

HANNspree

HANNSpad

SN14T7 (HSG1281)

Manual do utilizador

Índice

| | |
|--|-----------|
| Precauções | 5 |
| Conteúdo da embalagem..... | 6 |
| 1. Conheça o seu Tablet PC | 7 |
| 1.1 Vista frontal | 7 |
| 1.2 Vista posterior..... | 8 |
| 2. Primeira utilização do Tablet PC..... | 9 |
| 2.1 Gerir e carregar a bateria | 9 |
| 2.2 Ligar/Desligar o Tablet PC..... | 9 |
| 2.3 Ligar o PC e a transmissão de dados..... | 10 |
| 2.4 Utilize o cartão micro SD | 10 |
| 3. O ecrã Inicial | 11 |
| 3.1 Ecrã Inicial..... | 11 |
| 3.2 Imagens de fundo | 11 |
| 3.3 Barra de estado | 12 |
| 3.4 Utilizar o ecrã táctil | 12 |
| 3.5 Menu das aplicações | 13 |
| 4. Definições básicas | 14 |
| 4.1 Wi-Fi e Rede..... | 14 |
| 4.1.1 Wi-Fi | 14 |
| 4.2 Dispositivo | 16 |
| 4.2.1 Som | 16 |
| 4.2.2 Ecrã | 16 |
| 4.2.3 HDMI | 17 |
| 4.2.4 ScreenshotSetting (Configuração de captura de ecrã)..... | 18 |
| 4.2.5 Armazenamento | 18 |
| 4.2.6 Bateria | 19 |
| 4.2.7 Aplicações | 19 |
| 4.3 Pessoal | 20 |
| 4.3.1 Acesso à localização | 20 |
| 4.3.2 Segurança..... | 20 |
| 4.3.3 Idioma e entrada | 21 |
| 4.3.4 Cópia de segurança e reposição | 22 |
| 4.4 Contas | 22 |
| 4.4.1 Adicionar conta | 22 |
| 4.5 Sistema | 23 |
| 4.5.1 Data e hora | 23 |
| 4.5.2 Acessibilidade | 24 |
| 4.5.3 Opções de programador | 25 |
| 4.5.4 Acerca do tablet | 27 |
| 5. Atualizações do firmware sistema..... | 28 |
| 6. Especificações do produto | 29 |

7. Resolução de Problemas 30
7.1 Repor as predefinições de fábrica do dispositivo30
7.2 Como repor o tablet.....30
7.3 Obter ajuda e assistência adicional30

Informações de controlo

Este dispositivo encontra-se em conformidade com os requisitos da Directiva relativa a equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações 1995/5/CE.

Este dispositivo cumpre os requisitos da Directiva de Compatibilidade Eletromagnética (EMC) 2004/108/CE e da Directiva de Baixa Tensão 2006/95/CE.

Declaração da FCC

1. Este dispositivo está em conformidade com o Artigo 15º das Normas da FCC. O seu funcionamento está sujeito às duas condições seguintes:

(1) Este dispositivo não pode causar interferências prejudiciais.

(2) Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam provocar funcionamento indesejado.

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

NOTA: Este equipamento foi testado e é compatível com os limites estipulados para um dispositivo digital de Classe B, segundo o Artigo 15º das Normas da FCC. Estes limites destinam-se a proporcionar uma proteção razoável contra interferências prejudiciais numa instalação doméstica.

Este equipamento gera, utiliza e pode emitir energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, pode interferir prejudicialmente com as comunicações via rádio. No entanto, não existe qualquer garantia de que a interferência não ocorra numa determinada instalação. Se este equipamento causar interferências prejudiciais na receção de rádio ou televisão, que pode ser determinada ligando e desligando o equipamento, o utilizador deve tentar corrigir as interferências adoptando uma ou mais das seguintes medidas:

- Reorientar ou reposicionar a antena de receção.
- Aumentar a distância entre o equipamento e o recetor.
- Ligar o equipamento a uma tomada que faça parte de um circuito diferente daquele onde o recetor está ligado.
- Contactar o fornecedor ou um técnico de rádio/TV experiente para obter ajuda.

Aviso de segurança relativamente à exposição a radiofrequência

O dispositivo foi testado de forma a cumprir os requisitos gerais de exposição a radiofrequência. O dispositivo pode ser utilizado em condição de exposição portátil sem restrições.

A radiação emitida por este dispositivo fica muito aquém dos limites de exposição à radiofrequência estabelecidos pela FCC. No entanto, recomendamos a utilização deste equipamento de forma a que o contacto entre o dispositivo e o utilizador durante o funcionamento normal seja o mínimo possível.

As normas de exposição para dispositivos sem fios utilizam uma unidade de medição conhecida como Taxa de Absorção Específica, ou SAR. O limite de SAR estabelecido pela FCC é de 1,6 W/Kg. Os testes de SAR são realizados utilizando posições de utilização comuns aceites pela FCC, com o dispositivo a transmitir ao nível de tensão mais elevado em todas as bandas de frequência testadas. Apesar de a SAR ser determinada no nível de tensão certificado mais elevado, o nível de SAR real do dispositivo durante a sua utilização pode ter um valor muito inferior ao máximo. Isso deve-se ao facto de o dispositivo estar concebido para funcionar a vários níveis de tensão, para assim utilizar apenas a potência necessária para alcançar a rede. Em geral, quanto mais próximo o utilizador se encontrar da antena da estação base, mais baixa será a potência transmitida. Para evitar a possibilidade de exceder os limites de exposição à radiofrequência estabelecidos pela FCC, a proximidade entre o utilizador e a antena deve ser minimizada.

Informações sobre reciclagem

A Hannspree dá grande importância à política ambiental e acredita firmemente que é possível melhorar a "saúde" do planeta através da correcta eliminação e reciclagem dos equipamentos tecnológicos que atinjam o fim da sua vida útil.

Estes dispositivos contêm materiais reciclados, que podem ser readicionados a novos materiais após a decomposição. Por outro lado, contêm também outros materiais classificados como substâncias tóxicas e perigosas. Recomendamos que contacte as instituições apropriadas de acordo com as informações fornecidas por nós para a reciclagem deste produto.

Para mais informações, visite:

<http://www.hannspree.com/>

Prevenção de perda de audição



Atenção: A utilização de auscultadores ou auriculares com um volume elevado durante longos períodos poderá provocar a perda de audição.

Este dispositivo foi testado para cumprir os requisitos de Nível de Pressão Sonora dispostos nas normas aplicáveis EN 50332-1 e/ou EN 50332-2.

A bateria de íões de lítio do produto não pode ser reparada e substituída.

Aviso de Marca Registada



Os produtos da Hannspeer incluem a tecnologia HDMI? (High-Definition Multimedia Interface).

Os termos HDMI, High-Definition Multimedia Interface e o logótipo HDMI são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas da HDMI Licensing LLC nos Estados Unidos e em outros países.

Precauções

Para promover a correta utilização e bom desempenho do leitor, o utilizador deve compreender o manual na sua totalidade, assim como seguir todas as instruções fornecidas.

- Evite temperaturas elevadas (superiores a 35°C) ou baixas (inferiores a 0°C).
- Nunca sujeite o aparelho principal a impactos violentos.
- Nunca entre em contacto com substâncias químicas, como benzina, diluente, etc.
- Não exponha a fortes campos magnéticos, elétricos, etc.
- Mantenha afastado de luz solar direta e unidades de aquecimento.
- Nunca efetue desmontagens, reparações ou modificações a título privado.
- A utilização do leitor e auricular ao deslocar-se de bicicleta, carro e mota pode constituir perigo.
- Nunca utilize níveis de volume elevados, o que poderá causar danos auditivos.
- Separe embalagens, baterias, equipamentos eletrónicos usados e proceda à sua eliminação de forma adequada.
- Carregue o dispositivo nas seguintes circunstâncias:
 - O ícone da bateria indica que não existe energia.
 - A. O sistema desliga-se automaticamente e imediatamente após o reinício.
 - B. O botão para ligar o dispositivo não responde.
 - C. O produto exibe um ícone vermelho () no canto inferior direito do ecrã.

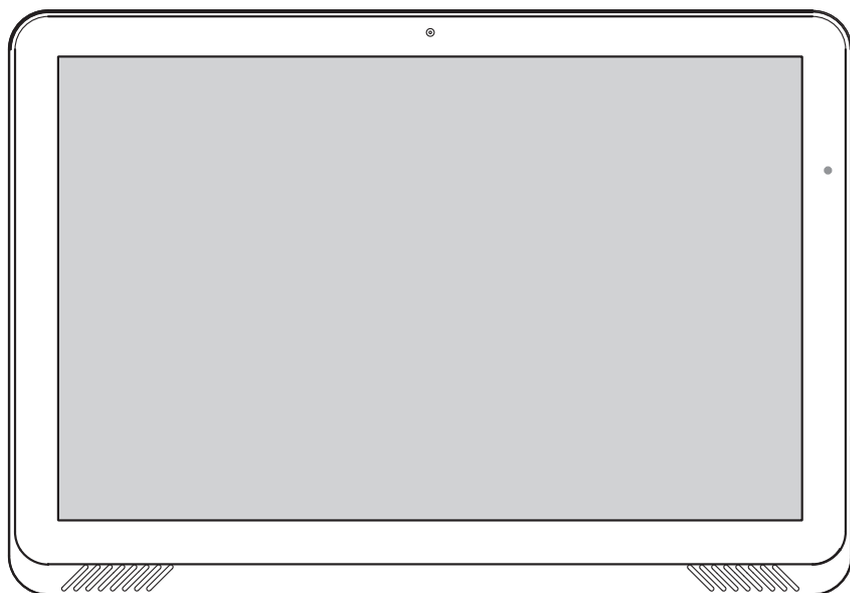
NOTA: As imagens incluídas neste manual servem apenas como referência.



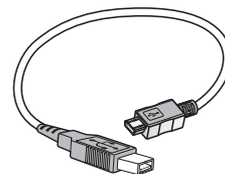
NÃO elimine a bateria junto com o lixo doméstico.

O símbolo do caixote do lixo com uma cruz indica que a bateria não deverá ser eliminada com os resíduos domésticos.

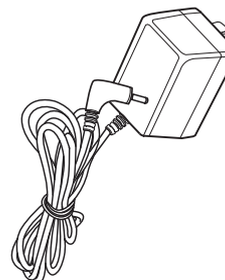
Conteúdo da embalagem



Tablet PC (SN14T7)



Cabo micro USB



Transformador

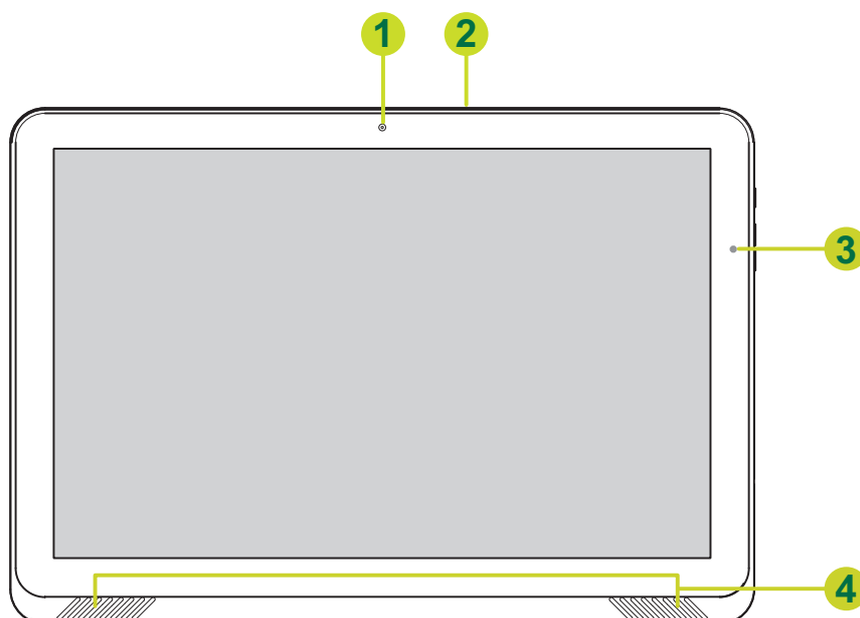
NOTA: A cabeça de transformador incluída pode variar de acordo com a região.

Estão igualmente incluídos este guia de consulta rápida e um certificado de garantia.

- Se algum dos itens estiver danificado ou em falta, contacte o seu revendedor.
- Utilize apenas acessórios aprovados.
- Os acessórios poderão variar de acordo com o país ou região.

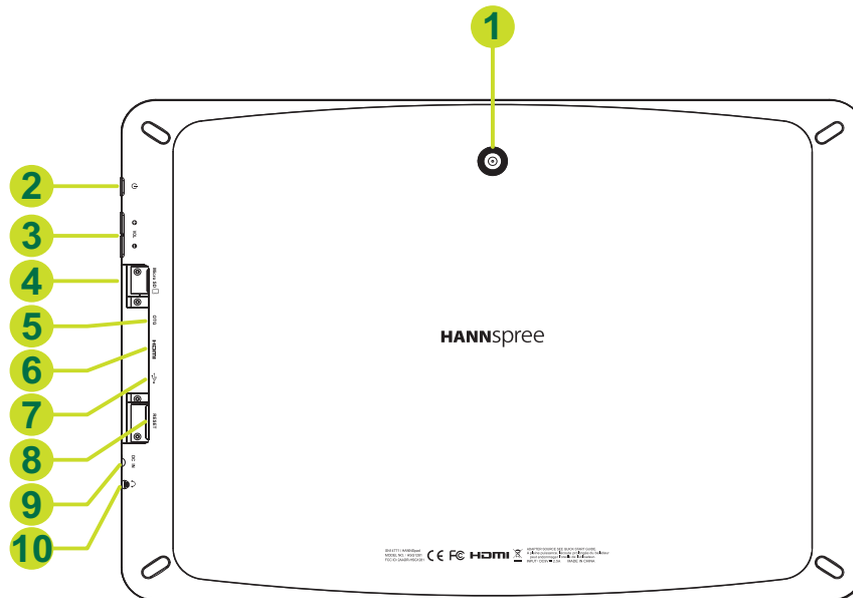
1. Conheça o seu Tablet PC

1.1 Vista frontal



| Nº. | Item | Descrição |
|-----|---------------------|---|
| 1 | Câmara frontal | Para conversas de vídeo ou para tirar fotos. |
| 2 | Microfone | Para entrada de áudio. |
| 3 | Indicador de estado | Acende em azul durante o carregamento da bateria. |
| 4 | Altifalantes | Emite som. |

1.2 Vista posterior



| N.º | Item | Descrição |
|-----|--|---|
| 1 | Câmara traseira | Para tirar fotografias ou gravar vídeos. |
| 2 | Botão de energia | <ul style="list-style-type: none"> Mantenha este botão premido para ligar ou desligar o dispositivo. Prima para ligar/desligar a luz de fundo e colocar o dispositivo em modo de suspensão. |
| 3 | Botão de ajuste do volume | Pressione para ajustar o volume. |
| 4 | Ranhura para cartão de memória MicroSD | Introduza um cartão microSD para obter espaço de armazenamento adicional. |
| 5 | Porta micro USB | Suporta teclado, rato USB e disco flash USB. Nota: Ligue o um PC utilizando do cabo USB fornecido. |
| 6 | Porta mini HDMI | Emitir imagens através de um cabo HDMI (vendido separadamente) para uma televisão ou dispositivo de visualização com HDMI. |
| 7 | Porta micro USB | Suporta teclado, rato USB e disco flash USB. |
| 8 | Reposição | Insira um objeto pontiagudo, por exemplo um clipe, para forçar o encerramento do dispositivo. |
| 9 | Entrada de alimentação DC | Liga o dispositivo à ficha DC para carregar a bateria. |
| 10 | Ficha para auscultadores | Para ligar auscultadores utilizando uma ficha de áudio de 3,5 mm. |

NOTA:

Como repor o tablet

Abra um clipe e insira a extremidade no orifício do botão de **Reposição** localizado no lado direito da traseira do tablet, até que o ecrã se desligue. Em seguida, prima o botão de **Energia** para ligar o dispositivo.

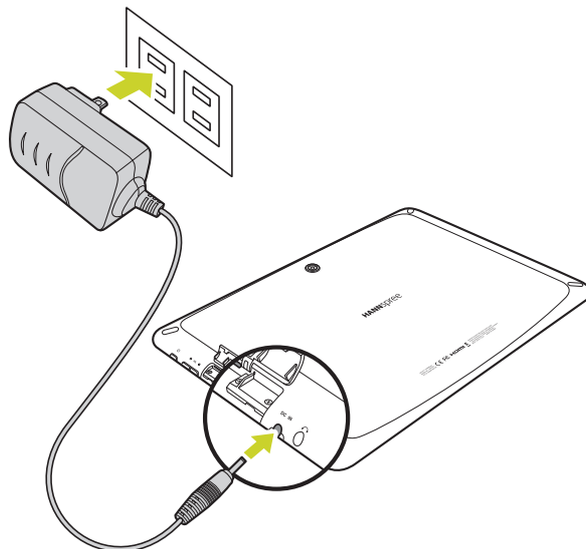
2. Primeira utilização do Tablet PC

2.1 Gerir e carregar a bateria

Carregue totalmente a bateria antes de utilizar o Tablet PC pela primeira vez. O tablet PC tem uma bateria de polímeros incorporada; utilize apenas o carregador fornecido para carregar o dispositivo.

Para prolongar o tempo de vida útil do produto, utilize o dispositivo até a bateria descarregar totalmente antes dos dois primeiros carregamentos.

Para carregar a bateria, ligue o carregador / transformador ao dispositivo e à tomada DC.



NOTA:

- Os dois primeiros carregamentos da bateria podem demorar até 10 horas; os carregamentos seguintes podem demorar até 5 horas.
- Durante o carregamento, o ícone da bateria no ecrã irá apresentar um movimento.
- Quando o carregamento concluir, o ícone da bateria irá ficar verde e o movimento irá parar.
- O produto pode demorar algum tempo até exibir o ecrã inicial quando o ligar ao carregador depois do produto ter sido encerrado devido à carga ter acabado.
- As células da bateria de íões de lítio não podem ser reparadas pelo utilizador.

Desligue a alimentação do produto quando deixar de o utilizar.

Descarregue e volte a carregar a bateria uma vez por mês se o dispositivo não for utilizado durante longos períodos de tempo.

A bateria de polímeros incorporada deverá ser carregada regularmente. A garantia não cobre danos à bateria causados por descarga ou pela utilização de um carregador não autorizado.



NÃO elimine a bateria junto com o lixo doméstico.

O símbolo do caixote do lixo com uma cruz indica que a bateria não deverá ser eliminada com os resíduos domésticos.

2.2 Ligar/Desligar o Tablet PC

Ligar: Mantenha o botão de **alimentação** premido durante 2 segundos.

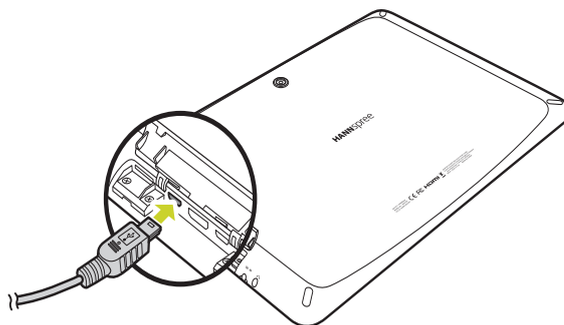
Desligar: Mantenha o botão de **Energia** premido até que seja apresentado o menu de opções.

2.3 Ligar o PC e a transmissão de dados

Ligue cabo USB fornecido, ligue o dispositivo ao PC para transferir dados. Entre no modo de disco USB para copiar e eliminar ficheiros de e para o PC.

Quando o menu de funcionamento for apresentado, clique em “USB ligado”: clique em “Ligar o armazenamento USB” na janela de aviso. De seguida, introduza o estado de transmissão de dados.

- Neste momento, pode encontrar o cartão de armazenamento do tablet e cartão SD (caso este tenha sido inserido) na lista do computador.
- Após a transmissão de dados, clique em “Desligar o armazenamento USB” e, de seguida, irá sair do estado de transmissão de dados.



NOTA: Se o sistema de U-Disco ou cartão for NTFS, remova-os cuidadosamente do PC e clique em “fechar dispositivo de armazenamento USB” antes de sair do estado de transmissão de dados, caso contrário o ficheiro poderá estar em falta.

2.4 Utilize o cartão micro SD

Depois de ligar o leitor e o PC, serão apresentados dois discos amovíveis. O primeiro é o disco da memória interna e o outro é o cartão Micro SD. Se nenhum cartão estiver inserido, o segundo disco não pode ser aberto. O leitor suporta uma expansão de cartão micro SD de até 32GB.

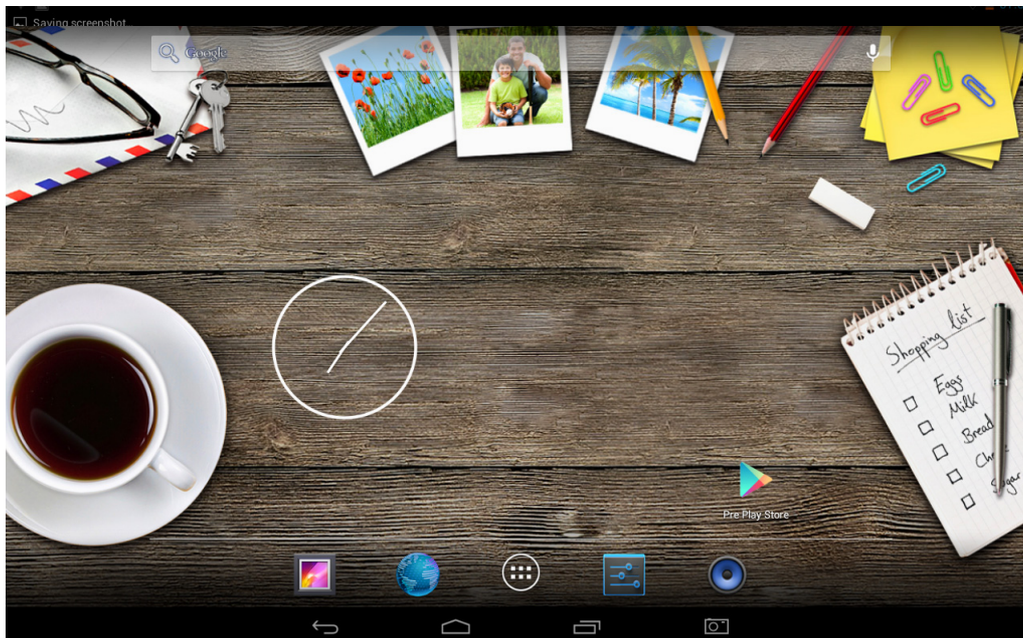
Ligar: volte a parte frontal (o lado com impressões) do cartão Micro SD para cima (a direção do ecrã do aparelho) e insira-o cuidadosamente na ranhura para cartões do aparelho. O dispositivo pode agora reproduzir os ficheiros no cartão.

Desligar: pressione cuidadosamente o cartão Micro SD, que será ejetado até certo ponto, e retire-o.

3. O ecrã Inicial

3.1 Ecrã Inicial

O ecrã Inicial bloqueado será exibido quando ligar o dispositivo.



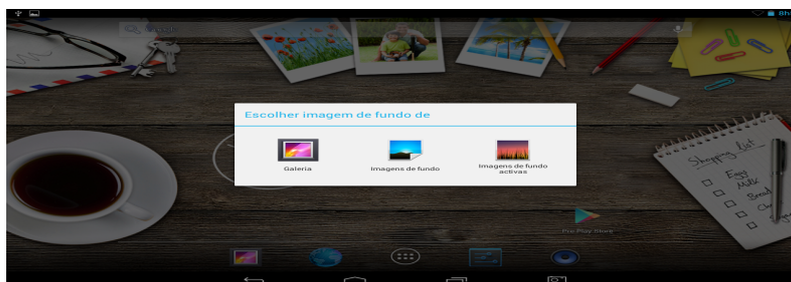
O ecrã é apresentado bloqueado por predefinição. Para desbloquear o ecrã, arreste  até .

Pode gerir os ícones das aplicações no ecrã Inicial:

- **Adicionar atalhos para aplicações:** No menu das aplicações, mantenha premido o ícone de uma aplicação e arraste-o para o ecrã Inicial para adicionar como atalho.
- **Remover atalhos para aplicações:** Mantenha premido o ícone de uma aplicação no ecrã Inicial e será apresentado um  no topo do ecrã. Arraste o ícone da aplicação para o  até que este fique vermelho e levante o dedo do ecrã tátil para remover o atalho da aplicação.

3.2 Imagens de fundo

Mantenha premido o ecrã tátil para exibir a opção Imagem de fundo.



- **Galeria:** Escolha uma imagem guardada nos seus álbuns ou uma foto tirada pela câmara do dispositivo para usar como imagem de fundo no ecrã Inicial.
- **Imagens de fundo activas:** Escolha uma imagem com movimento a partir das imagens de fundo activas para utilizar como imagem de fundo no ecrã Inicial.
- **Imagens de fundo:** Escolha uma imagem a partir das imagens de sistema predefinidas para utilizar como imagem de fundo no ecrã Inicial.

3.3 Barra de estado

A barra de estado está localizada no fundo do ecrã.



Os ícones são:

- Voltar  : Toque aqui para voltar ao ecrã anterior.
- Ecrã Inicial  : Toque aqui para voltar ao ecrã Inicial.
- Histórico  : Toque aqui para visualizar a aplicações acedidas recentemente.
- Captura de ecrã  : Toque para capturar uma fotografia do ecrã atual. Por predefinição, esta função está desativada.

O sinal WiFi, o estado da ligação WiFi, o estado da energia da bateria/carregamento da bateria, hora atual, USB, ligação do cartão SD e outros estados são exibidos na barra de estado no topo do ecrã.



3.4 Utilizar o ecrã táctil

O tablet PC está equipado com ecrã tátil de 13,3 polegadas. A seguir descrevemos a área principal do ecrã tátil e algumas sugestões para a utilização do mesmo.

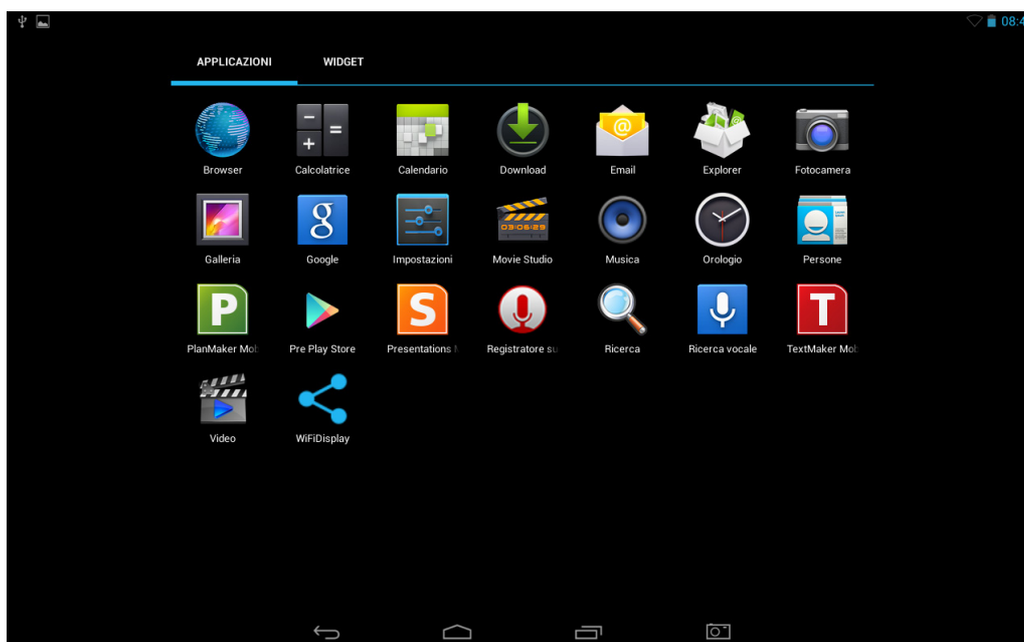
Qualquer que seja a interface onde se encontre, pode voltar directamente ao ecrã Inicial tocando no ícone  do ecrã Inicial. Pode também tocar no ícone  do Histórico para visualizar o histórico das aplicações acedidas recentemente. Pode limpar as aplicações da lista de *Histórico* arrastando o ícone da aplicação desejada para cima ou para baixo.

Dentro de diferentes aplicações, pode voltar ao nível superior ou à interface anterior tocando no ícone Voltar .

Dentro de diferentes aplicações, toque no ícone Avançado  para exibir as opções disponíveis na aplicação.

3.5 Menu das aplicações

Toque no ícone das aplicações  para aceder ao ecrã do menu das aplicações.



No ecrã do menu das aplicações, pode tocar no ícone de uma aplicação para a abrir.

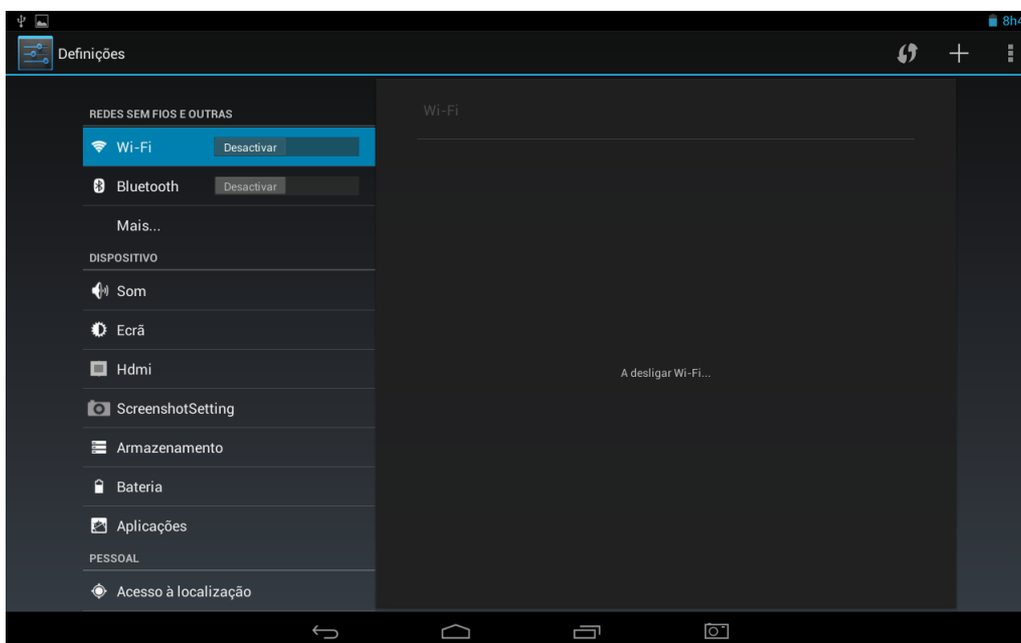
Nas aplicações com funcionalidade de navegação, como o Explorer, a Música, a Galeria, etc., pode arrastar a barra de deslocamento para cima e para baixo ou arrastar directamente no ecrã para se deslocar na lista de ficheiros.

No Navegador ou no leitor de ficheiros PDF, toque na página e arraste-a para cima / para baixo para se deslocar na mesma (tenha em atenção para não tocar nas hiperligações!)

4. Definições básicas

Na página de **Definições**, pode personalizar aplicações, definir a data e hora do sistema, configurar a ligação de rede e alterar outras definições do dispositivo. Para abrir a página de **Definições**, escolha uma das seguintes opções:

- Toque no ícone da aplicação  e depois toque em  Definições.

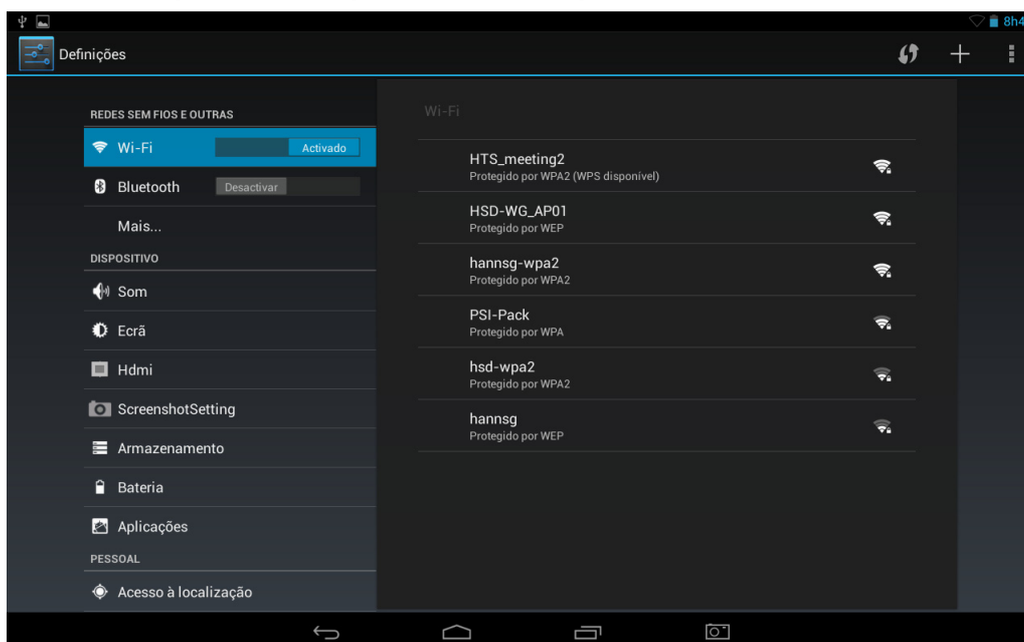


Toque num item do painel da esquerda para exibir mais definições no painel da direita.

4.1 Wi-Fi e Rede

4.1.1 Wi-Fi

O menu Wi-Fi permite gerir as definições de Wi-Fi e ligar a uma rede sem fios.



Toque no botão de Wi-Fi para activar ou desactivar a função Wi-Fi.

- Se o ícone de Wi-Fi mostrar , indica que a função Wi-Fi está desactivada.
- Se o ícone de Wi-Fi mostrar , indica que a função Wi-Fi está activada.

Ligar a um ponto de acesso

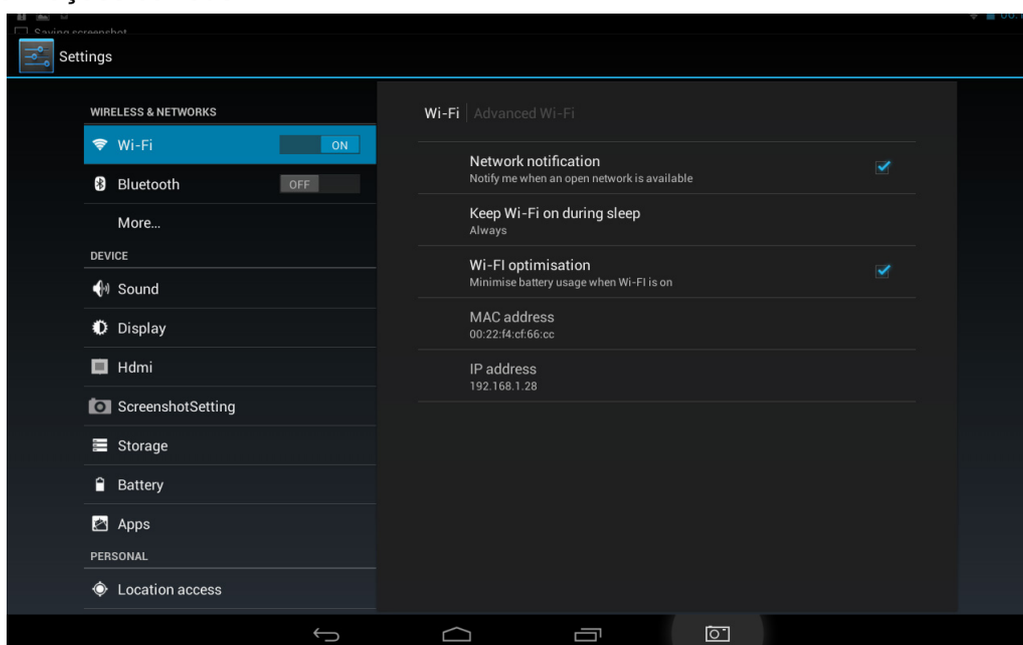
1. Active a função Wi-Fi. O dispositivo procura redes disponíveis dentro do seu alcance e exhibe os nomes dos pontos de acesso (AP) no painel da direita.
2. Toque no nome de um ponto de acesso ao qual deseja ligar. Se o ponto de acesso seleccionado estiver protegido por palavra-passe, o dispositivo irá solicitar-lhe a palavra-passe.

NOTA: A introdução da palavra-passe é necessária apenas na primeira vez que liga ao AP.

3. Caso lhe seja solicitado, introduza a palavra-passe para ligar ao AP.
4. Toque em **Ligar**.

Outras opções de Wi-Fi

Toque no ícone **Avançado**  no canto superior direito do ecrã para exhibir as opções avançadas e outras informações da rede.



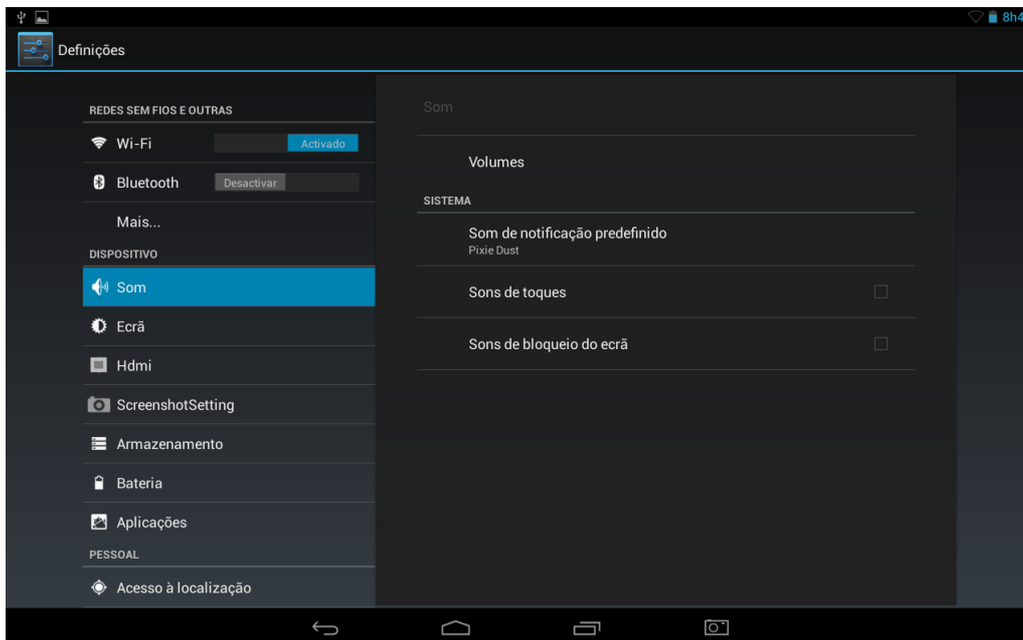
Se a opção **Notificação de rede** estiver marcada, o sistema procurará e exhibirá automaticamente as redes disponíveis dentro do seu alcance. Se esta opção estiver desmarcada, deverá tocar em **PESQUISAR** para pesquisar as redes manualmente e tocar em **ADICIONAR REDE** para adicionar uma rede manualmente.

NOTA: O tablet PC regista e reconhece as redes Wi-Fi que tenham sido ligadas anteriormente. Se a função Wi-Fi estiver activada e for detectada uma rede conhecida, o dispositivo irá ligar automaticamente a essa rede.

4.2 Dispositivo

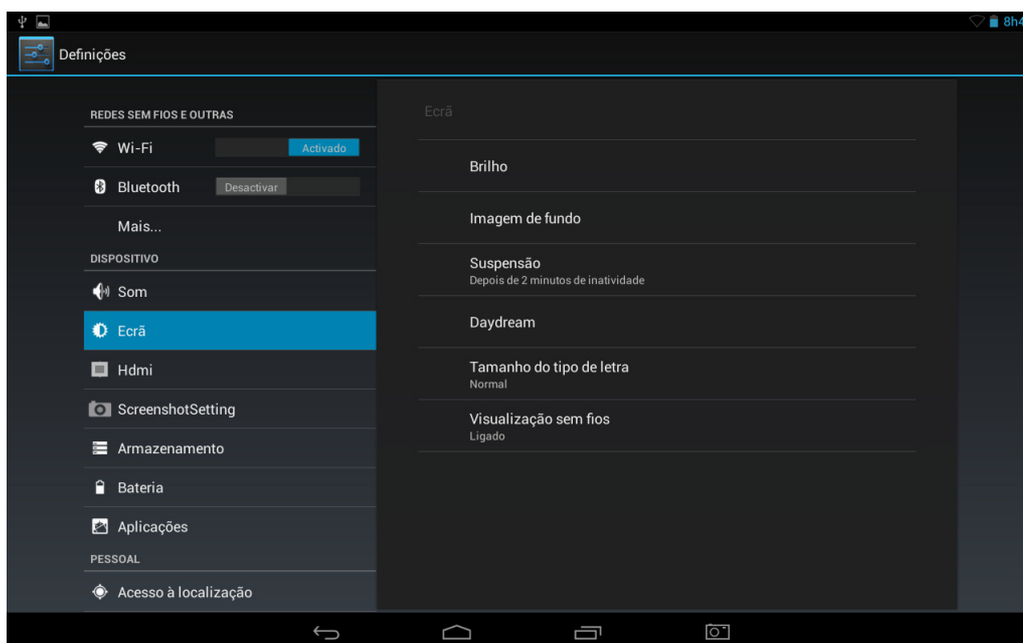
4.2.1 Som

Definir o som do toque e das notificações.



- **Volumes:** Inclui ajustes do volume para música, vídeo, jogos e outros conteúdos, notificações e alarme. Arraste o controlo de deslize para ajustar o respectivo volume.
- **Som de notificação predefinido:** Definir o toque de notificação predefinido.
- **Sons de toques:** Emitir som ao efectuar selecções no ecrã.
- **Sons de bloqueio do ecrã:** Emitir som ao desbloquear ou bloquear o ecrã.

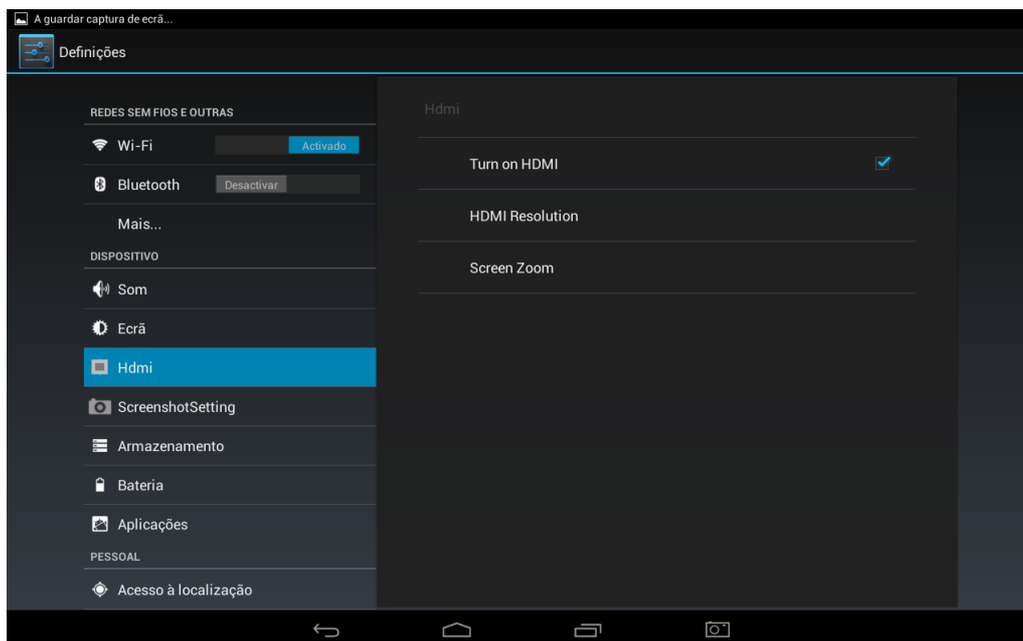
4.2.2 Ecrã



- **Brilho:** Ajustar o brilho do ecrã. Arraste a barra de deslize para a direita ou para a esquerda e clique em **OK** para ajustar as definições de brilho. Pode também escolher o ajuste automático.

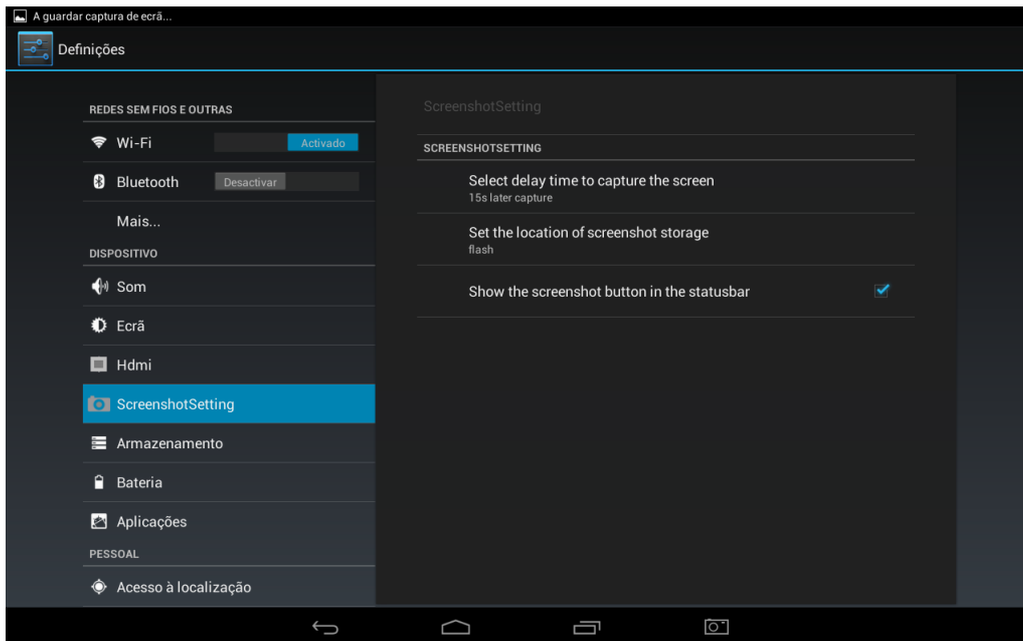
- **Imagem de fundo:** Alterar o fundo do ecrã inicial. Para mais detalhes, consulte "*Imagens de fundo*" na p-gina 11.
- **Suspensão:** Ajustar o tempo limite para desligar automaticamente o ecrã. Oito opções disponíveis: 15 segundos, 30 segundos, 1 minutos, 2 minutos, 5 minutos, 10 minutos, 30 minutos e nunca entrar em suspensão.
- **Daydream:** Configure as definições de proteção de ecrã para que o ecrã exiba a aplicação Daydream escolhida quando o dispositivo estiver inativo ou ligado à base.
- **Tamanho do tipo de letra:** Definir o tamanho do tipo de letra do sistema. Existem quatro opções: Pequeno, Normal, Grande, Muito grande.
- **Visualização sem fios.:** Selecione **Ativado** para permitir que o dispositivo procure automaticamente monitores sem fios.

4.2.3 HDMI



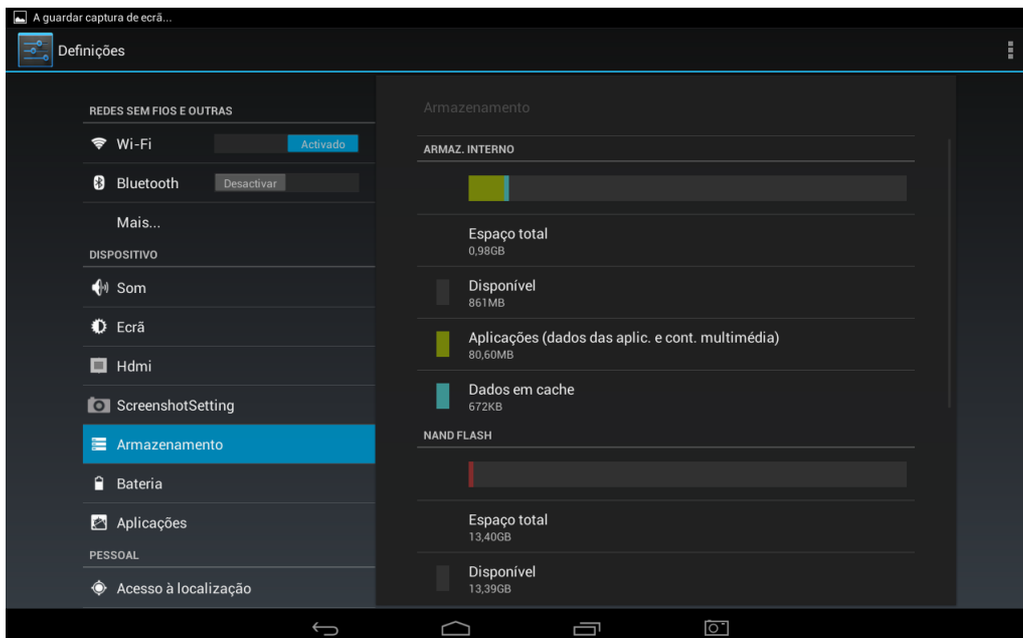
- **Turn on HDMI (Ativar HDMI):** Quando selecionado, será ativada a função de saída HDMI.
- **HDMI Resolution (Resolução HDMI):** Defina a resolução de saída HDMI.
- **Screen Zoom (Zoom do ecrã):** Defina o tamanho do ecrã de saída HDMI.

4.2.4 ScreenshotSetting (Configuração de captura de ecrã)



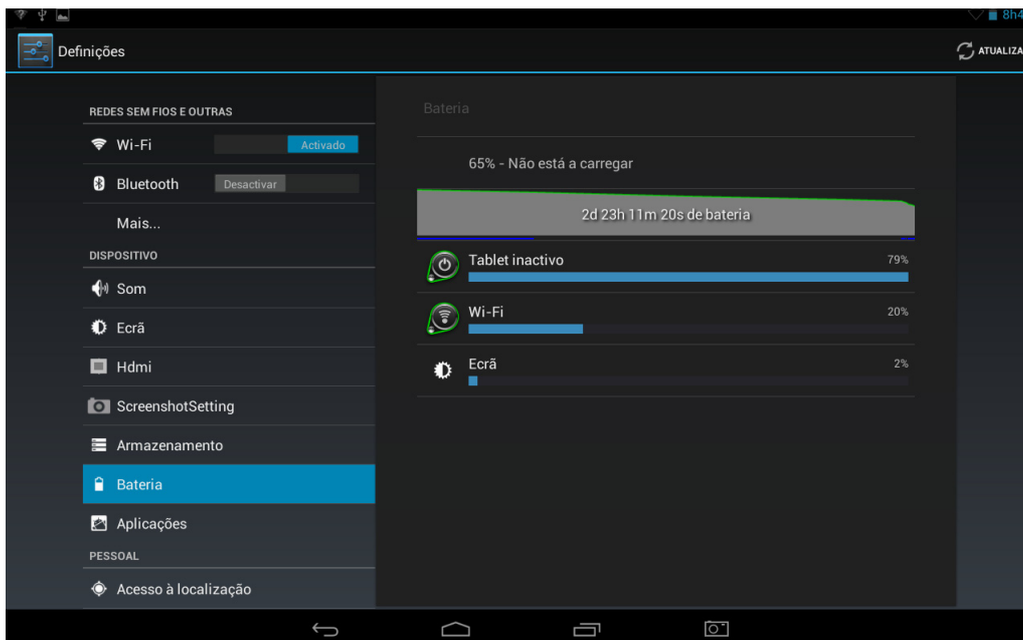
- **Select delay time to capture the screen (Selecione o tempo de atraso para efetuar a captura do ecrã):** Selecione o tempo de atraso para efetuar a captura do ecrã depois de tocar no botão de captura.
- **Set the location of screenshot storage (Definir a localização de armazenamento da captura de ecrã):** Especifique a localização para armazenar as capturas de ecrã.
- **Show the screenshot button in the statusbar (Mostrar o botão de captura de ecrã na barra de estado):** Quando ativado, o botão de captura de ecrã será exibido na barra de estado.

4.2.5 Armazenamento



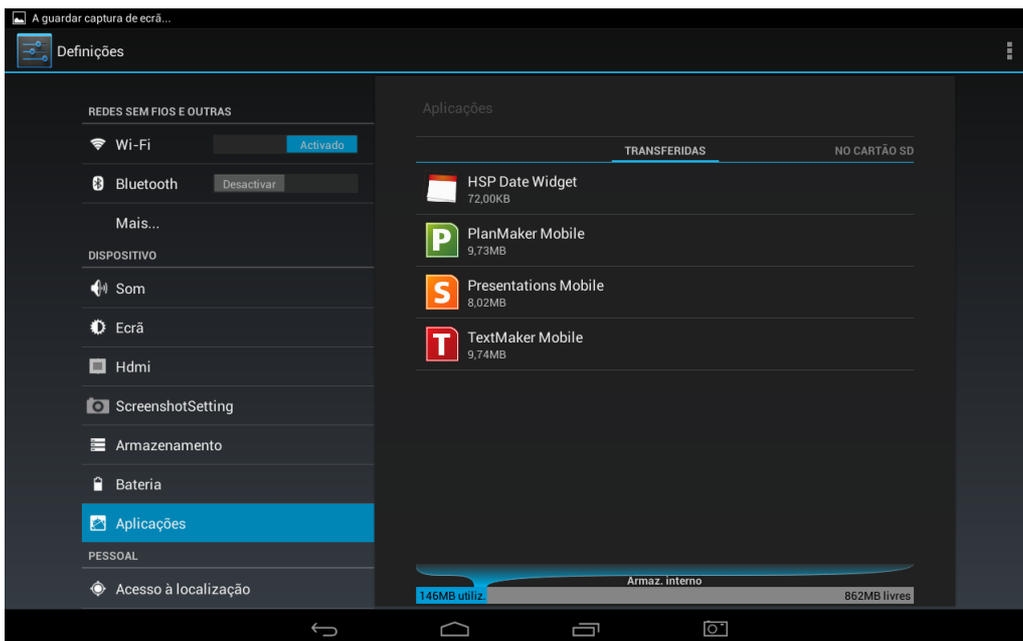
Exibe o estado do armazenamento do dispositivo, como por exemplo, a capacidade total, o espaço ocupado por aplicações, imagens e vídeos, etc., incluindo a capacidade do cartão SD e do armazenamento USB.

4.2.6 Bateria



Exibe o estado da bateria. Clique no ícone para ver mais detalhes.

4.2.7 Aplicações



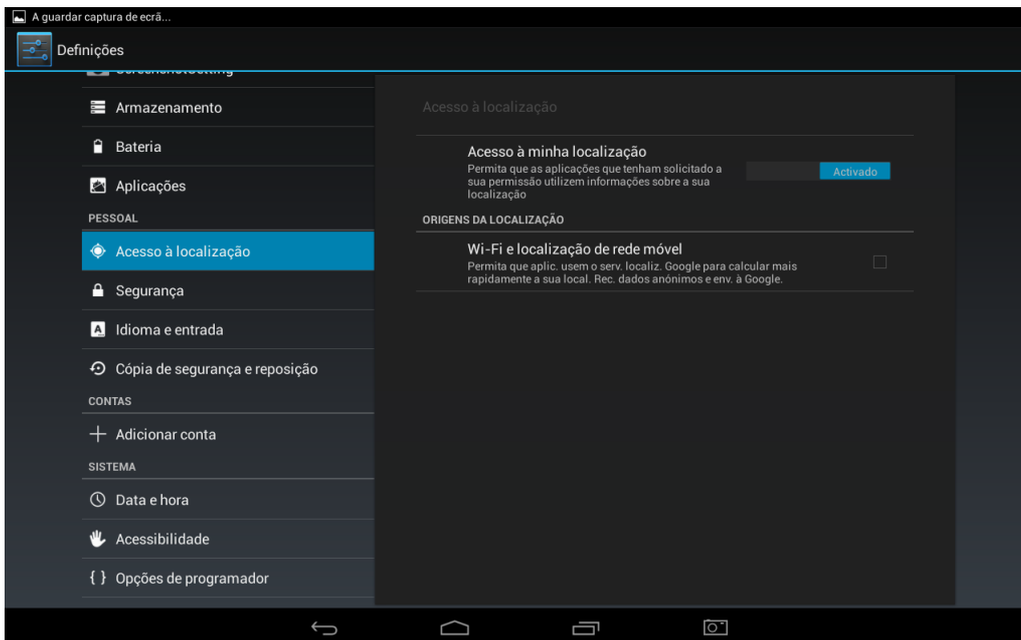
Exibe o estado das aplicações do dispositivo.

- **TRANSFERIDAS:** Apresenta a lista de aplicações instaladas pelo utilizador.
- **NO CARTÃO SD:** Apresenta a lista de aplicações no cartão SD.
- **EM EXECUÇÃO:** Exibe as aplicações em execução no sistema.
- **TODAS:** Apresenta a lista de aplicações do dispositivo.

4.3 Pessoal

4.3.1 Acesso à localização

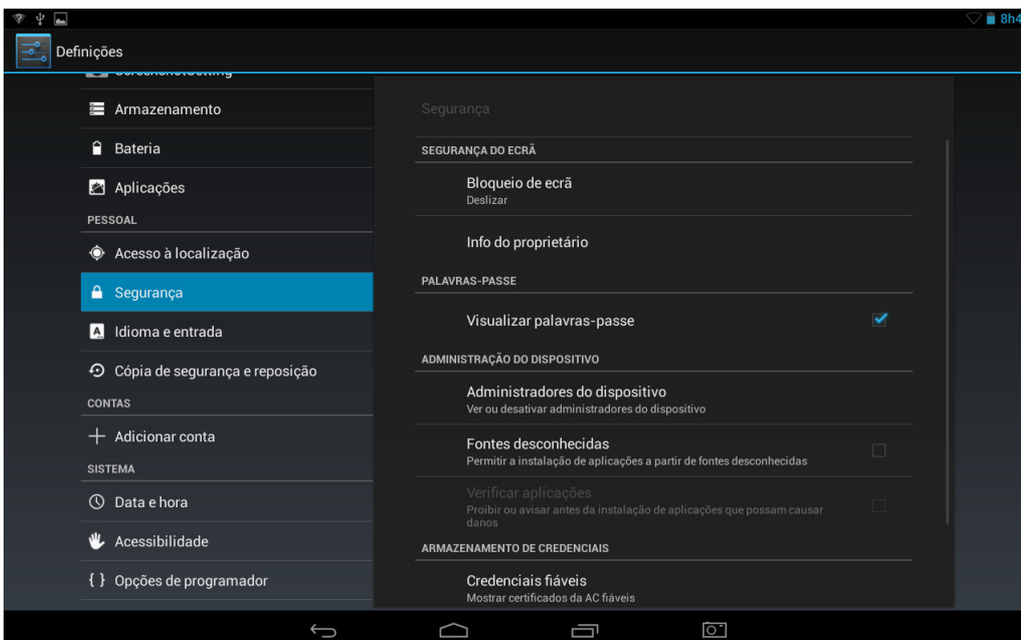
Definir a sua localização e permitir a interactividade com o Google.



- **Acesso à minha localização:** Selecione **Activado** para permitir que as aplicações solicitem a sua permissão antes de utilizar as informações da sua localização.
- **Wi-Fi e localização de rede móvel:** Quando seleccionadas, as aplicações permitem que o Google melhore os resultados de pesquisa e outros serviços.

4.3.2 Segurança

O menu Segurança permite-lhe configurar as opções de segurança do dispositivo.



- **Bloqueio de ecrã:** Selecciona o método de desbloqueio do ecrã.
- **Info do proprietário:** Exibe as informações do proprietário num ecrã de bloqueio.

- **Visualizar palavras-passe:** Marque esta opção para exibir os caracteres da palavra-passe enquanto os digita no ecrã.
- **Administradores do dispositivo:** Ver ou desativar administradores do aparelho.
- **Fontes desconhecidas:** Permite executar e instalar aplicações que não são do Google market.
- **Verificar aplicações:** Marque esta opção para não permitir ou avisar antes da instalação de aplicações que podem causar danos.

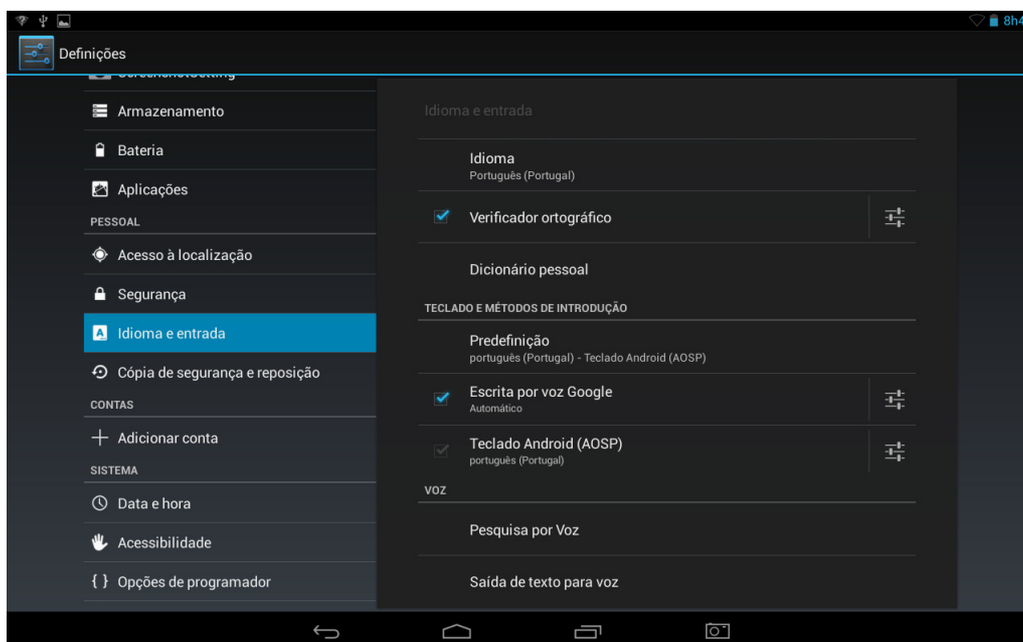
ARMAZENAMENTO DE CREDENCIAIS

Garantir a legalidade e credibilidade da aplicação com alguns certificados CA.

- **Credenciais Fiáveis:** Armazenar credenciais fidedignas utilizadas pelo sistema ou pelo utilizador.
- **Instalar a partir do cartão SD:** Para importar credenciais fidedignas a partir do cartão SD.
- **Limpar credenciais:** Limpar todas as credenciais registadas pelo sistema; geralmente não é possível escolher esta opção por predefinição.

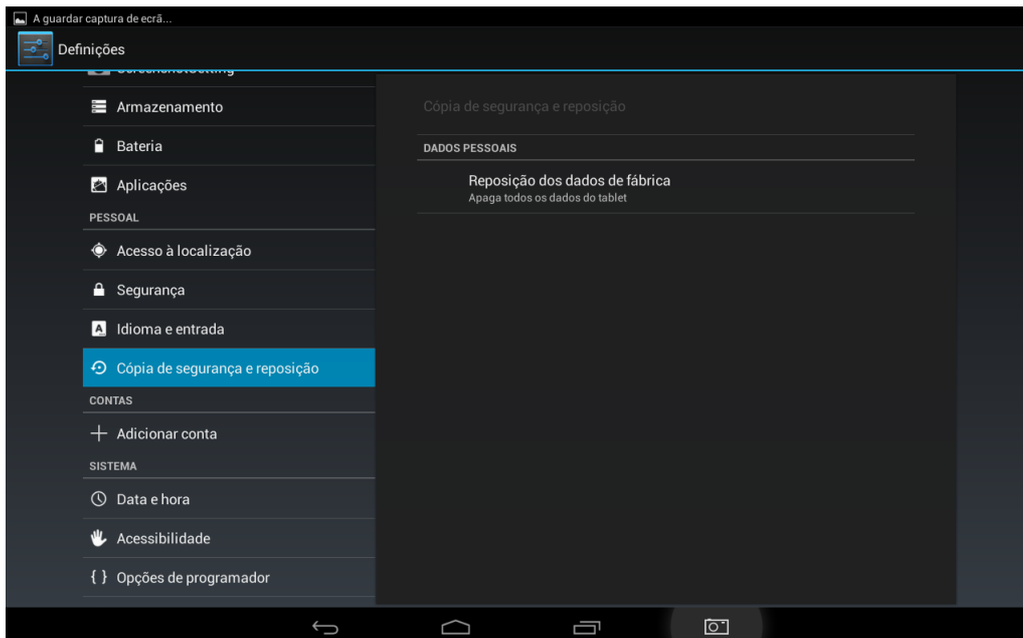
4.3.3 Idioma e entrada

Este menu permite escolher o idioma do sistema e o método de introdução.



- **Idioma:** Escolher o idioma do sistema. Existem 60 opções.
- **Verificador ortográfico:** O sistema ajuda a corrigir os erros ortográficos de acordo com o idioma escolhido.
- **Dicionário pessoal:** Palavras personalizadas definidas pelo utilizador. Encontra-se vazio por predefinição.

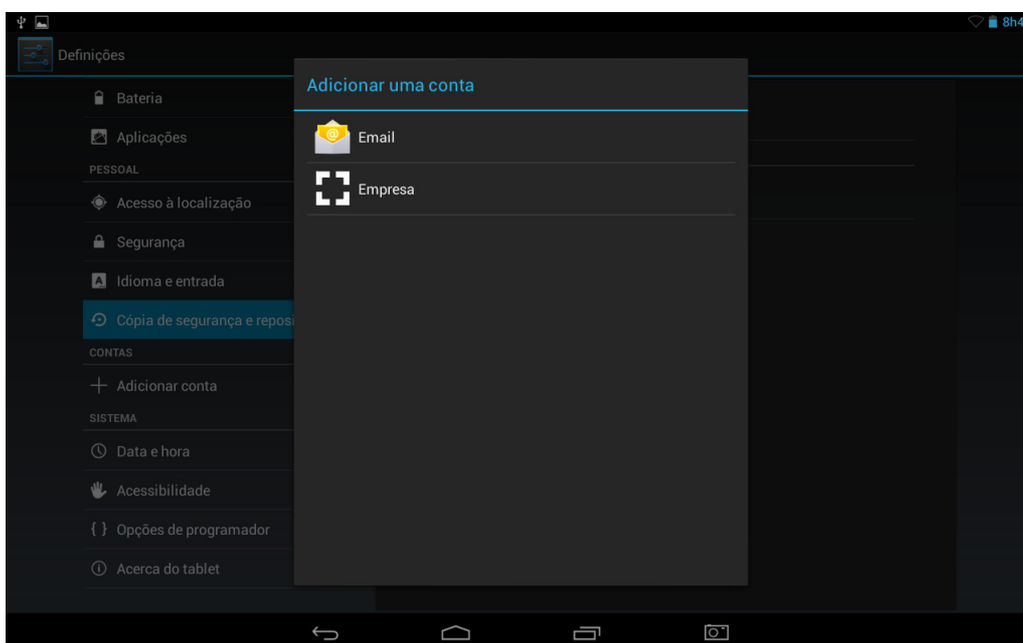
4.3.4 Cópia de segurança e reposição



- **Reposição dos dados de fábrica:** Limpar todos os dados do tablet PC. Geralmente utilizado para restaurar o sistema quando ocorre um problema.

4.4 Contas

4.4.1 Adicionar conta

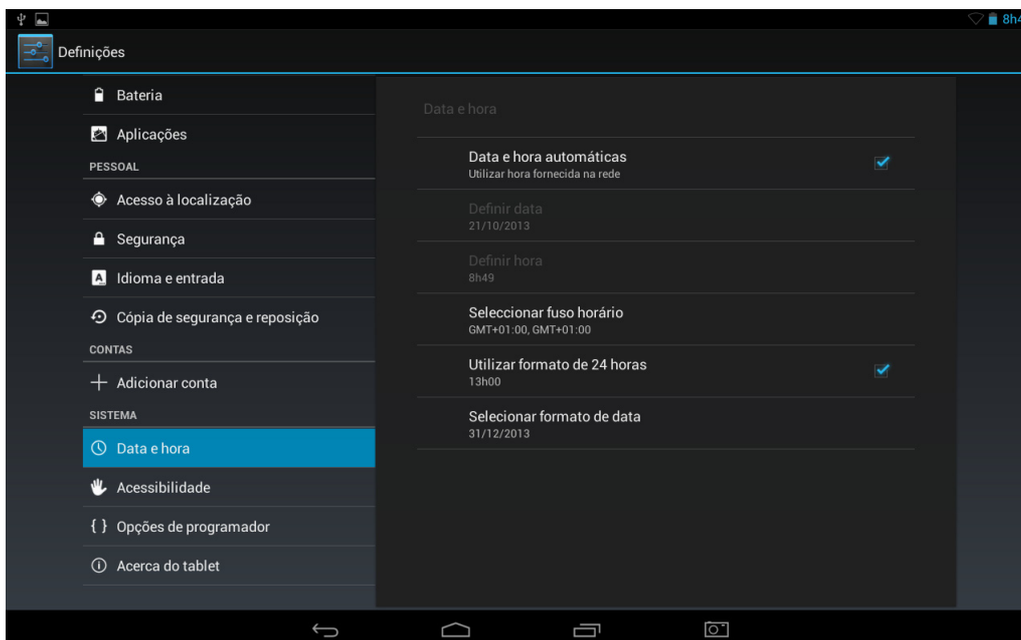


Toque em **Adicionar conta** para adicionar uma nova conta.

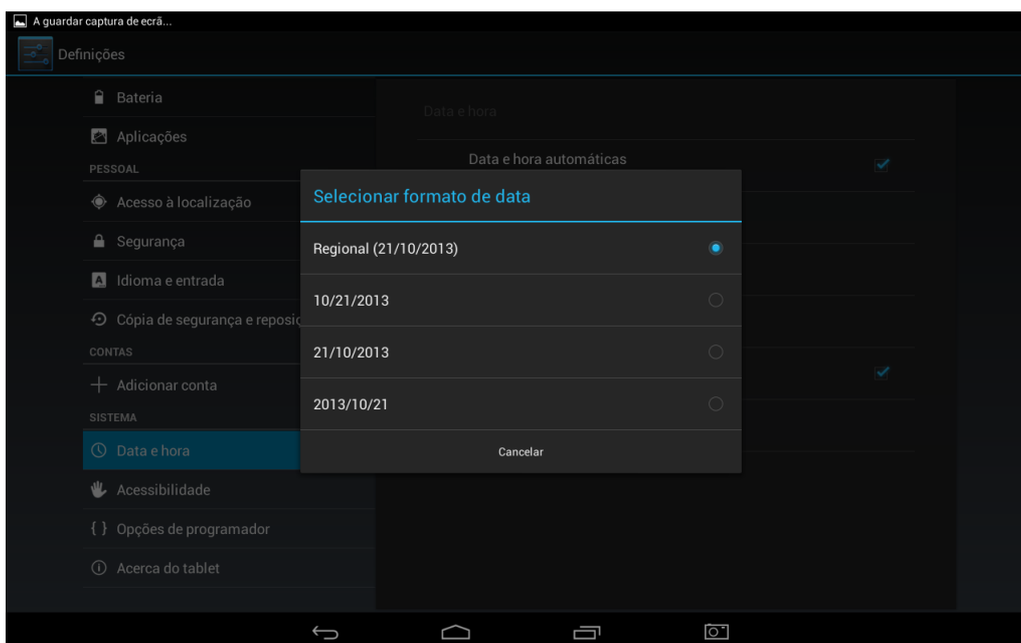
4.5 Sistema

4.5.1 Data e hora

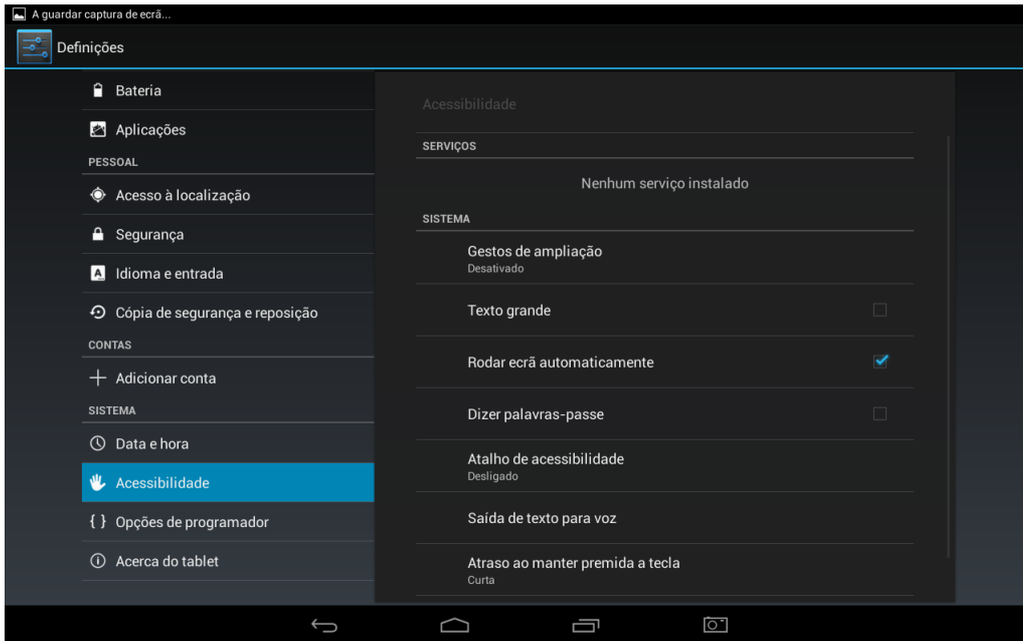
Definir a data, hora, fuso horário e formato de data.



- **Data e hora automáticas:** Utilizar a hora da rede. Necessita de acesso à Internet. Reinicie o dispositivo para que as definições tenham efeito.
- **Definir data:** Aceder à interface de configuração da data e definir a data.
- **Definir hora:** Aceder à interface de configuração da hora e definir a hora.
- **Seleccionar fuso horário:** Aceder à interface de configuração do fuso horário e definir o fuso horário.
- **Utilizar formato de 24 horas:** Definir o formato de exibição da hora.
- **Seleccionar formato de data:** Exibir a data ao seleccionar um formato diferente.



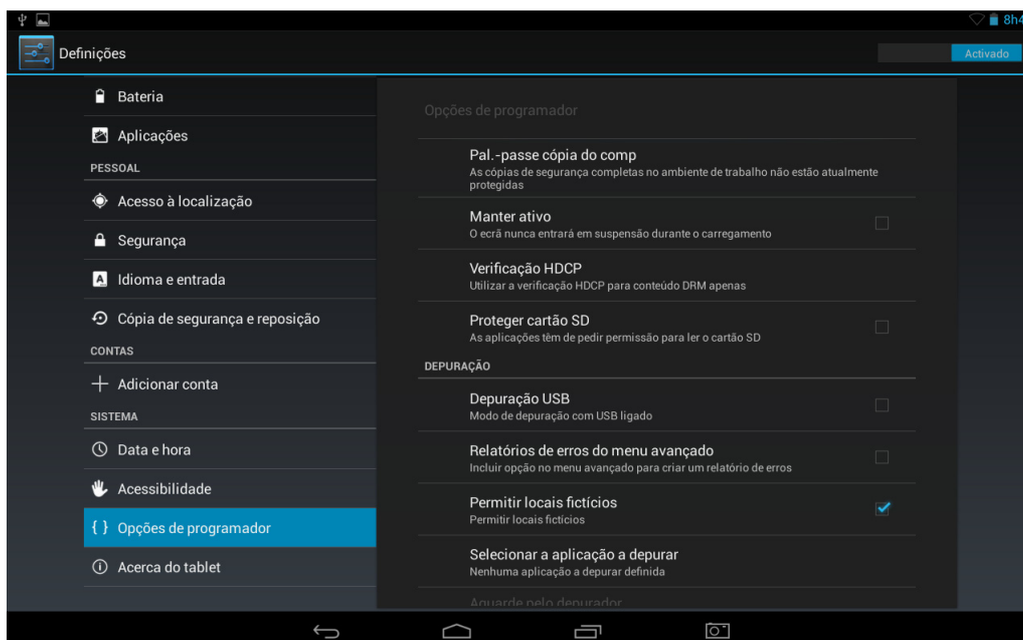
4.5.2 Acessibilidade



SISTEMA

- **Gestos de ampliação:** Selecione **Ativado** para ativar as funções de zoom ao tocar 3 vezes no ecrã.
- **Texto grande:** Marque esta opção para utilizar texto grande como o tipo de letra do sistema.
- **Rodar ecrã automaticamente:** Marque esta opção para permitir que a orientação do ecrã mude automaticamente quando rodar o tablet.
- **Dizer palavras-passe:** Marque esta opção para permitir que os utilizadores digam as palavras-passe em voz alta em vez de as escrever.
- **Atalho de acessibilidade:** Selecione **Ativado** para permitir o acesso rápido para ativar as funcionalidades de acessibilidade.
- **Saída de texto para voz:** Defina a conversão de texto em voz.
- **Atraso ao manter premida a tecla:** Definir a velocidade de resposta do ecrã táctil.
- **Melhorar a acessibilidade da Web:** Instalar ou não o script do Google para visualizar as páginas web convenientemente.

4.5.3 Opções de programador



- **Pal,-passe cópia do comp:** Definir a palavra-passe da cópia de segurança completa do computador
- **Manter ativo:** Marque esta opção para permitir que o ecrã permaneça ativado quando o dispositivo está a ser carregado.
- **Verificação HDCP:** Utilizar a verificação HDCP apenas para conteúdo DRM
- **Proteger cartão SD:** Marque esta opção para permitir que as aplicações peçam permissão para ler o cartão de memória.

DEPURAÇÃO

- **Depuração USB:** Marque esta opção para permitir que o sistema copie dados entre o computador e o dispositivo, instale aplicações no dispositivo do utilizador sem enviar avisos e leia dados do registo. Esta opção é apenas aplicável para programação.
- **Relatórios de erros do menu avançado:** Marque esta opção para incluir a opção no menu de energia para criar um relatório de erros.
- **Permitir locais fictícios:** Posicione o local de simulação do utilizador no mapa da rede.
- **Selecionar a aplicação a depurar:** Selecione a aplicação a depurar.
- **Aguarde pelo depurador:** Marque esta opção para permitir que a aplicação depurada aguarde a anexação do depurador antes da execução.
- **Verificar aplicações de USB:** Marque esta opção para verificar aplicações instaladas via ADB/ADT para detetar comportamento perigoso.

INTRODUÇÃO

- **Apresentar toques:** Marque esta opção para apresentar feedback visual para toques.
- **Localização do ponteiro:** Marque esta opção para mostrar a sobreposição de ecrã que inclui os dados atuais de toques.

DESENHO

- **Mostrar limit. do esquema:** Marque esta opção para mostrar limites de cliques, margens, etc.
- **Most. atualiz. visual. GPU:** Marque esta opção para permitir o destaque das visualizações em janelas ao desenhar com a GPU.

- **Mostrar atual. cam. hard.:** Marque esta opção para permitir que o flash verde de hardware quando está a atualizar.
- **Mostrar GPU excedente:** Marque esta opção para mostrar o estado excedente de GPU. O estado é indicado com a cor: azul -> verde -> vermelho claro -> vermelho (de melhor a pior).
- **Most. atualiz. superfície:** Marque esta opção para permitir o destaque de todas as superfícies das janelas quando atualizam.
- **Escala de anim. da janela:** Definir a escala de animação da janela.
- **Escala de anim. de trans.:** Definir a escala de animação de transição.
- **Exc. de duração do anim.:** Definir a escala da duração de animação.
- **Desativ. sobreposições HW:** Marque esta opção para utilizar sempre GPU para a composição do ecrã.
- **Forçar composição GPU:** Marque esta opção para utilizar a GPU para desenho 2D.
- **Forçar 4x MSAA:** Marque esta opção para ativar 4x MSAA em aplicações OpenGL ES 2.0.
- **Simular apresentações secundárias:** Selecione a simulação para ecrãs secundários.

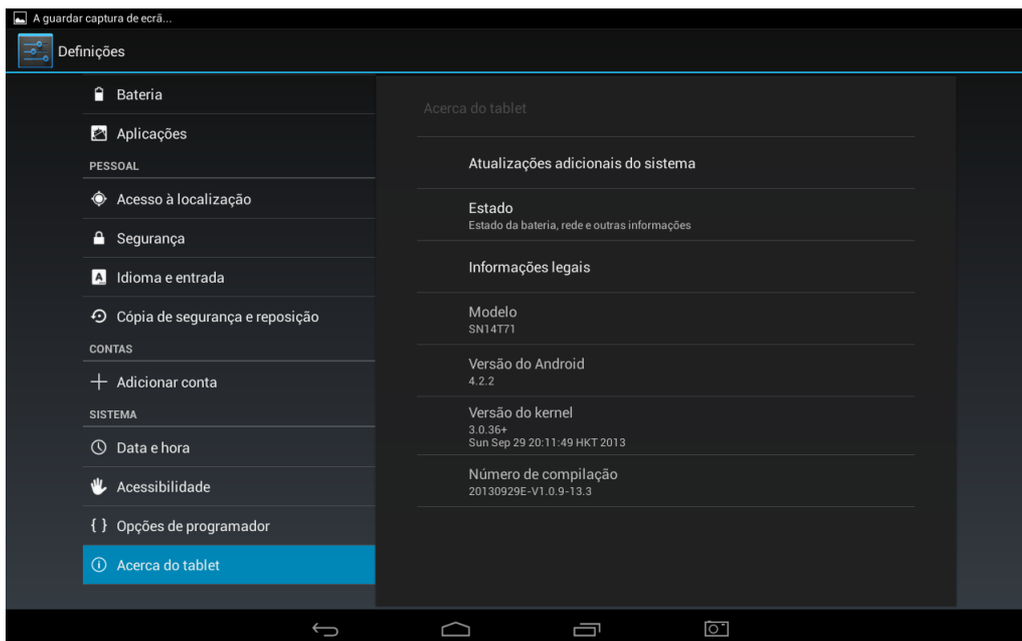
MONITORIZAÇÃO

- **Modo rigoroso ativado:** Marque esta opção para permitir que o ecrã pisque quando a operação demora muito tempo.
- **Mostrar utilização da CPU:** Marque esta opção para mostrar a sobreposição de ecrã que inclui a utilização atual da CPU.
- **Conversão GPU do perfil:** Marque esta operação para medir o tempo de conversão em adb shell dumpsys gfxinfo.
- **Ativar vestígios OpenGL:** Selecione a aplicação para vestígios OpenGL.
- **Ativar rastreios:** Selecione as categorias dos processos a serem rastreados.

APLICAÇÕES

- **Não manter atividades:** Marque esta opção para eliminar as atividades depois que o utilizador sair.
- **Limite proc. em 2º plano:** Definir o limite de processos de segundo plano.
- **Mostrar todas as ANR:** Marque esta opção para exibir a caixa de diálogo "Aplicação não responde" para aplicações em segundo plano.

4.5.4 Acerca do tablet



- **Atualizações adicionais do sistema:** Detectar a versão do sistema e actualizar.
- **Estado:** Ver o estado do tablet PC, incluindo o estado da bateria, rede e outras informações.
- **Informações legais:** Ver Abrir licenças de origem.
- **Modelo:** Exibir o número do modelo do dispositivo.
- **Versão do Android:** Exibir o número da versão do Android.
- **Versão do kernel:** Exibir o número da versão do núcleo Linux.
- **Número de compilação:** Exibir o número de versão personalizada, utilizado para distinguir o software do sistema.

5. Atualizações do firmware sistema

Os dispositivos Android recebem automaticamente atualizações OTA sempre que o fabricante do tablet lança atualizações oficiais.

Geralmente, os utilizadores procuram atualizações acedendo a **Definições > Acerca do tablet > Atualizações adicionais do sistema**.

6. Especificações do produto

| | | |
|-------------------------|---|--|
| Plataforma | Sistema operativo | Android 4.2.2 |
| | Processador | 1.6 GHz, Quad Core A9 |
| | Memória | DDR3 1GB |
| Armazenamento | Armazenamento | NAND FLASH 16GB (predefinição) na placa principal, máx. 32GB |
| Visualização | Brilho | Ecrã LCD com retroiluminação LED, 235 cd/m ² (min.), 275 cd/m ² (típ.) |
| | Resolução | 13,3 polegadas, 1280x800 |
| Ecrã tátil | Princípio | Tipo capacitivo |
| | Sensor (pontos) | Multi-toque (10 pontos suportados) |
| Comunicações | WLAN | WLAN (802.11 b/g/n) |
| | Bluetooth | BT3.0 |
| | Câmara | Câmara frontal: 0,3M pixéis Câmara traseira: 2.0M pixéis |
| Sensor | Acelerómetro de 3 eixos | Sim, suporta eixos x/y/z e direção +/- |
| | Sensor G | Sim, resolução: 10 bits |
| Portas de entrada/saída | Entrada de alimentação DC | Ficha DC x1 |
| | Auscultadores | 3,5mm x1 |
| | Microfone | Incorporado |
| | USB 2.0 | Micro USB 2.0 x1 (OTG), Micro USB 2.0 x1, Suporta teclado, rato USB e disco flash USB |
| | Leitor de cartões | Micro SD x1, Máx. suportado 32GB |
| | Saída HDMI (1.4) | mini HDMI (inclui HDCP) x1 |
| | Especificações de saída do altifalante. | 8 ohm, 1,5 W x2 |
| Botão físico | Alimentação | Sim |
| | Volume | Sim |
| Indicador LED | | Sim |
| Transformador | | AC 100V~240V, DC 9 V 2,5 A (Ficha DC tipo L) |
| Dimensões | Dimensões (L*P*A mm) | 325 x 12,5 x 228 mm |

7. Resolução de Problemas

7.1 Repor as predefinições de fábrica do dispositivo

Se, por qualquer motivo, precisar de repor as predefinições do seu dispositivo, siga o procedimento abaixo:

AVISO!!!

Tenha em atenção que todas as informações existentes no dispositivo serão eliminadas permanentemente quando efetuar este procedimento.

1. Aceda ao ecrã das aplicações e toque no botão de definições.
2. Toque na opção **Cópia de segurança e reposição**.
3. Selecione **Reposição dos dados de fábrica**.
4. Deixe por assinalar a opção Apagar cartão SD e toque em **Repor tablet**.
5. Toque em **apagar tudo**.
6. A unidade irá agora efetuar a reposição para os valores predefinidos e todas as informações/dados anteriores serão eliminados permanentemente do dispositivo.

7.2 Como repor o tablet

Abra um clipe e insira a extremidade no orifício do botão de **Reposição** localizado no lado direito da traseira do tablet, até que o ecrã se desligue. Em seguida, prima o botão de **Energia** para ligar o dispositivo.

7.3 Obter ajuda e assistência adicional

Visite o nosso Web site para obter ajuda e assistência adicional para o seu dispositivo, incluindo como instalar atualizações de software, se disponíveis, e muito mais:

<http://www.hannspree.com/>

NOTA:Algumas das aplicações transferidas da **Play Store** ou produzidas por terceiros não são totalmente suportadas por este dispositivo.