

SAMSUNG

Samsung Portable SSD T3

Manual de utilizare

MU-PT250B / MU-PT500B / MU-PT1T0B / MU-PT2T0B

PREVEDERI LEGALE

PRECIZĂRI LEGALE

SAMSUNG ELECTRONICS ÎȘI REZERVĂ DREPTUL DE A MODIFICA PRODUSELE, INFORMAȚIILE ȘI SPECIFICAȚIILE FĂRĂ NOTIFICARE.

Produsele și specificațiile discutate în prezentul sunt doar pentru referință. Toate informațiile discutate în prezentul se pot modifica fără notificare și sunt furnizate „CA ATARE”, fără niciun fel de garanții.

Acest document și informațiile discutate în prezentul rămân în proprietatea unică și exclusivă a Samsung Electronics. Nicio licență de brevet, drepturi de autor, topografie de circuit integrat, marcă comercială sau alte drepturi de proprietate intelectuală nu sunt acordate de o parte celeilalte părți în baza acestui document, în mod implicit, prin blocare sau în alt mod.

Produsele Samsung nu sunt destinate pentru utilizare în cadrul sistemelor de menținere a funcțiilor vitale, îngrijire critică, echipamente medical sau de siguranță, sau în cadrul altor aplicații similare în care defectarea produsului ar putea duce la pierderea de vieți omenești sau la vătămare personală sau fizică, sau în cadrul oricăror aplicații militare sau de apărare, sau în cadrul oricăror achiziții publice guvernamentale la care se pot aplica condiții sau dispoziții speciale.

Pentru actualizări sau informații suplimentare despre produsele Samsung, contactați cel mai apropiat birou Samsung. Toate numele de mărci, mărcile comerciale și mărcile comerciale înregistrate aparțin proprietarilor respectivi.

Copyright © 2016 Samsung Electronics Co., Ltd. Toate drepturile rezervate.

* Imaginile din acest Manual de utilizare pot fi diferite de produsul real, iar conținutul acestui manual poate fi modificat fără notificare prealabilă.

Samsung Portable SSD T3

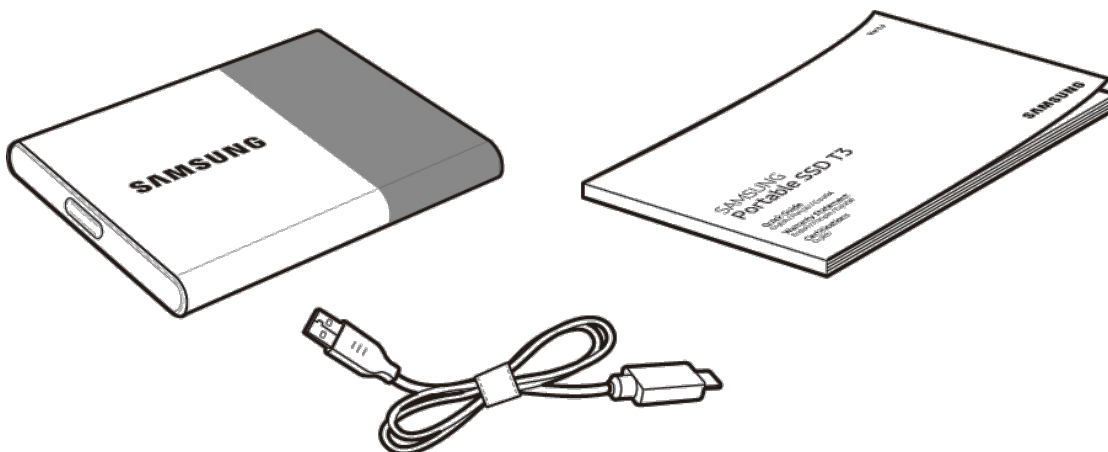
Cuprins

Introducere	1
Ce conține pachetul	1
Cerințe de sistem	1
Utilizarea T3.....	3
Utilizarea T3 pe un PC	3
Conectarea la un dispozitiv mobil cu Android.....	7
Atenție	10
Copierea de rezervă a datelor importante și garanții.....	10
Garanții cu privire la parolele uitate	10
Conformitatea cu standardele de siguranță și conectarea la dispozitive certificate	10
Impact.....	10
Dezasamblare, deteriorare, îndepărtare	10
Utilizarea accesoriilor originale	10
Utilizarea produsului la temperatura sau umiditatea adecvată	10
Conectarea la alte dispozitive decât PC-urile sau dispozitivele Android	11
Deconectarea cablului	11
Scanări pentru detectarea virușilor și actualizări	11
Curățarea produsului	11
Feriți produsul de copii și animale de companie	11
Specificații și certificări produs	12
Specificații produs	12
Certificări	12
FCC (Federal Communication Commission)	13
CE (Conformitate Europeană).....	13
DEEE (Directiva privind deșeurile de echipamente electrice și electronice).....	14

Introducere

Înainte de a utiliza Samsung Portable SSD T3 (denumit „T3”), citiți cu atenție acest Manual de utilizare și folosiți produsul într-o manieră sigură și adecvată.

Ce conține pachetul



Samsung Portable SSD T3

Cablu USB 3.1 tip C la tip A

Manual de utilizare și certificat de garanție

Cerințe de sistem

1. Suport interfață USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps) sau USB 3.0 (5 Gbps)

USB (Universal Serial Bus) este un standard pentru interfața serială de intrare/ieșire, pentru conectarea diferitelor dispozitive. USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps) și USB 3.0 (5 Gbps), denumite colectiv „USB 3”, acceptă viteze de transfer de până la 10 ori mai mari decât USB 2.0 (480 Mbps). Viteza de transfer de date pentru T3 este optimă cu USB 3 și utilizarea de versiuni mai vechi precum USB 2.0 și 1.1 poate duce la performanțe reduse din cauza limitărilor interfețelor.

- * Performanțele pot varia în funcție de sistemul fiecărui utilizator chiar și atunci când se utilizează conexiuni USB 3.0. Este posibil ca T3 să nu aibă performanțe bune dacă UASP (USB Attached SCSI Protocol) nu este acceptat. Asigurați-vă că sistemul la care este conectat T3 acceptă UASP.

2. Sisteme de operare recomandate pentru utilizarea software-ului Security

- Sistem de operare Windows: Windows 7 sau mai nou
- Sistem de operare Mac: Mac OS X 10.7 sau mai nou
- Android: Android KitKat (ver. 4.4) sau mai nou

3. Formate fișiere

T3 este formatat exFAT, pentru a fi compatibil cu sistemele de operare Windows, Mac și cu cel mai nou Android.

Citirea/scrierea pentru formatele de fișiere poate varia în funcție de sistemul de operare. Pentru a utiliza T3 pe un singur sistem de operare, se recomandă să formatați T3 cu formatul de fișiere adecvat pentru respectivul sistem de operare.

(de ex.) Restricțiile de citire/scriere pentru formatele de fișiere ale fiecărui sistem de operare

Formate fișiere	Sistem de operare Windows	Sistem de operare Mac
exFAT	Citire și scriere	Citire și scriere
NTFS	Citire și scriere	Doar citire
HFS	Nerecunoscut	Citire și scriere

* Atunci când utilizați exFAT pe mai multe sisteme de operare, scrierea datelor poate fi blocată și este posibil să puteți doar să citiți datele. Dacă se produce o astfel de problemă, puteți restaura accesul la scriere urmând instrucțiunile de mai jos.

- Sistem de operare Mac: Conectați din nou T3 la Mac și executați Scoatere.
- Sistem de operare Windows: În fereastra de notificare care apare atunci când accesul la scriere este dezactivat, faceți clic pe „Scanați și reparați” pentru a executa verificarea discului (CHKDSK). Dacă ați închis fereastra, puteți executa verificarea discului selectând unitatea → clic dreapta → Proprietăți → Instrumente → clic pe Verificare.

4. Capacitatea T3 afișate în sistem

Atunci când T3 este conectat la un PC, capacitatea afișată de sistem poate varia de capacitatea marcată pe produs, în funcție de formatul unității, de partiții și de sistemul computerului.

* de ex.: sistem de operare Windows

Capacitatea marcată pe produs este calculată după cum se arată mai jos.

1 MB = 1.000.000 octeți / 1 GB=1.000.000.000 octeți / 1 TB=1.000.000.000.000 octeți

Utilizarea T3

Utilizarea T3 pe un PC

1. Conectarea la un PC

Conectarea T3 la un PC desktop sau laptop utilizând un port USB.

2. Setarea parolei, autentificarea și modificarea setărilor pe un PC

A. Executarea software-ului

În Explorator (sistem de operare Windows) sau Desktop (sistem de operare Mac), selectați pictograma T3 Security Enabler.

Sistem de operare Windows



T3 Security Enabler for Windows.exe

Sistem de operare Mac



T3 Security Enabler for Mac.app

- * Dacă formatați T3 după achiziție, software-ul stocat pe unitate va fi șters. Într-un astfel de caz, puteți descărca software-ul T3 Security Enabler de pe site-ul web Samsung <http://www.samsung.com/samsungssd> pentru a seta o parolă.

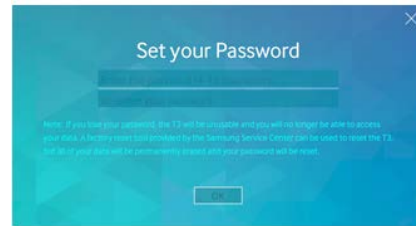
B. Setarea parolei

Setați o parolă urmând instrucțiunile din fiecare ecran al software-ului. După ce consimțiți termenii și condițiile software-ului, puteți seta o parolă urmând pașii de mai jos. (Anumite componente software vor fi instalate pe PC-ul utilizatorului pentru executarea funcțiilor parolei și pentru confortul acestuia.)

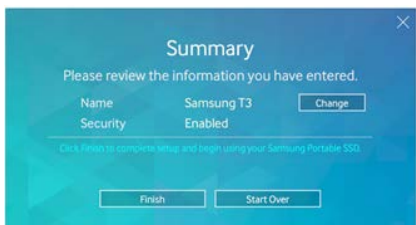
Ecran de configurare a parolei



Ecran inițial



Configurarea unei parole pentru Samsung Portable SSD



Ecran rezumat



Redenumirea unității (opțional)

- * Pentru sistemul de operare Mac, sunt instalate driverul SAT pentru executarea funcțiilor de securitate și software-ul kernel pentru afișarea automată a ferestrei de autentificare atunci când T3 este conectat la PC. Dacă driverul nu este instalat, finalizați instalarea consultând instrucțiunile pentru driverul SAT. După instalare, deconectați și reconectați T3 pentru a vă asigura că instalarea a reușit.

- * Producătorul și distribuitorul nu poartă răspunderea pentru pierderea datelor utilizatorilor din cauza parolelor pierdute sau substituite. Dacă uitați parola, T3 poate fi restaurat la setările din fabrică printr-un serviciu online de către Centrul de service Samsung. Totuși, toate datele utilizatorilor vor fi pierdute în timpul acestui proces. Dacă ați activat protejarea prin parolă, aveți grijă să nu uitați parola.

C. Conectare

Dacă ați activat protejarea prin parolă, apare o pagină de autentificare atunci când conectați T3 la un PC. Trebuie să introduceți parola și să apăsați butonul Log in pentru a accesa datele.


Ecran de conectare




- * În funcție de mediul utilizatorului, este posibil ca fereastra de conectare să nu fie afișată automat. Într-un astfel de caz, faceți clic dublu pe pictograma software-ului T3 din Explorator din Windows sau din Desktop într-un sistem de operare Mac.
- * Protejarea prin parolă este acceptată doar pe anumite versiuni ale fiecărui sistem de operare sau pe versiuni mai noi. Verificați cerințele de sistem înainte de a activa protejarea prin parolă.
- * Dacă protejarea prin parolă este activată, doar partiția de securitate de pe T3 va fi afișată inițial. În Windows 7, acest spațiu este de numai aproximativ 120 - 128 MB. După ce introduceți parola și vă autentificați cu succes, capacitatea completă a unității T3 va fi afișată de sistem.

D. Modificarea setărilor

- Executarea software-ului pentru modificarea setărilor din sistemul de operare Windows

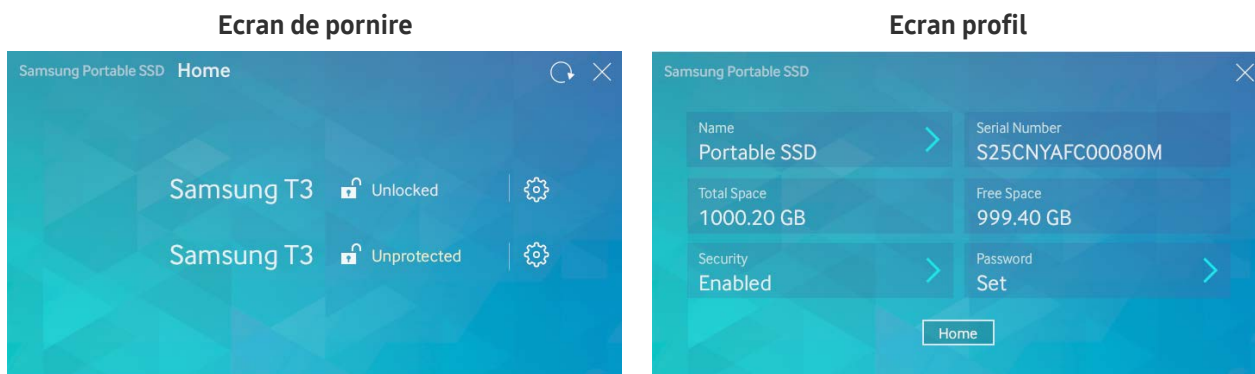
Puteți modifica setările unității T3 făcând clic pe pictograma T3 din bară () de pe PC-ul pe care este instalat T3 Security Software. Atunci când utilizați un PC fără software-ul de securitate, puteți descărca „T3 Security Enabler.exe” de pe site-ul web Samsung (<http://www.samsung.com/samsungssd>) și îl puteți instala pentru a modifica setările.

- Executarea software-ului pentru modificarea setărilor din sistemul de operare Mac

Puteți modifica setările unității T3 făcând clic pe pictograma T3 din bară () de pe desktopul PC-ului pe care este instalat T3 Security Software. Atunci când utilizați un PC fără software-ul de securitate, puteți descărca „T3 Security Enabler.app” de pe site-ul web Samsung (<http://www.samsung.com/samsungssd>) și îl puteți instala pentru a modifica setările.

* Descrierea ecranelor esențiale pentru modificarea setărilor

- Ecran de pornire: Afișează starea produsului conectat. Dacă sunt conectate unități T3 multiple, puteți modifica setările selectând una dintre unități din ecranul de pornire și accesând ecranul profilului.





Starea fiecărei unități T3 este indicată de utilizarea uneia dintre cele trei pictograme de mai jos, în funcție de setările parolei.

Indicatorii stării de securitate a unității T3 de pe ecranul de pornire

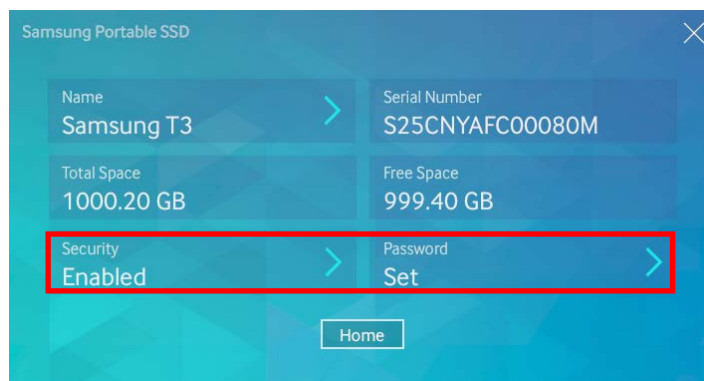
Stare		Descriere
Unprotected		Acest lucru apare atunci când protecția prin parolă este dezactivată. Puteți accesa ecranul profilului și puteți modifica setările făcând clic pe pictograma de setări (⚙️) din bara sistemului.
Unlocked		Acest lucru apare atunci când protecția prin parolă este activată și utilizatorul este conectat. Puteți accesa ecranul profilului și puteți modifica setările făcând clic pe pictograma (⚙️).
Locked		Acest lucru apare atunci când protecția prin parolă este activată, dar utilizatorul nu este conectat. Puteți accesa ecranul de conectare și puteți modifica setările făcând clic pe pictograma (⚙️).

Cum să accesați ecranul de pornire

Sistem de operare PC	Descriere
Windows OS	Selectați pictograma T3 din bară () , faceți clic dreapta și selectați Deschidere pentru a accesa ecranul de pornire.
Mac OS	Faceți clic pe pictograma T3 () de pe Desktop pentru a accesa ecranul de pornire.


- Ecranul profilului: Afișează detaliile produsului T3 conectat. Puteți să îi schimbați numele, parola și starea de protecție prin parolă din ecranul profilului. Starea de protecție prin parolă este afișată după cum se arată mai jos.

Dacă parola a fost setată



- * Dacă parola nu a fost setată, „Security” este afișat ca „Disabled” și „Password” nu apare pe ecran.

Cum să accesați ecranul profilului

Selectați pictograma T3 din bară (), faceți clic dreapta și selectați produsul din meniul Setări sau accesați ecranul de pornire și selectați unitatea T3 pentru a accesa ecranul profilului.

3. Deconectarea în siguranță de la PC

Atunci când deconectați unitatea T3 de la PC, utilizați caracteristica „Eliminarea în siguranță a unui dispozitiv hardware” pentru a proteja datele și posibilele deteriorări ale produsului.

- * Deconectarea de la PC fără utilizarea caracteristicii „Eliminarea în siguranță a unui dispozitiv hardware” poate cauza pierderi de date și deteriorarea produsului. Asigurați-vă că utilizați întotdeauna caracteristica „Eliminarea în siguranță a unui dispozitiv hardware”. Producătorul și distribuitorul nu poartă răspunderea pentru pierderea datelor sau deteriorarea produselor din cauza greșelilor utilizatorilor.

Deconectarea hardware-ului în siguranță prin sistemul de operare al PC-ului

Sistem de operare PC	Descriere
Windows OS	După ce se selectează „Eliminarea în siguranță a unui dispozitiv hardware” din bară, selectați dispozitivul pe care doriți să îl deconectați și faceți clic pe „Scoatere”. După ce dispozitivul este deconectat în siguranță, sistemul de operare vă va indica acest lucru. Scoateți cablul după ce LED-ul de pe produs care indică activitatea se colorează cu roșu și se stinge.
Mac OS	Faceți clic dreapta pe pictograma T3 și selectați Deconectare sau glisați pictograma în Pubelă pentru a deconecta în siguranță produsul. Scoateți cablul după ce LED-ul de pe produs care indică activitatea se colorează cu roșu și se stinge.

Conectarea la un dispozitiv mobil cu Android

1. Conectarea la un dispozitiv mobil Android (denumit „dispozitiv Android”)

T3 este conceput în principal pentru a fi utilizat cu PC-ul. Și, având în vedere că dispozitivele Android utilizează tipuri diferite de conectori USB, adaptoarele adecvate pentru fiecare dispozitiv trebuie achiziționate separat.

După achiziționarea unui adaptor, conectați T3 la portul USB al dispozitivului Android.

- * Înainte de a conecta T3, asigurați-vă că dispozitivul Android are sistemul de operare KitKat (ver. 4.4) sau o versiune mai nouă. Chiar dacă versiunea de sistem de operare a dispozitivului îndeplinește cerințele, pot exista restricții de utilizare a unității T3 în funcție de mediul sistemului.

2. Setarea parolei, autentificarea și modificarea setărilor pe un dispozitiv Android

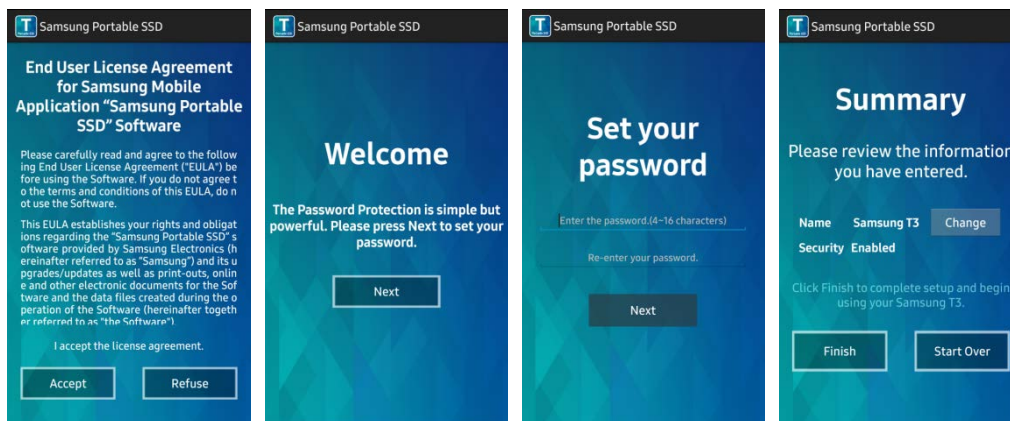
După ce conectați T3 la un dispozitiv Android, pot fi executate diferite activități în timp ce datele sunt transferate între T3 și dispozitivul Android. Dacă ați setat o parolă pentru a proteja datele sensibile stocate pe T3, puteți instala aplicația Samsung „Portable SSD” pentru a utiliza funcția de securitate a parolei.

A. Instalarea aplicației mobile Samsung „Portable SSD” și setarea parolei

Instalați aplicația căutând „Samsung Portable SSD” în Google Play.

După instalarea aplicației mobile, urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a seta o parolă.

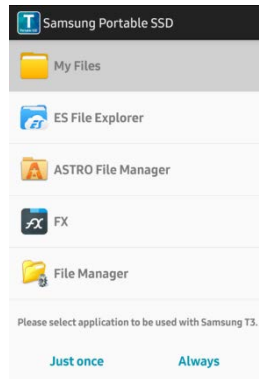
- * Trebuie să fiți de acord cu Termenii și condițiile pentru a seta parola și pentru a utiliza aplicația mobilă.



În mod implicit, produsul este denumit Samsung T3 în software. Dacă doriți să îl redenumiți, puteți face acest lucru selectând butonul Change.

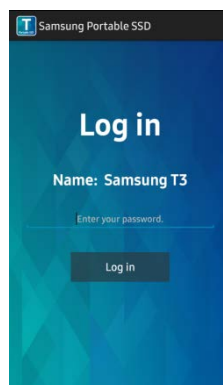


După ce dispozitivul este redenumit, va fi afișat un ecran pentru selectarea managerului de fișiere preferat pe dispozitivul Android. După ce selectați managerul de fișiere preferat, managerul de fișiere selectat va fi afișat atunci când au loc operațiunile managerului de fișiere asociate aplicației mobile T3.



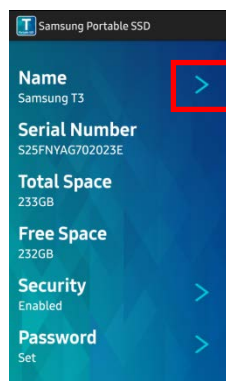
B. Conectare

Dacă pe T3 a fost setată o parolă, pentru conectare trebuie instalată aplicația mobilă. Dacă aplicația este instalată, ecranul de conectare apare atunci când se conectează T3. Dacă ecranul de conectare nu apare, deschideți aplicația pentru a afișa ecranul de conectare.

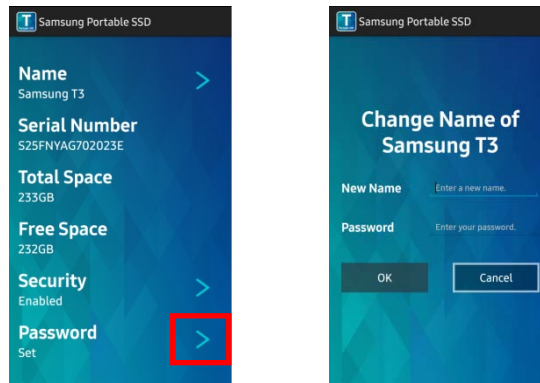


C. Modificarea setărilor

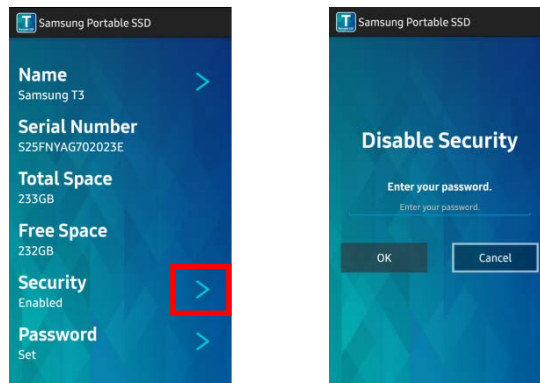
- Redenumire: Atingeți „>” din dreptul „Name” pentru a deschide ecranul de redenumire.



- Modificare parolă: Atingeți „>” din dreptul „Password” pentru a deschide ecranul de modificare a parolei.



- Activarea/dezactivarea protejării prin parolă: Atingeți „>” din dreptul „Security” pentru a deschide ecranul de setări.



3. Deconectarea în siguranță de la un dispozitiv Android

În Vizualizare notificări din partea de sus a dispozitivului Android, atingeți „Deconectare în siguranță dispozitiv de stocare în masă” pentru a deconecta în siguranță T3 de la dispozitivul Android.

- * Atunci când deconectați unitatea T3 de la PC, utilizați caracteristica de deconectare în siguranță a hardware-ului pentru a proteja datele și posibilele deteriorări ale produsului. Chiar dacă Vizualizare notificări indică faptul că transferul de date este finalizat, deconectarea T3 de la dispozitivul Android fără executarea caracteristicii de deconectare în siguranță poate cauza pierderea datelor sau deteriorări ale produsului. Producătorul și distribuitorul nu poartă răspunderea pentru pierderea datelor sau deteriorarea produselor din cauza greșelilor utilizatorilor.

Atenție

Nerespectarea precauțiilor din fiecare secțiune a acestui manual sau a precauțiilor care urmează în continuare pot provoca vătămări, deteriorarea produsului sau pierderea datelor. Citiți cu atenție înainte de a utiliza produsul.

Copierea de rezervă a datelor importante și garanții

Samsung Electronics nu garantează în niciun caz datele stocate pe T3. Samsung Electronics respinge orice răspundere pentru daunele psihice sau fizice sau pentru pierderile cauzate de pierderea sau restaurarea datelor stocate de T3. Întotdeauna creați copii de rezervă pentru datele importante.

Garanții cu privire la parolele uitate

Având în vedere că T3 utilizează tehnologii avansată de criptare, datele utilizatorilor nu pot fi accesate dacă parola este uitată. Notați parola și păstrați-o într-un loc sigur. Dacă produsul nu poate fi utilizat din cauza unei parole uitate, acesta poate fi restaurat la setările din fabrică printr-un serviciu online de către un Centru de service Samsung. Totuși, restaurarea dispozitivului la setările din fabrică va duce la o pierdere completă a tuturor datelor utilizatorilor, pe lângă resetarea parolei. Creați regulat copii de rezervă pentru datele importante.

Conformitatea cu standardele de siguranță și conectarea la dispozitive certificate

Acest produs a fost proiectat pentru a respecta limitările consumului de energie în conformitate cu standardele de siguranță. Utilizați dispozitivele și porturile USB care se conformează cu standardele asociate.

Impact

Nu permiteți niciun impact puternic asupra produsului. Acestea pot cauza funcționarea defectuoasă sau pierderi de date.

Dezasamblare, deteriorare, îndepărtare

Nu dezamblați produsul, nu deteriorați și nu îndepărtați etichetele atașate pe acesta. Dacă produsul a fost dezamblat, deteriorat sau dacă eticheta a fost îndepărtată de utilizator, toate garanțiile vor deveni nule. Contactați întotdeauna Centrul de service Samsung pentru reparații.

Utilizarea accesoriilor originale

Utilizați întotdeauna piese și accesorii originale furnizate sau certificate de Samsung Electronics. Producătorul și distribuitorul nu poartă răspunderea pentru deteriorarea produsului sau pierderea datelor utilizatorilor din cauza folosirii de piese sau accesorii neoriginale.

Utilizarea produsului la temperatura sau umiditatea adecvată

Utilizați produsul într-un mediu adecvat: temperaturi între 5°C și 35°C și umiditate între 10 și 80%.

Conectarea la alte dispozitive decât PC-urile sau dispozitivele Android

Asigurați-vă că se respectă condițiile și metodele corespunzătoare din ghidul de conectare prin USB a dispozitivului la care doriți să conectați T3 înainte de a-l utiliza. Interferențele neașteptate pot cauza defectarea unității T3 și a dispozitivului conectat. Este posibil ca T3 să nu fie acceptat de dispozitivul dvs., în funcție de formatele de fișiere acceptate de dispozitiv și de diferitele medii de sistem. Verificați cerințele unității USB de stocare în masă acceptate de dispozitiv înainte de a utiliza T3.

Deconectarea cablului

Nu trageți de cablu și nu îl deconectați folosind forța excesivă. Dacă procedați astfel, puteți destabiliza conexiunea sau puteți deteriora conectorul.

Scanări pentru detectarea virușilor și actualizări

Respectați următoarele instrucțiuni de siguranță pentru a preveni infecțiile cu viruși.

- Instalați un program anti-virus pe PC sau pe dispozitivul Android la care este conectat T3 și efectuați regulat scanări pentru detectarea virușilor.
- Actualizați întotdeauna sistemul de operare și software-ul anti-virus la cea mai nouă versiune.
- Executați regulat scanări de detectare a virușilor pentru a proteja T3 de infectarea cu viruși.
- După descărcarea fișierelor pe T3, executați o scanare de detectare a virușilor înainte de a deschide fișierul.

Curățarea produsului

Se recomandă să curățați produsul doar prin ștergerea ușoară cu o cârpă moale. Nu utilizați apă, substanțe chimice sau detergent. Acestea pot cauza decolorarea sau corodarea exteriorului produsului și, de asemenea, pot provoca incendii sau șocuri electrice.

Feriți produsul de copii și animale de companie

Piese mici prezintă risc de sufocare. Feriți produsul de copii sau animale de companie pentru ca aceștia să nu introducă produsul în cavitatea bucală. Dacă produsul este utilizat de un copil, instruiți-l privind folosirea corectă a acestuia și urmăriți dacă acesta respectă instrucțiunile.

Specificații și certificări produs

Specificații produs

Model	MU-PT250B	MU-PT500B	MU-PT1T0B	MU-PT2T0B
Capacitate	250 GB	500 GB	1 TB	2 TB
Interfață	USB 3.1 Gen 1, (5 Gbps), USB 3.0, USB 2.0			
Viteză transfer date	Până la 450 MB/s			
Dimensiuni	74 x 58 x 10,5 mm			
Greutate	51 g (modelul de 2 TB)			
Specificații de sistem recomandate utilizatorului	Windows 7 sau o versiune mai nouă, Mac OS X 10.7 sau o versiune mai nouă, sistem de operare Android KitKat (ver. 4.4) sau o versiune mai nouă			

* Viteza maximă de transfer date este măsurată în baza standardelor de testare interne ale companiei Samsung. Performanțele pot varia în funcție de mediul fiecărui utilizator

Certificări



KC (Korea Certification)

Simbol de identificare: a se vedea mai jos

Nume: Samsung Electronics Co., Ltd.

Producător/țara de fabricație: Samsung Electronics Co. Ltd / Republica Coreea

Anul și luna de fabricație: marcate separat

Tensiune/model: a se vedea mai jos

Producător: SAMSUNG Electronics Co. Ltd

Model	Tensiune		Simbol de identificare
MU-PT2T0B	5 V	0,7 A	MSIP-REM-SEC-MU-PT2T0B
MU-PT1T0B	5 V	0,7 A	MSIP-REM-SEC-MU-PT1T0B
MU-PT500B	5 V	0,7 A	MSIP-REM-SEC-MU-PT500B
MU-PT250B	5 V	0,7 A	MSIP-REM-SEC-MU-PT250B

* Acest dispozitiv conform cu EMC (Clasa B) pentru domiciliu este destinat utilizării în medii domestice și poate fi folosit în orice regiune.



FCC (Federal Communication Commission)

Reglementări Federal Communication Commission (FCC) din Statele Unite

Rețineți că alterarea sau modificarea neautorizată în mod expres de partea responsabilă cu respectarea reglementărilor poate duce la anularea autorității utilizatorului de a opera dispozitivul.

Acest echipament a fost testat și verificat pentru a se conforma cu restricțiile FCC CFR Partea 15, cu privire la dispozitivele digitale din Clasa B.

Aceste restricții sunt implementate pentru a preveni emisiile de unde electromagnetice dăunătoare atunci când dispozitivul este utilizat în medii rezidențiale. Acest dispozitiv generează, utilizează și emite unde radio și poate cauza interferențe radio dăunătoare pentru comunicațiile wireless, dacă nu este instalat și utilizat conform instrucțiunilor. Totuși, nu garantează absența interferențelor radio în anumite medii instalate. Dacă atunci când dispozitivul este pornit sau oprit se produc interferențe radio dăunătoare pe pentru recepția radio sau TV, utilizatorul trebuie să le prevină aplicând una dintre măsurile următoare.

- Modificați direcția antenei de recepție sau mutați-o
- Sporiți distanța dintre dispozitiv și receptor
- Conectați receptorul și dispozitivul la surse de alimentare de pe circuite separate
- Solicitați asistență din partea unor tehnicieni radio/TV calificați sau a distribuitorului

Acest dispozitiv este conform cu Partea 15 a reglementărilor FCC.

Acest dispozitiv

- Nu cauzează interferențe electromagnetice
- Dacă se produc interferențe, inclusiv unele care cauzează probleme de funcționare, asupra dispozitivului, acesta poate fi operat în două condiții care asigură funcționarea normală. Acest produs a fost conceput doar pentru utilizare la interior.

* Notificare FCC: Rețineți că alterarea sau modificarea neautorizată în mod expres de partea responsabilă cu respectarea reglementărilor poate duce la anularea autorității utilizatorului de a opera dispozitivul.



CE (Conformitate Europeană)

Certificări CE de la producător

Acest produs respectă cerințele obligatorii și alte condiții asociate din îndrumările 1999/5/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC, 2009/125/EC și 2011/65/EU. Acest produs a fost conceput doar pentru utilizare la interior.



DEEE (Directiva privind deșeurile de echipamente electrice și electronice)

Acest marcaj pe produs, pe piese sau pe documentație indică faptul că produsul, accesoriile sale electronice (de ex.: încărcătoare, căști, cabluri USB) nu pot fi eliminate odată cu deșeurile domestice. Pentru a preveni impactul asupra mediului și problemele de sănătate cauzate de deșeurile necontrolate, vă rugăm să colaborați pentru a asigura reciclarea continuă a resurselor prin separarea produselor destinate reciclării.

Utilizatorii personali pot apela la distribuitor sau la instituțiile locale pentru a afla cum se reciclează produsul fără a afecta țara.

Comaniile pot contacta distribuitorul și pot verifica termenii specificați în acordul de achiziție.

Acest produs și accesoriile sale electronice nu pot fi amestecate cu alte deșeuri comerciale.