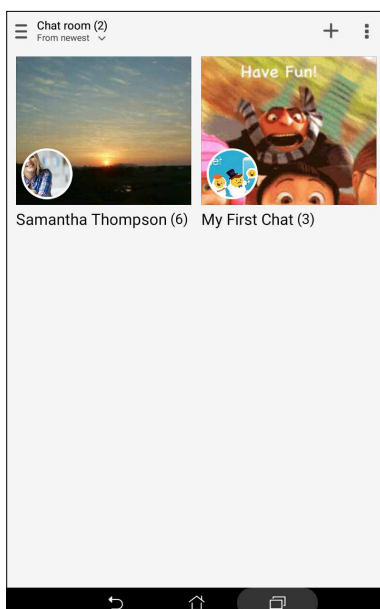
## Ver todas as fotos partilhadas

Toque em **Todas as fotos partilhadas** para ver todas as fotos partilhadas por si e pelos seus contactos Omlet Chat.



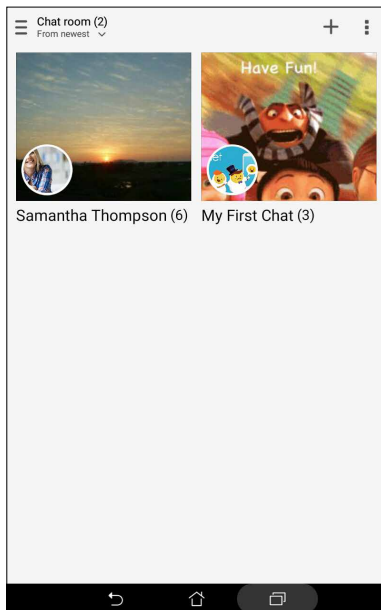
## Ver fotos partilhadas pela sala de conversa

Toque em **Sala de conversa** para ver as fotos partilhadas pela sala de conversa ou social hotspot.



## Ver fotos partilhadas pelo autor da partilha

Toque em **Autor da partilha** para ver as fotos partilhadas por um contacto Omlet Chat.



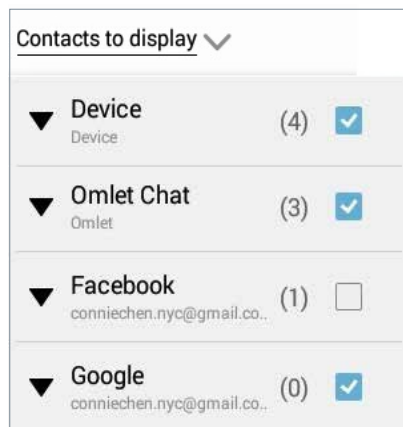
## Ver os seus contactos Omlet a partir da aplicação Contactos

Para além de poder interagir com os seus contactos Omlet na aplicação Omlet Chat, pode também ver e conversar com os seus contactos Omlet usando a aplicação Contactos. A integração dos contactos Omlet na aplicação Contactos permite-lhe mais facilmente procurar e conversar com os seus contactos Omlet sem ter de abrir a aplicação Omlet Chat.

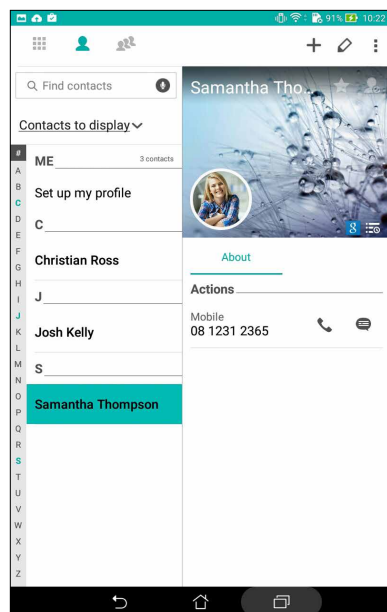
Para ver os contactos Omlet na aplicação Contactos:

1. Abra a aplicação Contactos fazendo o seguinte:
  - a. No ecrã Principal toque em **Asus > Pessoas**.
  - b. No ecrã Todas as aplicações toque em **Pessoas**.

2. Toque em **Contactos a apresentar** na lista pendente para ver todos os grupos de contactos.



3. Desmarque todos os grupos de contactos exceto do **Omlet Chat** e depois toque em qualquer área do ecrã. O ecrã da aplicação Contactos mostra todos os contactos Omlet.
4. Toque num contacto Omlet para seleccionar e ver os detalhes desse contacto ou para conversar diretamente com o mesmo.



## Sincronizar o Omlet Chat com a Nuvem

Se tiver uma conta de nuvem Dropbox®, Box® ou Baidu PCS, a aplicação Omlet Chat envia instantaneamente as suas conversas privadas e registos de conversas de forma segura.

Antes da aplicação Omlet Chat enviar os seus dados, é necessário sincronizar a sua conta na Nuvem com a aplicação Omlet Chat. Para o fazer:

1. No menu Omlet Chat, toque em **Definições**.
2. Toque em **Armazenamento na nuvem** e selecione de entre os seguintes serviços da Nuvem:
  - a. Dropbox
  - b. Box
  - c. Baidu PCS
  - d. OneDrive
  - e. Google Drive
3. Digite o seu nome de utilizador e palavra-passe para iniciar sessão na sua conta na Nuvem. Siga as instruções no ecrã para sincronizar a sua conta na Nuvem com a aplicação Omlet Chat.

---

**NOTA:** As aplicações exibidas no ecrã poderão variar de acordo com o modelo. A captura de ecrã apresentada em seguida serve apenas como referência.


---

## Capture aqueles momentos especiais


### Abrir a aplicação Câmara

Capture imagens e grave vídeos utilizando a aplicação Câmara do seu Tablet ASUS. Consulte os passos indicados abaixo para abrir a aplicação Câmara.

### A partir do ecrã de bloqueio

Arraste para baixo  até abrir a aplicação Câmara.

### A partir do ecrã Inicial

Toque em .

### Utilizando o botão de volume

Quando o Tablet ASUS estiver no modo de suspensão, clique duas vezes no botão de volume para activar o dispositivo e abrir imediatamente a aplicação Câmara.

---

**NOTA:** Antes de utilizar o botão de volume para abrir a aplicação Câmara, active esta função em **Definições > Ecrã de bloqueio**, depois deslize o botão **Câmara instantânea** para **Activado**.

---

## Utilizar a câmara pela primeira vez

Quando abrir a Câmara pela primeira vez, serão apresentadas duas funcionalidades consecutivas para ajudar a começar a utilizar a aplicação: Tutorial e Localizações de imagens.

### Tutorial

Na primeira vez que utilizar a câmara do Tablet ASUS, será apresentado o seguinte ecrã de tutorial depois de abrir a aplicação **Câmara**. Consulte os passos indicados em seguida para prosseguir a partir deste ecrã.

1. No ecrã do Tutorial, toque em **Ignorar** se não deseja ver o tutorial ou toque em **Iniciar** para ver o tutorial básico sobre a utilização da Câmara.
2. Depois de tocar numa destas opções, irá avançar para o ecrã de Localizações de imagens.

### Localizações de imagens

Depois de visualizar o Tutorial, será apresentado o ecrã de Localizações de imagens para ajudar a criar etiquetas de localização automáticas para as suas imagens. Consulte os passos indicados em seguida para prosseguir a partir deste ecrã:

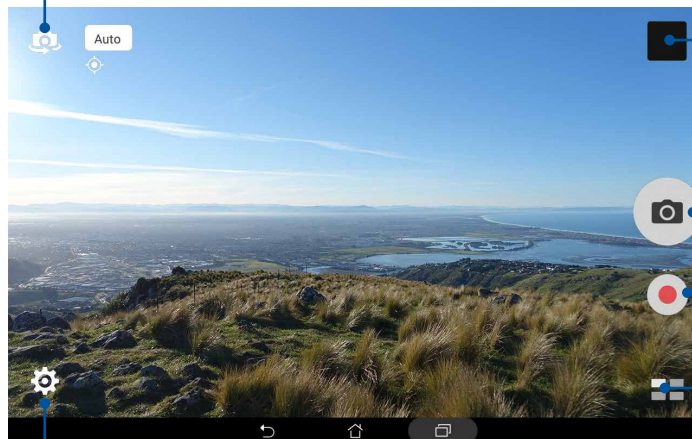
1. No ecrã de Localizações de imagens, toque em **Não, obrigado** para prosseguir para o ecrã da câmara ou **Sim** para configurar as etiquetas de localização para as imagens capturados.
2. Deslize o botão **Localização** para **Activado** para activar a função de etiquetas de localização.
3. Toque em **Concordo** no ecrã seguinte para activar totalmente a função e prosseguir para o ecrã da Câmara.

## Ecrã inicial da câmara

A câmara do seu Tablet ASUS está equipada com uma função de deteção automática de cenário e estabilização automática da imagem. Inclui também uma função para estabilização de vídeo para evitar imagens tremidas durante a gravação de vídeo.

Toque nos ícones para começar a utilizar a câmara e explorar as funções de imagem e vídeo do seu Tablet ASUS.

Mudar entre as câmaras frontal e traseira



Ver a galeria

Tirar fotografias

Gravar vídeos

Utilizar definições avançadas da câmara

Ajustar definições



## Definições de imagem

Ajuste o aspecto das suas imagens capturadas configurando as definições da câmara através dos passos indicados abaixo.

---

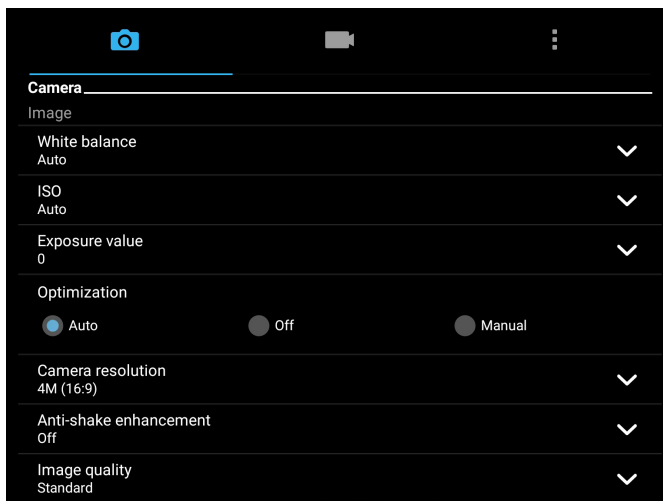
**IMPORTANTE!** Aplique as definições antes de tirar fotografias.

---

1. No ecrã inicial da câmara, toque em  > .
2. Deslize para baixo e configure as opções disponíveis.

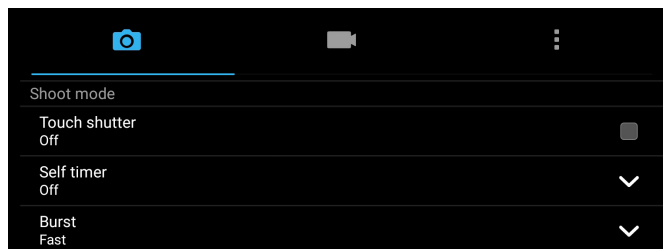
## Imagem

Utilize estas opções para configurar a qualidade da imagem.



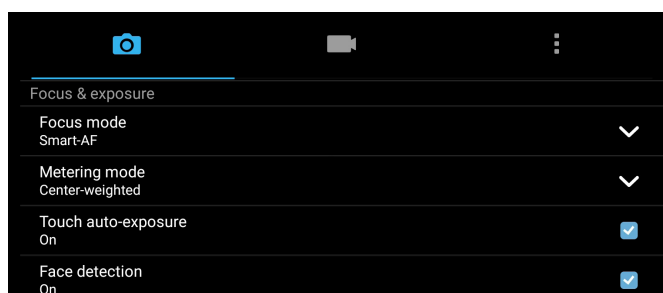
## Modo de captura

Ajuste a velocidade do obturador para o modo **Timer (Temporizador)**, ative a opção **Touch shutter (Obturador táctil)** ou altere a velocidade **Burst (Captura em sequência)** nesta opção.



## Focagem e exposição

Ative a função **Face detection (Deteção de rosto)** ou defina **Metering mode (Modo de medição)** e **Focus mode (Modo de focagem)** nesta opção.







## Definições de vídeo

Ajuste o aspecto dos seus vídeos gravados configurando as definições da câmara através dos passos indicados abaixo.

---

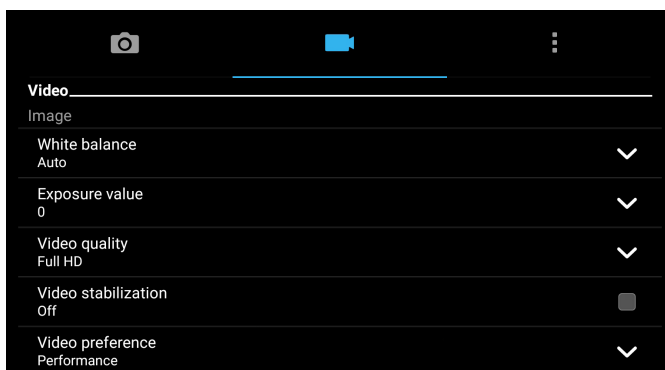
**IMPORTANTE!** Aplique as definições antes de tirar fotografias.

---

1. No ecrã inicial da câmara, toque em  > .
2. Deslize para baixo e configure as opções disponíveis.

## Imagem

Utilize estas opções para configurar a qualidade do vídeo.



## Focagem e exposição

Active a função **Exposição automática por toque** nesta opção.



## Funções avançadas da câmara

Explore novas formas de capturar imagens ou gravar vídeos e crie momentos mais especiais utilizando as funções avançadas da câmara do Tablet ASUS.

---



**IMPORTANTE!** Aplique as definições antes de tirar fotografias. As funções disponíveis podem variar de acordo com o modelo.

---

### HDR

A função HDR (High-dynamic-range) permite capturar imagens mais detalhadas para cenários com baixa luminosidade e alto contraste. A função HDR é recomendada para capturar imagens em locais com muita luminosidade para ajudar a equilibrar as cores reproduzidas na imagem.




### Capturar fotografias HDR

1. No ecrã inicial da câmara, toque em  > **HDR**.
2. Toque em  para iniciar a captura da fotografia.


### Embelezamento

Divirta-se durante e depois de tirar fotografias da sua família e de amigos utilizando a função de Embelezamento do Tablet ASUS. Quando activada, esta função permite efectuar embelezamentos ao vivo no rosto da pessoa a fotografar antes de premir o botão do obturador.

### Capturar fotografias com a função Embelezamento



1. No ecrã inicial da câmara, toque em  > **Embelezamento**.
2. Toque em  para ajustar as definições de Embelezamento para aplicar na fotografia.
3. Toque em  para iniciar a captura da fotografia.

---

**NOTA:** arraste  para cima para definir um temporizador de contagem decrescente.

---



### Aplicar Embelezamento nas fotografias

1. Toque na miniatura para pré-visualizar a fotografia e exibir as definições de Embelezamento.
2. Toque na fotografia e toque em  para seleccionar a função de Embelezamento preferida e toque em  para guardar a fotografia.



## Baixa luminosidade (apenas em alguns modelos)

Utilizando o modo PixelMaster, a sensibilidade da sua câmara à luz aumenta 400% para melhorar a redução de ruído e aumentar o contraste de cor até 200%. Utilize este modo para criar excelentes fotografias ou vídeos, com ou sem ampla luz natural.

### Capturar fotografias com baixa luminosidade

1. No ecrã principal da aplicação Câmara, toque em  > **Low light (Baixa luminosidade)**.
2. Toque em  para iniciar a captura de fotografias.

### Capturar vídeos com baixa luminosidade

1. No ecrã principal da aplicação Câmara, toque em  > **Low light (Baixa luminosidade)**.
2. Toque em  para iniciar a gravação de um vídeo.

## Noite



Tire fotografias bem iluminadas mesmo à noite ou em locais com baixa luminosidade utilizando a função Noite do Tablet ASUS.

---

**NOTA:** Mantenha as mãos estáveis antes e enquanto o Tablet ASUS estiver a capturar a imagem para evitar imagens desfocadas.

---






### Capturar fotografias com a função Noite

1. No ecrã inicial da câmara, toque em  > **Nocturno**.
2. Toque em  para iniciar a captura da fotografias noturnas.

## Profundidade de campo

Tire fotografias macro com um fundo suave utilizando a profundidade de campo. Esta funcionalidade permite tirar fotografias aproximadas de objetos para obter um resultado mais definido e dramático.

### Capturar fotografias com profundidade de campo

1. No ecrã da aplicação Câmara, toque em  > **Depth of Field (Profundidade de campo)**.
2. Toque em  para iniciar a captura de fotografias.
3. Toque em  ou  para aumentar ou diminuir a focagem do fundo.
4. Toque em  para guardar a fotografia.

## Efeito




Tire fotografias utilizando diferentes efeitos, tais como, Pixelize (Pixelizar), Cartoon (Desenho animado), Vintage, LOMO ou outros efeitos.

---



**NOTA:** o efeito deve ser selecionado antes de tirar a fotografia.

---

## Capturar fotografias com efeitos

1. No ecrã da aplicação Câmara, toque em  > **Effect (Efeito)**
2. Toque em  e selecione um efeito para aplicar à fotografia.
3. Toque em  para iniciar a captura de fotografias.




## Aplicar efeitos a fotografias

1. Toque na miniatura para pré-visualizar a fotografia.
2. Toque na fotografia e toque em  para seleccionar o efeito preferido e toque em  para guardar a fotografia.

## Auto-retrato

Aproveite o elevado número de megapixéis da câmara traseira sem ter de premir o botão do obturador. Utilizando a detecção de rosto, poderá configurar o Tablet ASUS para detectar até quatro rostos com a câmara traseira e capturar o seu auto-retrato ou um retrato de grupo.




## Capturar Auto-retratos

1. No ecrã da aplicação Câmara, toque em  > **Autorretrato**.
2. Toque em  para escolher quantas pessoas devem ser incluídas na fotografia.
3. Utilize a câmara traseira para detectar rostos e aguarde que o Tablet ASUS comece a emitir um som de aviso e a efectuar a contagem decrescente até tirar a fotografia.
4. Toque em  para guardar a fotografia.

## Animação GIF

Crie imagens GIF (Graphics Interchange Format) a partir da câmera do Tablet ASUS utilizando a função de Animação GIF.



### Capturar fotografias com a função Animação GIF

1. No ecrã inicial da câmera, toque em .
2. Toque sem soltar  para começar a capturar uma sequência de fotografias para criar uma animação GIF.
3. Efetue os ajustes preferidos nas definições da animação GIF.
4. Toque em  para guardar a fotografia.

## Panorama

Capture imagens de vários ângulos utilizando a função Panorama. As imagens capturadas a partir de uma perspectiva de ângulo alargado são automaticamente coladas através desta função.

### Capturar fotografias panorâmicas

1. No ecrã inicial da câmera, toque em  > **Panorâmico**.
2. Toque em  e desloque o Tablet ASUS para a esquerda ou para a direita para capturar o cenário.

---

**NOTA:** Enquanto estiver a deslocar o Tablet ASUS, as miniaturas das imagens serão apresentadas na parte inferior do ecrã.









---

3. Toque em  quando terminar.

## Miniatura

Simule o efeito "tilt-shift" de lentes DSLR através da função Miniatura. Utilizando esta função, poderá focar áreas específicas do objeto, adicionando um efeito desfocado que pode ser utilizado em fotografias e vídeos utilizando o Tablet ASUS.




### Capturar fotografias com a função Miniatura

1. No ecrã da aplicação Câmera, toque em  > **Miniature (Miniatura)**.
2. Toque em  ou  para selecionar a área de focagem e utilize dois dedos para ajustar o tamanho e a posição da área de focagem.
3. Toque em  ou  para aumentar ou diminuir a focagem do fundo. Toque em  ou  para aumentar ou diminuir a saturação.
4. Toque em  para capturar fotografias Miniatura.

## Remoção inteligente

Elimine imediatamente detalhes indesejados depois de capturar a imagem utilizando a função Remoção inteligente.




### Capturar fotografias com a função Remoção inteligente

1. No ecrã da aplicação Câmara, toque em  > **Remoção inteligente**.
2. Toque em  para começar a capturar fotografias que podem ser editadas com a função Smart remove (Remoção inteligente).
3. Na fotografia capturada, toque no contorno à volta do objeto em movimento para o eliminar.
4. Toque em  para guardar a fotografia.

## Todos os sorrisos

Capture o sorriso perfeito ou a expressão facial mais divertida a partir de uma série de fotografias utilizando a função Todos os sorrisos. Esta função permite tirar cinco fotografias consecutivas depois de premir o botão do obturador, detectando automaticamente os rostos na imagem para comparação.




### Capturar fotografias com a função Todos os sorrisos

1. No ecrã inicial da câmara, toque em  > **Todos os sorrisos**.
2. Toque em  para começar a capturar fotografias que podem ser editadas com a função Todos os sorrisos.
3. Toque no rosto do sujeito e selecione a melhor expressão facial.
4. Deslize para baixo a partir do topo e toque em  para guardar a fotografia.

## Intervalo de tempo

A função de vídeo em “intervalo de tempo” do seu Tablet ASUS permite capturar imagens fixas para reprodução automática em “intervalo de tempo”. Com efeito, as imagens parecem mover-se de forma acelerada apesar de terem ocorrido e terem sido gravadas entre intervalos longos.


### Gravação de vídeos com a função Intervalo de tempo

1. No ecrã inicial da câmara, toque em  > **Intervalo de tempo**.
2. Toque em  e selecione o intervalo de lapso temporal.
3. Toque em  para começar a gravar vídeos com a função Intervalo de tempo.

## Utilizar a Galeria

Visualize imagens e reproduza vídeos no seu Tablet ASUS utilizando a aplicação Galeria.


Esta aplicação permite-lhe também editar, partilhar ou eliminar ficheiros de imagem e vídeo armazenados no seu Tablet ASUS. A partir da aplicação Galeria, poderá reproduzir todos os ficheiros de imagem numa apresentação de diapositivos ou tocar para visualizar os ficheiros de imagem ou vídeo seleccionados.

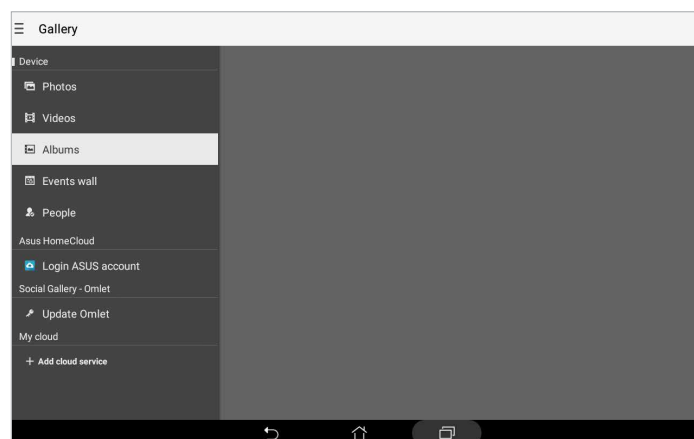
Para abrir a Galeria, toque em  > **Galeria**.

## Ver ficheiros da sua rede social ou armazenamento na Nuvem

Por predefinição, a sua Galeria exhibe todos os ficheiros do seu Tablet ASUS de acordo com as suas pastas de álbuns.

Para ver ficheiros de outras localizações através do seu Tablet ASUS:

1. No ecrã principal, toque em .
2. Toque em qualquer das localizações para ver os respectivos ficheiros.



---

### NOTAS:

- Pode transferir fotos para o seu Tablet ASUS a partir da sua conta na Nuvem e usá-las como imagem de fundo ou imagem de perfil de um contacto.
- Para mais informação sobre a adição de imagens aos contactos, consulte a secção [Personalizar o perfil do contacto](#).
- Para mais informação sobre a utilização de fotos ou imagens como imagem de fundo, consulte a secção [Imagens de fundo](#).

---



**IMPORTANTE!** É necessária uma ligação à Internet para ver fotografias e vídeos em **As minhas fotos na nuvem** e **Fotos de amigos**.

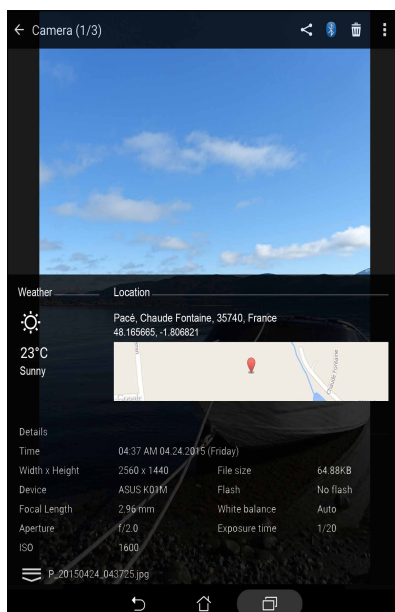
---

## Ver a localização da foto

Ative a função de localização no seu Tablet ASUS para obter informação sobre a localização das suas fotos. Esta informação inclui detalhes como a área onde as fotos foram tiradas, bem como um mapa do local através do Google Map ou Baidu (só na China).



Para ver a informação sobre uma foto:

1. Ative a função de localização em  > **Definições** > **Localização**.
2. Certifique-se de que partilhou a localização com o Google Map ou Baidu.
3. Abra a aplicação Galeria e selecione a foto cuja informação quer ver.
4. Toque na foto e depois em .







## Partilhar ficheiros na galeria

1. No ecrã da Galeria, toque na pasta onde se encontram os ficheiros que deseja partilhar.
2. Depois de abrir a pasta, toque em  para activar a selecção de ficheiros.
3. Toque nos ficheiros que deseja partilhar. Será apresentada uma marca de verificação na parte superior da imagem seleccionada.
4. Toque em  e seleccione na lista onde deseja partilhar as imagens.

## Eliminar ficheiros da galeria


Para eliminar ficheiros da galeria:

1. No ecrã da Galeria, toque na pasta onde se encontram os ficheiros que deseja eliminar.
2. Depois de abrir a pasta, toque em  para activar a selecção de ficheiros.
3. Toque nos ficheiros que deseja eliminar. Será apresentada uma marca de verificação na parte superior da imagem seleccionada.
4. Toque no ícone .

## Editar uma imagem

A Galeria inclui também ferramentas de edição de imagem que poderá utilizar para melhorar as imagens guardadas no seu Tablet ASUS.

Para editar uma imagem:

1. No ecrã da Galeria, toque na pasta onde se encontram os ficheiros.
2. Depois de abrir a pasta, toque na imagem que deseja editar.
3. Depois de abrir, toque na imagem novamente para mostrar as suas funções.
4. Toque em  para abrir a barra de ferramentas de edição de imagem.
5. Toque em qualquer ícone na barra de ferramentas para aplicar alterações na imagem.



## Aumentar/diminuir as miniaturas ou uma imagem

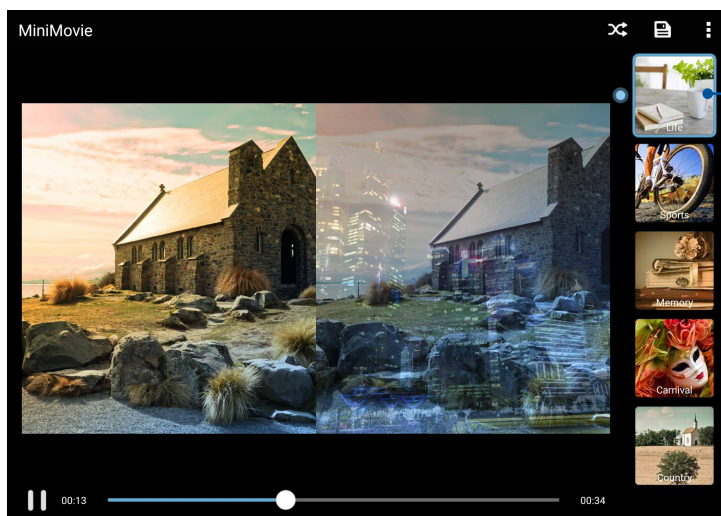
No ecrã da Galeria ou na imagem seleccionada, afaste os dedos no ecrã táctil para aumentar o zoom. Para diminuir o zoom, aproxime os dedos no ecrã táctil.

## Usar a função MiniMovie


Transforme fotos em criativas apresentações de diapositivos usando a função MiniMovie da aplicação Galeria. A função MiniMovie permite-lhe escolher um tema para sua apresentação de diapositivos, este tema é imediatamente aplicado às fotos selecionadas.

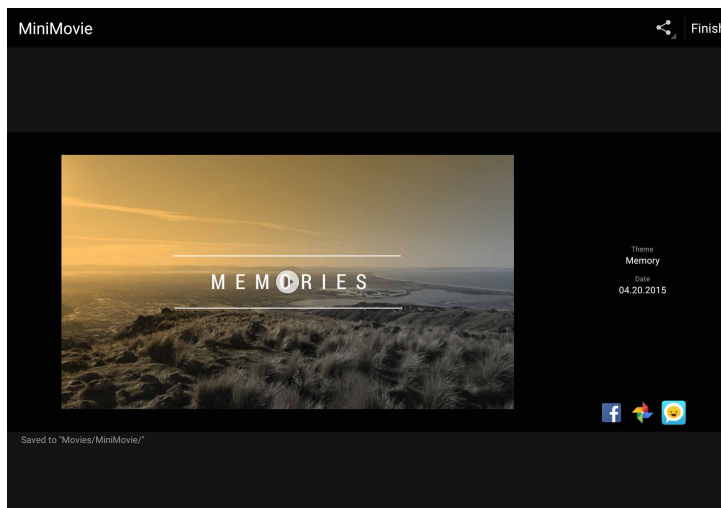
Para criar uma apresentação MiniMovie a partir de uma pasta de fotos:

1. Abra a aplicação Galeria e toque em  para selecionar a localização da pasta de fotos.
2. Selecione a pasta de fotos e toque em  > **MiniMovie automático**.
3. Selecione o tema MiniMovie que quer usar para a sua apresentação.





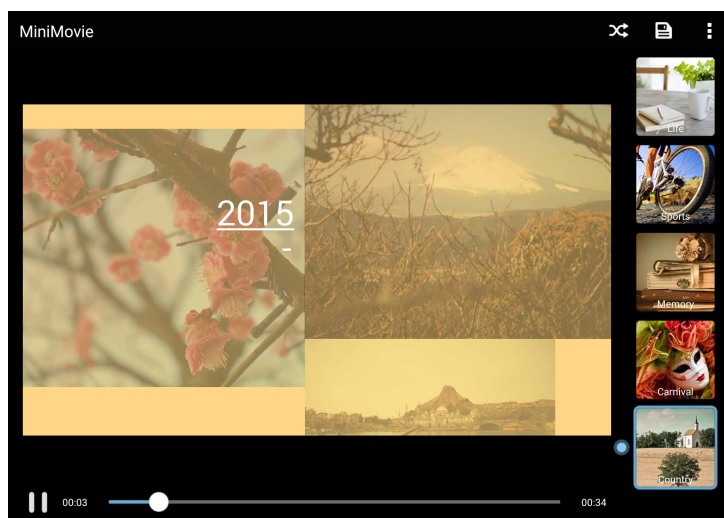
Toque em qualquer um dos temas seguintes para o pré-visualizar.

4. Após ter escolhido o tema, toque em  para aguardar a apresentação de diapositivos.
5. A apresentação criada pode ser partilhada em redes sociais ou usando aplicações de mensagens instantâneas como o Facebook, Google Plus ou Omlet Chat.




Para criar uma apresentação MiniMovie a partir de uma seleção de fotos:

1. Abra a aplicação Galeria e toque em  para selecionar a localização das suas fotos.
2. Toque em  para ativar a seleção de ficheiros.
3. Após ter selecionado as fotos, toque em **MicroFilm**.
4. Selecione o tema MiniMovie que quer usar para a sua apresentação.





Toque em qualquer um dos temas seguintes para o pré-visualizar.

5. Após ter escolhido o tema, toque em  para aguardar a apresentação de diapositivos. Pode aceder a apresentações de diapositivos guardadas em **ASUS > File Manager (Gestor de Ficheiros) > Movies (Filmes) > MiniMovie**.
6. A apresentação criada pode ser partilhada em redes sociais ou usando aplicações de mensagens instantâneas como o Facebook, Google Plus ou Omlet Chat.

## Usar a função PlayTo

Reproduza ficheiros num dispositivo compatível com o PlayTo a partir da sua Galeria.

Para utilizar esta função:

1. No ecrã Galeria, toque em  ou na pasta onde se encontra o ficheiro que quer transmitir.
2. Toque em  > **PlayTo**.
3. No ecrã seguinte, selecione um dispositivo compatível para iniciar a transmissão do ficheiro.



## Navegador

O motor de tecnologia de ponta Chromium do seu navegador permite-lhe navegar pela Internet a uma velocidade rápida. A intuitiva interface Zen inclui tecnologia de ajuste de texto que otimiza o conteúdo Web para melhor adaptação ao ecrã do seu Tablet ASUS. Graças ao modo de visualização em revista proporcionado pela função Smart Reader, o utilizador pode ler o seu conteúdo web favorito tanto online como offline sem a distração de itens como, por exemplo, anúncios. É também possível assinalar uma página para ler mais tarde, podendo esta ser recuperada com a aplicação Do It Later e lida quando lhe for mais conveniente.

---

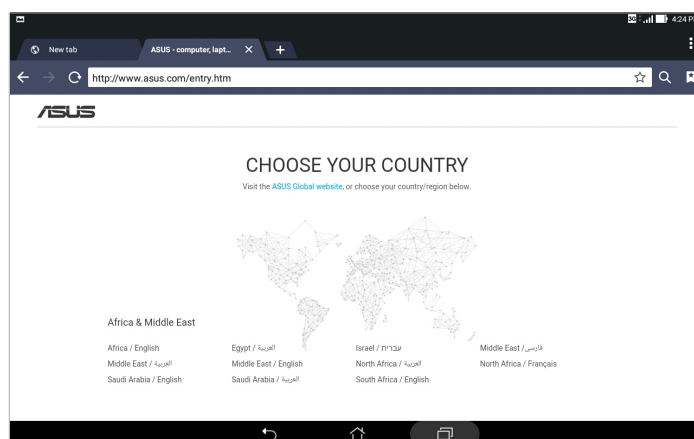
**IMPORTANTE!** Antes de poder navegar pela Internet ou efetuar quaisquer tarefas relacionadas com a Internet, certifique-se de que o Tablet ASUS está ligado a uma rede Wi-Fi. Para mais informações, consulte a secção [Ligação ao mundo](#).

---

## Abrir a aplicação Navegador


No ecrã Principal, use um dos seguintes métodos para abrir a aplicação Navegador:

- Toque em .
- Toque em  > **Navegador**.




## Partilhar uma página

Partilhe páginas interessantes com terceiros a partir do seu Tablet ASUS através de uma conta de e-mail, conta de armazenamento na Nuvem, via Bluetooth ou outras aplicações incluídas no Tablet ASUS.

1. Abra o navegador.
2. Numa página Web, toque em  > **Partilhar página**.
3. Toque na conta ou aplicação que quer usar como meio para partilhar a página.

## Ler as páginas mais tarde

Quando encontrar informação interessante online que não tem tempo de ler não momento, pode assinalá-la para ler mais tarde. Pode recuperar e ler a página em questão quando lhe for mais conveniente a partir da aplicação Do It Later.

1. Na página, toque em  > **Ler mais tarde**.
2. Para obter a página, toque em **Asus > Do It Later** no ecrã Principal.



---

**NOTA:** Para mais informação sobre a leitura posterior de páginas, consulte a secção [Leitura posterior online](#).

---

## Adicionar um novo separador

Oculte o Web site atual e abra uma nova janela para continuar a navegar noutro Web site.

1. Na página atual, toque em  > **Novo separador** ou toque em  ao lado do separador atual.
2. Introduza o endereço URL no campo URL e continue a navegar pela Internet a partir do Tablet ASUS.
3. Se quiser adicionar um outro separador, siga novamente o passo 1.

---

### NOTAS:

- A abertura de muitos Web sites no seu navegador faz com que o carregamento de páginas seja mais lento.
  - Se a velocidade da ligação à Internet abrandar, experimente limpar a cache. Para mais informação, consulte a secção [Limpar a cache do navegador](#).
- 

## Marcar páginas


Marque as suas páginas ou Web sites favoritos para poder voltar aos mesmos mais tarde.

Para marcar uma página:

Na página, toque em  > **Guardar em marcadores**. Da próxima vez que abrir o navegador, pode tocar rapidamente na página marcada.

## Limpar a cache do navegador

Limpe a cache do navegador para eliminar os ficheiros de Internet temporários, Web sites e cookies armazenados temporariamente no seu Tablet ASUS. Isto ajuda a melhorar o tempo de carregamento do seu navegador.

1. Abra o navegador.
2. Toque em  > **Definições** > **Privacidade e segurança** > **Limpar cache**.
3. Clique em OK na mensagem de confirmação.

## E-mail

Adicione contas Exchange, Gmail, Yahoo! Mail, Outlook.com, POP3/IMAP para poder receber, criar e navegar nos seus e-mails a partir do seu dispositivo. Pode também sincronizar os seus contactos de e-mail a partir destas contas para o seu Tablet ASUS.

---

**IMPORTANTE!** O seu Tablet ASUS deverá estar ligado a uma rede Wi-Fi ou móvel para poder adicionar uma conta de e-mail ou enviar e receber e-mails a partir das contas adicionadas. Para mais informação, consulte a secção [Ligação ao mundo](#).

---

## Configurar uma conta de e-mail

Configure a sua conta de e-mail pessoal ou de trabalho para poder receber, ler e enviar mensagens a partir do seu Tablet ASUS.

1. No ecrã Inicial, toque em **Email** para abrir a aplicação de E-mail.
2. Toque no fornecedor de correio que deseja configurar.
3. Introduza o seu endereço de e-mail e a palavra-passe e toque em **Seguinte**.

---

**NOTA:** Aguarde enquanto o dispositivo verifica automaticamente as definições do servidor de recepção e envio de correio.

---

4. Configure as **Configuração da conta** como, por exemplo, a frequência de verificação da caixa de entrada, os dias de sincronização ou a notificação para e-mails recebidos. Quando terminar, toque em **Seguinte**.
5. Introduza o nome de conta que deseja que seja exibido nas mensagens enviadas e toque em **Seguinte** para iniciar sessão na conta de correio electrónico.


---

**NOTA:** Se quiser configurar a sua conta de trabalho no Tablet ASUS, peça ao seu administrador que lhe forneça as definições de e-mail.

---

## Adicionar contas de e-mail

Se não tiver uma conta de e-mail, pode criar uma para poder receber, ler e enviar e-mails diretamente do seu Tablet ASUS.

1. No ecrã Inicial, toque em **Email** para abrir a aplicação de E-mail.
2. Toque em  > **Definições** e adicione uma conta de e-mail.
3. Toque no fornecedor de correio que deseja configurar.
4. Siga as instruções apresentadas para concluir a configuração da sua nova conta de e-mail.

---

**NOTA:** Pode também consultar os passos 3 a 5 da secção [Configurar uma conta de e-mail](#) neste manual para concluir este processo de configuração.

---


## Configurar uma conta Gmail

1. Toque em **Google** e depois em **Gmail**.
2. Toque em **Existente** e introduza o **E-mail** existente e a **Palavra-passe**, depois toque em .

---

**NOTA:**

- Toque em **Nova** se não possui uma **Conta Google**.
  - Quando iniciar sessão, terá de aguardar alguns momentos enquanto o seu dispositivo comunica com os servidores da Google para configurar a sua conta.
- 

3. Utilize a sua conta Google para efectuar cópias de segurança e restaurar as suas definições e dados. Toque em  para iniciar sessão na sua conta Gmail.

---

**IMPORTANTE!** 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.

---




## Calendário

Para além de criar eventos pode também configurar lembretes ou criar um aviso de contagem decrescente para ter a certeza de que não se esquece destas ocasiões importantes. Pode também guardar eventos tais como aniversários que tenha configurado para os seus contactos VIP.

### Criar eventos

Para criar um evento:

1. Toque em **ASUS > Calendário**.
2. Toque em  para começar a criar um novo evento.
3. No ecrã de Novo evento, introduza todos os detalhes necessários do seu evento.
4. Defina a contagem decrescente para **Ativar**. Receberá um aviso de contagem decrescente no ecrã de notificações do sistema à medida que o dia do evento se for aproximando.

---



**NOTA:** Para mais informação sobre o ecrã de notificações do sistema, consulte a secção [Notificações do sistema](#).

---

5. No campo **Lembretes**, selecione a hora a que quer receber um alerta ou lembrete para o evento.
6. Quando terminar, toque em **Concluído** para guardar e sair.

### Adicionar uma conta ao Calendário

Além de criar um evento registado no Tablet ASUS, pode utilizar também o Calendário para criar eventos que são automaticamente sincronizados com as suas contas online. Mas primeiro, essas contas devem ser adicionadas ao Calendário utilizando os passos seguintes:

1. Abra a aplicação **Calendário**.
2. Toque em  > **Contas** > .
3. Toque na conta que deseja adicionar.
4. Siga as instruções apresentadas no ecrã para concluir a adição da nova conta ao Calendário.

## Criar um evento a partir da sua conta

Depois de adicionar contas online que deseja sincronizar com o Calendário, poderá utilizar o Tablet ASUS para criar notificações para essas contas online seguindo estes passos:

1. Toque em **ASUS > Calendário**.
2. Toque em **Novo evento** para começar a criar um novo evento.
3. No ecrã Novo evento, toque em **Meu calendário** para ver todas as contas sincronizadas com o Calendário.
4. Toque na conta onde deseja criar um novo evento.
5. No ecrã Novo evento, introduza todos os detalhes necessários relativos ao evento e toque em **Concluído**.


---

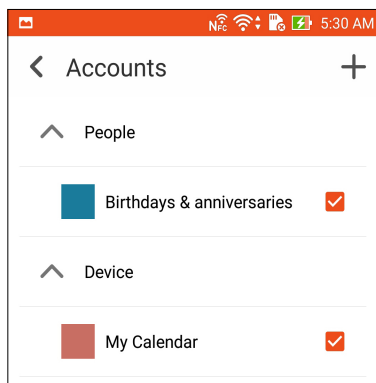
**NOTA:** A sua conta online deve ter sido previamente adicionada ao calendário antes de poder passar aos passos seguintes. Para mais informação, consulte a secção [Adicionar contas ao calendário](#).

---

## Ativar alertas e lembretes para os eventos

Ative a função de alerta na aplicação Calendário para receber lembretes e notificações de eventos especiais tais como aniversários, reuniões e outros eventos importantes para si.

1. Toque em **ASUS > Calendário**.
2. Toque em  > **Contas**.
3. Toque nas contas a partir das quais quer receber os lembretes.



---

### NOTAS:

- Para mais informação sobre a configuração de alertas para eventos relacionados com os seus contactos VIP, consulte a secção [Adicionar um evento a um contacto VIP](#).
  - Receba alertas ou lembretes na aplicação [What's Next](#).
-

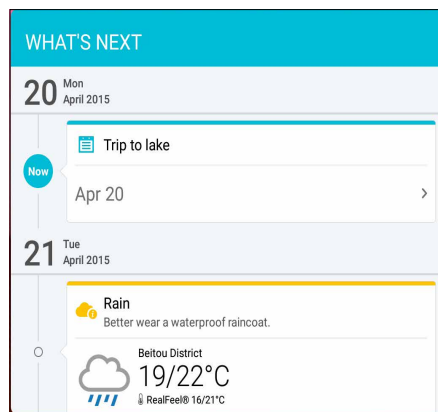
## What's Next

Não perca eventos importantes, não deixe de se divertir na praia, nem perca mensagens/e-mails/chamadas (em alguns modelos) dos seus contactos favoritos. Configure eventos do seu calendário, grupos Favoritos e VIP ou as definições de actualizações meteorológicas para receber alertas e lembretes do What's Next. Veja os seus alertas do What's Next no ecrã de bloqueio, no painel de notificação do sistema e no widget ou na aplicação What's Next.

## Receber lembretes para eventos

Para receber lembretes e notificações sobre eventos What's Next, faça o seguinte:

- Configure os eventos dos seus contactos VIP, tais como aniversários, na aplicação Contactos. Para mais informação, consulte a secção [Adicionar um evento a um contacto VIP](#).
- Pode configurar um evento e definir a hora do lembrete na aplicação Calendar (Calendário). Para mais informação, consulte a secção [Criar eventos](#).



## Aceitar ou recusar convites para eventos

Configure a sua conta de e-mail na aplicação E-mail para receber ou enviar e-mails, tais como convites para eventos. Ao aceitar convites por e-mail, os eventos respetivos são sincronizados com a aplicação Calendário.

---

**NOTE:** para mais informações, consulte a secção [E-mail](#) e [Calendário](#).

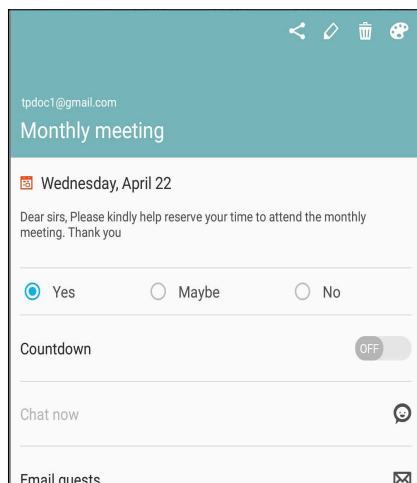
---

**IMPORTANTE!** O seu Tablet ASUS deve estar ligado a uma rede Wi-Fi para poder receber convites ou alertas de eventos por e-mail. Para mais informações, consulte a secção [Ligação ao mundo](#).

---

Para aceitar ou recusar um convite:

1. Toque no convite enviado por e-mail para o abrir.
2. Toque em **Sim** para aceitar ou em **Não** para recusar o convite. A sua resposta é enviada por e-mail para o organizador ou anfitrião do evento.

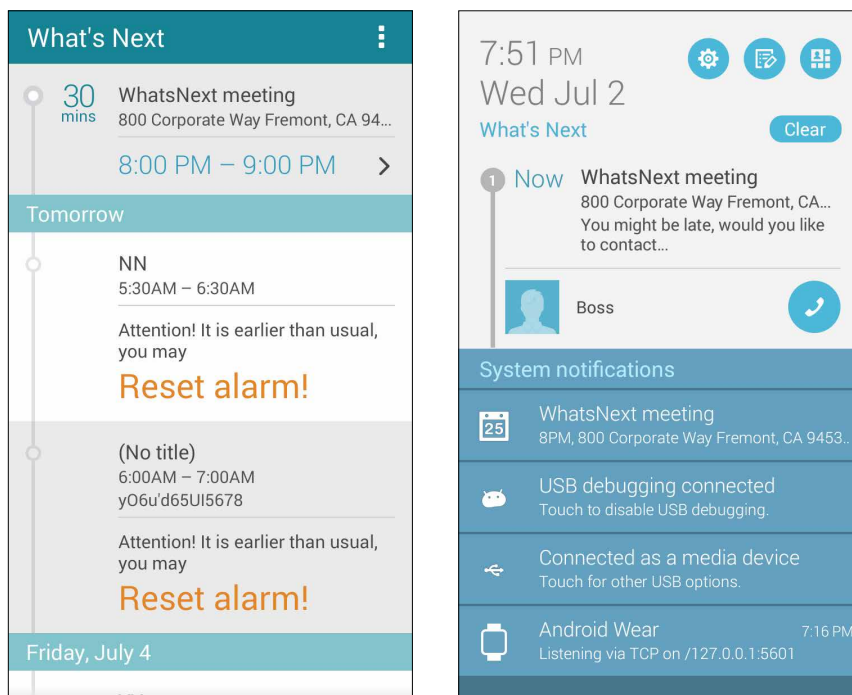


## Receber alertas de eventos

Ao aceitar um convite para um evento, receberá avisos de quaisquer alterações ao mesmo como, por exemplo, adiamento, cancelamento, alteração de local ou outra. Estes alertas de eventos são mostrados no ecrã de bloqueio, no ecrã de notificações do sistema e no widget ou aplicação What's Next.

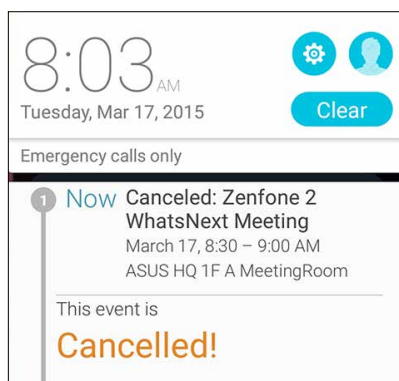
## Alerta de evento prestes a começar

Uns minutos antes do evento, receberá um lembrete a avisar que o mesmo está prestes a começar. Isto permite-lhe contactar o organizador ou anfitrião do evento para o informar de que está atrasado.



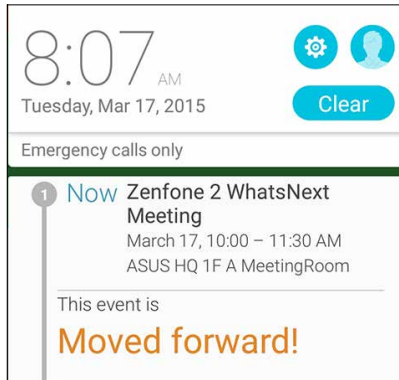
## Alerta de evento cancelado

Receberá um alerta de cancelamento quando o organizador ou anfitrião cancelar o evento.



## Alerta de evento reagendado

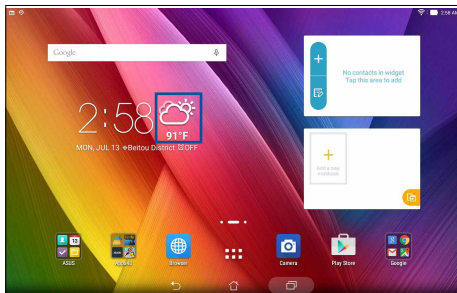
Receberá um alerta se o evento tiver sido adiado, reagendado ou movido para outro local.



## Receber informação atualizada sobre o tempo

Receba atualizações em tempo real do AccuWeather®, de hora em hora ou até 12 horas, para a sua localização atual ou qualquer outra parte do mundo. Pode fazer planos para um máximo de sete (7) dias com a previsão semanal ou escolher as roupas adequadas com base na previsão de temperatura do AccuWeather RealFeel®. Pode também receber informação em tempo real sobre o índice de UV ou de poluição do ar para poder tomar as medidas necessárias contra os prejudiciais raios ultra-violeta ou poluentes do ar.

1. Antes de começar a receber as atualizações sobre o estado do tempo, certifique-se do seguinte:
  - A rede Wi-Fi ou móvel está ativada se estiver dentro de casa e o GPS está ativado se estiver no exterior.
  - Ative a função de localização em **Definições > Localização**.
2. Abra a aplicação Tempo de uma das seguintes formas:
  - Toque em **Meteorologia**.
  - No ecrã Principal do seu Tablet ASUS, toque no ícone do tempo.



3. Toque em **Editar** e depois em **+**.
4. Na caixa de pesquisa, especifique a cidade ou área sobre a qual quer receber atualizações do tempo.
5. Aguarde enquanto o Tablet ASUS reúne a informação sobre o estado do tempo. A informação sobre o estado do tempo para a cidade ou área escolhida é adicionada à sua lista de localizações. Toque na informação do estado de tempo que quer ver para a cidade ou área escolhida usando o widget What's Next no ecrã Principal.

## Do It Later

Controle mesmo as coisas mais triviais da sua vida ocupada. Mesmo quando estiver muito ocupado, poderá responder a e-mails, mensagens SMS (em alguns modelos), chamadas (em alguns modelos), ler notícias online ou adicionar outras tarefas importantes quando lhe for mais conveniente.

Marque mensagens não lidas ou e-mails, páginas web interessantes e chamadas não atendidas como **Responder mais tarde**, **Ler mais tarde** ou **Ligar mais tarde** (em alguns modelos). Estes itens marcados serão adicionados às suas tarefas do Do It Later para poder executar essas tarefas num momento conveniente.

---

### NOTAS:

- Algumas aplicações populares suportam o **Do It Later** como, por exemplo, o Google Maps, Google Chrome, Google Play, YouTube e IMDb.
  - Nem todas as aplicações podem partilhar e adicionar tarefas ao **Do It Later**.
- 

## Adicionar tarefas

Crie listas de tarefas importantes para organizar a sua vida profissional ou social.


1. No ecrã Principal, toque em **Asus > Do It Later**.
2. Toque em **+** e preencha a informação necessária.
3. Se quiser definir o nível de importância, selecione **High (Alta)** no campo Importance (Importância).
4. Quando terminar, toque em **OK**.

## Definir grau de prioridade para as tarefas

Defina o nível de importância das suas tarefas para lhes dar prioridade e agir em conformidade.

1. No ecrã Principal, toque em **Asus > Do It Later**.
2. Toque na tarefa que quer definir como de prioridade máxima.
3. No campo Importância do ecrã Tarefa, selecione **Alta**.
4. Quando terminar, toque em **OK**.

---

**NOTA:** As tarefas de alta prioridade são assinaladas como  na lista Do It Later. Isto permite-lhe determinar rapidamente quais as tarefas que necessitam de ação imediata.

---

## Leitura posterior online

É possível recuperar páginas previamente marcadas para leitura posterior e pôr a sua leitura em dia online quando tal lhe for mais conveniente usando a aplicação Do It Later.

1. No ecrã Principal, toque em **ASUS > Do It Later**.
2. Selecione a página ou páginas que pretende ler e toque em **Read now (Ler agora)**.

---

**NOTA:** Para mais informação sobre a definição de páginas para leitura posterior, consulte a secção [Ler as páginas mais tarde](#).

---

## Responder agora (apenas em alguns modelos)

Depois de ter definido uma mensagem SMS para posterior resposta, pode recuperar a mensagem e responder à mesma quando tal lhe for mais conveniente usando a aplicação Do It Later.

1. No ecrã Principal, toque em **Asus > Do It Later**.
2. Selecione a mensagem SMS à qual quer responder e toque em **Reply now (Responder agora)**.

---

**NOTA:** Para mais informação sobre a definição de mensagens para resposta posterior, consulte a secção [Adiar o envio de mensagens](#).

---

## Eliminar tarefas

É possível eliminar quaisquer tarefas concluídas, atrasadas ou desnecessárias da aplicação Do It Later.

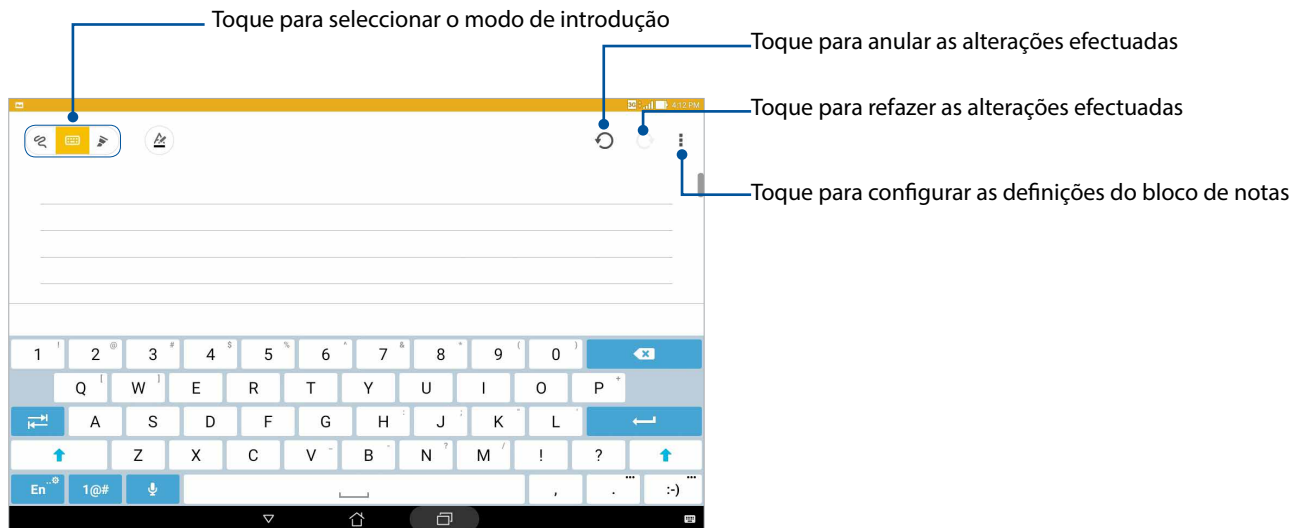
1. No ecrã Principal, toque em **Asus > Do It Later**.
2. Toque na tarefa que quer remover da lista e depois toque em **Delete (Eliminar)**.



# SuperNote









Transforme a criação de notas numa atividade criativa utilizando o Supernote.

Esta aplicação intuitiva permite criar notas organizadas por blocos de notas, escrevendo ou desenhando directamente no ecrã táctil. Ao criar notas, pode também adicionar ficheiros multimédia de outras aplicações e partilhá-los através de redes sociais ou da sua conta de armazenamento na Nuvem.




## Descrição dos ícones

Dependendo do método de introdução seleccionado, estes ícones serão apresentados durante a criação de notas no SuperNote.

- 
-  Seleccione este modo de digitar quando utilizar o teclado para escrever as suas notas.
  -  Seleccione este modo de escrita quando deseja escrever manualmente as suas notas.
  -  Seleccione este modo de desenho quando deseja criar desenhos ou rabiscos.
  -  No modo de digitar ou de escrita, toque neste ícone para seleccionar a espessura e a cor do texto.
  -  No modo de desenho, toque neste ícone para seleccionar a ferramenta de desenho a utilizar e a cor ou o tamanho do traço.
  -  No modo de desenho, toque neste ícone para apagar conteúdo nas suas notas.
  -  Toque neste ícone para tirar uma fotografia ou gravar vídeo, áudio e adicionar um carimbo de data e hora e muito mais às suas notas.
  -  Toque neste ícone para adicionar uma nova página ao seu bloco de notas.
-

## Criar um novo bloco de notas

Para criar novos ficheiros com o Supernote, consulte os passos seguintes:

1. Toque em **ASUS** > **SuperNote** e toque em .
2. Seleccione um modelo e comece a escrever as suas notas.

## Partilhar um bloco de notas para a Nuvem

Pode partilhar o seu bloco de notas na Nuvem utilizando os seguintes passos:

1. No ecrã inicial do Supernote, mantenha tocado o bloco de notas que deseja partilhar.
2. No ecrã apresentado, toque em **Activar sincronização na nuvem**.
3. Introduza os detalhes de Nome de Utilizador e Palavra-passe da sua conta ASUS WebStorage para sincronizar o seu bloco de notas com a Nuvem.
4. Após a sincronização do bloco de notas com a Nuvem, o ícone de Nuvem será exibido na parte superior do bloco de notas partilhado.

## Partilhar uma nota para a Nuvem

Além do seu bloco de notas, poderá também partilhar notas individuais do Supernote para a sua conta de armazenamento na Nuvem. Para o fazer:



1. Abra o bloco de notas que contém a nota que deseja partilhar.
2. Mantenha tocada a nota que deseja partilhar.
3. No ecrã apresentado, toque em **Partilhar** e seleccione o tipo de formato de ficheiro que deseja partilhar.
4. No ecrã seguinte, seleccione a conta de armazenamento na Nuvem para onde deseja partilhar a sua nota.
5. Siga as instruções apresentadas no ecrã para concluir a partilha da nota seleccionada.

## Gestor de ficheiros

Com o Gestor de Ficheiros poderá localizar e gerir facilmente os seus dados no armazenamento interno do Tablet ASUS e nos dispositivos externos ligados ao mesmo.



### Aceder ao armazenamento interno

Para aceder ao dispositivo de armazenamento interno:

1. Toque em  > **Gestor de ficheiros**.
2. Toque em  > **Armazenamento interno** para ver o conteúdo do seu Tablet ASUS e toque num item para o seleccionar.

### Aceder ao dispositivo de armazenamento externo

Para aceder ao dispositivo de armazenamento externo:

1. Insira o cartão microSD no Tablet ASUS.
2. Toque em  > **Gestor de ficheiros**.
3. Toque em  > **MicroSD** para ver o conteúdo do seu cartão microSD.



### Aceder ao armazenamento na nuvem

---

**IMPORTANTE!** Certifique-se de que a rede Wi-Fi ou móvel (em alguns modelos) está ativada no seu Tablet ASUS. Para mais detalhes, consulte [Staying connected](#).

---

Para aceder a ficheiros guardados nas suas contas de armazenamento na nuvem:

1. Toque em  > **Gestor de ficheiros**.
2. Toque em  e toque numa localização de armazenamento na nuvem em **Armazenamento na nuvem**.

## A Nuvem

Efectue a cópia de segurança dos seus dados, sincronize ficheiros entre diferentes dispositivos e partilhe ficheiros de forma segura e privada através de uma conta de Nuvem como, por exemplo, ASUS WebStorage, o Drive, o OneDrive e o Dropbox.

### ASUS WebStorage

Registe-se ou inicie sessão no ASUS WebStorage para obter espaço de armazenamento gratuito na Nuvem. Envie automaticamente novas fotografias capturadas para partilhar instantaneamente, sincronize ficheiros entre diferentes dispositivos ou partilhe ficheiros através da sua conta ASUS WebStorage.

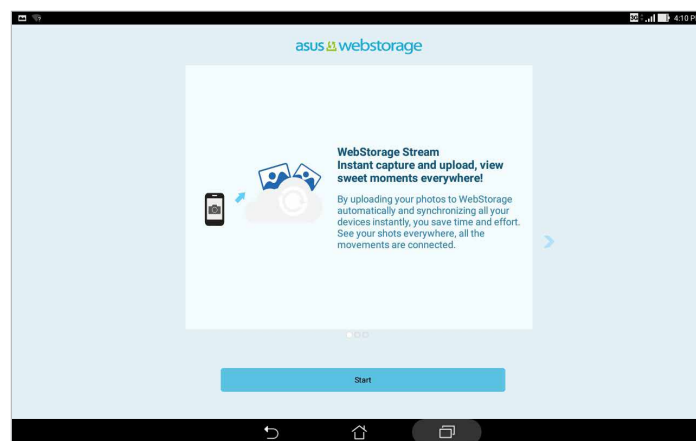
---

**NOTA:** Para desfrutar da função de envio automático, active a opção **Envio instantâneo** em **Definições** > **Envio instantâneo** no ASUS WebStorage.

---

**IMPORTANTE!** Certifique-se de que a rede Wi-Fi ou móvel (em alguns modelos) está ativada no seu Tablet ASUS. Para mais detalhes, consulte [Staying connected](#).

---



## Transferência de dados

Transfira dados tais como contactos, entradas de calendário do seu telemóvel antigo para o Tablet ASUS usando a tecnologia Bluetooth.

Para transferir dados:

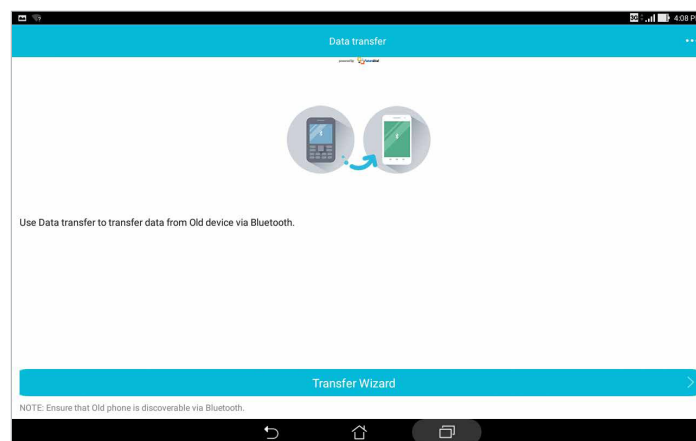
1. Emparelhe o seu telemóvel antigo com o Tablet ASUS via Bluetooth.

---

**NOTA:** Para mais informação sobre o emparelhamento de dispositivos, consulte a secção [Emparelhar o seu Tablet ASUS com um dispositivo Bluetooth®](#).

---


2. No ecrã Todas as aplicações toque em **Data transfer (Transferência de dados)**.
3. Toque em **Transfer Wizard (Assistente de transferência)** e siga as instruções no ecrã para concluir a transferência de dados.

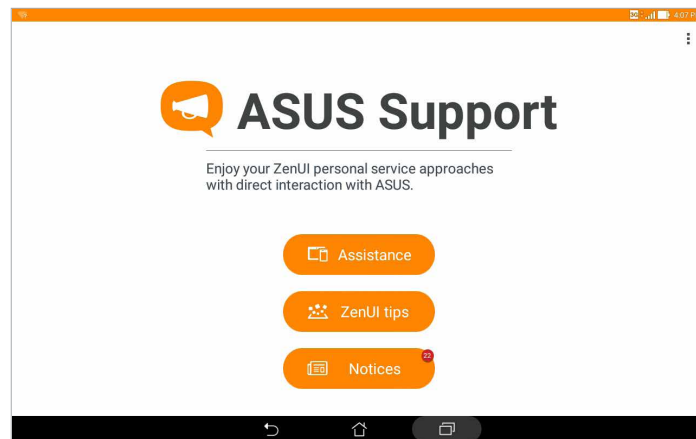


## ASUS Support

Encontre respostas nas FAQ (Perguntas Frequentes) ou interaja diretamente com outros utilizadores do Zen UI para encontrar e partilhar soluções relacionadas com as aplicações ZenUI 2.0.

Para aceder à Ajuda do ZenUI:

1. Toque em  > **ASUS Support**.
2. Toque em **ZenUI Tips** e selecione a aplicação para a qual deseja encontrar respostas.



### Utilizar auscultadores

Tenha a liberdade para fazer outras coisas enquanto está numa chamada ou ouça a sua música favorita utilizando auscultadores.

### Ligar à tomada de áudio

Insira a ficha de 3,5 mm dos auscultadores na tomada de áudio do seu dispositivo.

---

**AVISO!**

- Não insira outros objectos na tomada de áudio.
  - Não insira um cabo com tensão eléctrica na tomada de áudio.
  - A audição a níveis de volume elevados durante períodos prolongados poderá causar danos auditivos.
- 

**NOTAS:**

- Recomendamos vivamente que utilize apenas auscultadores compatíveis com este dispositivo.
  - Se desligar a ficha de áudio enquanto estiver a ouvir música irá colocar a música automaticamente em pausa.
  - Se desligar a ficha de áudio enquanto estiver a ver um vídeo irá colocar o vídeo automaticamente em pausa.
-

# Música


A aplicação Música procura automaticamente ficheiros de música guardados nos suportes de armazenamento internos e externos do seu Tablet ASUS. Estes ficheiros de música podem ser organizados numa lista de reprodução ou pode adicioná-los a uma fila para reprodução sequencial. Pode também obter música de contas na Nuvem tais como ASUS WebStorage, Dropbox, OneDrive e Drive.

---

**IMPORTANTE!** Antes de obter música de uma conta na Nuvem, certifique-se de que o Tablet ASUS está ligado a uma rede Wi-Fi ou móvel. Para mais informação, consulte a secção [Ligação ao mundo](#).

---

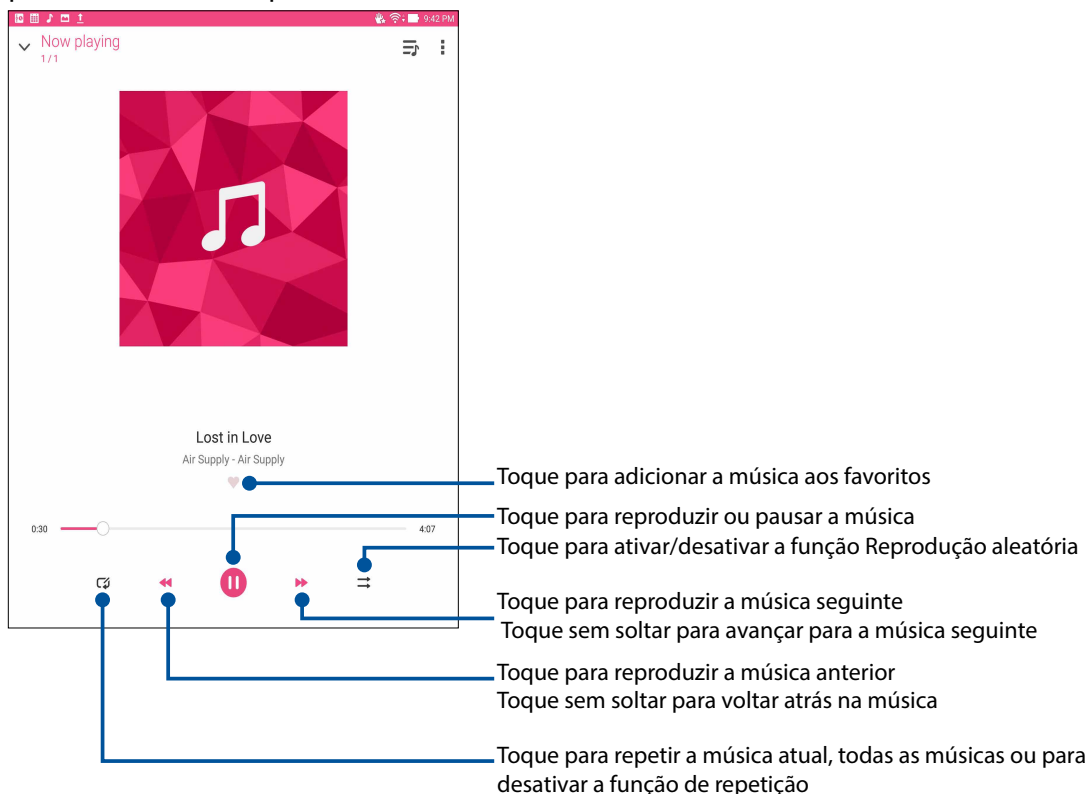
## Abrir a aplicação Música

Para abrir a aplicação Música, toque em  > **Músicas**.

## Reproduzir músicas

Para reproduzir uma música:

1. Na aplicação Música, toque em **Music (Música)** e seleccione **Songs (Músicas)**. Pode também seleccionar uma das opções seguintes para reproduzir os seus ficheiros de música: **Album (Álbum)**, **Artist (Artista)**, **Genres (Géneros)**, **Composer (Compositor)** ou **Folder (Pasta)**.
2. Na lista, toque na música que quer reproduzir. Toque em **Play All (Reproduzir tudo)** se quiser reproduzir todas as músicas.
3. Deslize o dedo para cima a partir da barra com o título da música para obter um ecrã inteiro para a música a ser reproduzida.



---

**NOTA:** Para adicionar várias músicas a uma lista de reprodução existente, consulte a secção [Adicionar músicas a uma lista de reprodução](#).

---



## Outras opções de reprodução

Durante a reprodução, toque em  e escolha qualquer uma das opções em baixo.

|  |  |
|--|--|
| <b>Add to playlist (Adicionar a lista de reprodução)</b> | Toque para adicionar a música a uma lista de reprodução existente ou para criar uma lista nova à qual adicionar a música.  |
| <b>Play To (Reproduzir em)</b>                           | Toque para procurar e reproduzir a música noutros dispositivos próximos.<br><br><b>NOTA:</b> Para mais informação, consulte a secção <a href="#">Reproduzir noutros dispositivos</a> . |
| <b>Share (Partilhar)</b>                                 | Toque para partilhar a música através de algumas aplicações ou contas na Nuvem.  |
| <b>Edit info (Editar informações)</b>                    | Toque para adicionar alguns detalhes sobre a música.   |
| <b>Clear queue (Adicionar a fila / Limpar fila)</b>      | Toque em <b>Clear queue (Limpar fila)</b> para remover todas as músicas da fila.   |
| <b>Equalizer (Equalizador)</b>                           | Toque para configurar as definições do equalizador e obter um melhor áudio para as suas músicas.   |
| <b>Sleep timer (Temporizador)</b>                        | Defina a hora para parar a reprodução da música.   |
| <b>Definições</b>  | Toque nesta opção para configurar as definições de música.   |
| <b>Feedback &amp; Help (Comentários e Ajuda)</b>         | Obtenha respostas para as suas perguntas e envie os seus comentários.  |


## Obter música na Nuvem

Registe-se ou inicie sessão numa conta na Nuvem para obter aí música para o seu Tablet ASUS.

**IMPORTANTE!** Certifique-se de que a rede Wi-Fi está ativada no seu Tablet ASUS. Para mais informações, consulte a secção [Ligação ao mundo](#).


## Adicionar uma conta de armazenamento na Nuvem

Para adicionar uma conta de armazenamento na Nuvem:

1. No ecrã principal de Música, toque em .
2. Em Música na Nuvem, toque em **Add cloud service (Adicionar serviço da Nuvem)**.
3. Selecione o serviço de armazenamento na Nuvem a partir do qual quer reproduzir os ficheiros de música.
4. Siga as instruções para concluir o início de sessão na sua conta de armazenamento na Nuvem.



## Reproduzir música a partir da Nuvem

Para reproduzir música a partir da sua conta na Nuvem.

1. No ecrã principal de Música, toque em .
2. Em **Cloud Music (Música na Nuvem)**, toque na conta a partir da qual quer reproduzir música.
3. Selecione a música e toque na mesma para a reproduzir.



## Criar uma lista de reprodução

Obtenha as suas músicas favoritas de fontes diferentes tais como contas de armazenamento internas, externas ou na Nuvem e organize-as numa lista de reprodução.

1. No ecrã principal de Música, toque em .
2. Em **Playlist (Lista de reprodução)**, toque em **My playlist (As minhas listas de reprodução)** e depois em .
3. Atribua um nome à sua lista de reprodução e toque em **Save (Guardar)**.

## Adicionar músicas a uma lista de reprodução

É possível adicionar várias músicas à lista de reprodução a partir da fonte local (armazenamento interno e externo) ou de contas na nuvem.

1. No ecrã principal de Música, toque em .
2. Em **Playlist (Lista de reprodução)**, toque em **My playlist (As minhas listas de reprodução)** e depois toque no nome da sua lista de reprodução.
3. Toque em  > **Add songs (Adicionar músicas)**.
4. Toque na fonte a partir da qual quer obter as músicas para as adicionar à lista de reprodução.
5. Selecione a forma como quer procurar a sua música: **Album (Álbum)**, **Artist (Artista)**, **Genres (Géneros)**, **Composer (Compositor)**, **Songs (músicas)** ou **Folder (Pasta)**.
6. Selecione as músicas que quer adicionar à lista de reprodução. Toque em **Select All (Selecionar tudo)** se quiser adicionar todas as músicas da sua lista de músicas, álbuns, pasta ou artistas favoritos.

---



**NOTA:** Pode também adicionar a música a ser reproduzida no momento a uma lista de reprodução existente. Para mais informação, consulte a secção [Outras opções de reprodução](#).

---

## Reproduzir noutros dispositivos

Use a função PlayTo para transmitir música do seu Tablet ASUS para outros dispositivos Miracast ou DLNA existentes nas proximidades.

Para usar a função PlayTo:



1. Na música atualmente a ser reproduzida, toque em  > **PlayTo**.
2. Toque no dispositivo para o qual pretende transmitir a música. A música proveniente do seu Tablet ASUS é reproduzida no outro dispositivo.
3. Para parar a função PlayTo, toque em  > **Disconnect (Desligar)**.



## Wi-Fi

A tecnologia Wi-Fi do seu Tablet ASUS permite-lhe ligar ao mundo sem fios. Actualize as suas contas de redes sociais, navegue na Internet ou troque dados e mensagens sem fios com o seu Tablet ASUS.

### Activar a função Wi-Fi

1. Abra o ecrã Definições fazendo o seguinte:
  - Abra o ecrã Configurações rápidas e toque em .
  - Toque em  > **Definições**.
2. Deslize o botão Wi-Fi para a direita para activar a função Wi-Fi.

---

**NOTA:** Pode também activar a função Wi-Fi a partir do ecrã de Definições rápidas. Consulte a secção [Definições rápidas](#) para saber como aceder ao ecrã Definições rápidas.

---

### Ligar a uma rede Wi-Fi

1. No ecrã de Definições, toque em **Wi-Fi** para exibir todas as redes Wi-Fi detectadas.
2. Toque no nome de uma rede para ligar à mesma. No caso de uma rede protegida, poderá ser-lhe solicitado que introduza uma palavra-passe ou outras credenciais de segurança.




---

**NOTAS:**

- O seu Tablet ASUS voltará a ligar automaticamente a uma rede ligada anteriormente.
  - Desactive a função Wi-Fi para ajudar a poupar energia da bateria.
-

## Desactivar a função Wi-Fi

Para desactivar a função Wi-Fi:

1. Toque em  no ecrã Inicial e toque na aplicação **Definições**.
  - Abra o ecrã Configurações rápidas e toque em .
  - Toque em  > **Definições**.
2. Deslize o botão Wi-Fi para a esquerda para desactivar a função Wi-Fi.

---


**NOTA:** Pode também desactivar a função Wi-Fi a partir do ecrã de Definições rápidas. Consulte a secção [Definições rápidas](#) para saber como aceder ao ecrã Definições rápidas.

---

## Bluetooth®

Utilize a função Bluetooth do seu Tablet ASUS para enviar ou receber ficheiros e transmitir ficheiros multimédia para outros dispositivos a curtas distâncias. Com a função Bluetooth, pode partilhar ficheiros multimédia com dispositivos dos seus amigos, enviar dados para imprimir numa impressora com Bluetooth ou reproduzir ficheiros de música num altifalante Bluetooth.

## Activar a função Bluetooth®

1. Toque em  no ecrã Inicial e toque na aplicação **Definições**.
2. Deslize o botão Bluetooth para a direita para activar a função Bluetooth.

---

**NOTA:** Pode também activar a função Bluetooth a partir do ecrã de Definições rápidas. Consulte a secção [Definições rápidas](#) para saber como aceder ao ecrã Definições rápidas.

---

## Emparelhar o Tablet ASUS com um dispositivo Bluetooth®

Antes de utilizar a função de Bluetooth do seu Tablet ASUS de forma integral, deverá emparelhar com o dispositivo Bluetooth. O Tablet ASUS armazenará automaticamente a ligação de emparelhamento do dispositivo Bluetooth.

1. No ecrã de Definições, toque em **Bluetooth** para exibir todos os dispositivos disponíveis.

---

### **IMPORTANTE!**

- Se o dispositivo com o qual pretende emparelhar não estiver listado, certifique-se de que a respectiva função Bluetooth está activada e configurada para ser detectável.
  - Consulte o guia do utilizador fornecido com o dispositivo para saber como activar a função Bluetooth e como configurar para que o dispositivo seja detectável.
- 


2. Ative a função de Bluetooth no seu Tablet ASUS para o tornar visível a outros dispositivos Bluetooth.
3. Na lista de dispositivos disponíveis, toque no dispositivo Bluetooth com o qual deseja emparelhar.
4. Certifique-se de que é exibido o mesmo código de emparelhamento em ambos os dispositivos e toque em **Pair (Emparelhar)**.

---

**NOTA:** Desactive a função Bluetooth para ajudar a poupar energia da bateria.

---

## Desemparelhar o Tablet ASUS de um dispositivo Bluetooth®

1. No ecrã de Definições, toque em Bluetooth para exibir todos os dispositivos disponíveis e emparelhados.
2. Na lista de dispositivos emparelhados, toque em  no dispositivo Bluetooth que deseja desemparelhar e toque em **Desemparelhar**.

## Partilha da ligação à Internet

Quando o serviço Wi-Fi não está disponível, pode usar o seu Tablet ASUS como modem ou transformá-lo num ponto de acesso Wi-Fi para poder aceder à Internet no seu computador portátil, tablet ou outros dispositivos móveis.

---

**IMPORTANTE!** A maior parte das operadoras de rede móvel podem requerer a subscrição de um plano para poder usar a função de partilha da ligação à Internet. Contacte a sua operadora de rede para obter mais informação sobre os planos disponíveis.



---

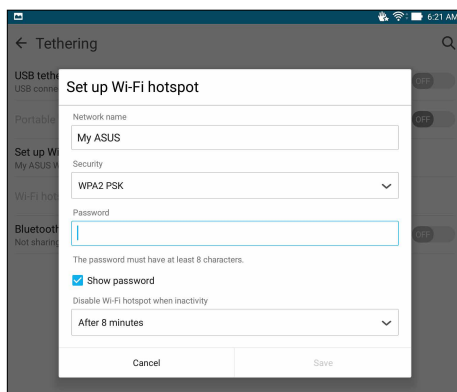
### NOTAS:

- O acesso à Internet através da função de partilha da ligação pode ser mais lento do que o acesso via Wi-Fi ou rede móvel.
  - Apenas um número limitado de dispositivos móveis pode partilhar a ligação à Internet com o seu Tablet ASUS.
  - Desative a função de partilha da ligação à Internet quando não a estiver a usar para poupar a bateria.
- 

## Ponto de acesso Wi-Fi

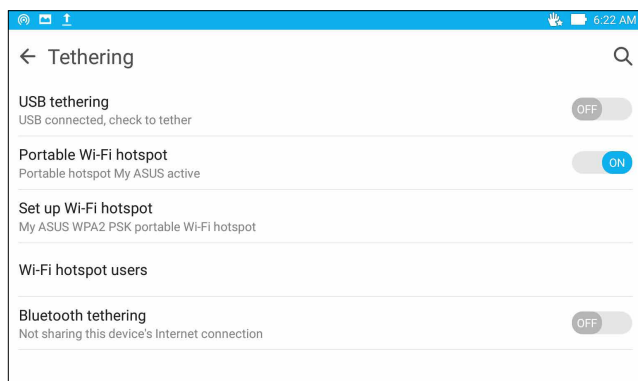
Transforme o seu Tablet ASUS num ponto de acesso Wi-Fi para partilhar a outros dispositivos.

1. Abra o ecrã Definições fazendo o seguinte:
  - Abra o ecrã Configurações rápidas e toque em .
  - Toque em  > **Definições**.
2. Toque em **Mais** > **Tethering (Partilha da ligação)** > **Set up Wi-Fi hotspot (Configurar ponto de acesso Wi-Fi)**.
3. Atribua uma SSID ou nome de rede único e uma palavra-passe de 8 caracteres ao seu ponto de acesso Wi-Fi. Quando terminar, toque em **Save (Guardar)**.





- No ecrã Tethering (Partilha da ligação), toque em **Portable Wi-Fi hotspot (Ponto de acesso Wi-Fi portátil)** para ativar o ponto de acesso Wi-Fi no seu Tablet ASUS.



- Ligue outros dispositivos ao ponto de acesso do seu Tablet ASUS da mesma forma que ligaria a uma rede Wi-Fi.

## Partilha da ligação por Bluetooth

Ative a função Bluetooth no seu Tablet ASUS para ligar a outros dispositivos utilizando o Share Link ou ligar a uma impressora.

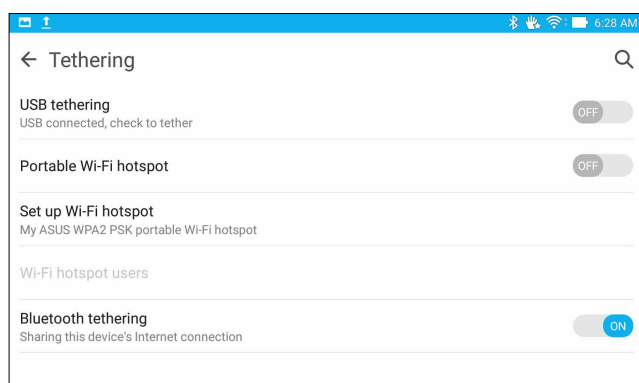
- Ative a função Bluetooth no seu Tablet ASUS e no outro dispositivo.
- Emparelhe ambos os dispositivos.

---

**NOTA:** Para mais informação, consulte a secção [Emparelhar o seu Tablet ASUS com um dispositivo Bluetooth®](#).

---

- No ecrã Settings (Definições), toque em **More (Mais) > Tethering (Partilha da ligação)** e deslize **Bluetooth tethering (Partilha da ligação por Bluetooth)** para **ON (Ativado)**.



## PlayTo

A aplicação PlayTo permite-lhe transmitir o conteúdo do ecrã do seu Tablet ASUS para um monitor que suporta essa função. Isso permite transformar um monitor externo num monitor duplo ou segundo ecrã do seu Tablet ASUS.

---

**IMPORTANTE!** O ecrã externo deve estar equipado com a tecnologia Miracast™ ou DLNA® para suportar a aplicação PlayTo.

---

### Executar a aplicação PlayTo


Pode utilizar duas formas para começar a utilizar a aplicação PlayTo no seu Tablet ASUS:

#### A partir das Definições rápidas

1. Configure o monitor com suporte para transmissão de conteúdos que deseja utilizar com o seu Tablet ASUS.
2. Abra as Definições rápidas no Tablet ASUS e toque em **PlayTo**.
3. Verifique o SSID exibido no monitor com suporte para transmissão de conteúdos e seleccione o mesmo SSID no Tablet ASUS para começar a emparelhar.

Depois de estabelecida a ligação, o monitor externo irá apresentar o mesmo conteúdo exibido no Tablet ASUS.

#### A partir das Definições

1. Toque em  > **Definições**.
2. Toque em **Mais** e toque em **PlayTo**.
3. Verifique o SSID exibido no monitor com suporte para transmissão de conteúdos e seleccione o mesmo SSID no Tablet ASUS para começar a emparelhar.

Depois de estabelecida a ligação, o monitor externo irá apresentar o mesmo conteúdo exibido no Tablet ASUS.

# Viagens e mapas

# 8

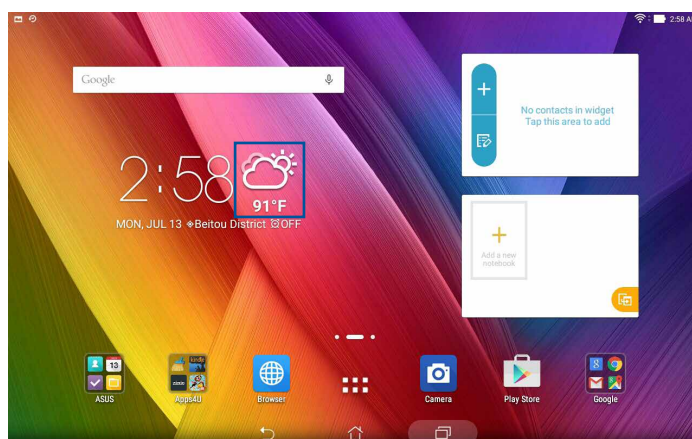
## Meteorologia

Obtenha actualizações meteorológicas no seu Tablet ASUS utilizando a aplicação de meteorologia. Com a aplicação Meteorologia, pode também consultar detalhes meteorológicos de outros locais no mundo.

### Abrir a aplicação Tempo

No ecrã Principal, abra a aplicação Tempo usando uma das seguintes opções:

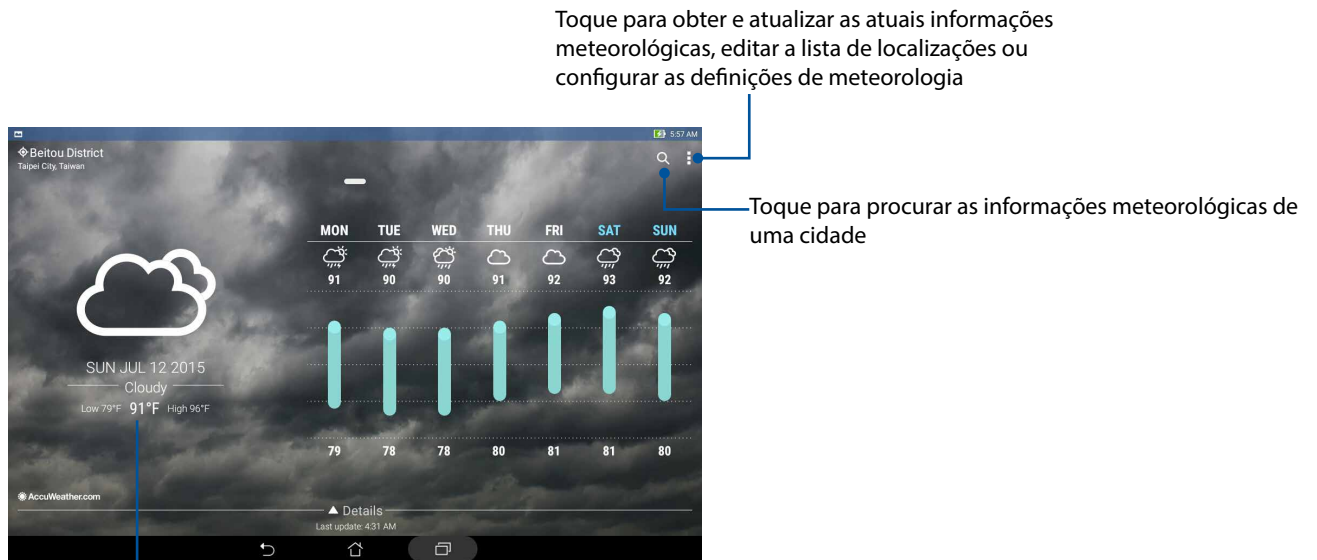
- Toque em  > **Clima**.
- No ecrã Principal do seu Tablet ASUS, toque no ícone do tempo.



## Ecrã inicial da aplicação Meteorologia

Configure e obtenha atualizações sobre o estado do tempo para a sua localização atual bem como para outras partes do mundo. Pode ver as atualizações sobre o estado do tempo ou a previsão diária no widget ou aplicação What's Next e na aplicação Calendário.

**NOTA:** Para mais informação, consulte a secção: [Receber informação atualizada sobre o tempo](#)



Toque para obter e atualizar as atuais informações meteorológicas, editar a lista de localizações ou configurar as definições de meteorologia

Toque para procurar as informações meteorológicas de uma cidade


Deslize para cima para ver outras informações meteorológicas.  
Deslize para a esquerda ou para a direita para ver as informações meteorológicas de outras cidades na sua lista de localizações

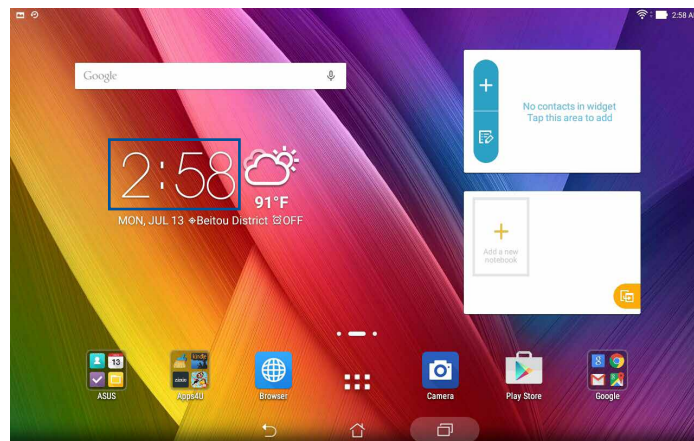
## Relógio

Personalize as definições de fuso horário do Tablet ASUS, defina alarmes e utilize o Tablet ASUS como cronómetro com a aplicação Relógio.

### Abrir o Relógio

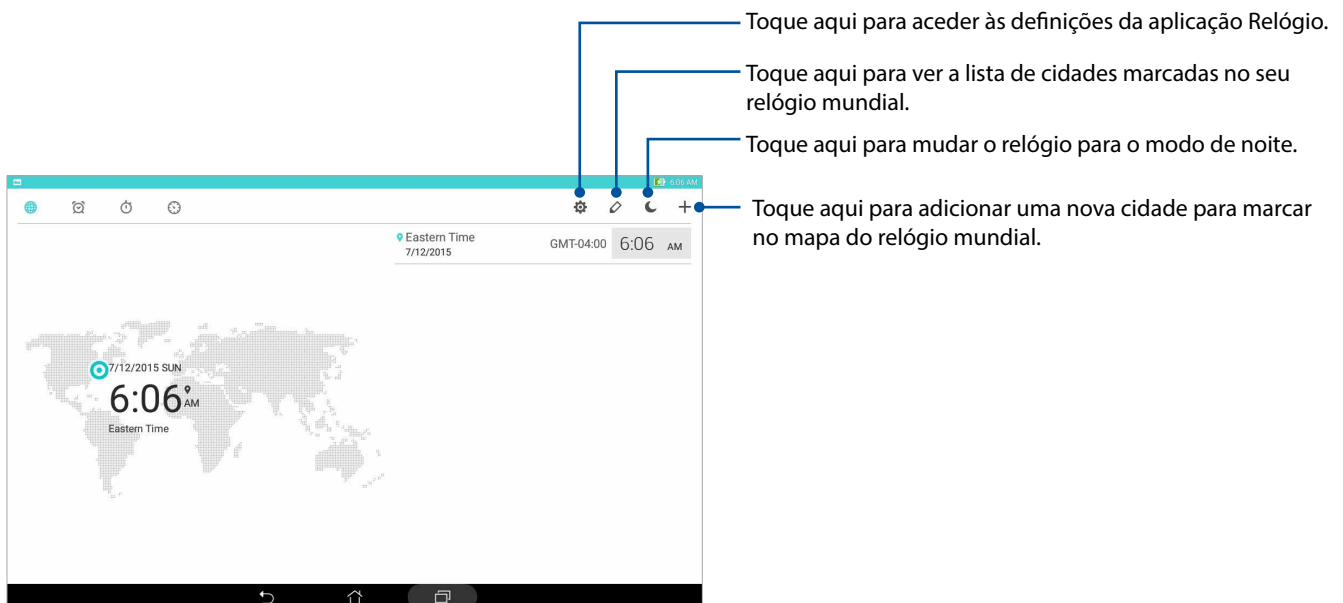
Abra a aplicação Relógio através de uma das seguintes opções:

- Toque em  > **Relógio**.
- No ecrã inicial do Tablet ASUS, toque no relógio digital.



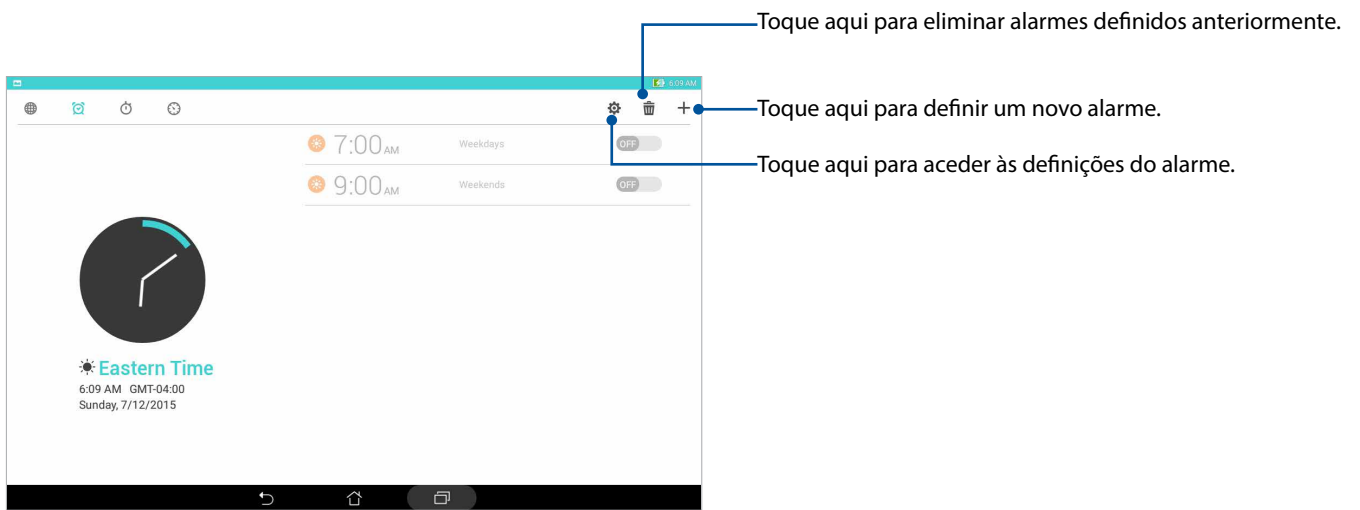
### Relógio mundial

Toque em  para aceder às definições do relógio mundial do Tablet ASUS.



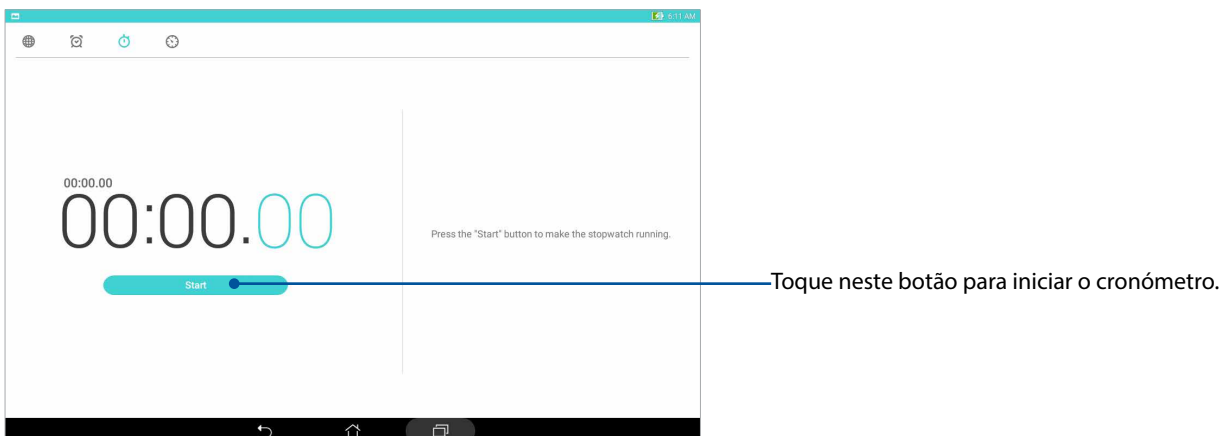
## Alarme

Toque em  para aceder às definições do alarme do Tablet ASUS.



## Cronómetro


Toque em  para utilizar o Tablet ASUS como cronómetro.

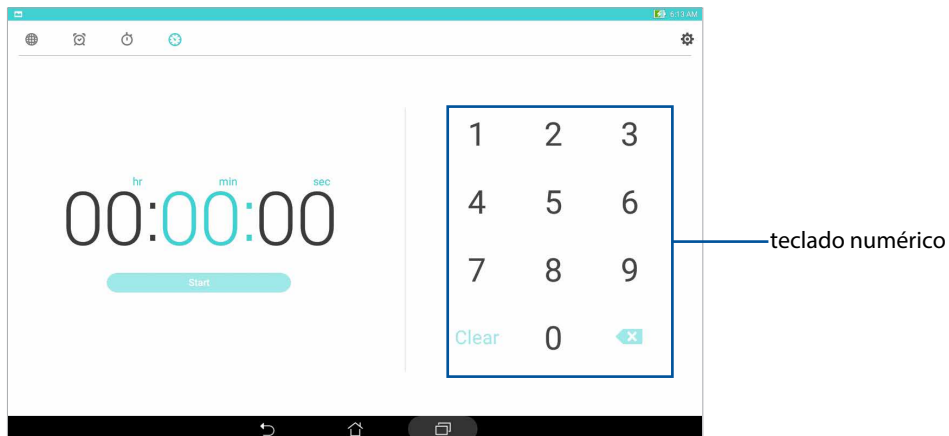


## Temporizador

Pode definir vários temporizadores no seu Tablet ASUS. Para o fazer, siga os passos abaixo:

### Definir o temporizador

1. Toque em  para aceder ao temporizador do Tablet ASUS.



2. Utilize o teclado numérico para introduzir o tempo desejado e toque em Iniciar para iniciar o temporizador.





# Aplicações ZenLink

# 9

## Conhecer as aplicações ZenLink

Mantenha-se ligado com as aplicações ZenLink exclusivas da ASUS para uma produtividade máxima. Com estas aplicações ZenLink pode ligar a outros dispositivos para partilhar e receber ficheiros.

As aplicações ZenLink são: Share Link, PC Link e Remote Link

---

**NOTA:** Algumas destas aplicações ZenLink podem não estar disponíveis no seu Tablet ASUS.

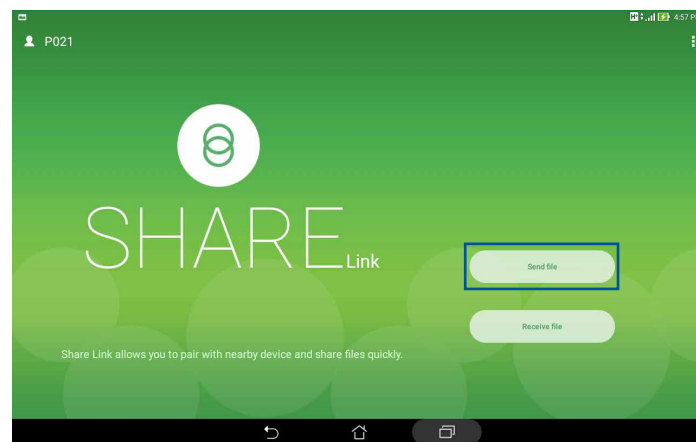
---

## Share Link

Partilhe e receba ficheiros, aplicações ou conteúdo multimédia com dispositivos móveis Android usando a aplicação Ligação de partilha (para dispositivos móveis ASUS) ou SHAREit (para outros dispositivos móveis) via um ponto de acesso Wi-Fi. Com esta aplicação pode enviar ou receber ficheiros com tamanho superior a 100 MB e partilhar ou receber vários ficheiros ao mesmo tempo. A aplicação Share Link envia e recebe ficheiros mais rapidamente do que por Bluetooth.

### Partilha de ficheiros

1. No ecrã Principal, toque em **ZenLink > Share Link**.
2. Toque em **Enviar ficheiro** e depois selecione de entre as opções mostradas no ecrã.




3. Toque nos ficheiros que deseja enviar e toque em **Share selected files (Partilhar ficheiros selecionados) > Send (Enviar)**.
4. Após o seu Tablet ASUS ter detetado os outros dispositivos, toque no dispositivo com o qual quer partilhar os ficheiros.



## Receber ficheiros

Para receber ficheiros:

1. No ecrã Principal, toque em  e depois em **Share Link**.
2. Toque em **Receber ficheiro** para receber os ficheiros enviados.

## PC Link

Use o seu computador para aceder e controlar o seu Tablet ASUS e respetivas aplicações através da aplicação PC Link. Esta aplicação permite-lhe controlar o seu Tablet ASUS usando o teclado ou o rato do computador.

---

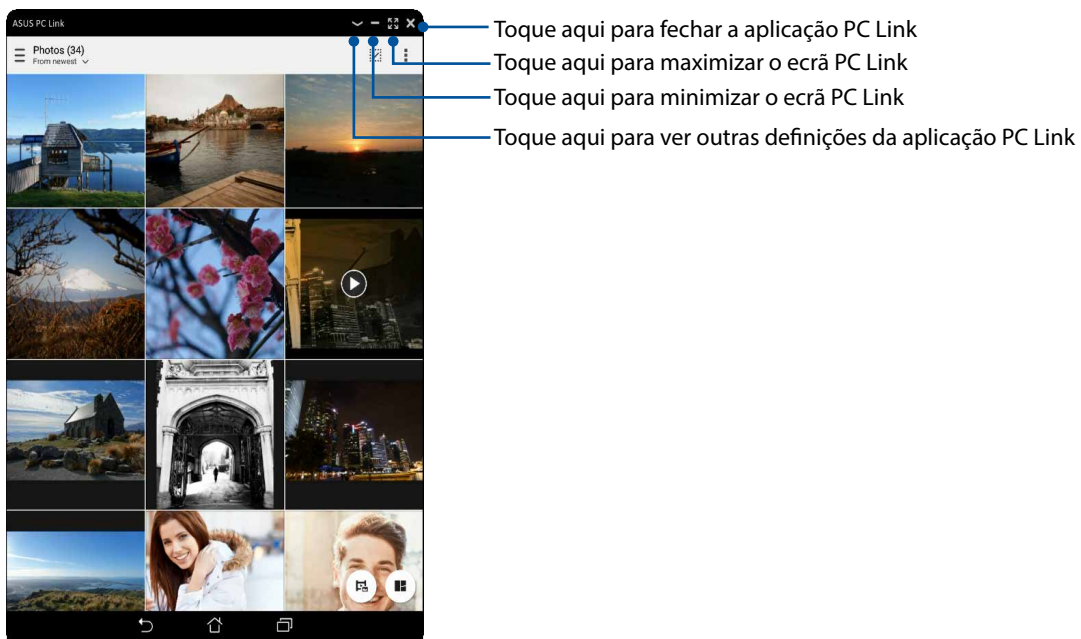
NOTA: Antes de utilizar a aplicação PC Link, instale-a no seu computador. Visite o endereço <http://pmlink.asus.com> para transferir e instalar a aplicação PC Link.

---

## Usar a aplicação PC Link

Para usar a aplicação PC Link:

1. Ligue o Tablet ASUS ao computador usando um cabo USB.
2. No Tablet ASUS, é exibido o ecrã de contexto **Allow USB debugging (Permitir depuração USB)**. Toque em **OK** para permitir a ligação entre o seu computador e o Tablet ASUS.
3. No ambiente de trabalho do seu computador, abra a aplicação **PC Link** e clique em **Connect (Ligar)**.
4. No ecrã PC Link, clique em **OK**. Após estabelecida a ligação, pode aceder e controlar o seu dispositivo usando o teclado para digitar e o rato para os gestos de mão.



## Compreender as definições da aplicação PC Link

---



Clique neste ícone para rodar o ecrã espelhado do Tablet ASUS no ecrã do seu computador.

---



Clique neste ícone para diminuir ou aumentar o volume.

---



Clique neste ícone para capturar uma imagem.

---



Clique neste ícone para reativar o seu Tablet ASUS ou para o colocar em modo de suspensão.

---



Clique neste ícone para verificar se existem atualizações para a aplicação PC Link e atribuir um caminho para as imagens capturadas.

---

## Remote Link


Transforme o seu Tablet ASUS num dispositivo de introdução sem fios e numa ferramenta de apresentação. Com esta aplicação, pode utilizar o seu Tablet ASUS como touchpad, ecrã tátil, apontador laser para apresentações e controlador do Windows® Media Player enquanto estiver ligado ao seu computador através de Bluetooth ou Wi-Fi.

### NOTAS:

- Antes de utilizar a aplicação Remote Link, instale-a no seu computador. Visite <http://remotelink.asus.com> para transferir a aplicação PC Link e instale-a no seu computador.
- Emparelhe o seu computador e o Tablet ASUS antes de utilizar a aplicação Remote Link.

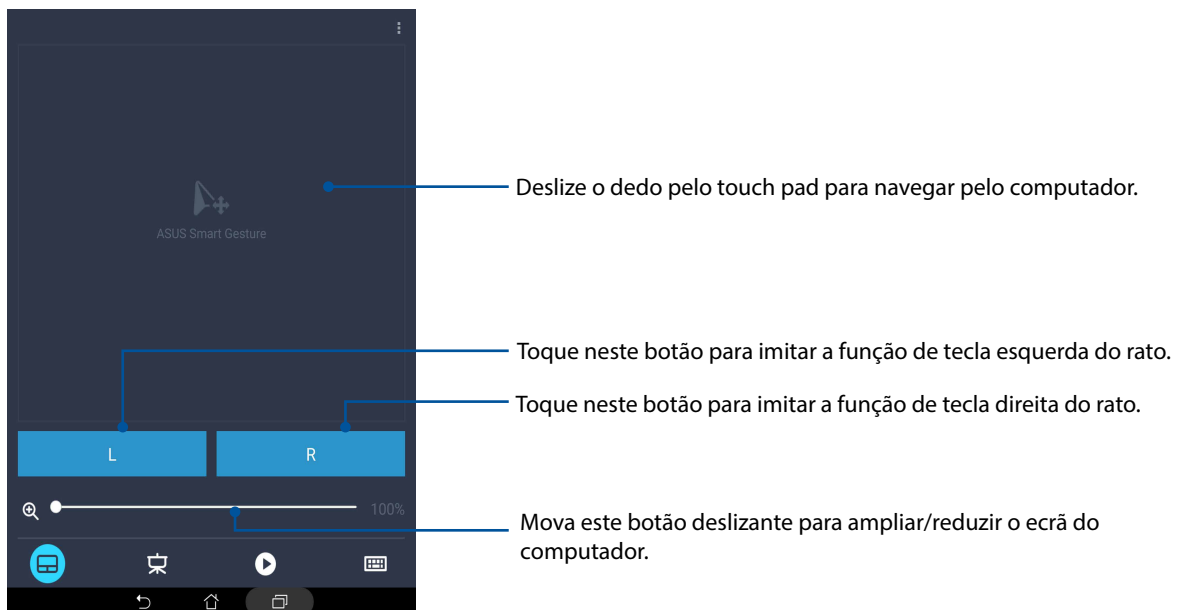
## Usar a aplicação Remote Link

Para usar a aplicação Remote Link:


1. No ecrã Principal, toque em  e depois em **Remote Link**.
2. Toque em **Search device (Procurar dispositivo)** e seleccione o dispositivo que deseja ligar.

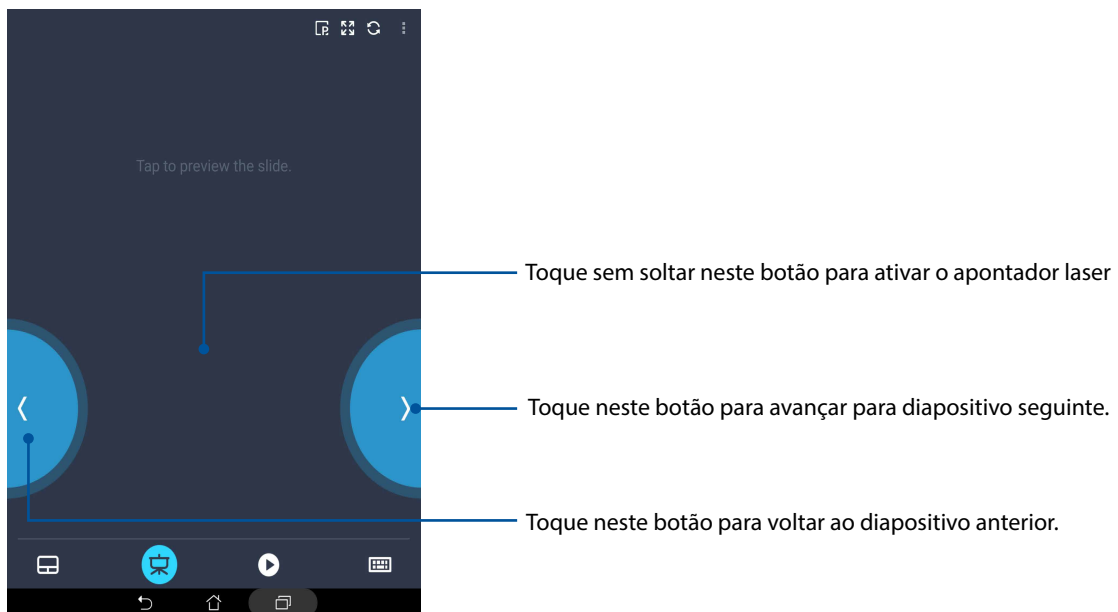
## Touch pad da aplicação Remote Link

Toque em  para ativar a função ASUS Smart gesture e navegar pelo seu computador.




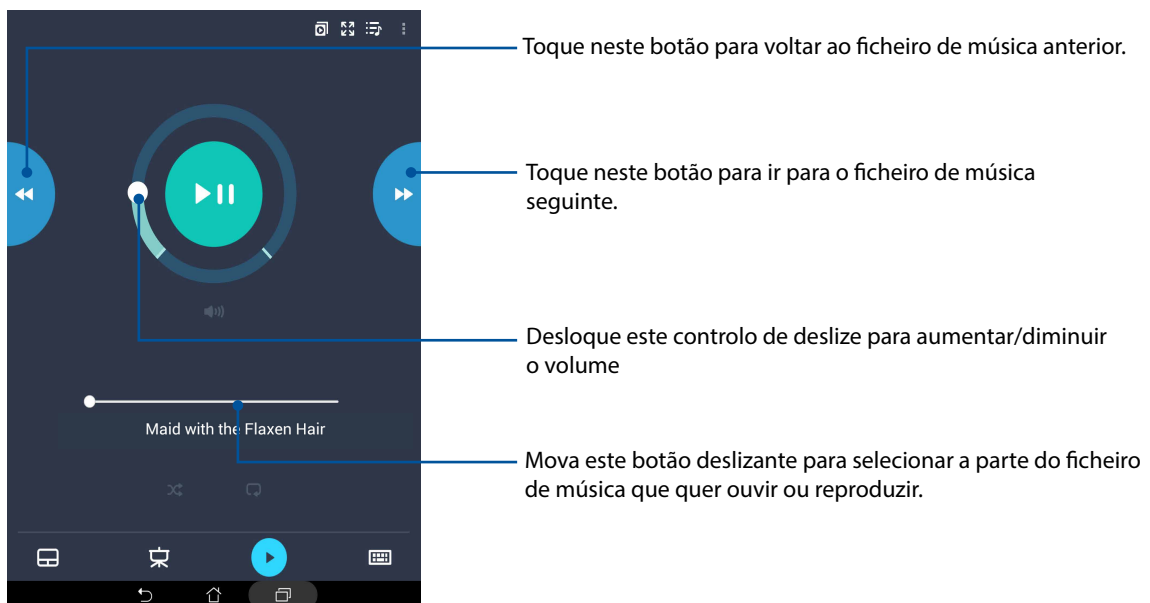
## Controlador de apresentação Remote Link

Toque em  para controlar os diapositivos da apresentação no seu computador.




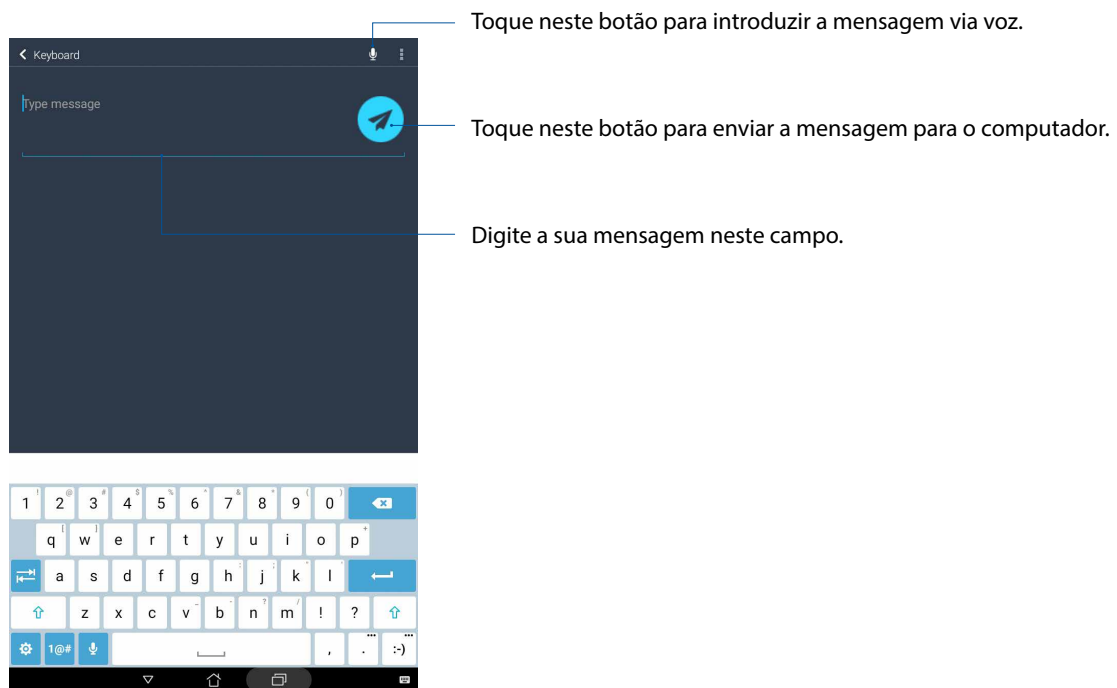
## Controlador do Remote Link para o Windows® Media Player

Toque em  para controlar o Windows® Media Player.



## Usar o teclado como método de introdução no Remote Link

Toque em  para usar o teclado como método de introdução. Pode também usar o ícone de microfone para introdução de voz.



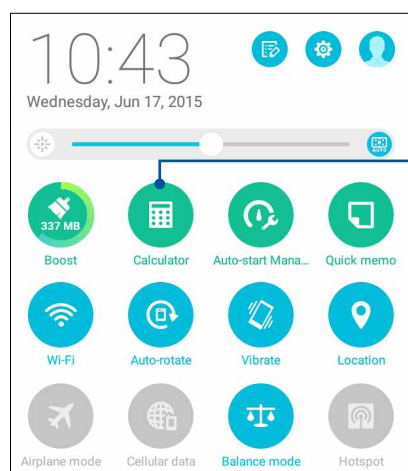




## Ferramentas Zen especiais

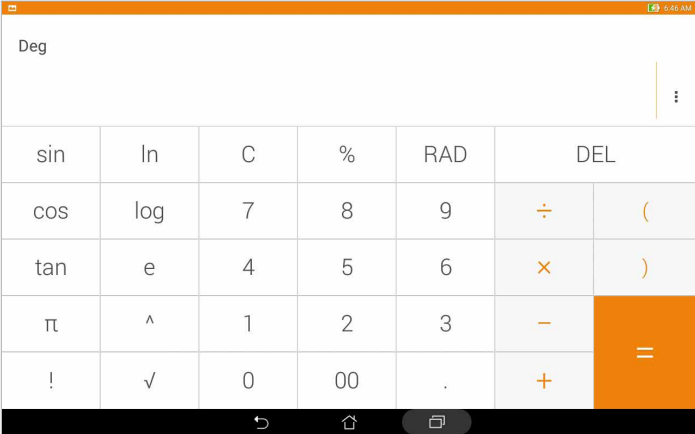
### Calculadora

Um deslize do dedo e um toque é tudo o que é necessário para a abrir a Calculadora. Ao abrir o ecrã Configurações rápidas, o ícone da calculadora encontra-se visível no topo da lista. Toque no ícone para poder começar a fazer os seus cálculos.



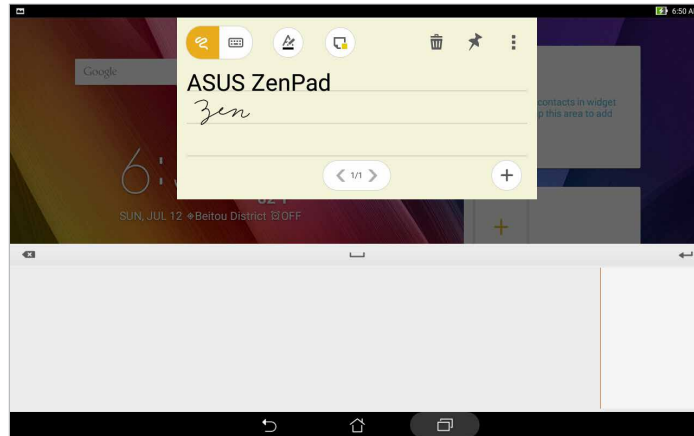
Toque aqui para abrir a Calculadora.

# Ecrã da calculadora



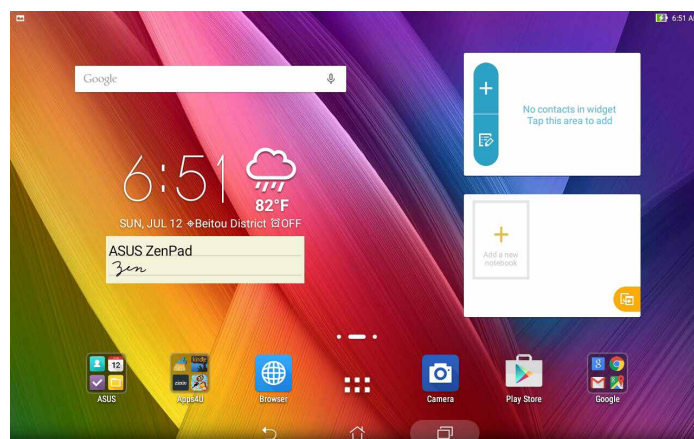
## Quick Memo

O Quick Memo é uma ferramenta para tomar notas que lhe permite escrever ou digitar notas importantes que não pode esquecer. Após ter criado a nota, pode partilhá-la através da aplicação Share Link e de sites de rede social ou transformá-los numa tarefa na aplicação Do It Later.



## Criar uma nota adesiva


É possível transformar notas do Quick Memo em notas adesivas para as poder ver em qualquer lugar no seu Tablet ASUS. Para criar uma nota adesiva, toque no ícone de alfinete no canto superior direito do Quick Memo após ter criado a nota.

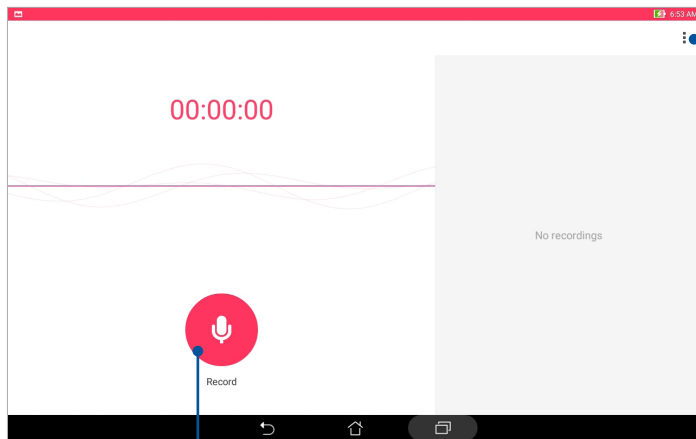


## Gravador de som

Grave ficheiros de áudio com o Tablet ASUS utilizando a aplicação Gravador de som.

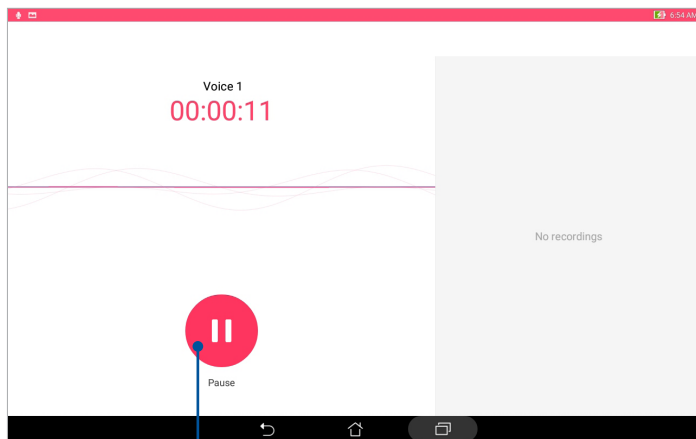
### Abrir o Gravador de som

Para abrir o Gravador de som, toque em  > **Gravador de som**.



Toque aqui para personalizar as definições do Gravador de som.

Toque aqui para iniciar a gravação de áudio.



Durante a gravação, toque aqui para parar ou pausar temporariamente a gravação

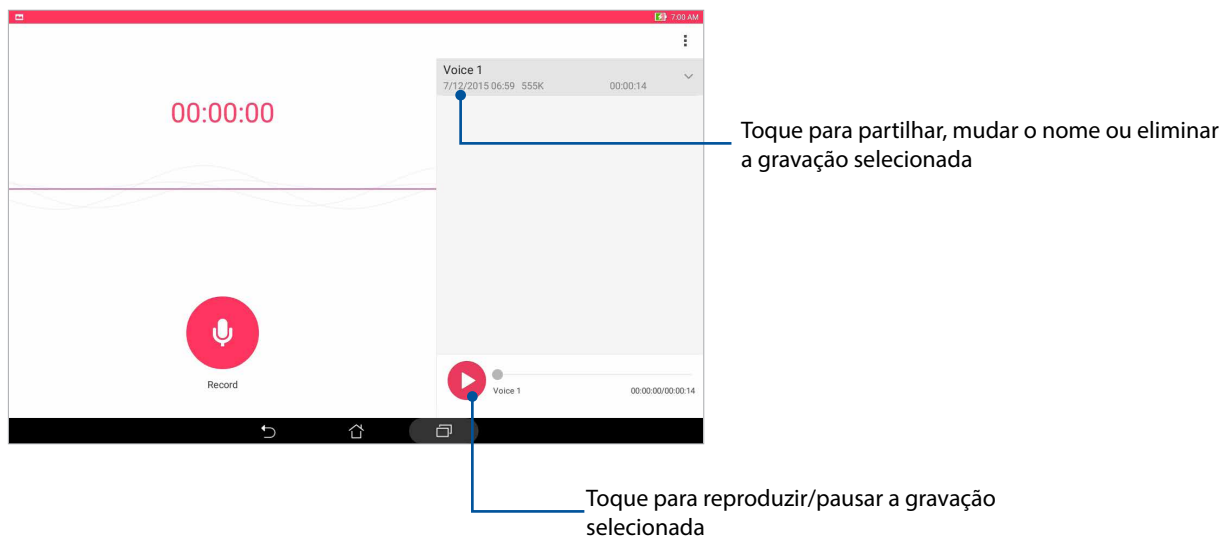
## Pausar uma gravação

Durante uma pausa na gravação, pode escolher entre retomar, eliminar ou guardar a gravação.



## Lista de gravações

No ecrã Lista de gravações, pode reproduzir, mudar o nome, partilhar ou eliminar um ficheiro de áudio gravado que tenha guardado. Veja a sua lista de gravações no lado direito do ecrã principal do Gravador de som.



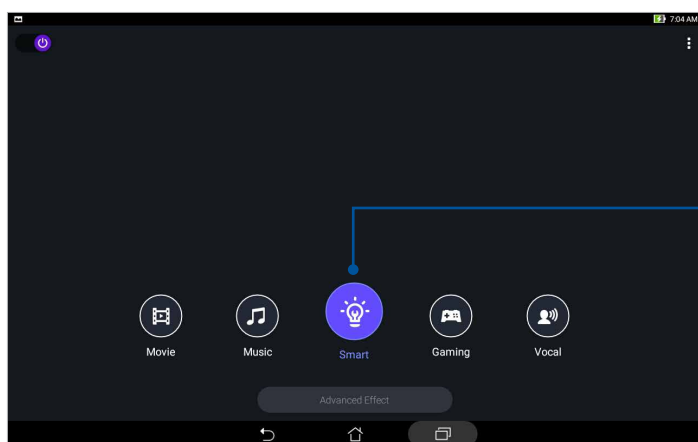
## Assistente de Áudio

A aplicação Assistente de Áudio permite-lhe personalizar os modos de som do seu Tablet ASUS para que possa obter uma reprodução de áudio mais límpida e adequada aos cenários de utilização reais.

### Utilizar o Assistente de Áudio

Para utilizar o Assistente de Áudio:

1. Toque em **ASUS > Assistente de Áudio**.
2. Na janela do AudioWizard, toque no modo de som que deseja ativar.



Quando esta opção está ativada, o Tablet ASUS muda automaticamente para a melhor qualidade de áudio para a aplicação ASUS em execução

## Splendid

O ASUS Splendid permite-lhe ajustar facilmente as definições de visualização. Enriquece a cor do ecrã graças aos modos de cor predefinidos.

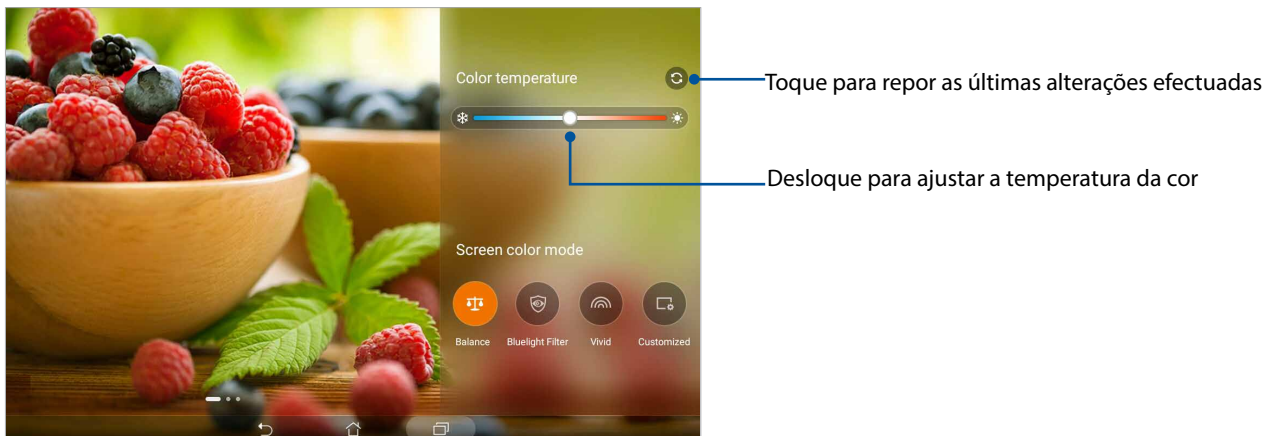
### Utilizar o modo Splendid

Para utilizar o modo Splendid:

1. No ecrã principal toque em **ASUS > Splendid**.
2. Selecione um dos seguintes modos de cor: **Balance (Equilibrado)**, **Blueight Filter (Filtro de luz azul)**, **Vivid (Vívido)** e **Customized (Personalizado)**.

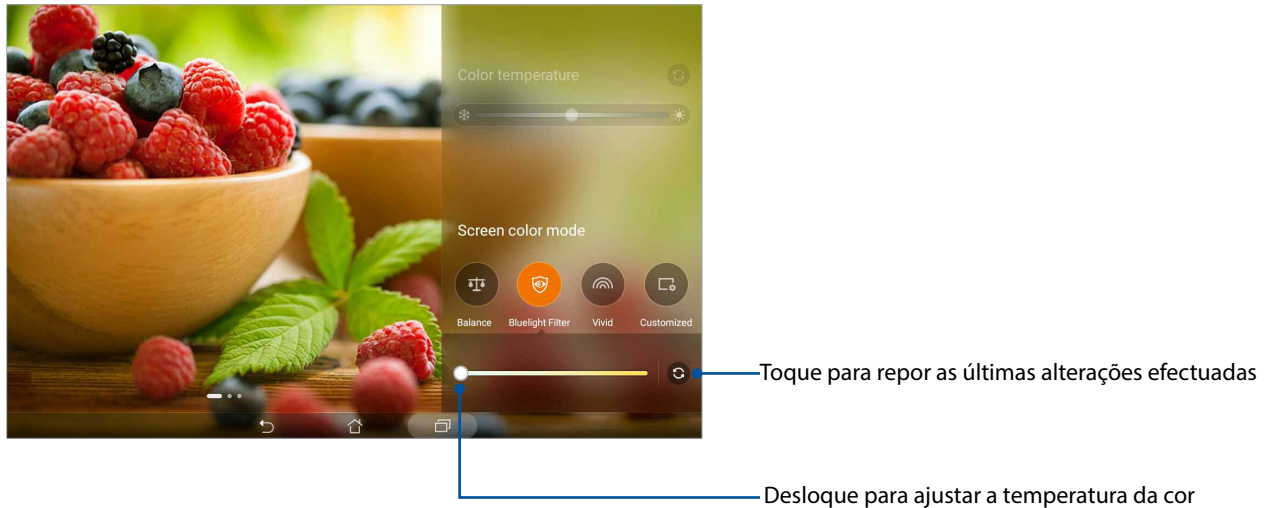
### Modo equilibrado

Este modo oferece uma apresentação equilibrada da cor no seu Tablet ASUS.



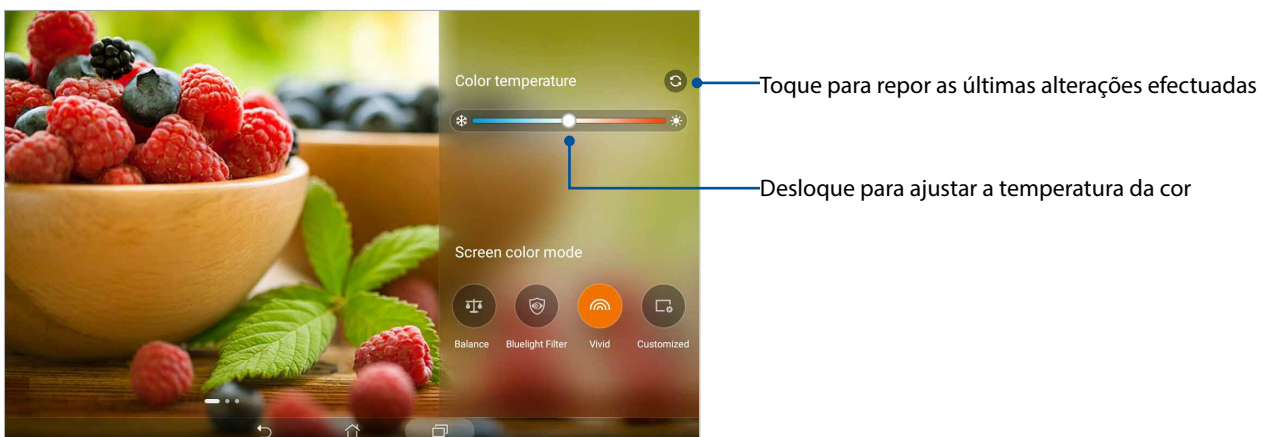
## Modo de Filtro de luz azul

Este modo oferece uma apresentação suave da cor que reduz a fadiga ocular para uma experiência de leitura confortável no seu Tablet ASUS.



## Modo vívido

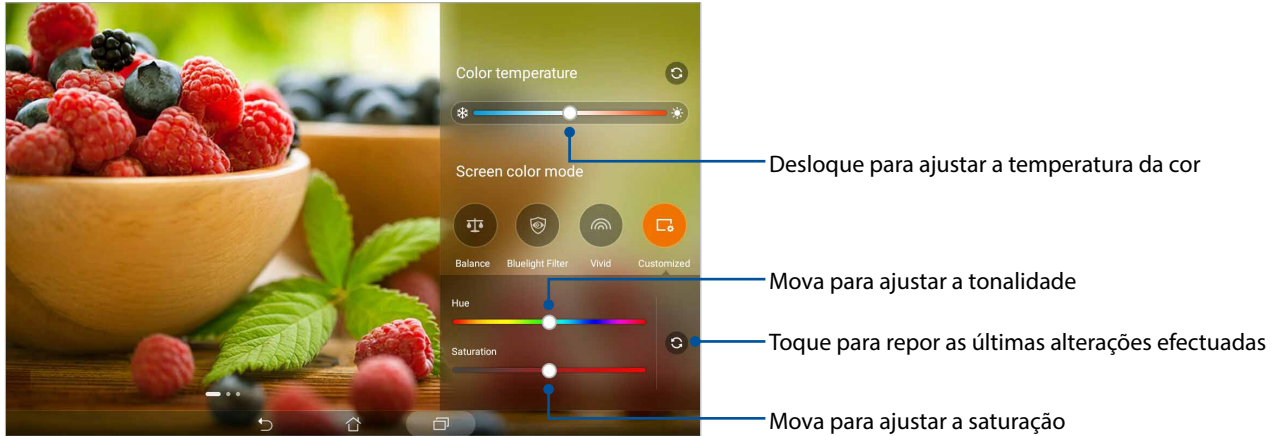
Este modo oferece uma predefinição de cor ajustada que enriquece a cor do ecrã do seu Tablet ASUS.





## Modo personalizado

Este modo permite-lhe ajustar a imagem do ecrã com base nos valores preferidos de temperatura da cor, tonalidade e saturação.



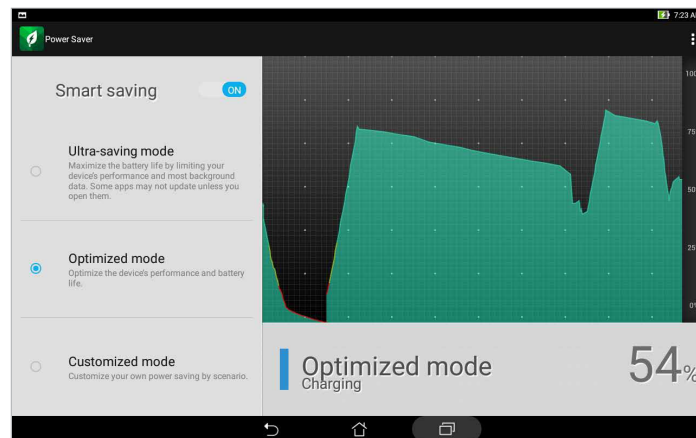
## Poupança de energia

Maximize completamente ou prolongue a duração da bateria do Tablet ASUS mesmo quando o este está inactivo ou está ligado à sua rede. Personalize as definições de energia para as suas actividades frequentes como, por exemplo, a leitura de e-mails ou a visualização de vídeos.

### Configurar a aplicação Poupança de energia

Maximize, optimize ou personalize a energia do Tablet ASUS com opções de poupança de energia inteligentes.

1. Faça o seguinte para abrir a aplicação Power Saver:
  - Deslize dois dedos para baixo a partir do topo do ecrã para aceder ao painel Quick Settings (Definições rápidas) e toque em **Smart saving (Poupança inteligente)**.
  - Toque em **ASUS > Poupança de energia**.
2. Deslize o botão Poupança inteligente para **Ligada**.



3. Seleccione um dos seguintes modos:
  - **Modo de ultra-poupança:** Desliga a ligação de rede quando o Tablet ASUS está inactivo para maximizar totalmente a duração da bateria.
  - **Modo otimizado:** Aumenta a duração da bateria enquanto o Tablet ASUS está ligado à sua rede.
  - **Modo personalizado:** Permite-lhe configurar as definições de energia para as suas actividades frequentes.

## Personalizar a aplicação Poupança de energia

Ajuste o nível de brilho para as suas actividades frequentes como, por exemplo, a leitura de e-mails ou livros, visualização de vídeos, navegação em websites e audição de música. Pode também activar a função de poupança de energia para algumas aplicações ou desligar automaticamente da sua rede quando o Tablet ASUS estiver em suspensão.


1. Na aplicação **Power Saver**, marque a opção **Customized mode (Modo personalizado)**.
2. Em **Reduce brightness (Reduzir brilho)**, defina o nível do brilho em percentagem.
3. Se deseja desligar automaticamente da sua rede, marque **MI e outras aplicações que utilizam notificações push**. O seu Tablet ASUS irá desligar automaticamente da sua rede quando estiver inactivo e retomará a ligação de rede quando reactivar o Tablet ASUS.



## Manter o dispositivo actualizado

Mantenha o seu Tablet ASUS actualizado com o sistema Android mais recente e aplicações e funcionalidades actualizadas.

### Actualizar o sistema

1. Toque em  e toque em **Definições**.
2. No ecrã de definições, deslize para baixo e toque em **About (Sobre)**.
3. Toque em **Actualização do sistema** e toque em **Verificar actualização**.

---

**NOTA:** pode ver a última vez que o sistema do seu Tablet ASUS foi actualizado na secção Last check for update (Última verificação por actualizações).


---

### Armazenamento

Pode armazenar dados, aplicações ou ficheiros no seu Tablet ASUS (armazenamento interno), num armazenamento externo ou num armazenamento online. É necessária uma ligação à Internet para enviar ou transferir os ficheiros de um armazenamento online. Utilize o cabo USB fornecido para copiar os ficheiros do computador para o Tablet ASUS ou vice-versa.

### Cópia de segurança e reposição

Utilize o Tablet ASUS para efectuar a cópia de segurança de dados, palavras-passe de Wi-Fi e outras definições para os servidores Google. Para o fazer:

1. Toque em  e toque em **Definições > Cópia de segurança e reposição**.
2. Na janela Cópia de segurança e reposição, poderá aceder às seguintes opções:
  - **Fazer uma cópia de segurança dos meus dados:** Esta função efectua a cópia de segurança de dados, palavras-passe de Wi-Fi e outras definições para os servidores Google.
  - **Cópia segurança de conta:** Permite-lhe especificar a conta que deseja associar quando guardar a sua cópia de segurança.
  - **Restauração automática:** Esta função facilita o restauro da cópia de segurança das definições e dados quando reinstalar uma aplicação.
  - **Reposição dos dados de fábrica:** Apaga todos os dados do tablet.


## Proteger o Tablet ASUS

Utilize as funcionalidades de segurança do Tablet ASUS para impedir acessos não autorizados a informações.

### Desbloquear o ecrã

Quando o ecrã estiver bloqueado, poderá desbloqueá-lo utilizando as opções de desbloqueio oferecidas pelo Tablet ASUS.

Para seleccionar o desbloqueio do ecrã do Tablet ASUS:

1. Toque em  e toque em **Definições > Ecrã de bloqueio**.
2. Toque em **Bloqueio de ecrã** e seleccione uma opção para desbloquear o Tablet ASUS.

---

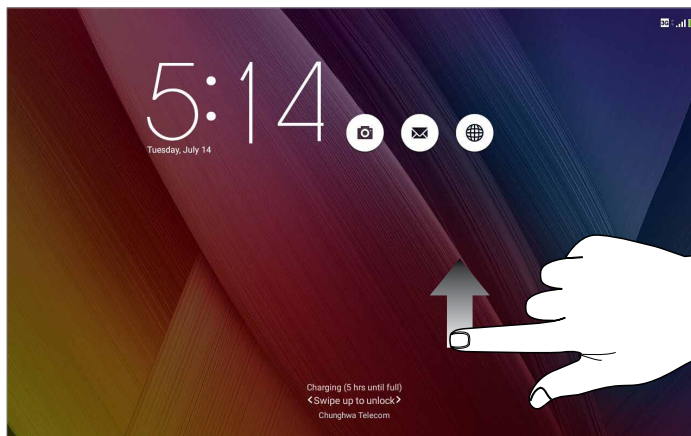
#### NOTAS:

- Para mais informações, consulte a secção **Opções de desbloqueio do ecrã**.
  - Para desactivar a opção de desbloqueio do ecrã, toque em **Nenhum** no ecrã Escolher bloqueio do ecrã.
- 

### Opções de desbloqueio do ecrã

#### Deslizar

Deslize para cima para desbloquear o Tablet ASUS.



## PIN

Introduza pelo menos quatro dígitos para definir um PIN.



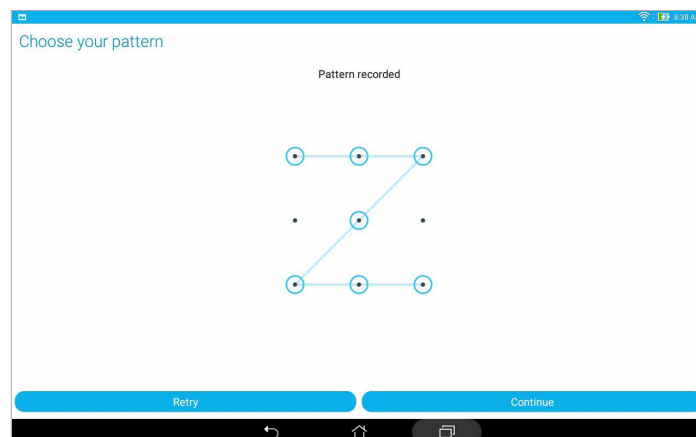
---

**IMPORTANTE!** Lembre-se do PIN criado para desbloquear o seu dispositivo.

---

## Padrão

Deslize o dedo sobre os pontos e crie um padrão.



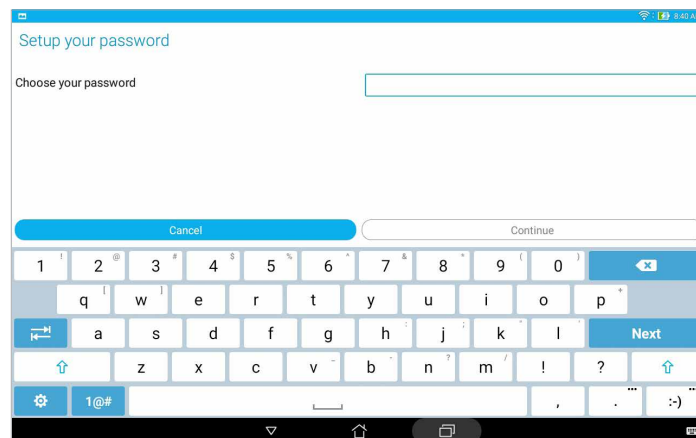
---

**IMPORTANTE!** Pode criar um padrão com um mínimo de quatro pontos. Lembre-se do padrão criado para desbloquear o seu dispositivo.

---

## Palavra-passe

Introduza pelo menos quatro caracteres para criar uma palavra-passe.



---

**IMPORTANT!** Lembre-se da palavra-passe criada para desbloquear o seu dispositivo.

---

## Configurar as outras funções de segurança do ecrã

Além do modo de bloqueio do ecrã, a janela de Bloqueio do ecrã permite configurar o seguinte:

- **Acesso rápido:** Deslize o botão de Acesso rápido para **Activado** para abrir aplicações no ecrã de bloqueio.
- **Câmara instantânea:** Deslize o interruptor da Câmara instantânea para **Activado** para abrir a aplicação da Câmara no ecrã de bloqueio premindo duas vezes o botão de volume.
- **Info do proprietário:** Toque aqui para editar e introduzir informações que deseja exibir mesmo quando o ecrã está bloqueado.




## Configurar a identidade do seu Tablet ASUS

Familiarize-se com a identidade do seu Tablet ASUS tomando nota do respetivo número de série, número IMEI (International Mobile Equipment Identity) ou número do modelo.

Estas informações são importantes, pois se perder o seu Tablet ASUS, poderá contactar a sua operadora de rede móvel e fornecer as informações para bloquear a utilização não autorizada do mesmo.

Para ver a identidade do seu Tablet ASUS:

1. Toque em  e depois em **Definições**.
2. No ecrã de definições, deslize para baixo e toque em **About (Sobre)**. O ecrã Sobre mostra o estado, informação legal, número do modelo, versão do sistema operativo, informação sobre o hardware e software do seu Tablet ASUS.
3. Para ver o número de série, número de contacto do cartão SIM (em alguns modelos) e número IMEI do seu Tablet ASUS, toque em **Status (Estado)**.



# Anexo

## Avisos

### Para o Modelo P023

#### Declaração da Federal Communications Commission

Este dispositivo está em conformidade com as normas da FCC, secção 15. O funcionamento está sujeito às seguintes duas condições:

- Este dispositivo não pode provocar interferências perigosas.
- Este dispositivo tem de aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam dar origem a um funcionamento indesejado.

Este equipamento foi testado e concluiu-se 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 proteção 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 0,93 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 [www.fcc.gov/oet/ea/fccid](http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid) após procurar na ID FCC: MSQP023.

## Advertência IC

O dispositivo poderá interromper automaticamente a transmissão no caso de ausência de informações para transmitir ou no caso de falha operacional. Tenha em atenção que tal não se destina a proibir a transmissão de informações de sinalização ou controlo ou a utilização de códigos repetitivos quando tal for necessário por parte dos componentes tecnológicos.

A funcionalidade de seleção de Código de País deve ser desativada para produtos comercializados nos EUA/Canadá. Os produtos comercializados nos EUA/Canadá, apenas podem utilizar os canais 1 a 11. Não é possível selecionar outros canais.

Este equipamento testado 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.

## O símbolo CE



### 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.

O valor SAR CE mais elevado para o dispositivo é de 0,081 W/Kg.

### Informação de Exposição RF (SAR) - CE

Este dispositivo cumpre os requisitos da UE (1999/5/CE) sobre a limitação de exposição do público em geral a campos electromagnéticos, visando a proteção da saúde.

Os limites são definidos no âmbito de recomendações pormenorizadas, visando a proteção do público em geral. Estas recomendações foram desenvolvidas e verificadas por organizações científicas independentes através de avaliações regulares e minuciosas de estudos científicos. A unidade de medição utilizada para o limite recomendado pelo Concelho Europeu para os dispositivos móveis é conhecida como Taxa de Absorção Específica (SAR), sendo o limite SAR de 2,0 W/Kg sobre 10 gramas de tecido corporal. É comprovada a conformidade com os requisitos da Comissão Internacional sobre Proteção de Radiação Não-Ionizante (ICNIRP).

Para a utilização em contacto com o corpo, este dispositivo foi submetido a testes e verificou-se estar em conformidade com as diretivas de exposição da ICNIRP e as normas europeias EN 50566 e EN 62209-2. SAR é medido com o dispositivo a uma separação de 1,0 cm do corpo durante a transmissão ao mais alto nível de potência de saída em todas as faixas de frequência do dispositivo móvel.

Deverá ser mantida uma distância mínima de separação de 1,0 cm entre o corpo do utilizador e o dispositivo, incluindo a antena, durante a utilização do mesmo junto ao corpo para cumprir os requisitos relativos a exposição de RF na Europa.

### Prevenção de perda de audição

Para evitar possíveis danos auditivos, não utilize níveis de volume elevados durante longos períodos.



A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

Para França, os auscultadores ou auriculares para este dispositivo foram testados para cumprir os requisitos de pressão sonora dispostos nas normas aplicáveis EN 50332-1:2000 e/ou EN 50332-2:2003 exigidas pelo Artigo L. 5232-1 da legislação francesa.

## Declaração de Conformidade CE

Este produto está em conformidade com as regulamentações da Directiva ETRT 1999/5/CE. A Declaração de Conformidade pode ser transferida a partir de <https://www.asus.com/support/>.

## Aviso Green ASUS

A ASUS está empenhada na criação de produtos/embalagens ecológicos para proteger a saúde dos consumidores e minimizar o impacto no ambiente. A redução do número de páginas do manual cumpre as normas para a redução de emissão de carbono.

Para obter o manual do utilizador e informações detalhadas, consulte o manual do utilizador incluído no Tablet ASUS ou visite a página de Suporte da ASUS em <https://www.asus.com/support/>.

## 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 atuais ou diretos 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.

## 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, 3G, 0,75mm<sup>2</sup> ou H05VV-F, 2G, 0,75mm<sup>2</sup>.

## ENERGY STAR complied product



ENERGY STAR is a joint program of the U.S. Environmental Protection Agency and the U.S. Department of Energy helping us all save money and protect the environment through energy efficient products and practices.

All ASUS products with the ENERGY STAR logo comply with the ENERGY STAR standard, and the power management feature is enabled by default. The monitor and computer are automatically set to sleep within 10 and 30 minutes of user inactivity. Users could wake your computer through click the mouse, press any key on the keyboard, or press the power button.

Please visit <http://www.energystar.gov/powermanagement> for detail information on power management and its benefits to the environment. In addition, please visit <http://www.energystar.gov> for detail information on the ENERGY STAR joint program.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

## Aviso sobre o revestimento

---

**IMPORTANTE!** Para oferecer isolamento eléctrico e manter a segurança, foi aplicado um revestimento para isolar o dispositivo, excepto nas áreas onde se localizam as portas de E/S.

---

## Serviços de Reciclagem/Devolução da ASUS

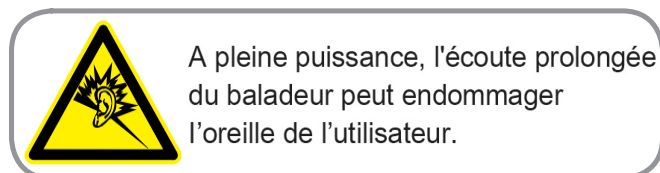
Os programas de reciclagem e de devolução da ASUS resultam do nosso compromisso de elevar os padrões da proteção do nosso ambiente. Oferecemos soluções para que possa reciclar de forma responsável os nossos produtos, baterias e outros componentes, assim como os materiais de embalagem. Visite a página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



## Para o Modelo P021

### Prevenção de perda de audição

Para evitar possíveis danos auditivos, não utilize níveis de volume elevados durante longos períodos.



Para França, os auscultadores ou auriculares para este dispositivo foram testados para cumprir os requisitos de pressão sonora dispostos nas normas aplicáveis EN 50332-1:2000 e/ou EN 50332-2:2003 exigidas pelo Artigo L. 5232-1 da legislação francesa.

### O símbolo CE

CE 0682

### 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.

O valor SAR CE mais elevado para o dispositivo é de 0,718 W/Kg.

### Informação de Exposição RF (SAR) - CE

Este dispositivo cumpre os requisitos da UE (1999/5/CE) sobre a limitação de exposição do público em geral a campos electromagnéticos, visando a proteção da saúde.

Os limites são definidos no âmbito de recomendações pormenorizadas, visando a proteção do público em geral. Estas recomendações foram desenvolvidas e verificadas por organizações científicas independentes através de avaliações regulares e minuciosas de estudos científicos. A unidade de medição utilizada para o limite recomendado pelo Concelho Europeu para os dispositivos móveis é conhecida como Taxa de Absorção Específica (SAR), sendo o limite SAR de 2,0 W/Kg sobre 10 gramas de tecido corporal. É comprovada a conformidade com os requisitos da Comissão Internacional sobre Proteção de Radiação Não-Ionizante (ICNIRP).

Para a utilização em contacto com o corpo, este dispositivo foi submetido a testes e verificou-se estar em conformidade com as diretivas de exposição da ICNIRP e as normas europeias EN 50566 e EN 62209-2. SAR é medido com o dispositivo a uma separação de 1.0 cm do corpo durante a transmissão ao mais alto nível de potência de saída em todas as faixas de frequência do dispositivo móvel.

Deverá ser mantida uma distância mínima de separação de 1,0 cm entre o corpo do utilizador e o dispositivo, incluindo a antena, durante a utilização do mesmo junto ao corpo para cumprir os requisitos relativos a exposição de RF na Europa.

## Declaração de Conformidade CE

Este produto está em conformidade com as regulamentações da Directiva ETRT 1999/5/CE. A Declaração de Conformidade pode ser transferida a partir de <https://www.asus.com/support/>.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

## Aviso Green ASUS

A ASUS está empenhada na criação de produtos/embalagens ecológicos para proteger a saúde dos consumidores e minimizar o impacto no ambiente. A redução do número de páginas do manual cumpre as normas para a redução de emissão de carbono.

Para obter o manual do utilizador e informações detalhadas, consulte o manual do utilizador incluído no Tablet ASUS ou visite a página de Suporte da ASUS em <https://www.asus.com/support/>.

## 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 atuais ou diretos 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.

## 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, 3G, 0,75mm<sup>2</sup> ou H05VV-F, 2G, 0,75mm<sup>2</sup>.

## Aviso sobre o revestimento

---

**IMPORTANTE!** Para oferecer isolamento eléctrico e manter a segurança, foi aplicado um revestimento para isolar o dispositivo, excepto nas áreas onde se localizam as portas de E/S.

---

## 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 <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> para obter informações relativas ao processo de reciclagem em diferentes regiões.

### Para o Modelo P01T

## Prevenção de perda de audição

Para evitar possíveis danos auditivos, não utilize níveis de volume elevados durante longos períodos.



A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

Para França, os auscultadores ou auriculares para este dispositivo foram testados para cumprir os requisitos de pressão sonora dispostos nas normas aplicáveis EN 50332-1:2000 e/ou EN 50332-2:2003 exigidas pelo Artigo L. 5232-1 da legislação francesa.

O símbolo CE

CE 2200

### 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.

O valor SAR CE mais elevado para o dispositivo é de 1,140 W/Kg.

Este equipamento pode ser utilizado em:

|    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| AT | BE | BG | CH | CY | CZ | DE | DK |
| EE | ES | FI | FR | GB | GR | HU | IE |
| IT | IS | LI | LT | LU | LV | MT | NL |
| NO | PL | PT | RO | SE | SI | SK | TR |



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

## Informação de Exposição RF (SAR) - CE

Este dispositivo cumpre os requisitos da UE (1999/5/CE) sobre a limitação de exposição do público em geral a campos electromagnéticos, visando a proteção da saúde.

Os limites são definidos no âmbito de recomendações pormenorizadas, visando a proteção do público em geral. Estas recomendações foram desenvolvidas e verificadas por organizações científicas independentes através de avaliações regulares e minuciosas de estudos científicos. A unidade de medição utilizada para o limite recomendado pelo Concelho Europeu para os dispositivos móveis é conhecida como Taxa de Absorção Específica (SAR), sendo o limite SAR de 2,0 W/Kg sobre 10 gramas de tecido corporal. É comprovada a conformidade com os requisitos da Comissão Internacional sobre Proteção de Radiação Não-Ionizante (ICNIRP).

Para a utilização em contacto com o corpo, este dispositivo foi submetido a testes e verificou-se estar em conformidade com as diretivas de exposição da ICNIRP e as normas europeias EN 50566 e EN 62209-2. SAR é medido com o dispositivo a uma separação de 1,5 cm do corpo durante a transmissão ao mais alto nível de potência de saída em todas as faixas de frequência do dispositivo móvel.

Deverá ser mantida uma distância mínima de separação de 1,5 cm entre o corpo do utilizador e o dispositivo, incluindo a antena, durante a utilização do mesmo junto ao corpo para cumprir os requisitos relativos a exposição de RF na Europa.

## Declaração de Conformidade CE

Este produto está em conformidade com as regulamentações da Directiva ETRT 1999/5/CE. A Declaração de Conformidade pode ser transferida a partir de <https://www.asus.com/support/>.

## Aviso Green ASUS

A ASUS está empenhada na criação de produtos/embalagens ecológicos para proteger a saúde dos consumidores e minimizar o impacto no ambiente. A redução do número de páginas do manual cumpre as normas para a redução de emissão de carbono.

Para obter o manual do utilizador e informações detalhadas, consulte o manual do utilizador incluído no Tablet ASUS ou visite a página de Suporte da ASUS em <https://www.asus.com/support/>.

## 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 atuais ou diretos 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.

## 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, 3G, 0,75mm<sup>2</sup> ou H05VV-F, 2G, 0,75mm<sup>2</sup>.

## Aviso sobre o revestimento

---

**IMPORTANTE!** Para oferecer isolamento eléctrico e manter a segurança, foi aplicado um revestimento para isolar o dispositivo, excepto nas áreas onde se localizam as portas de E/S.

---

## Serviços de Reciclagem/Devolução da ASUS

Os programas de reciclagem e de devolução da ASUS resultam do nosso compromisso de elevar os padrões da proteção 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 <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> para obter informações relativas ao processo de reciclagem em diferentes regiões.

## Para o Modelo DA01

### Declaração da Federal Communications Commission

Este dispositivo está em conformidade com as normas da FCC, secção 15. O funcionamento está sujeito às seguintes duas condições:

- Este dispositivo não pode provocar interferências perigosas.
- Este dispositivo tem de aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam dar origem a um funcionamento indesejado.

Este equipamento foi testado e concluiu-se 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 proteção 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.

## Declaração de Conformidade CE

Este produto está em conformidade com as regulamentações da Directiva ETRT 1999/5/CE. A Declaração de Conformidade pode ser transferida a partir de <https://www.asus.com/support/>.

## 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 atuais ou diretos 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.



## O símbolo CE



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".

## 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, 3G, 0,75mm<sup>2</sup> ou H05VV-F, 2G, 0,75mm<sup>2</sup>.

Para utilização apenas com I.T.E. da série Tablets ASUS com certificação UL.

## Aviso sobre o revestimento

---

**IMPORTANTE!** Para oferecer isolamento eléctrico e manter a segurança, foi aplicado um revestimento para isolar o dispositivo, excepto nas áreas onde se localizam as portas de E/S.

---

## 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 <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> para obter informações relativas ao processo de reciclagem em diferentes regiões.

## Aviso Green ASUS

A ASUS está empenhada na criação de produtos/embalagens ecológicos para proteger a saúde dos consumidores e minimizar o impacto no ambiente. A redução do número de páginas do manual cumpre as normas para a redução de emissão de carbono.

Para obter o manual do utilizador e informações detalhadas, consulte o manual do utilizador incluído no Tablet ASUS ou visite a página de Suporte da ASUS em <https://www.asus.com/support/>.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

# EC Declaration of Conformity



We, the undersigned,

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Manufacturer:                        | ASUSTeK COMPUTER INC.                              |
| Address:                             | 4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN |
| Authorized representative in Europe: | ASUS COMPUTER GmbH                                 |
| Address, City:                       | HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN                 |
| Country:                             | GERMANY  |

declare the following apparatus:

|                |             |
|----------------|-------------|
| Product name : | ASUS Tablet |
| Model name :   | P023        |

conform with the essential requirements of the following directives:

**2004/108/EC-EMC Directive**

|   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011             | <input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010     |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008 |
| <input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006                | <input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011       |

**1999/5/EC-R&TTE Directive**

|  |   |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.8.1(2012-06)   | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)  |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08) | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)  |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08) | <input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05)             |
| <input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)              | <input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)             |
| <input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04)            | <input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)             |
| <input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)            | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09) |
| <input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)              | <input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)            |
| <input type="checkbox"/> EN 302 544-2 V1.1.1(2009-01)            | <input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)             |
| <input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)              | <input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)             |
| <input type="checkbox"/> EN 50360:2001                           | <input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)             |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010                | <input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)             |
| <input type="checkbox"/> EN 50385:2002                           | <input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)             |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008                | <input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013                 |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02) | <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010               |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02) |   |

**2006/95/EC-LVD Directive**

|   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011           | <input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011 |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013 |  |

**2009/125/EC-ErP Directive**

|  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008 | <input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009 |
| <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009  | <input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013 |

**2011/65/EU-RoHS Directive**

Ver. 150326

**CE marking**



(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Signature : \_\_\_\_\_

Declaration Date: 26/06/2015

Year to begin affixing CE marking: 2015

# EC Declaration of Conformity



We, the undersigned,

|   |  |
|---|--|
| <b>Manufacturer:</b>                        | ASUSTeK COMPUTER INC.                              |
| <b>Address:</b>                             | 4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN |
| <b>Authorized representative in Europe:</b> | ASUS COMPUTER GmbH                                 |
| <b>Address, City:</b>                       | HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN                 |
| <b>Country:</b>                             | GERMANY  |

declare the following apparatus:

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| <b>Product name :</b> | <b>ASUS Tablet</b> |
| <b>Model name :</b>   | <b>P021</b>        |

conform with the essential requirements of the following directives:

**2004/108/EC-EMC Directive**

|   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011             | <input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010     |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008 |
| <input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006                | <input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011       |

**1999/5/EC-R&TTE Directive**

|  |   |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.8.1(2012-06)   | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)  |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08) | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)  |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08) | <input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05)             |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)   | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)  |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04) | <input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)             |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10) | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09) |
| <input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)              | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10) |
| <input type="checkbox"/> EN 302 544-2 V1.1.1(2009-01)            | <input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)             |
| <input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)              | <input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)             |
| <input type="checkbox"/> EN 50360:2001                           | <input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)             |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010                | <input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)             |
| <input type="checkbox"/> EN 50385:2002                           | <input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)             |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008                | <input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013                 |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02) | <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010               |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02) |   |

**2006/95/EC-LVD Directive**

|   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011           | <input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011 |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013 |  |

**2009/125/EC-ErP Directive**

|  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008 | <input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009 |
| <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009  | <input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013 |

**2011/65/EU-RoHS Directive**

Ver. 150326

**CE marking**

**CE 0682**

(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Signature : \_\_\_\_\_

Declaration Date: 26/06/2015

Year to begin affixing CE marking: 2015

# EC Declaration of Conformity



We, the undersigned,

|   |  |
|---|--|
| <b>Manufacturer:</b>                        | ASUSTeK COMPUTER INC.                              |
| <b>Address:</b>                             | 4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN |
| <b>Authorized representative in Europe:</b> | ASUS COMPUTER GmbH                                 |
| <b>Address, City:</b>                       | HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN                 |
| <b>Country:</b>                             | GERMANY  |

declare the following apparatus:

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| <b>Product name :</b> | <b>ASUS Tablet</b> |
| <b>Model name :</b>   | <b>P01T</b>        |

conform with the essential requirements of the following directives:

**2004/108/EC-EMC Directive**

|   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011     | <input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010     |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008 |
| <input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006        | <input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011       |

**1999/5/EC-R&TTE Directive**

|   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.9.1(2015-02)    | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)  |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)  | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)  |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)  | <input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05)             |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)    | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)  |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04)  | <input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)             |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)  | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09) |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2013-10) | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10) |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)  | <input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)             |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02)  | <input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)             |
| <input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)               | <input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)             |
| <input type="checkbox"/> EN 50360:2001                            | <input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)             |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010                 | <input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)             |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2 : 2010             | <input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013 / AC:2014       |
| <input type="checkbox"/> EN 62311:2008                            |   |

**2006/95/EC-LVD Directive**

|  |  |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011 | <input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011 |
| <input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013             |  |

**2009/125/EC-ErP Directive**

|  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008 | <input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009 |
| <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009  | <input type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013            |

**2011/65/EU-RoHS Directive**

Ver. 150326

**CE marking**

# CE 2200

(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Declaration Date: 13/07/2015

Year to begin affixing CE marking: 2015

Signature : \_\_\_\_\_

# EC Declaration of Conformity



We, the undersigned,

|   |  |
|---|--|
| <b>Manufacturer:</b>                        | ASUSTeK COMPUTER INC.                              |
| <b>Address:</b>                             | 4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN |
| <b>Authorized representative in Europe:</b> | ASUS COMPUTER GmbH                                 |
| <b>Address, City:</b>                       | HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN                 |
| <b>Country:</b>                             | GERMANY  |

declare the following apparatus:

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| <b>Product name :</b> | <b>Mobile Dock</b> |
| <b>Model name :</b>   | <b>DA01</b>        |

conform with the essential requirements of the following directives:

**2004/108/EC-EMC Directive**

|   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011     | <input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010     |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009 | <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013 |
| <input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006        | <input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011       |

**1999/5/EC-R&TTE Directive**

|  |   |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.8.1(2012-06) | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)  |
| <input type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)          | <input type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)             |
| <input type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)          | <input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05)             |
| <input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)            | <input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)             |
| <input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V5.2.1(2011-05)          | <input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)             |
| <input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V5.2.1(2011-07)          | <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09) |
| <input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)            | <input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)            |
| <input type="checkbox"/> EN 302 544-2 V1.1.1(2009-01)          | <input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)             |
| <input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)            | <input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)             |
| <input type="checkbox"/> EN 50360:2001                         | <input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)             |
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010              | <input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)             |
| <input type="checkbox"/> EN 50385:2002                         | <input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)             |
| <input type="checkbox"/> EN 62311:2008                         | <input type="checkbox"/> EN 50566:2013                            |

**2006/95/EC-LVD Directive**

|  |  |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011 | <input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011 |
| <input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013             |  |

**2009/125/EC-ErP Directive**

|  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008 | <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009 |
| <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009  | <input type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013 |

**2011/65/EU-RoHS Directive**

Ver. 150326

**CE marking**



(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Signature : \_\_\_\_\_

Declaration Date: 07/07/2015

Year to begin affixing CE marking: 2015

Modelo: P023 / P021 / P01T / DA01

|   |   |
|---|---|
| <b>Manufacturer:</b>                        | ASUSTeK Computer Inc.                             |
| <b>Address:</b>                             | 4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN |
| <b>Authorised representative in Europe:</b> | ASUS Computer GmbH                                |
| <b>Address:</b>                             | HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY       |