

## [Nutikellad ootavad taas tähetundi: neli uut randmekaaslast IFA-lt](#)

10 aastat tagasi Autor: [AM](#)

IFA ei jäta meid nutikellade uudistest ilma. Kaugel sellest. Kuigi on tekkinud nende seadmete tulihingelisi fänne, ei ole veel massidesse randmel kellakandmine sellisel moel tagasi tulnud, nagu vanasti.

Kuid tootjad on ka üsna tulihingelised nutikellade arendajad ning nii ongi kõigil suurematel oma kell ette näidata. Loodetavasti masside poolehoid siiski varsti saabub, vähemalt tervisesportlaste oma.



### **LG G Watch R**

Tehnoloogiaettevõtte LG Electronics tutvustas IFA-l esimest Android Wear kantavat nutiseadet, mis on välimuselt äravahetamiseni sarnane tavalise käekellaga. LG G Watch R on maailma esimene käekella-stiilis kantav nutiseade, millel on ümmargune plastikust OLED (P-OLED) ekraan, mis katab saajaprotsendilisel kogu ümmarguse ekraanipinna.



Kõige silmapaistvam osa LG G Watch R nutikella juures ongi selle 1,3-tolline P-OLED ekraan, mis näitab selget pilti isegi ereda päikesevalguse käes ning iga nurga alt vaadates. 1,2 GHz Snapdragon 400 protsessoriga G Watch R'il on 4 GB mälu, 512 MB RAM-i ehk operatiivmälu ja 410 mAh mahutavusega aku. Android Wear-iga seade jooksub edukalt kõiki sellele operatsioonisüsteemile sobivaid rakendusi, mis on saadaval Google Play Store'is ning tolmu- ja veekindluse näitajale IP67 vastavalt toimib nutikell kuni 30 minutit ka kuni ühe meetri sügavusel vees.

LG G Watch R edastab õigel ajal ja õiges kohas olulist infot häälteavituste abil. LG tervise- ja fitness-rakendusi kasutades saavad kasutajad jälgida oma pulssi tänu sisseehitatud PPG sensorile. Nutikad teavitused pakuvad kasutajatele meeldetuletusi nii vastamata kõnede ja sõnumite kui ka tulevaste kohtumiste, sündmuste, ja ilmaennustuste kohta.

LG G Watch R'i puhul olevat LG eriti uhke selle disaini üle, mis meenutab traditsioonilist soliidset käekella, no kasvõi mõnda kallimat šveitsi kella. Elegantne ja klassikalise ümmargune Androidi seade on paigaldatud vastupidavast roostevabast terasest raami ning võimaldab ühe ekraanile koputusega muuta selle taustapildi erinevateks käekella sihverplaatideks. 22-millimeetri laiune veisenahast rihtm annab nutikellale veelgi soliidsema üldmulje.

LG G Watch R saabub põhiturgudele müügile 2014. aasta neljanda kvartali alguses. Hinnad ja saadavuse detailid selguvad igal turul seadme müügi alustamisel.

LG G Watch R-i põhiomadused:

- Protsessor: 1,2 GHz Qualcomm Snapdragon 400
- Ekraan: 1,3-tolline ümmargune P-OLED (320 x 320)
- Mälu: 4 GB eMMC / 512 MB RAM
- Aku: 410 mAh
- Operatsioonisüsteem: Android Wear™
- (ühildub nutitelefonidega, mis kasutavad Android 4.3 ja uuemat tarkvara)
- Sensorid: 9-Axis (Gyro/ Kiirendusmõõtur/ Kompass), Baromeeter, PPG
- Värv: must
- Muu: tolmu- ja veekindel (IP67)

### **Acer Liquid Leap - Aceri esimene kantav seade**

Liquid Leap pakub hulga funktsioone, mis võimaldavad kasutajal jälgida kõiki oma elu tähtsamaid tahke ühe pisikese 1-tollise seadmega (see on väikseim puuetundlik seade, mille Acer on kunagi välja töötanud). Minimalistliku nappudeta kujundusega Liquid Leap on üliõhukese 1-tollise puuteekraaniga, mis on paigutatud vastupidavasse kummist käepaela. 17 mm laiune pael on hüpoallergiline, mis tähendab, et seda võib kanda nii päeval kui ööl. Sobib nii naistele kui meestele.



Aceri Liquid Leap on nutiseade aktiivsetele digitaalseadmete kasutajatele, kellel on vajadus ja soov olla püsivalt ühenduses. Liquid Leap jälgib kasutaja samme, joostud vahemaad, põletatud kaloreid ja uneaega. Tänu veekindlusele (klass IPX7) võib Liquid Leapi igale poole kaasa võtta. Leapi muusikafunktsiooni puhul on võimalik kaugjuhtida nii taasesitamist ja pausimist kui eelmisele ja järgmisele loole liikumist.

Samas ei ole Aceri Liquid Leap hea kaaslane ainult spordihuvilistele, vaid kasulik ka tööks. Seade on sisse lülitatud 24/7 tänu 7-päevase tööajaga akule ning teavitab kasutajat kõnedest, sõnumitest ja e-kirjadest, et ükski tähtis teade ei jääks märkamata. Lisaks saadab see automaatseid koosolekute ja muude kalendrisündmuste meeldetuletusi. Toetab ka Bluetooth 4.0 ühendust.

### Sony SmartWatch 3

Nutikellal SmartWatch 3 on sisseehitatud GPS ja 4 GB mälu ning see kasutab muidugi samuti Google'i platvormi Android Wear, mis toob kasutajateni lisaks võimaluse alla laadida äppe Google'i Play Store'ist, nautida meelelahutust - näiteks muusikat ja suhtlemist kaugühenduse abil isegi siis, kui kasutaja on oma nutitelefoni eemal. Nutikas randmerihm SmartBand Talk on varustatud kumera, alati töötava e-paberist ekraaniga, mis võimaldab teha telefonikõnesid vabakäesüsteemiga ja anda häälkäsklusi. Intuiitselt kasutatava hääljuhtimisega näeb rakenduse Lifelog olekut vaid ühe pilguheitel randmele. SmartWatch 3 ja SmartBand Talk tulevad kogu maailmas müügile selle aasta sügisel.



Tulekul on ka näiteks andur Smart Tennis Sensor, mis kinnitub kasutaja tennisereketi käepideme külge ja edastab iga löögi visuaalselt kasutaja nutitelefoni. Teiseks tooteks on SmartEyeglass - prototüüp, mis kujutab endast selgete "nullklaasidega" prille, mis kuvavad kasuliku teabe kasutaja nägemisvälja.

### Samsung Gear S

Samsung Gear S, mis paigutab nutitelefoni kandja randmele, kasutab 3G-ühendust koos optimeeritud funktsioonidega, mis vastavad tarbijate muutuvatele vajadustele.



"Meil on hea meel, et meieni jõudis Samsung Gear S - esimene eraldiseisev, kaasaskantav 3G mobiilside võimekusega seade Balti riikides. Gear S võimaldab kandjal olla sõltumatu oma nutitelefoni, samas säilitada mobiilne elustiil igal ajal ja igal pool," sõnas Maris Kikans, Samsung Electronics Baltics mobiilseadmete juht.

Kumera Super AMOLED ekraani ja painduva käerihmaga Samsung Gear S sobitub mugavalt kandja randmele. Samsung Gear S on varustatud kahetollise kumera Super AMOLED ekraaniga. Seade võimaldab kasutajal ühe vaatega lugeda mugavalt kirju ja sõnumeid. Ekraanipildi vahetamise võimalused ja vahetatavad rihmad aga lasevad kasutajal väljendada oma isiklikke eelistusi ja maitset.

Samsung Gear S-i ühendusvõimaluste hulka kuuluvad lisaks 3G-le ka Bluetooth ja WiFi, mis võimaldavad kasutajal sujuvalt pidada ühendust sotsiaalvõrgustike, kalendrite ja rakendustega ka telefonist eemal olles. Seade laseb saabunud sõnumitele ekraaniklaviatuuri abil kohe vastata, samuti võib selleks kasutada täiustatud S Voice funktsiooni, mis vajaduse korral laseb reageerida ilma ekraani katsumata. Samuti saab kasutaja Samsung Gear S-iga helistada ja kõnesid vastu võtta otse oma randmelt, sest nutitelefoni saabuvad kõned saab seadmele edasi suunata.

Samsung Gear S laseb kasutajal endal valida sobiva ühendusviisi - 3G ja Bluetooth ühenduse ümberlülitamine on lihtne, samuti andmete sünkroniseerimine oma nutitelefoni.

Seadme kasulike funktsioonide hulka kuulub jalgsi liikuja keskne navigatsioonilahendus Nokia HERE, 24-tunnine uudiste ja ülevaadete teenus 'fastFT' Financial Times'ilt, samuti toetab seade Spritzi uuendatud lugemistehnoloogiat ja pakub võimalust viivitusega lugeda olulisi teateid Facebookist ja neile ka vastata.

Samsung Gear S on ka hea kaaslane trennis ja terviseradadel, sest seadmesse on sisse ehitatud mitmeid tipptasemel multiandureid, GPS ja usaldusväärne S Health funktsionaalsus. Lisaks lasevad sellised rakendused nagu Nike+ Running kasutajal oma jooksuradu salvestada ja pakuvad jooksu ajal meelelahutust, ilma et oleks vaja kaasas kanda nutitelefoni.

Üks uus nutikas ja kaasaskantav seade on veel Samsungilt tulemas - Samsung Gear Circle, mida saab siduda nutitelefoni, et kasutada seda kõnede vastuvõtuks, kuulata muusikat ja anda häälkäsklusi, kasutades Bluetoothi ühendust. Seadmel on magnetluk, vibreerimisfunktsioon annab teada sisetulevatest kõnedest ja sõnumitest.

Samsung Gear S ja Gear Circle jõuavad piiratud koguses Eesti turule alates oktoobri keskpaigast. Gear S hinnaks on ligi 400 eurot ja Gear Circle hinnaks 130 eurot. Seadmed tulevad müügile suuremate mobiilsideoperaatorite esindustes ja suuremates elektroonikakauplustes.

- [Uudised](#)
- [Androidiblog](#)
- [Nutikellad](#)