

PULSE rootolás , romfrissítés

(2009, 11.16) hbk



Jelen leírás a PDAPLUS portál <http://pdaplus.hu/content/view/4220/73/> blogjának magyarázó kiegészítése.

Mivel nem mindenki tud idegen nyelven, így a blogban említett leírás „magyarítása” ez a dokumentum.

Figyelem!

A rootolás és a ROM-verziók cseréje garanciavesztést okoz és igen veszélyes művelet. Felhívom a figyelmet, hogy ezért ezt mindenki csak saját felelősségére végezheti! A cikkben leírtakból származó hardveres, vagy szoftveres hibáért sem a szerző, sem a portál felelősséget nem vállal

Root jogokat a T-Mobile Pulse-on egyszerű módon szerezhethetünk:

"Superboot" <http://content.modaco.net/dropzone/1.1-pulse-superboot.zip>

Töltsük le ezt a fájlt majd a letöltött zip fájlt csomagoljuk ki egy mappába. A MoDACo fórumán a leírás hiányol egy fájlt.

<http://android.modaco.com/content/t-mobile-pulse-pulse-modaco-com/294178/13-10-1-0-rooting-the-pulse-introducing-superboot>

A letöltött „csomag” nem teljes ugyanis ehhez szükségünk van még az **AdbWinApi.dll**. Töltsük le ezt a fájlt: <http://content.modaco.net/dropzone/modacopatchedrecovery-1.0.zip>. Ebből a zip fájlból **kizárólag** ez az AdbWinApi.dll fájl kell nekünk és másoljuk át abba a mappába, ahova az 1.1-pulse-superboot fájlokat kitömörítettük.

A készüléket BOOTLOADER módba kell tenni!

„turn if off, then tap the powerbutton while holding the 'Volume Down' and 'End (Red)' keys”

Vagyis kapcsoljuk ki a készüléket, majd a kikapcsolt állapotban miközben lenyomva tartjuk a hangerő csökkentése valamint a piros (hívás vége) gombokat, nyomjuk meg a bekapcsológombot.

Ha jól csináltuk egy, akkor egy kék háttérű képernyő fogad bennünket.

A készüléket dugjuk rá a számítógépünkre Dugd rá a telefont a számítógépre. (Feltételezzük a windows XP oprendszer) Majd indítsuk el ezt a „install-superboot-windows.bat” fájlt.

A kijelzőn megjelenik egy felirat és kb 2-3 percen belül be is fejezi a program a futását „OKAY” felirattal.

A Pulse-ot csatlakoztassuk le a PC-ről akku ki, majd akku be és innentől kezdve van egy rootolt készülékünk. ☺

Recovery image és új rom telepítése

Recovery image vagyis „fő a biztonság” ugyanazokkal a lépésekkel, ahogy a rootolásnál a 1.1-pulse-superboot zip fájl esetén a recovery image készítéséhez most ezt kell installálni: **Amon RA's patched recovery image**, szintén az idézett MoDACo fórumból.

<http://content.modaco.net/dropzone/1.2.3-pulse-amonrarecovery.zip>

```
- Reboot system now
- Nandroid v2.2 backup
- Nandroid v2.2 restore
- Apply sdcard:update.zip
- Apply sdcard:choose zip
- Wipe data/factory reset
- Wipe SD:ext partition
- Wipe SD:dalvik-cache
- Part SD:fat32+ext2+swap
- Part SD:only fat32
- Repair ext filesystem
- Convert ext2 to ext3
- Fix apk uid mismatches
- Fix rotate
- USB Mass storage on
- USB Mass storage off
```

HUAWEI

Welcome
Build : RA-pulse-v1.2.3

ROMFRISSÍTÉS

Mivel többféle rom létezik és remélhetőleg ez a szám csak nőni fog így jelen írás egyfajta „általános” leírás a romozáshoz. Tehát töltsük le azt a romot ami nekünk tetszik vagy ajánlották, hogy jó. A letöltött a romot tartalmazó zip fájlt, másoljuk fel memóriakártyára. A romnak udpate.zip néven kell lennie valamint szignozottnak kell lennie amit a romkészítője remélhetőleg megcsinált.

A Pulse-ot tegyük recovery módba.

A rootolás során feltelepült egy quickboot nevű app és ezt kell elindítani, majd rányomni: "recovery"

Válasszuk ki az "apply sdcard: choose zip" opciót.

Megkérdezi, hogy telepítse-e,

igen,

nyomjunk egy zöld (hívásfogadás) gombot, és várjunk mert a romfrissítés megindult.

Végezetül pedig válasszuk a „reboot system now”-ot 😊