

Suvesoovitused: Kuidas kaitsta nutitelefoni niiskuse ja liiva eest?

28. Mai 2016 - 0:39 Autor: [AM](#)



Suvel oleme telefoniga rohkem väljas. Seal varitsevad aga ohud - päike, vesi, higi, liiv ja muud nutitelefoni vaenlased. Elisa tootejuht **Imre Nõmmik** annab mõned nõuanded, kuidas telefoni heaperemehelikult kasutada ja sellele pikk eluiga tagada.

Hoia nutiseadmeid varjus

Suvel on nutitelefoni põhiliseks ohuks see, et telefon jääb pikaks ajaks otsese päikesevalguse kätte ja kuumeneb üle. Nutiseadmeid tuleks hoida varjus ja pigem mitte rannalinal peal, kus neid võib kahjustada liiv. Ülekuumenemise, higi ja niiskuse eest ei kaitse kahjuks ka telefoniümbrised. Kaantega telefonikorpused on asendamatud, et kaitsta telefoni maha kukkumisel tekkivate põrutuste ja kahjustuste eest, aga rannaliival võivad need teha pigem kahju kui kasu. Kaante vahele sattunud liivaterad võivad hiljem telefoni kotis kandes ekraani ära kriipida.

Niiskus- ja tolmukindlus ei tähenda veekindlust.

Ka niiskus- ja tolmukindlate telefonide omanikud võiksid meeles pidada, et niiskus- ja tolmukindlus ei tähenda veekindlust. Selliste telefonide puhul tuleks regulaarselt kontrollida, et kõik pistikud ja katikud oleksid terved ja korralikult suletud. Rannas telefoni katikuid kasutades tuleb meeles pidada, et ka paari üksiku liivaterate sattumisel tihendi vahele, võivad need rikkuda katiku niiskuspõlvuse. Telefoniga snorgeldama või merre last pildistama ei maksa minna – soolane vesi ja kloor kahjustavad isegi niiskuskindlat telefoni.

Mida teha, kui olenemata pingutustest telefon siiski merevette sulpsab?

Kui telefon ei kuku just Surnumerre, saab kahjustuste levikut peatada ja parandada aku eemaldamise ja telefoni otsekohe hooldusesse viimise. Hoolduses võetakse telefon lahti ja pestakse spetsiaalsete kemikaalidega ultrahelivannides puhtaks.

Kui telefon saab niiskust, siis ei lakka see otsekohe töötamast - kahju võib avalduda paari nädala või alles kuu aja pärast. Telefoni riisiterade või silikageeli ehk hüdratiseerunud ränidioksiidi kotikeste sisse kuivama panemine peaks pigem jääma hädaabimeetmeks ning isegi kui telefon töötab pärast märjaks saamist tavapäraselt, tuleks see viia professionaalide hoole alla. Vastasel juhul hakkavad sool ja niiskus aja jooksul telefoni emaplaati hävitama.

Nutitelefoni nahast eemale

Sportides või füüsilist tööd tehes tasuks telefoni hoida spordipluusi taskus või spetsiaalselt selleks mõeldud telefonikotis ning mitte vastu paljast nahka. Higinahajälgid võivad tekkida aegamööda ja avalduda hiljem, kui mõni telefoni funktsioon lakkab töötamast või seade lülitab ennast omavoliliselt välja. '

Telefon ei tohiks sattuda ka luti asemel väikelaste suhu. Imiku ila on võimas looduslik keemia, sest peab hävitama lapse suus kõik kahjulikud bakterid. Telefoni jaoks on see lausa söövitava toimega. Nutitelefoni on kaetud pisikutega ja eelkõige on telefon imiku kätes ohtlik tema enda tervisele. Telefoni asemel andke lapsele kurk või porgand.

Lõppkokkuvõttes oleneb telefoni eluiga ikkagi kasutaja käitumisest ja imenippe kahjuks jagada ei saa. Kahjustuste tekkimise põhjus ei ole enamasti telefonis, vaid omanikus. Kõige tähtsam on silmas pidada, et isegi niiskus- ja tolmukindlad telefonid ei ole mõeldud ülikestreemsetes oludes kasutamiseks ja neid funktsioone tasuks pidada pigem boonuseks.

Artikli autor: **IMRE NÕMMIK, Elisa tootejuht**

- [Lahendused](#)
- [Mobiiltelefonid](#)