

[Esimene kahetuumaline telefon tuleb Eestis müüki aprillis](#)

16. märts 2011 - 18:20 Autor: [AM](#)

Kaua on mobiiltootjad ähvardanud meid kahetuumaliste protsessoritega. Nüüd on see aeg kätte jõudmas - aprillis saabub Eestis müügile kahetuumalise protsessoriga LG Optimus 2X, mis kasutab topeltvõimsuse ära parema multimeediaga.

LG Optimus 2X mängib täis-HD kvaliteedis ehk 1080p video taasesitust. Telefon on varustatud HDMI mirroring rakendusega, mis võimaldab telefonis olevat sisu nautida näiteks suure teleri või arvutikuvari ekraanil. Tänu sellele rakendusele ja gyro sensorile saab otse LG uuest nutitelefoni mängida mängu suurel ekraanil, mis oma kvaliteedilt ei jää alla mängukonsoolide võimalustele.

LG Optimus 2X on esimene mobiiltelefon, mis pakub 7.1-kanalist virtuaalset ruumilist heli, tänu millele saab telefoniga nautida kinoga sarnast helikvaliteeti. Telefon ühildub juhtmevabalt kõigi DLNA (Digital Living Network Alliance) toega seadmetega.



LG Optimus 2X tehnilised andmed:

- 1 GHz kahetuumaline protsessor NVIDIA Tegra 2
- 1080p MPEG-4/H.264 taasesitus ja salvestamine
- 4-tolline WVGA ekraan
- 8 megapiksline tagakülje ja 1,3 megapiksline esikülje kaamera
- 7.1-kanaline virtuaalne ruumiline heli
- 8GB mälu (microSD-ga kuni 32GB)
- Micro-USB ühendus
- 1500 mAh aku
- HDMI mirroring
- Adobe Flash Player 10.1 tugi

LG Optimus 2X tuleb esialgu müügile Android 2.2-ga, kuid peatselt uuendatakse see Android 2.3-le.

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