

Qualcomm സോഫ്റ്റ്‌വെയറിനെയും ആപ്ലിക്കേഷനുകളെയും കുറിച്ച് കൂടുതലറിയൂ

Qualcomm Incorporated-ന്റെ സബ്സിഡിയറികൾ മൊബൈൽ ഉപകരണ പ്രകടനം മെച്ചപ്പെടുത്താനും ബാറ്ററി പവർ സംരക്ഷിക്കാനും ഉപകരണത്തിന്റെ സുരക്ഷ മെച്ചപ്പെടുത്താനും സഹായിക്കുന്നതിന് വിവിധങ്ങളായ സോഫ്റ്റ്‌വെയറും ആപ്ലിക്കേഷനുകളും സേവനങ്ങളും ഓഫർ ചെയ്യുന്നു. അത്തരം സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ആപ്ലിക്കേഷനുകളിൽ പെടുന്നവ ഇനിപ്പറയുന്നു:

Qualcomm സ്ഥലം

യുഎസിൽ Qualcomm Technologies, Inc.-ഉം യൂറോപ്യൻ ഇക്കണോമിക് ഏരിയയിൽ പെടുന്ന രാജ്യങ്ങളിൽ QT Technologies Ireland Limited-ഉം റിപ്പബ്ലിക്ക് ഓഫ് കൊറിയയിൽ (അതായത്, ദക്ഷിണ കൊറിയ) Qualcomm CDMA Technologies (Korea) YH-യും ഓഫർ ചെയ്യുന്ന ടെക്നോളജിയാണ് Qualcomm സ്ഥലം (മുമ്പ് "IZat"). നിങ്ങളുടെ ഉപകരണത്തിന് ശക്തമായ GPS സിഗ്നൽ ലഭ്യമാക്കാൻ സാധിക്കാത്തപ്പോൾ കൂടിയും കൂടുതൽ ദ്രുതമായും കൃത്യമായും ലൊക്കേഷൻ നിർണ്ണയിക്കാൻ Qualcomm സ്ഥലം നിങ്ങളുടെ ഉപകരണത്തെ പ്രാപ്തമാക്കാം. ലൊക്കേഷൻ ഡാറ്റ ആവശ്യപ്പെടുന്ന ആപ്ലിക്കേഷനുകളോ സേവനങ്ങളോ നിങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുമ്പോൾ ബാറ്ററി പവർ സംരക്ഷിക്കാനും Qualcomm സ്ഥലം സഹായിച്ചേക്കാം. നിങ്ങൾ ലൊക്കേഷൻ പ്രാപ്ത ആപ്ലിക്കേഷനുകൾ ഉപയോഗിക്കുകയാണെങ്കിൽ, നിങ്ങളുടെ ഉപകരണം അത്തരം ആപ്ലിക്കേഷൻ ദാതാക്കൾക്ക് അതിന്റെ ലൊക്കേഷൻ അയച്ചേക്കാം. ആപ്ലിക്കേഷൻ ദാതാക്കൾക്ക് നൽകുന്ന ലൊക്കേഷൻ വിവരങ്ങളെ നിയന്ത്രിക്കുന്നത് അവരുടെ വ്യവസ്ഥകളും സ്വകാര്യതാ നയങ്ങളുമാണ്. ആ ആപ്ലിക്കേഷൻ ദാതാക്കളുടെ വ്യവസ്ഥകളും സ്വകാര്യതാ നയങ്ങളും നിങ്ങൾ പരിശോധിക്കുന്നത് ഞങ്ങൾ ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

സമീപത്തുള്ള സെല്ലുലാർ ടവറുകൾ, WiFi ആക്സസ് പോയിന്റുകൾ എന്നിവയുടെ ലൊക്കേഷനുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട Qualcomm സ്ഥലം ആനുകാലികമായി നിങ്ങളുടെ ഉപകരണത്തിലേക്ക് ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യുന്നു. നിങ്ങളുടെ ഉപകരണത്തെ അതിന്റെ ലൊക്കേഷൻ നിർണ്ണയിക്കാൻ സഹായിക്കുന്നതിനും ബാറ്ററി പവർ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും ജിറോസ്കോപ്പ് അല്ലെങ്കിൽ ആക്സിലറോമീറ്റർ പോലുള്ള നിങ്ങളുടെ ഉപകരണത്തിലെ സെൻസറുകളിൽ നിന്നുള്ള ഡാറ്റയുമായി ഈ ഡാറ്റയെ സംയോജിപ്പിച്ചേക്കാം.

Qualcomm സ്ഥലം ആനുകാലികമായി ഒരു തനത് സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ഐഡിയും നിങ്ങളുടെ ഉപകരണത്തിന്റെ ലൊക്കേഷനും (രേഖാംശം, അക്ഷാംശം, സമുദ്രനിരപ്പിൽ നിന്നുള്ള ഉയരം, അതിന്റെ അസ്ഥിരത) സമീപത്തുള്ള സെല്ലുലാർ ടവറുകളും Wi-Fi ഹോട്ട്സ്പോട്ടുകളും സിഗ്നൽ ശേഷിയും സമയവും (ഒന്നിച്ച്, "ലൊക്കേഷൻ ഡാറ്റ") ഞങ്ങൾക്ക് അയയ്ക്കുന്നു. ഏത് ഇന്റർനെറ്റ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷനിലെയും പോലെ, നിങ്ങളുടെ ഉപകരണം ഉപയോഗിക്കുന്ന IP വിലാസവും ഞങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കും. ഞങ്ങളുടെ സിസ്റ്റങ്ങളെ പരിരക്ഷിക്കാനും വിലയിരുത്താനും പ്രകടനം മെച്ചപ്പെടുത്താനും സഹായകമാകുന്നതിന് ഞങ്ങൾ ലൊക്കേഷൻ ഡാറ്റയും സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ID-കളും IP വിലാസങ്ങളും മറ്റ് ഡാറ്റയും ഉപയോഗിക്കും.

ശേഖരിക്കുന്ന ഡാറ്റ പരിരക്ഷിക്കുന്നതിന് Qualcomm സ്ഥലം വിഭിന്നങ്ങളായ യുക്തിസഹവും ഉചിതവുമായ സുരക്ഷാ നടപടികൾ ഉപയോഗിക്കുന്നു. ഇതിനുപുറമേ, നിങ്ങളുടെ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ID അല്ലെങ്കിൽ IP വിലാസം ഉപയോഗിച്ച് ഞങ്ങൾ സ്ഥിരമായി ലൊക്കേഷൻ ഡാറ്റ സൂക്ഷിക്കുകയോ Qualcomm സ്ഥലം ഉപയോക്താക്കളെ വ്യക്തിഗതമായി തിരിച്ചറിയാൻ ശ്രമിക്കുകയോ ചെയ്തില്ല. സിസ്റ്റം പ്രകടനം മെച്ചപ്പെടുത്താൻ, ലഭിക്കുന്ന തീയതി മുതൽ മൂപ്പത് ദിവസത്തേക്ക് നിങ്ങളുടെ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ID-യും IP വിലാസവും നിങ്ങളുടെ ലൊക്കേഷൻ ഡാറ്റയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നതാണ്, അതിനുശേഷം ശാശ്വതമായി ഇല്ലാതാകും. IP വിലാസങ്ങളും സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ID-കളും നീക്കംചെയ്ത ശേഷം, സെല്ലുലാർ ടവറുകളുടെയും WiFi ആക്സസ് പോയിന്റുകളുടെയും ലൊക്കേഷനുകൾ സംബന്ധിച്ച ഒരു അജ്ഞാത ഡാറ്റാബേസ് സൃഷ്ടിക്കാൻ ലൊക്കേഷൻ ഡാറ്റ ഞങ്ങൾ കൂട്ടിക്കലർത്തും.

നിങ്ങൾ റിപ്പബ്ലിക് ഓഫ് കൊറിയയിലാണെങ്കിൽ, Qualcomm സ്ഥലം സേവനം ലൊക്കേഷൻ ഇൻഫോർമേഷൻ പ്രൊട്ടക്ഷൻ ആക്റ്റിന് ("ആക്റ്റ്") വിധേയമായിരിക്കും, ആക്റ്റിനു കീഴിലുള്ള പ്രസക്തമായ അവകാശങ്ങൾ നിങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമായിരിക്കുകയും ചെയ്യും. കൊറിയയിലെ ഞങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനരീതികൾ സംബന്ധിച്ച ചോദ്യങ്ങൾക്ക് അല്ലെങ്കിൽ അഭിപ്രായങ്ങൾക്ക്, ഞങ്ങളെ ഇതിൽ ബന്ധപ്പെടുക:

Qualcomm CDMA Technologies (Korea) YH
നിയമ വകുപ്പിന്റെ ശ്രദ്ധ
4th, 15th, 16th & 17th Fl.
119, Nonhyeon-dong, Gangnam-gu

Seoul, 135-820
റിപ്പബ്ലിക് ഓഫ് കൊറിയ
ടെലിഫോൺ നമ്പർ: 82-2-3404-1114

Qualcomm സാങ്കേതിക റിപ്പോർട്ടിംഗ് (QTR) -- ഡയഗ്നോസ്റ്റിക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്

യുഎസിൽ Qualcomm Technologies, Inc.-ഉം യൂറോപ്യൻ ഇക്കണോമിക് ഏരിയയിൽ QT Technologies Ireland ലിമിറ്റഡും ഓഫർ ചെയ്യുന്ന ടെക്നോളജിയാണ് QTR. QTR ഇവ ശേഖരിച്ചേക്കാം: (i) ഉപകരണത്തിൽ ഇൻസ്റ്റാൾ ചെയ്തിട്ടുള്ളതും ഒപ്പം/അല്ലെങ്കിൽ പ്രവർത്തിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നതുമായ ആപ്പുകളുടെ പേരുകൾ, (ii) കോൺഫിഗറേഷൻ വിവരങ്ങൾ (നിർമ്മിതി, മോഡൽ, ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റവും പതിപ്പും, ഫോൺനമ്പറും പതിപ്പുകളും, വയർലെസ് കാരിയർ, മൊബൈൽ രാജ്യ കോഡും നെറ്റ്‌വർക്ക് കോഡും, ചിപ്സെറ്റ് സീരിയൽ നമ്പർ (അത് നിങ്ങളെ തിരിച്ചറിയുന്നതല്ല)), (iii) ഉപകരണ പ്രകടന, സുരക്ഷാ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് (CPU, GPU, അല്ലെങ്കിൽ മോഡം പ്രകടനം പോലുള്ളത്), (iv) നിങ്ങളെ തിരിച്ചറിയാത്ത, എന്നാൽ ഫോണിനു ചുറ്റുമുള്ള ചലനം, അഭിവിന്യാസം, പാരിസ്ഥിതിക സാഹചര്യങ്ങൾ സെൻസർ ഡാറ്റ എന്നിവ അളക്കുന്ന സെൻസർ ഡാറ്റ. എൻക്രിപ്റ്റ് ചെയ്ത WiFi വഴി അല്ലെങ്കിൽ പരിമിത അളവുകളിൽ നിങ്ങളുടെ സെല്ലുലാർ നെറ്റ്‌വർക്ക് വഴി ഡാറ്റ അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്നതാണ്.

വയർലെസ് പ്രകടനം മെച്ചപ്പെടുത്താനും ബാറ്ററി പവർ സംരക്ഷിക്കാനും സുരക്ഷാ നടപടികൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതിനും ഞങ്ങളുടെ ബിസിനസ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്താനും അടുത്ത തലമുറ മൊബൈൽ ടെക്നോളജികൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതിൽ ഞങ്ങളെ സഹായിക്കുന്നതിന് ഉൾപ്പെടെ ഈ നയത്തിൽ വിവരിച്ചിട്ടുള്ള ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾക്കായി ശേഖരിക്കുന്ന QTR ഡാറ്റ ഞങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കും. വയർലെസ് കാരിയർമാരെ അല്ലെങ്കിൽ ഉപകരണ നിർമ്മാതാക്കളെ വയർലെസ് ഉപകരണങ്ങളും നെറ്റ്‌വർക്കുകളും സുരക്ഷയും മെച്ചപ്പെടുത്താൻ സഹായിക്കുന്നതിന് QTR ഡാറ്റ അവരുമായും ഞങ്ങൾ പങ്കിടേക്കാം.

“Qualcomm Technologies റിപ്പോർട്ടിംഗ്” എന്ന തലക്കെട്ടിനു കീഴിൽ Android സെറ്റിംഗ്സ് മെനുവിൽ ഡാറ്റ ശേഖരണം ഒഴിവാക്കുന്നതും QTR ഓഫർ ചെയ്യുന്നു. ഒഴിവാക്കുന്നത് നിങ്ങളുടെ ഉപകരണത്തിന്റെ പ്രകടനത്തെ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കില്ല.

ഏതാനും കുറിപ്പുകൾ: ഏത് ഇൻറർനെറ്റ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷനിലെയും പോലെ, ഉപകരണം ഉപയോഗിക്കുന്ന IP വിലാസം ഞങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കും, എന്നാൽ സ്വീകരിച്ച ശേഷം ഉടനടി ഞങ്ങൾ അത് നീക്കംചെയ്യും. വ്യക്തിഗത ഡാറ്റ ആകാവുന്നതും ഈ സ്വകാര്യത നയത്തിൽ വ്യക്തമാക്കാത്തതുമായ ഏതെങ്കിലും ഡാറ്റ QTR ഞങ്ങൾക്ക് അയയ്ക്കുകയാണെങ്കിൽ, അത്തരം ഡാറ്റ, സ്വീകരിച്ച ശേഷം, ഉടനടി ഞങ്ങളുടേ നീക്കംചെയ്യും. QTR-ന്റെ ചില പതിപ്പുകൾക്ക് ഉപകരണത്തിന്റെ "ഇൻറർനാഷണൽ മൊബൈൽ എക്സിപ്‌മെന്റ് ഐഡന്റിഫയർ (IMEI) ശേഖരിക്കുന്നതിനുള്ള ശേഷിയുണ്ട്, എന്നാൽ ഈ ശേഷി നിലവിൽ ഉപയോഗിക്കപ്പെടുന്നില്ല. ഭാവിയിൽ ഞങ്ങൾ IMEI ശേഖരിക്കുകയാണെങ്കിൽ, അത്യാവശ്യമായ ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾക്കായും ബാധകമായ എല്ലാ ഡാറ്റ പരിരക്ഷണ - സ്വകാര്യത നിയമങ്ങളും അനുസരിച്ചും മാത്രം അത് വെളിപ്പെടുത്തുന്നതായിരിക്കും. അന്തിമമായി, QTR-ന്റെ ചില പതിപ്പുകൾക്ക് ഉപകരണ ലൊക്കേഷൻ ഡാറ്റ ഞങ്ങൾക്ക് അയയ്ക്കുന്നത് തിരഞ്ഞെടുക്കാൻ നിങ്ങളെ അനുവദിക്കുന്നതിനുള്ള കഴിവുണ്ട്. ലൊക്കേഷൻ ഡാറ്റ ഞങ്ങൾക്ക് അയയ്ക്കാൻ നിങ്ങൾ തീരുമാനിക്കുകയാണെങ്കിൽ, കുറവ് വയർലെസ് സിഗ്നൽ കവറേജുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ തിരിച്ചറിയാൻ ഉൾപ്പെടെയുള്ള കാര്യങ്ങളിൽ ഞങ്ങളെ സഹായിക്കുന്നതിന് ഞങ്ങൾ ആനുകാലികമായി നിങ്ങളുടെ ഉപകരണത്തിന്റെ ലൊക്കേഷൻ ശേഖരിച്ചേക്കാം.

Snapdragon Smart Protect

യൂറോപ്യൻ ഇക്കണോമിക് ഏരിയയിൽ QT Technologies Ireland Limited-ഉം യുഎസിൽ Qualcomm Technologies, Inc.-ഉം നൽകുന്ന Android അഡിഷ്‌റീത ഉപകരണങ്ങൾക്കായുള്ള സുരക്ഷാ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ സേവനമാണ് Qualcomm® Snapdragon™ Smart Protect ("Smart Protect"). Smart Protect അത് ഇൻസ്റ്റാൾ ചെയ്തിട്ടുള്ള ഉപകരണത്തിലെ Android ആപ്ലിക്കേഷനുകളുടെ പെരുമാറ്റം നിരീക്ഷിക്കുന്നു മാത്രമല്ല malware, spyware, adware, ransomware എന്നിവ സൂചിപ്പിക്കാവുന്ന സാധ്യമായ പെരുമാറ്റങ്ങൾ തിരിച്ചറിയാൻ മെഷീൻ ലേണിംഗ് ഉപയോഗിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. Smart Protect അത്തരം പെരുമാറ്റങ്ങൾ അതേ ഉപകരണത്തിൽ ഇൻസ്റ്റാൾ ചെയ്തിട്ടുള്ള കസ്റ്റമറുടെ മൂന്നാം കക്ഷി സുരക്ഷാ ആപ്ലിക്കേഷനുകൾക്ക് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നു.

Smart Protect-ഉം ഈ സ്വകാര്യത നയത്തിൽ വിവരിച്ചിട്ടുള്ള മറ്റ് ഉപയോഗങ്ങളും മെച്ചപ്പെടുത്താൻ സഹായിക്കുന്നതിന്, ആപ്പിന്റെ പേരും

മുന്നറിയിപ്പിന് ഇടയാക്കുന്ന അതിന്റെ പ്രവർത്തനവും നിർമ്മിതിയും മോഡലും ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റം പതിപ്പും പോലുള്ള ഉപകരണത്തെ കുറിച്ചുള്ള അടിസ്ഥാന ഡാറ്റയും ഭാഷാ ക്രമീകരണം, കാരിയർ, രാജ്യ കോഡ് എന്നിവ പോലുള്ള ഉപകരണ കോൺഫിഗറേഷനെ കുറിച്ചുള്ള ഡാറ്റയും ഉൾപ്പെടെ സംഭവ്യമായ malware കണ്ടെത്തലിന്റെ (കണ്ടെത്തലുകളുടെ) സംഗ്രഹം Smart Protect ഞങ്ങൾക്ക് അയയ്ക്കും.

Vellamo

Qualcomm Innovation Center, Inc. നിങ്ങൾക്ക് നൽകുന്ന Android അധിഷ്ഠിത ഉപകരണങ്ങൾക്കുള്ള ഒരു ബെഞ്ച്മാർക്കിംഗ് സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ആപ്ലിക്കേഷനാണ് Vellamo എന്നറിയപ്പെടുന്നത്. Vellamo , അത് ഇൻസ്റ്റാൾ ചെയ്തിട്ടുള്ള ഉപകരണത്തിന്റെ സിസ്റ്റം പ്രകടനം വിശകലനം ചെയ്യുകയും റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നു. ഞങ്ങൾ ടെസ്റ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ള ഇതര ഉപകരണങ്ങളുമായി നിങ്ങളുടെ ഉപകരണം താരതമ്യം ചെയ്യാനും നിങ്ങൾക്ക് സാധിക്കും. അതിലൂടെ, നിങ്ങളുടെ ഉപകരണം ഞങ്ങൾക്ക് ടെസ്റ്റ് ഫലങ്ങളും സിസ്റ്റം വിവരങ്ങളും അയച്ചേക്കാം. അത്തരം സിസ്റ്റം വിവരങ്ങളിൽ ഇവ ഉൾപ്പെടാം: ഉപകരണ നിർമ്മാതാവിന്റെ പേര്; മോഡലും പതിപ്പും; പ്രോസസ്സർ, മെമ്മറി, ലഭ്യമായ സെൻസറുകൾ എന്നിവ പോലുള്ള നിങ്ങളുടെ ഉപകരണത്തിന്റെ ഹാർഡ്‌വെയറിനെ കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങളും; ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റത്തിന്റെ തരവും പതിപ്പും; ഡിസ്‌പ്ലേ വിവരങ്ങൾ; ഇന്റർനെറ്റ് പ്രോട്ടോക്കോൾ വിലാസം, ബ്രൗസർ യൂസർ ഏജന്റ്, ഉപകരണം ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന സെല്ലുലാർ നെറ്റ്‌വർക്കിനെ കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ. നിങ്ങൾ അഭ്യർത്ഥിക്കുന്ന പ്രകടന ബെഞ്ച്മാർക്കിംഗ് സേവനം നൽകാനും മൊബൈൽ ഉപകരണ പ്രകടനത്തെ കുറിച്ചുള്ള "റിയൽ-വേൾഡ്" സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് സമാഹരിക്കാനും ഉൾപ്പെടെ ഈ നയത്തിൽ വിവരിച്ചിട്ടുള്ള ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾക്കായി ഞങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്ന ഡാറ്റ ഉപയോഗിക്കും.

XTRA - പ്രവചിത GNSS സാറ്റലൈറ്റ് ഓർബിറ്റ് ഡാറ്റ

മൊബൈൽ ഉപകരണത്തിന്റെ പ്രകടനം മെച്ചപ്പെടുത്താൻ യുഎസിൽ Qualcomm Technologies, Inc.-ഉം യൂറോപ്യൻ ഇക്കണോമിക് ഏരിയയിൽ QT Technologies Ireland Limited-ഉം നൽകുന്ന ടെക്നോളജിയാണ് XTRA. ഗ്ലോബൽ നാവിഗേഷൻ സാറ്റലൈറ്റ് സിസ്റ്റം (GNSS) സാറ്റലൈറ്റിന്റെ പ്രവചിത ഭ്രമണപഥങ്ങൾ അടങ്ങിയ Qualcomm-ൽ നിന്നുള്ള ഡാറ്റ ഫയൽ XTRA ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യുന്നു. XTRA ഡാറ്റ ഫയൽ ഉപയോഗിക്കുന്നത് ഉപകരണം അതിന്റെ ലൊക്കേഷൻ കണക്കാക്കാൻ എടുക്കുന്ന സമയം കുറയ്ക്കുന്നു, അതിലൂടെ ലൊക്കേഷൻ അധിഷ്ഠിത ആപ്ലിക്കേഷനുകൾ

ഉപയോഗിക്കുമ്പോൾ സമയവും ബാറ്ററി പവറും ലാഭിക്കുന്നു. XTRA സോഫ്റ്റ്‌വെയറിന്റെ ഏറ്റവും പുതിയ പതിപ്പ് ഞങ്ങൾക്ക് ഒരു ചെറിയ അളവ് ഡാറ്റയും അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്നു. ഈ നയത്തിൽ വിവരിച്ചിട്ടുള്ള, സേവനങ്ങളുടെ ഗുണമേന്മ, സുരക്ഷ, സമഗ്രത എന്നിവ പരിപാലിക്കാനും മെച്ചപ്പെടുത്താനും പോലുള്ള ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾക്കായി അപ്ലോഡ് ചെയ്ത ഡാറ്റ ഞങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കും. XTRA ഇനിപ്പറയുന്ന ഡാറ്റ തരങ്ങൾ അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്നു: ഒരു റാൻഡമായി ജനറേറ്റ് ചെയ്ത തനത് ID, ചിപ്പ്സെറ്റ് പേരും സീരിയൽ നമ്പറും, XTRA സോഫ്റ്റ്‌വെയർ പതിപ്പ്, മൊബൈൽ രാജ്യ കോഡ്, നെറ്റ് കോഡ് (രാജ്യത്തെയും വയർലെസ് ഓപ്പറേറ്ററെയും തിരിച്ചറിയാൻ അനുവദിക്കുന്നത്), ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റത്തിന്റെ തരവും പതിപ്പും, ഉപകരണ നിർമ്മിതിയും മോഡലും, ആപ്ലിക്കേഷൻ പ്രോസസ്സിന്റെയും മോഡത്തിന്റെയും മുമ്പത്തെ ബൂട്ട് മുതലുള്ള സമയം, ഉപകരണത്തിലെ ഞങ്ങളുടെ സോഫ്റ്റ്‌വെയറിന്റെ ലിസ്റ്റ്.