



Samsung Portable SSD T5

Manual do Utilizador

MU-PA250

MU-PA500

MU-PA1T0

MU-PA2T0



INFORMAÇÕES LEGAIS

EXCLUSÃO DE RESPONSABILIDADE

A SAMSUNG ELECTRONICS RESERVA-SE O DIREITO DE ALTERAR PRODUTOS, INFORMAÇÕES E ESPECIFICAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO.

Os produtos e as especificações contidos no presente documento destinam-se apenas a fins de referência. Todas as informações contidas no presente documento podem ser alteradas sem aviso prévio e são fornecidas "TAL COMO ESTÃO", sem garantias de qualquer tipo. Este documento e todas as informações contidas no mesmo são propriedade única e exclusiva da Samsung Electronics. Nenhuma licença sobre qualquer patente, direito de autor, obra derivada, marca comercial ou qualquer outro direito de propriedade intelectual é concedida por uma parte à outra por implicação, preclusão ou por qualquer outra forma. Os produtos Samsung não se destinam a ser utilizados em aplicações de suporte à vida, cuidados intensivos, médicas, equipamento de segurança ou em aplicações semelhantes, nas quais a falha do produto poderá originar a perda de vida humana ou danos pessoais ou físicos, em qualquer aplicação militar ou de defesa, ou em qualquer contrato público ao qual possam ser aplicados termos ou disposições especiais. Para obter actualizações ou informações adicionais sobre produtos Samsung, contacte o escritório da Samsung mais perto de si (www.samsung.com/portable-ssd e www.samsung.com/support). Todos os nomes de marcas, marcas comerciais e marcas registadas são propriedade dos respectivos detentores.

Copyright, 2019 Samsung Electronics Co., Ltd. Todos os direitos reservados.

COPYRIGHT © 2019

Os direitos de autor deste material pertencem à Samsung Electronics. Qualquer reprodução, utilização ou divulgação não autorizada deste material, ou de qualquer parte do mesmo, é estritamente proibida e constitui uma violação da lei de direitos de autor.

Samsung Portable SSD T5

Manual do Utilizador

Índice

Introdução.....	1
Primeiros passos	2
Conteúdo da Embalagem	2
Ligação	2
Requisitos de Sistema	3
Utilizar a T5	5
Utilizar a T5.....	5
Compreender os LEDs	18
Aviso.....	19
Cópia de Segurança de Dados Importantes e Garantias	19
Garantias Relativas a Palavras-passe Esquecidas.....	19
Conformidade com Normas de Segurança e Ligação a Dispositivos Certificados	19
Choque, Vibração	19
Desmontagem, Danos, Remoção	19
Utilização de Acessórios Genuínos.....	19
Utilizar o Produto nas Condições Adequadas de Temperatura e Humidade	20
Ligar a Dispositivos além de Computadores ou Dispositivos Android	20
Desligar o Cabo.....	20
Detecção de Vírus e Actualizações	20
Limpar o Produto.....	20
Mantenha Afastado de Crianças e Animais.....	20
FAQ	21
Especificações e Certificações do Produto	22
Especificações do Produto	22
Certificações	22
KC (Certificação Coreana)	22
FCC (Federal Communication Commission).....	23
CE (Conformidade Europeia)	23
REEE (Resíduos de Equipamentos Eléctricos e Electrónicos)	24

Introdução

A Samsung Portable SSD T5 é a inovação mais recente no armazenamento externo que lhe permite desfrutar de velocidades extraordinárias, um factor de forma elegante e sólido, uma protecção de dados segura e flexibilidade multidispositivo. É uma experiência totalmente nova para as suas necessidades de armazenamento de dados, quer sejam profissionais ou pessoais.

Velocidade Líder no Sector

A Samsung, líder mundial na Tecnologia de Memória, é uma no armazenamento externo e veio revolucioná-lo com a extraordinariamente rápida Samsung Portable SSD T5, que oferece velocidades de transferência de até 540 MB.

Armazenamento Elegante e Sólido

A Samsung Portable SSD T5 é uma unidade leve, com formato de bolso e um exterior de alumínio à prova de choque, que permite o acesso fácil a até 2 TB de dados em qualquer lugar. A sua estrutura interna resistente a choques pode suportar quedas acidentais de até dois metros (6,6 pés)*.

Segura e Conveniente

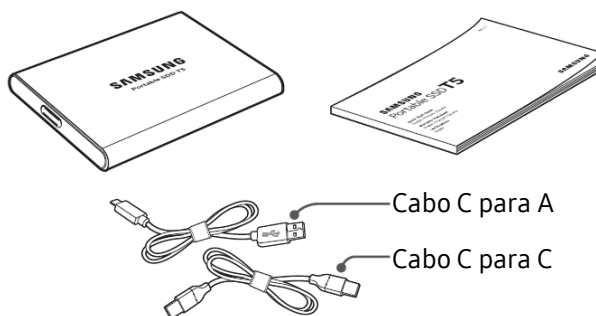
A Samsung Portable SSD T5 permite aos utilizadores armazenar, aceder e transferir dados sem interrupções e em segurança em múltiplos Sistemas Operativos e dispositivos com software de Protecção por Palavra-passe baseado na encriptação de hardware AES 256 bits. A Samsung Portable SSD T5 é fornecida com a mais recente porta USB de Tipo C e dois tipos de cabos de ligação (USB de Tipo C para C e USB de Tipo C para A) que facilitam a sua utilização.

Primeiros passos

Antes de utilizar a Samsung Portable SSD T5 (designada por "T5"), leia atentamente este Manual do Utilizador para saber como utilizar o produto de forma segura e adequada.

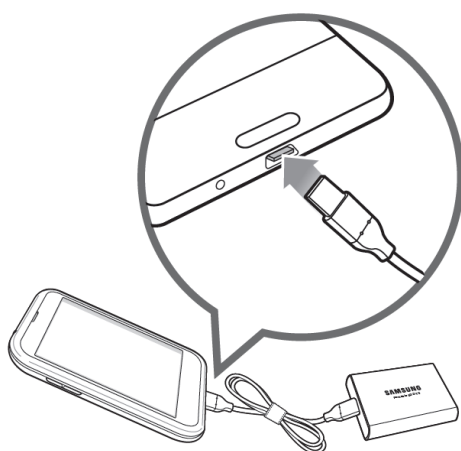
Conteúdo da Embalagem

- Portable SSD T5
- Cabo USB 3.1 USB-C para A
- Cabo USB 3.1 USB-C para C
- Guia de Introdução/Declaração de Garantia



Ligação

Selecione o cabo compatível com o seu dispositivo. Ligue uma das extremidades do cabo ao dispositivo e a outra extremidade à T5.



Cabo C para C



Cabo C para A

Requisitos de Sistema

1. Suporte para a Interface de USB 3.1 de 2.ª Geração (10 Gbps) ou USB 3.1 de 1.ª Geração (5 Gbps)

USB (Universal Serial Bus) é uma norma de interface de entrada/saída em série destinada à ligação de vários dispositivos. A velocidade de transferência de dados da T5 está otimizada para o USB 3 (USB 3.1 de 2.ª Geração e USB 3.1 de 1.ª Geração, colectivamente referidos como "USB 3") e a utilização de versões inferiores, tais como o USB 2.0 e 1.1, poderá originar um desempenho inferior devido às limitações da interface inerentes às versões inferiores referidas.

* O desempenho poderá variar consoante o sistema do utilizador ao qual a T5 está ligada. Mesmo enquanto utiliza ligações USB 3.0, a execução do T5 poderá apresentar falhas se o seu sistema não suportar UASP, o Protocolo SCSI Anexado a USB. Certifique-se de que o seu sistema suporta UASP.

2. Sistemas Operativos Recomendados para Utilização do Software de Segurança

Para desfrutar do software de segurança da T5, recomendamos que o sistema operativo ("SO") cumpra os seguintes requisitos:

- SO do Windows: Windows 7 ou superior
- Mac OS: Mac OS X 10.9 ou superior
- Android: Android KitKat (ver. 4.4) ou superior

3. Sistemas de Ficheiros

A T5 está pré-formatada para utilizar o sistema de ficheiros exFAT que é suportado pelo SO do Windows, pelo Mac OS e pelos sistemas operativos Android. A possibilidade de os dados com um determinado formato serem lidos ou escritos no seu computador poderá variar consoante o SO, conforme é especificado na tabela abaixo. Se tencionar utilizar a T5 num só SO, recomendamos que a formate utilizando o sistema de ficheiros adequado para esse SO. Exemplo: Restrições de leitura/escrita dos sistemas de ficheiros em cada sistema operativo

Sistemas de Ficheiros	SO do Windows	Mac OS
exFAT	Leitura e escrita	Leitura e escrita
NTFS	Leitura e escrita	Apenas leitura
HFS	Não reconhecido	Leitura e escrita

* Se utilizar o exFAT em vários sistemas operativos, a escrita de dados poderá ficar bloqueada e é possível que só consiga ler os dados. Se este problema ocorrer, poderá restaurar o acesso de escrita seguindo as instruções indicadas abaixo.

- Mac OS: Ligue a T5 ao Mac novamente e execute Ejetar.
- No SO do Windows: quando for apresentada janela com o aviso de que o acesso de escrita está desactivado, clique em "Analisar e Corrigir" para executar Verificar Disco (CHKDSK). Se tiver fechado a janela de aviso sem executar Verificar Disco, poderá fazê-lo efectuando o seguinte procedimento: selecione a unidade → clique com o botão direito do rato → Propriedades → Ferramentas → clique em Verificar.

4. Capacidade da T5 Apresentada no Sistema

A capacidade reportada pelo sistema ao qual a T5 está ligada poderá divergir da capacidade etiquetada, devido à diferença entre os sistemas decimal e binário de medição, bem como outros factores, incluindo a criação de partições e o bloqueio da unidade.

* Exemplo: SO do Windows: 1 GB = 1024 MB, Mac OS: 1GB = 1000 MB

A capacidade etiquetada utiliza o sistema decimal e pode ser convertida conforme é indicado abaixo:

1 GB = 1.000.000.000 bytes, 1 TB = 1.000.000.000.000 bytes

O seu computador poderá demonstrar uma capacidade inferior por utilizar uma norma de medição diferente.

Utilizar a T5

Utilizar a T5

1. Ligar a T5

Selecione o cabo compatível com o seu dispositivo. Ligue uma das extremidades do cabo ao dispositivo e a outra extremidade à T5.

2. Instalar o Software Samsung Portable SSD (Para Protecção por palavra-passe e Actualização de firmware)

Para PCs e Macs

A. Executar o Software Samsung Portable SSD

No Explorador (SO do Windows) ou na Secretária (Mac OS), selecione a aplicação "Samsung Portable SSD".

SO do Windows: SamsungPortableSSD_Setup_Win.exe

Mac OS: SamsungPortableSSD_Setup_Mac.pkg

* Se formatar a partição da T5 após a compra, o Software Samsung Portable SSD armazenado na unidade será eliminado. Neste caso, transfira a aplicação "Samsung Portable SSD" a partir do site da Samsung (<http://www.samsung.com/portable-ssd>) e defina uma palavra-passe.

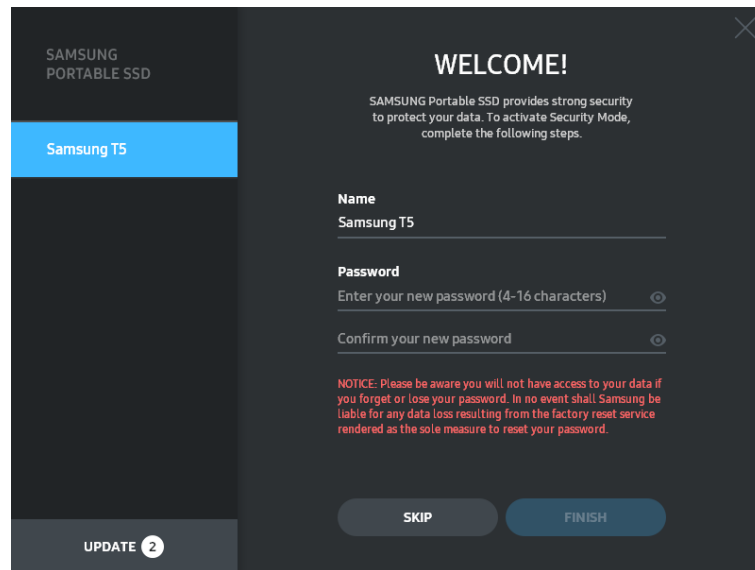
* Ao instalar o Software Samsung Portable SSD para a T5 irá remover automaticamente a versão anterior (se aplicável), que tinha sido concebida para o modelo T3.

* O Software Samsung Portable SSD não pode funcionar sem a activação do dispositivo (controlador).

B. Definir uma Palavra-passe

* A protecção por palavra-passe é opcional. Pode utilizar a T5 sem a funcionalidade de segurança/actualização estar activada.

Siga as instruções apresentadas em cada ecrã do Software Samsung Portable SSD. Depois de aceitar os termos e condições do Software Samsung Portable SSD enquanto está a ser instalado, poderá definir uma palavra-passe através dos passos seguintes. (Alguns elementos do Software Samsung Portable SSD serão instalados no computador do utilizador para protecção por palavra-passe.)



* A Samsung não é responsável pela perda de dados do utilizador causada pelo esquecimento ou roubo de palavras-passe. Num esforço de manter o dispositivo tão seguro quanto possível, não existe nenhuma opção de recuperação da palavra-passe. Se o utilizador se esquecer da palavra-passe, terá de restaurar a T5 para a definição de fábrica através do serviço online facultado pelos nossos centros de assistência ao cliente. Tenha em atenção que, em caso de reposição de fábrica, irá perder todos os dados de utilizador guardados na T5. Como tal, tenha cuidado para não se esquecer nem perder a palavra-passe.

* Apenas no Mac OS: é necessário o controlador da Samsung Portable SSD para a funcionalidade de segurança. Se a extensão de kernel não estiver instalada, execute-a seguindo a sequência da instalação do pacote. Após a instalação, desligue e volte a ligar a T5 para confirmar que a instalação teve êxito.

* Apenas no Mac OS: o controlador da Samsung Portable SSD e alguns controladores de terceiros, incluindo SATSMARTDriver, são mutuamente exclusivos. Se pretender trabalhar com o SATSMARTDriver, remova o controlador da Samsung Portable SSD e instale o SATSMARTDriver conforme as instruções seguintes.

* Em caso de instalação do controlador da Samsung Portable SSD e do SATSMARTDriver e detecção de um conflito, estarão disponíveis instruções semelhantes às seguintes:

Como remover o controlador da Samsung Portable SSD e instalar o SATSMARTDriver

```
#sudo kextunload /System/Library/Extensions/SamsungPortableSSDDriver.kext
```

```
#sudo kextload /System/Library/Extensions/SATSMARTDriver.kext
```

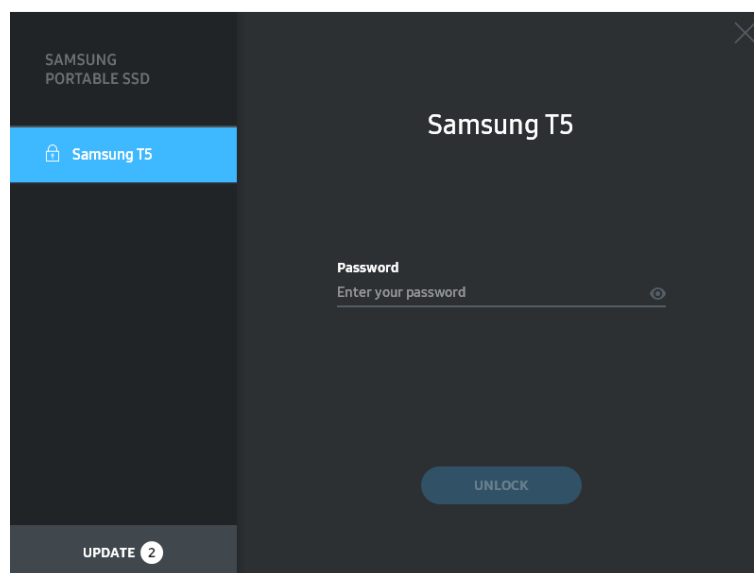
Como remover o SATSMARTDriver e instalar o controlador Samsung Portable SSD

```
#sudo kextunload /System/Library/Extensions/SATSMARTDriver.kext
```

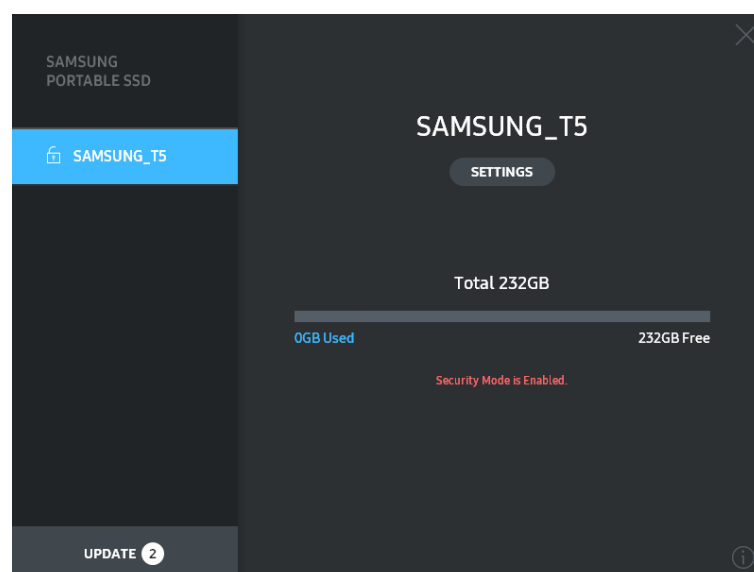
```
#sudo kextload /System/Library/Extensions/SamsungPortableSSDDriver.kext
```

C. Desbloquear a T5

Se tiver activado a protecção por palavra-passe, sempre que ligar a T5 ao computador terá de introduzir a sua palavra-passe e clicar no botão "UNLOCK" (DESBLOQUEAR) para obter acesso aos dados da T5. Se não conseguir escrever a palavra-passe correcta, o seu acesso será confinado à capacidade de cerca de 128 MB alocada a SamsungPortableSSD.exe e SamsungPortableSSD.app, o que significa que não terá acesso aos dados protegidos por palavra-passe.



Ecrã Home (Início)



* Consoante o ambiente do utilizador, o Software SamsungPortableSSD poderá não ser executado automaticamente. Neste caso, faça duplo clique no ícone do Software Samsung Portable SSD do Explorador do Windows ou na Secretária do Mac.

* A protecção por palavra-passe só pode ser suportada em determinadas versões do SO ou versões superiores. Verifique se o seu SO cumpre os requisitos de sistema e suporta a protecção por palavra-passe.

* Se a protecção por palavra-passe estiver activada, apenas a capacidade da partição de segurança na T5 será inicialmente apresentada. No caso do Windows 7, o tamanho é cerca de 128 MB. Depois de introduzir a palavra-passe e desbloquear a T5 com êxito, a sua capacidade integral será apresentada no sistema.

* Pode escolher outra Samsung Portable SSD clicando no respectivo no painel esquerdo. O Software Samsung Portable SSD lista todos os dispositivos do anfitrião (até 6) aos quais a Samsung Portable SSD está ligada.

D. Alterar Definições

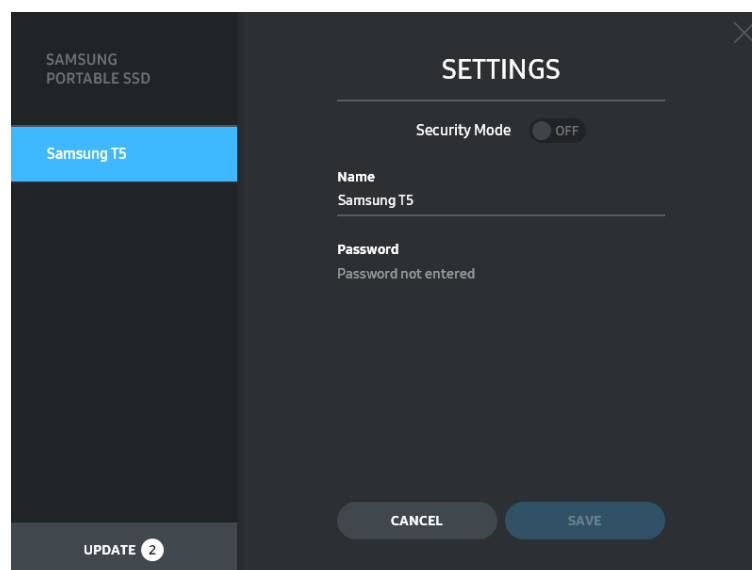
- Executar Software Samsung Portable SSD para as definições no SO do Windows e no Mac OS

Pode alterar o nome de utilizador/palavra-passe/modo de segurança da T5 clicando no botão "SETTINGS" (DEFINIÇÕES) da página principal. Quando utilizar um computador sem o software de segurança, pode transferir o ficheiro de instalação ("SamsungPortableSSD_Setup_Win.exe" para o SO do Windows, "SamsungPortableSSD_Setup_Mac.pkg" para o Mac OS) a partir do site da Samsung (<http://www.samsung.com/portable-ssd>) e instalá-lo para alterar as definições.

SETTINGS (DEFINIÇÕES)



The image displays two screenshots of the Samsung Portable SSD Settings application interface. Both screenshots show a dark-themed window with a sidebar on the left containing the text 'SAMSUNG PORTABLE SSD' and a button labeled 'Samsung T5'. The main area is titled 'SETTINGS' and features a 'Security Mode' toggle switch set to 'ON'. Below this, the 'Name' field is set to 'Samsung T5'. The 'Password' field is initially masked with dots and has a 'CHANGE' link to its right. In the bottom screenshot, the 'CHANGE' link is active, and the password section is expanded to show three input fields: 'Enter your current password', 'Enter your new password (4-16 characters)', and 'Confirm your new password'. At the bottom of the bottom screenshot, a red notice states: 'NOTICE: Please be aware you will not have access to your data if you forget or lose your password. In no event shall Samsung be liable for any data loss resulting from the factory reset service rendered as the sole measure to reset your password.' Both screenshots have 'CANCEL' and 'SAVE' buttons at the bottom right, and an 'UPDATE 2' button at the bottom left.

Pode alterar o nome de utilizador, a palavra-passe e o modo de segurança. Para alterar a palavra-passe, clique no botão "CHANGE" (ALTERAR).



Para activar ou desactivar o modo de segurança, clique no botão de alternar e introduza a palavra-passe correcta.

Consulte a tabela abaixo para obter uma descrição do indicador de estado de segurança da T5.

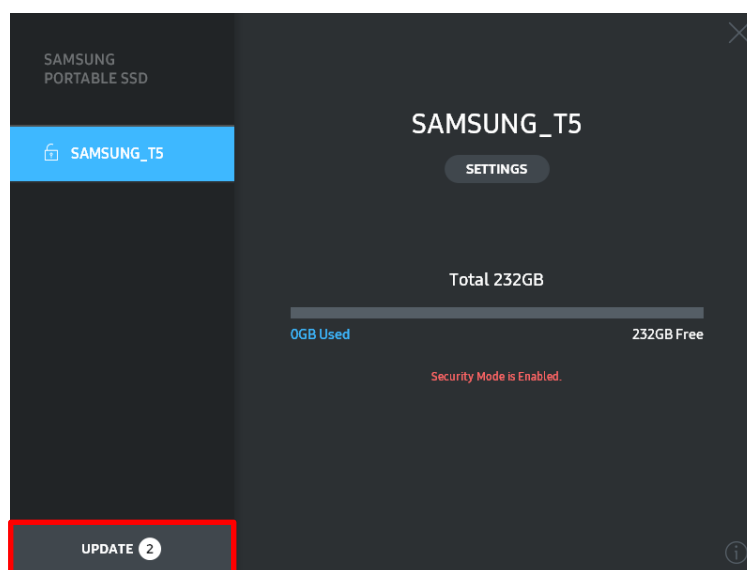
Estado		Descrição
	Bloqueado	Significa que o modo de segurança está activado, mas que o utilizador não desbloqueou a T5. Pode desbloquear a T5 na página de desbloqueio.
	Desbloqueado	Significa que o modo de segurança está activado e o utilizador já desbloqueou a T5. Pode ver a capacidade de armazenamento na página principal e alterar definições.
Sem ícone	Modo de segurança desactivado	Significa que a segurança está desactivada. Pode ver a capacidade de armazenamento na página principal e alterar definições.


Como executar a aplicação "Samsung Portable SSD"

Selecione o ícone da aplicação "Samsung Portable SSD" no Ambiente de Trabalho.

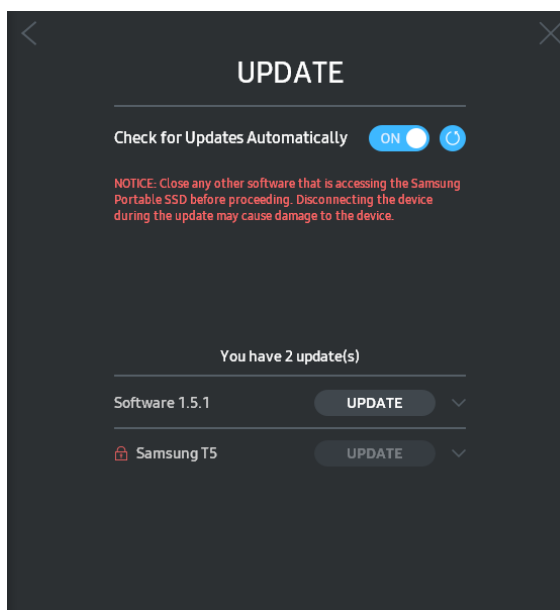
E. Actualizar o Software e o Firmware

Se o computador estiver ligado à Internet, o número de actualizações de software/firmware disponíveis será mostrado na parte inferior do painel esquerdo.





Ao clicar no botão "UPDATE" (ACTUALIZAR) () , poderá aceder à página de actualização.

Página Update (Actualizar)



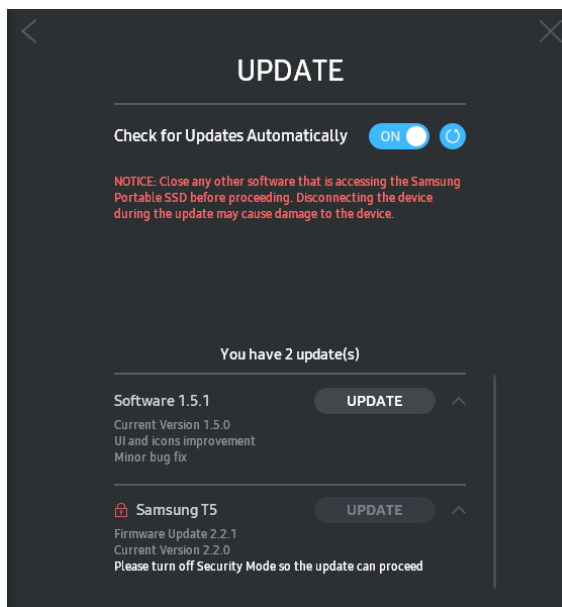
Ao clicar no botão "UPDATE" (ACTUALIZAR) () , poderá transferir o software ("SW") ou firmware ("FW") mais recente e actualizá-lo.

Ao clicar no botão de alternar "Check for Update Automatically" (Procurar a Actualização Automaticamente) () , poderá escolher se pretende actualizar automaticamente o software e o firmware sempre que a Samsung Portable SSD estiver ligada.

Ao clicar no botão de actualização () , poderá actualizar o estado de actualização.

Ao clicar no botão da seta para baixo (▼), poderá ver informações detalhadas sobre a actualização aplicável.

* Quando o utilizador altera a definição de "Check for Update Automatically" (Procurar a Actualização Automaticamente) de OFF (DESACTIVADO) para ON (ACTIVADO), o software não actualiza as informações de actualização imediatamente. As informações de actualização são actualizadas quando o utilizador clica no botão de actualização ou quando a Samsung Portable SSD é ligada ao computador.



* Para actualizações de firmware, o modo de segurança tem de estar OFF (DESACTIVADO). Qualquer acesso à T5, incluindo cópia/eliminação/formatação de partição enquanto o firmware está a ser actualizado, pode causar anomalias de funcionamento ou danos na T5.

* Assim que o firmware for actualizado, desligue e volte a ligar a T5 para assegurar que a actualização de firmware foi bem-sucedida.

F. Eliminar o Software Samsung Portable SSD

Eliminar o software em cada SO

SO do Computador		Descrição
SO do Windows	Se o utilizador tiver instalado o software utilizando SamsungPortableSSD_Setup_Win.exe	O software pode ser desinstalado através da funcionalidade "Desinstalar ou alterar um programa". Aceda ao Painel de Controlo → Programas → Programas e Funcionalidades → Desinstalar ou alterar um programa → faça duplo clique no Software Samsung Portable SSD e seleccione "Sim".
	Se o utilizador tiver instalado o software utilizando SamsungPortableSSD.exe	O software tem de ser eliminado manualmente executando PSSD_Cleanup.bat no campo de instalação da aplicação. (Normalmente: c:\ProgramData\Samsung Apps\Portable SSD\PSSD_Cleanup.bat) Para mais detalhes, consulte as FAQ no site da Samsung (http://www.samsung.com/portable-ssd).
Mac OS		O software tem de ser eliminado manualmente executando CleanupAll.scpt no campo de instalação do software. (Normalmente: #osascript ~/Library/Application Support/PortableSSD/CleanupAll.scpt) * As aplicações de limpeza de terceiros, tal como AppCleaner, podem não eliminar o Software Samsung Portable SSD completamente. Para mais detalhes, consulte as FAQ no site da Samsung (http://www.samsung.com/portable-ssd).

G. Seleccionar o Idioma de Software Predefinido

O idioma predefinido pode ser seleccionado em Definição Regional.

Para dispositivos Android

A. Transferir a Aplicação a partir da Google Play Store

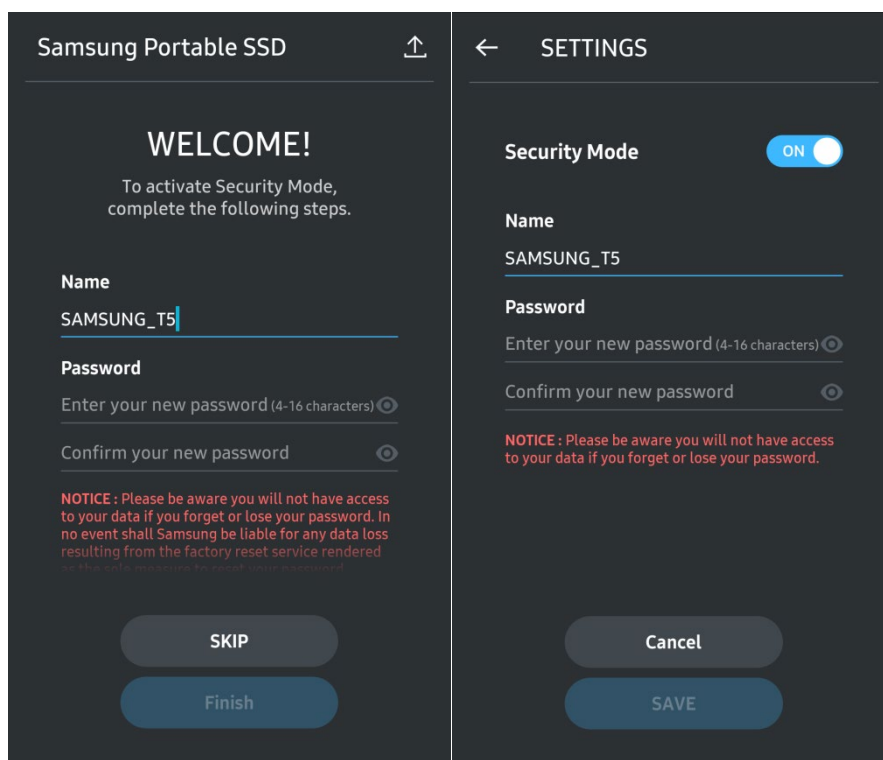
Pode transferir a aplicação "Samsung Portable SSD" a partir da App Store.

B. Executar a Aplicação

Execute a Aplicação instalada.

C. Definir uma Palavra-passe

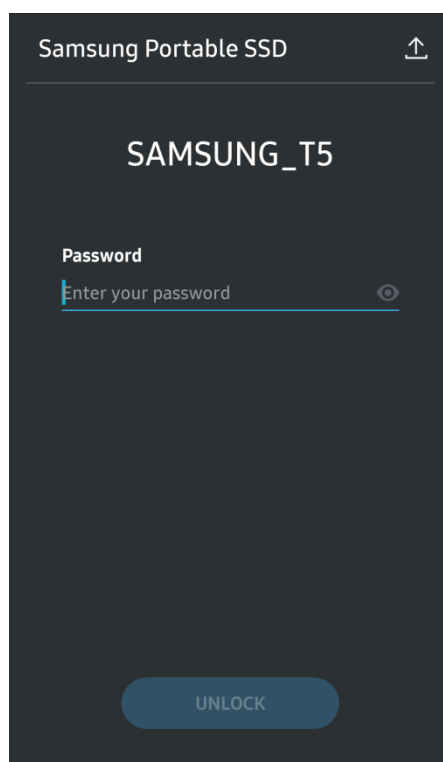
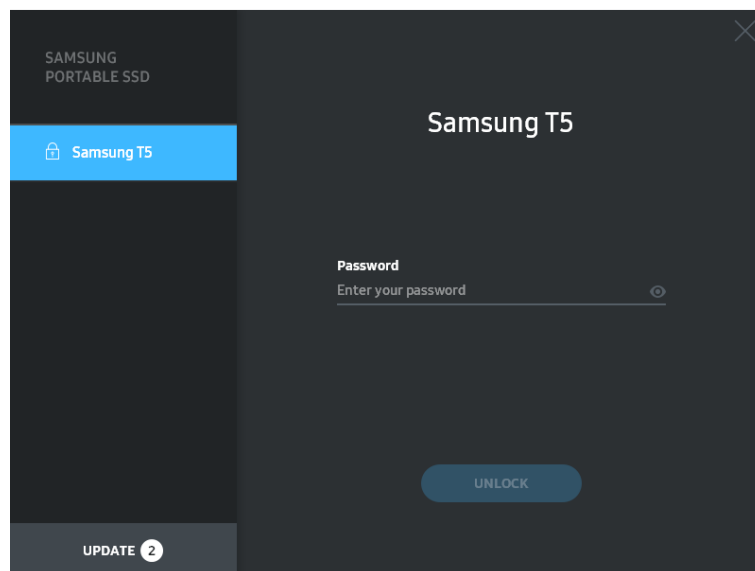
Definir uma palavra-passe é fácil. Pode utilizar a mesma palavra guardada na T5 para um computador e para Android.



* A Samsung não é responsável pela perda de dados do utilizador causada pelo esquecimento ou roubo de palavras-passe. Num esforço de manter o dispositivo tão seguro quanto possível, não existe nenhuma opção de recuperação da palavra-passe. Se o utilizador se esquecer da palavra-passe, terá de restaurar a T5 para a definição de fábrica através do serviço online facultado pelos nossos centros de assistência ao cliente. Tenha em atenção que, em caso de reposição de fábrica, irá perder todos os dados de utilizador guardados na T5. Como tal, tenha cuidado para não se esquecer nem perder a palavra-passe.

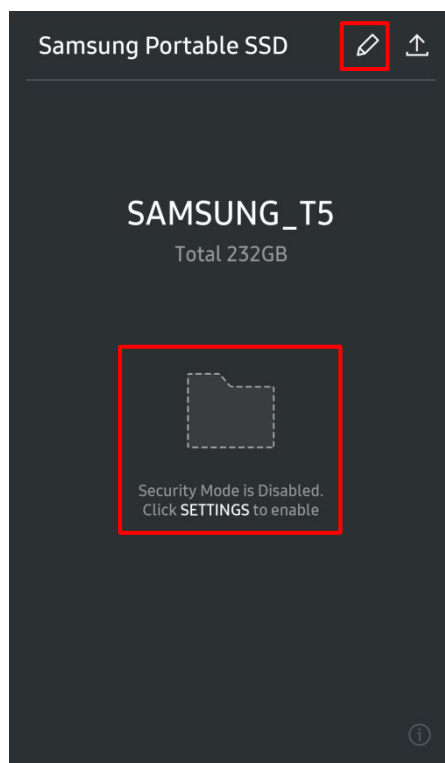
D. Desbloquear a T5

Se tiver activado a protecção por palavra-passe, sempre que ligar a T5 ao computador terá de introduzir a sua palavra-passe e premir o botão "UNLOCK" (DESBLOQUEAR) para obter acesso aos dados da T5.



E. Ecrã Home (Início)

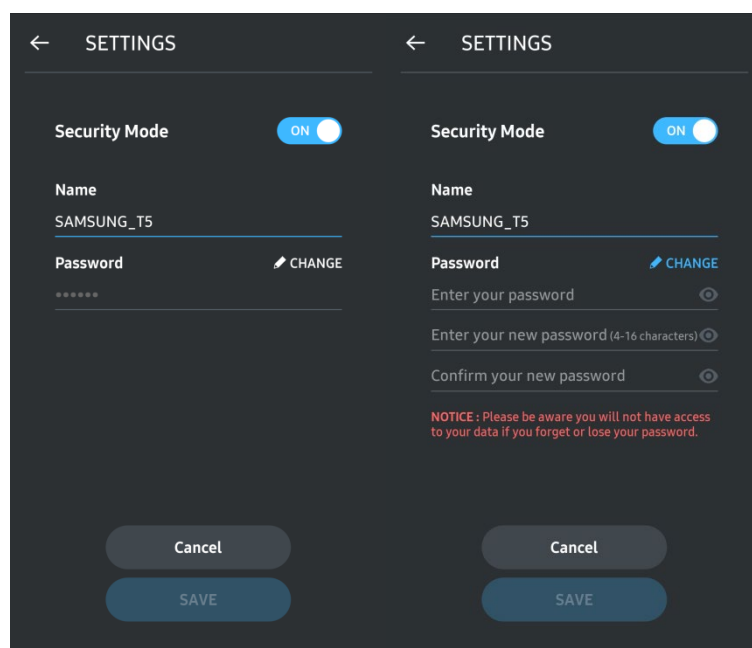
Se a protecção por palavra não estiver activada na T5, pode aceder ao ecrã Settings (Definições) clicando numa das duas áreas apresentadas.




F. Ecrã Settings (Definições)

Pode alterar o nome de utilizador da T5 ou a palavra-passe e activar ou desactivar o modo de segurança.


Para alterar a palavra-passe, clique no botão "CHANGE" (ALTERAR).



G. Actualizar o Software e o Firmware

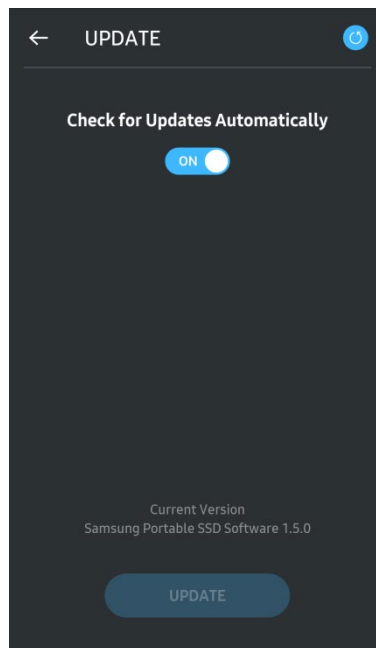
Para aceder ao ecrã de actualização, clique no botão de actualização da página () no ecrã início.

Ecrã Update (Actualizar)

Se estiver disponível alguma actualização, o botão "UPDATE" (ACTUALIZAR) () estará realçado.

Se for necessário actualizar alguma aplicação, clicando no botão UPDATE (ACTUALIZAR) irá visualizar a ligação à App Store.

* A actualização de firmware requer ligação a um computador.



H. Eliminar a Aplicação "Samsung Portable SSD" em Android

Abra a aplicação Definições do dispositivo Android e toque em Aplicações ou no Gestor de aplicações. Toque em "Samsung Portable SSD" e desinstale.

I. Seleccionar o Idioma Predefinido

O idioma predefinido pode ser seleccionado na definição de idioma de sistema Android.

* Caminho: Aplicações Android - Definições - Idioma

3. Remover em Segurança de um Computador

Quando desligar a T5 do computador, utilize a funcionalidade Remover Hardware com Segurança para proteger os seus dados contra eventuais danos.

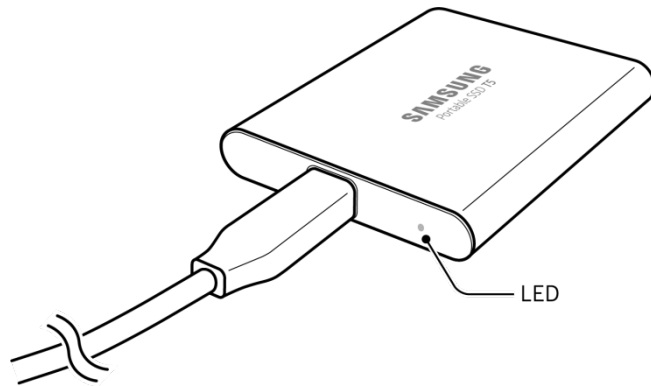
* Se desligar o cabo do computador antes de activar a funcionalidade Remover Hardware com Segurança, poderá originar a perda de dados ou danos na T5. Certifique-se de que utiliza a funcionalidade Remover Hardware com Segurança sempre que desligar. A Samsung não será responsável pela perda de dados do utilizador nem por danos causados pelo incumprimento desta instrução por parte do utilizador.

Como Remover o Hardware com Segurança em cada SO

SO do Computador	Descrição
SO do Windows	Depois de seleccionar Remover Hardware com Segurança no tabuleiro, seleccione o dispositivo que pretende remover e clique em Ejetar. O SO irá avisá-lo quando o dispositivo tiver sido removido em segurança. Desligue o cabo quando o LED do indicador de actividade do produto ficar vermelho e, em seguida, se apagar.
Mac OS	Clique com o botão direito do rato no ícone da T5 e seleccione Ejetar ou arraste o ícone para o Lixo para remover o produto em segurança. Desligue o cabo quando o LED do indicador de actividade do produto ficar vermelho e, em seguida, se apagar.

Compreender os LEDs

A tabela seguinte descreve o comportamento dos LEDs de estado da T5.



Estado	Comportamento do LED
Ligado/Inactivo	Azul sólido
Leitura/Escrita	Azul intermitente
Remoção em Segurança/Modo de Suspensão do Computador	1 intermitência a vermelho

Aviso

A inobservância dos avisos existentes em cada secção deste manual poderá originar ferimentos pessoais, danos no produto ou perda de dados. Leia atentamente antes de utilizar o produto.

Cópia de Segurança de Dados Importantes e Garantias

A Samsung Electronics não fornece qualquer garantia relativa aos dados armazenados na T5, sob quaisquer circunstâncias. A Samsung Electronics exclui qualquer responsabilidade relativa a perdas ou danos psiquiátricos e/ou físicos causados pela perda ou restauro de dados armazenados no T5. Certifique-se de que faz sempre cópias de segurança de dados importantes.

Garantias Relativas a Palavras-passe Esquecidas

Visto que a T5 utiliza tecnologias de encriptação avançadas, não é possível aceder aos dados do utilizador se se esquecer da palavra-passe. Anote a palavra-passe e guarde-a num local seguro. Se não puder utilizar o produto devido a não conseguir introduzir a palavra-passe correcta, a única forma de o restaurar é repor as definições de fábrica através da assistência online prestada por um Centro de Assistência da Samsung. No entanto, o restauro das predefinições de fábrica do dispositivo irá causar a perda completa de todos os dados do utilizador. Certifique-se de que faz periodicamente cópias de segurança de dados importantes.

Conformidade com Normas de Segurança e Ligação a Dispositivos Certificados

Este produto foi concebido em conformidade com limitações de consumo de energia e normas de segurança. Certifique-se de que utiliza dispositivos e portas USB que estejam em conformidade com as normas relacionadas.

Choque, Vibração

Evite qualquer choque ou vibração forte do produto que possa causar avaria ou perda de dados.

Desmontagem, Danos, Remoção

Não desmonte o produto nem remova ou danifique as etiquetas ou autocolantes afixados no produto. Se o produto tiver sido desmontado, danificado ou a etiqueta tiver sido removida pelo utilizador, todas as garantias serão anuladas. Para efeitos de reparação, contacte apenas o Centro de Assistência da Samsung ou fornecedores de serviços indicados pela Samsung.

Utilização de Acessórios Genuínos

Utilize apenas peças e acessórios genuínos certificados pela Samsung Electronics. A Samsung Electronics não é responsável por danos no produto ou pela perda de dados do utilizador causados pela utilização de peças ou acessórios não genuínos.

Utilizar o Produto nas Condições Adequadas de Temperatura e Humidade

Utilize o produto no ambiente adequado: temperatura entre 5° C - 35° C e humidade entre 10 - 80%.

Ligar a Dispositivos além de Computadores ou Dispositivos Android

Antes de utilizar, consulte o manual fornecido pelo fabricante ou vendedor do dispositivo ao qual pretende ligar a T5 para conhecer as condições e métodos adequados para USB. Interferências indesejadas poderão originar o funcionamento incorrecto da T5 e do dispositivo ligado. A T5 poderá não ser suportada pelo dispositivo, consoante os sistemas de formato de ficheiro ou outros factores relacionados com os ambientes de sistema suportados ou adoptados pelo seu dispositivo. Consulte os requisitos do armazenamento em massa USB suportados pelo dispositivo antes de utilizar a T5.

Desligar o Cabo

Não puxe nem utilize força excessiva para desligar o cabo. Se o fizer, poderá originar uma ligação instável ou danificar o conector.

Detecção de Vírus e Actualizações

Siga estas directrizes de segurança para impedir a ocorrência de infecções com vírus.

- Instale um programa antivírus no computador ou dispositivo Android ao qual a T5 está ligada e efectue periodicamente a detecção de vírus.
- Actualize sempre o sistema operativo e o software antivírus para a versão mais recente.
- Efectue periodicamente a detecção de vírus, para impedir que a T5 seja infectada por um vírus.
- Depois de transferir ficheiros para a T5, efectue uma detecção de vírus antes de abrir esses ficheiros.

Limpar o Produto

Recomendamos que limpe o produto com cuidado utilizando um pano macio. Não utilize água, substâncias químicas nem detergentes. A utilização destes produtos poderá originar a descoloração ou corrosão do exterior do produto e também causar incêndio ou choque eléctrico.

Mantenha Afastado de Crianças e Animais

As peças pequenas representam um risco de asfixia. Mantenha o produto afastado de crianças ou animais de estimação para impedir que estes coloquem o produto ou as peças na boca. Se o produto for utilizado por uma criança, ensine a criança a utilizar o produto correctamente e monitorize a sua utilização por parte da criança.

FAQ

Não consigo executar o Software SSD Portátil Samsung.	<p>O Software SSD Portátil Samsung só pode ser executado em determinadas versões de SO (ou versões mais recentes).</p> <p>Veja abaixo as versões de SO suportadas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SO do Windows: Windows 7 ou superior • Mac OS: Mac OS X 10.9 ou superior
A mensagem "Armazenamento USB removido inesperadamente" é apresentada na barra de estado do meu dispositivo móvel.	<p>Para poder utilizar o Software Samsung Portable SSD, é necessária permissão para aceder ao dispositivo USB. Esta mensagem é apresentada quando a permissão de acesso é removida do dispositivo móvel. Quando iniciar a aplicação móvel Samsung Portable SSD, poderá voltar a utilizar a T5 de novo.</p>
Quando ligo a T5 a outros dispositivos para além de um PC, a T5 não é reconhecida.	<p>A T5 foi desenvolvida para utilização com dispositivos móveis e PCs com o SO do Windows e com o Mac OS. Quando a T5 é ligada a outros dispositivos para além dos mencionados, pode não ser reconhecida ou a utilização das respectivas funcionalidades pode ser restringida consoante o respectivo nível de suporte. Além disso, se tiver activado a funcionalidade Password Protection (Protecção por Palavra-passe) da T5, não poderá introduzir a sua palavra-passe a partir de outros dispositivos para além de PCs ou dispositivos móveis e, assim, não poderá aceder aos dados armazenados na T5. Desactive a funcionalidade Password Protection (Protecção por Palavra-passe) antes de utilizar a T5 com esses dispositivos.</p>
Perdi a minha palavra-passe. Posso desactivar a funcionalidade Password Protection (Protecção por Palavra-passe)?	<p>Não, não pode. Se perdeu a sua palavra-passe, não pode desactivar a funcionalidade Password Protection (Protecção por Palavra-passe) nem aceder a actualizações. Como tal, certifique-se de que não a perde.</p>
A minha T5 não é reconhecida por dispositivos.	<p>Certifique-se de que o sistema ao qual a T5 está ligada suporta a porta USB com segurança.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alguns PCs podem não reconhecer a T5 quando esta é ligada a uma porta USB 2.0, se a corrente exceder o limite máximo (500 mA) descrito nas Especificações de Alimentação. Nesses casos, experimente uma porta USB diferente. • Se utilizar cabos para além do cabo incluído na embalagem do produto, a T5 pode não ser reconhecida. <p>Se a T5 estiver correctamente ligada, mas continuar a não ser reconhecida pelos dispositivos, procure os Centros de Assistência especificados no Manual do Utilizador ou no site da Samsung (http://www.samsung.com/portable-ssd e http://www.samsung.com/support) e coloque a sua questão.</p>

Especificações e Certificações do Produto

Especificações do Produto

Modelo	MU-PA250	MU-PA500	MU-PA1T0	MU-PA2T0
Capacidade	250 GB	500 GB	1 TB	2 TB
Interface	USB 3.1 de 2.ª Geração (10 Gbps), retrocompatível			
Velocidade de Transferência de Dados*	540 MB			
Dimensões	74 x 58 x 10,5 mm (3,0 x 2,3 x 0,4 pol.) (L x C x A)			
Peso	51 g (1,8 oz.) (2 TB)			
Especificações Recomendadas para o Sistema do Utilizador	Windows 7 ou superior; Mac OS X Mavericks, Yosemite, El Capitan, Sierra (10.9 ou superior); ou Android KitKat (versão 4.4) ou superior			

* A velocidade máxima de transferência de dados é medida com base em normas de teste internas da Samsung com o cabo USB incluído. O desempenho poderá variar consoante a configuração do anfitrião. Para atingir a velocidade máxima de transferência de 540 MB, o dispositivo do anfitrião e os cabos de ligação têm de suportar o USB 3.1 de 2.ª Geração e o modo UASP tem de estar activado.

Certificações



KC (Certificação Coreana)

Símbolo Identificativo: consulte abaixo

Nome: Samsung Electronics Co., Ltd.

Fabricante/País de Fabrico: Samsung Electronics Co. Ltd/República da Coreia

Ano e Mês de Fabrico: marcados separadamente

Classificação/Modelo: consulte abaixo

Fabricante: SAMSUNG Electronics Co. Ltd.

Modelo	Classificação		Símbolo Identificativo
MU-PA250B	5 V	0,8 A	MSIP-REM-SEC-MU-PA2T0B
MU-PA500B MU-PA500G MU-PA500R	5 V	0,8 A	
MU-PA1T0B MU-PA1T0G MU-PA1T0R	5 V	0,8 A	
MU-PA2T0B	5 V	0,8 A	

* Este dispositivo compatível com EMC (Classe B) destina-se a ser utilizado em ambientes domésticos e pode ser utilizado em qualquer região.



FCC (Federal Communication Commission)

Regulamentações da FCC (Federal Communication Commission) dos Estados Unidos

Note que qualquer alteração ou modificação que não tenha sido expressamente autorizada pela entidade responsável pela conformidade com as regulamentações poderá anular a autoridade do utilizador para operar o dispositivo.



Este equipamento foi testado e está em conformidade com as Restrições sobre Dispositivos Digitais de Classe B previstas na Parte 15 do CFR da FCC.

Estas restrições são implementadas para impedir a emissão de ondas electromagnéticas nocivas quando o dispositivo é utilizado em ambientes residenciais. Este dispositivo gera, utiliza e emite energia de radiofrequência e, caso não seja instalado e utilizado em conformidade com as directrizes, poderá causar interferência radioelétrica prejudicial nas comunicações sem fios. No entanto, não é garantida a ausência de interferência radioelétrica em determinados ambientes de instalação. Se ocorrer interferência radioelétrica na recepção de rádio ou TV quando o dispositivo estiver ligado ou desligado, o utilizador terá de evitar esta interferência através de uma das medidas seguintes.

- Ajustar a direcção ou alterar a localização da antena de recepção
- Aumentar a distância entre o dispositivo e o receptor
- Ligar o receptor e o dispositivo a tomadas eléctricas localizadas em circuitos separados
- Procurar a assistência de um técnico ou revendedor de rádio/TV qualificado
- Este dispositivo está em conformidade com a Parte 15 das regulamentações da FCC
- Este dispositivo não causa interferência electromagnética
- Em caso de recepção de interferência, incluindo interferência que possa causar problemas operacionais no dispositivo, este poderá ser utilizado em duas condições que asseguram o funcionamento normal. Este produto foi concebido apenas para utilização no interior.

* Aviso da FCC: note que qualquer alteração ou modificação que não tenha sido expressamente autorizada pela entidade responsável pela conformidade com as regulamentações poderá anular a autoridade do utilizador para operar o dispositivo.



CE (Conformidade Europeia)

Certificações CE do Fabricante

Este produto está em conformidade com os requisitos obrigatórios e outras condições relacionadas das directrizes 2014/30/EU, 2014/35/EU e 2011/65/EU. Este produto foi concebido apenas para utilização no interior.

Samsung Electronics

Samsung Service PO Box 12987, Dublin, Ireland

REEE (Resíduos de Equipamentos Eléctricos e Electrónicos)

Esta marcação no produto, nos acessórios ou na documentação indica que o produto e os respectivos acessórios electrónicos (por exemplo, carregador, auriculares e cabo USB) não devem ser eliminados juntamente com o lixo doméstico no fim da sua vida útil. Para evitar eventuais danos da eliminação indiferenciada de resíduos no ambiente ou na saúde humana, separe estes itens de outros tipos de resíduos e recicle-os de forma responsável para promover a reutilização sustentável dos recursos materiais.

Os utilizadores domésticos devem contactar o revendedor ao qual adquiriram este produto ou o serviço local competente para obter informações de onde e como podem reciclar estes itens de forma segura em termos ambientais.

Os utilizadores empresariais devem contactar o respectivo fornecedor e verificar os termos e condições do contrato de compra. Este produto e os respectivos acessórios electrónicos não devem ser misturados com outros resíduos comerciais para eliminação.