

# WikiTech

KÖZÖSSÉGI TECHNOLÓGIAI MAGAZIN - MEGJELENIK KÉTHETENTE

The new iPad



Itt az új iPad!  
De ezt vártuk?

Nokia 808 Pureview:  
41 megapixel a mobilban



WikiTeszt:  
HTC Titan X310e -  
Nagyon nagy



Canon EOS 5D Mark  
III profi szemmel



Bemutakozott  
a Windows 8  
Consumer Preview

Tesco Mobile: Mert kétszer  
fizet az, aki magyar

Aláírjuk a drágább tarifát  
az olcsóbb készülékért

Okostévét vennék,  
de melyet?

## **Aláírjuk a drágább tarifát az olcsóbb készülékért** **4**

Mi megkérdeztük, a Telenoros eladó pedig elmesélte, hogyan vásárol mobilt és táblagépet az átlagos felhasználó.

## **Lehull a leplet: itt az új iPad!** **6**

Az Apple mai rendezvényén lerántotta a leplet népszerű táblagépének új verziójáról.

## **Nokia 808 PureView: 41 megapixeles mobiltelefon!** **7**

A finnek visszatértek, a legendás Nokia N8 utódja minden eddigi határt átlép a mobilfotózás tekintetében.

## **HTC Titan X310e – Nagyon nagy** **9**

Pozitív és negatív irányban egyaránt nyújt kiemelkedőt ez a hatalmas telefon.

## **Bemutakozott a Windows 8 Consumer Preview** **13**

Az idei MWC-n ismét lépett egyet a Microsoft legújabb operációs rendszerének következő változata a sorozatgyártás felé.

## **Tesco Mobile: Mert kétszer fizet az, aki magyar** **14**

Megszokhattuk már, hogy egyes új szolgáltatásokért Magyarországon jóval többet kell fizetnünk a nyugati államokhoz képest. Most sincs másképp.

## **Bemutakozott az LG Optimus L3** **15**

Az első L-Style okostelefon várhatóan március elejétől lesz elérhető Európában.

## **Hiánypótló kiegészítő ukuleléseknek** **15**

Végre itt egy olyan iPad-kiegészítő, melyet minden Hawaii-i gitáros álma lehet. Bemutakozik a Futulele.

## **A Gigabyte ultrabookokkal jelenik meg a CeBIT-en** **16**

A tajvani cég nem megy üres kézzel Hannoverbe. Viszi új ultrabookjait, gamer laptopját is a német szakkiállításra.

## **3D gamer laptop a Toshiba-tól** **16**

Újabb gyártó gondolt azokra a játékosokra, akik a metrón is tolnák a World of Warcraftot. Technikailag megtehetik, mivel itthon is végig 3G-s az alagút.

## **Canon EOS 5D Mark III profi szemmel** **17**

Március 2-án, a világpremierrel egyidőben kezünkbe vehettük a várva várt EOS 5D Mark III DSLR fényképezőt.

## **Gyerektoppad-et készített az Archos** **19**

A ChildPad amellet, rengeteg gyerekeknek szánt tartalommal rendelkezik, kifejezetten olcsó is.

## **Cseppálló táblagépek a Motorólától** **19**

Az amerikai gyártó Xoom modellje rögtön két utódot is kapott.

## **Okostévét vennék, de melyet?** **20**

Elmentünk a Media Marktba és megnéztük, hogy mit is kínálnak a különböző márkájú okostévék.

## **HTC Image Sense: élmény vele minden fotózás** **23**

Egy éve még panaszkodtam a HTC fényképezőjére, ma már fejet hajtok előtte.

## **Bemutatkozott a Nokia Lumia 610 és a Lumia 900** **24**

Tovább pörög a Nokia gépezete az idei szakkiállításon: napvilágot láttak az új Lumia modellek.

## Kézikonzollal bővült a T-Mobile palettája

25

A hazai szolgáltató felismerte a PS Vita 3G adta lehetőségeit és azok forgalmazását meg is kezdte.

## Magyar videókért fizet a YouTube

25

Megkapják az őket megillető jogdíjakat a magyar zenészek – szerzők és művészek – a YouTube videomegosztó szerda óta elérhető magyar verziójára feltöltött alkotásaikért.

## Az ön Google fiókja mostantól nem elérhető

26

Tanulságos történet arról, hogy minek tesszük ki magunkat azzal, ha mindent egy szolgáltatónál tárolunk, használunk.



# Táblamagazin

INGYENES KÉTHETI MAGAZINOK TABLETEKRE

- CSALÁD
- EGÉSZSÉGÜGY
- KÖRNYEZETVÉDELEM
- GASZTRONÓMIA
- KÜTYÜ

# Aláírjuk a drágább tarifát az olcsóbb készülékért

Feltettünk pár kérdést egy Telenoros eladónak arról, hogy miket és hogyan veszünk, mennyire figyelünk a részletekre mobil, illetve tablet vásárlásánál.

Nagy általánosságban elmondható, hogy azt, hogy okostelefon már a minimális elképzeléssel rendelkezők is gyakran mondogatják, de sok esetben inkább csak mert divatos kifejezés, semmint azért mert tudnák mit jelent. (A teljesen tudatos vevő esete nyilván más, de arra most itt ne térjünk ki, mert ez a típus elég ritkán vesz telefont két év hűséggel egy szolgáltatónál.)

## Milyen árkategóriájú telefonok a kelendők manapság?

Igen: „minél olcsóbb legyen!” Jellemzően nagyon népszerűek az ún. „nulla forintos” telefonok. Még abban az esetben is többen visznek egy ilyen nullás akcióba bekerülő készülékből a korábbinál, ha az előtte is csak párezer forintba került.

## Mennyire megy a részletfizetés? Törődnek azzal, hogy ezt tényleg ki kell fizetniük?

Annyira egyáltalán nem népszerű, pedig 0%-os THM-ről beszélünk, ami mindenképp kedvező feltétel ugye. Az ok pedig leginkább az, hogy a részletfizetéses megoldások inkább csak a nagyobb tarifacsomagok esetében vehetők igénybe, éppen abban a szegmensben, ahol már sokkal kisebb megterhelés egy-egy készüléket kifizetni. Az már lényegesen gyakoribb, hogy egy szinttel feljebb váltják a tarifát, hogy az arra kötött hűséggel olcsóbban jussanak hozzá a kiszemelt készülékhez – annak ellenére, hogy esetleg ezt a csomagot nem feltétlenül beszélik le az eddigi telefonálási szokásaik alapján.



Mennyire van “megmondva” ez eladónak, hogy rá kell beszélni őket, hogy a drágább telefont vegyék meg olcsón, drágább tarifával, de részletre?

Semennyire, igazából az eladónak – és a szolgáltatónak is – a tarifa a lényeg. Vagyis az, hogy a készülék mennyibe kerül teljesen mindegy, inkább a magasabb tarifa fontos. Ráadásul a részletfizetés kicsit mindenkinek nyűg, az eladótól kezdve, a vevőn át, egészen a cégig, akinek áll benne a saját pénze, a nemfizetés rizikójával együtt. A részletfizetés többnyire csak a legvégső érv. Az egyetlen fontos szempont a minél nagyobb tarifa, de hogy ehhez egy olcsó készüléket ajánl valaki ingyen, vagy egy drágábbat olcsón, az teljesen mindegy.

**Korlátlan élmények, 0 Ft-os készülékek!**

*Az Okostarifa csomagokkal belföldön korlátlanul böngészhetsz, mailezhetsz, facebookozhatsz*



**Telenor  
OneTouch  
0 Ft**

új, Okostarifa 180 csomagban

**MEGNÉZEM**

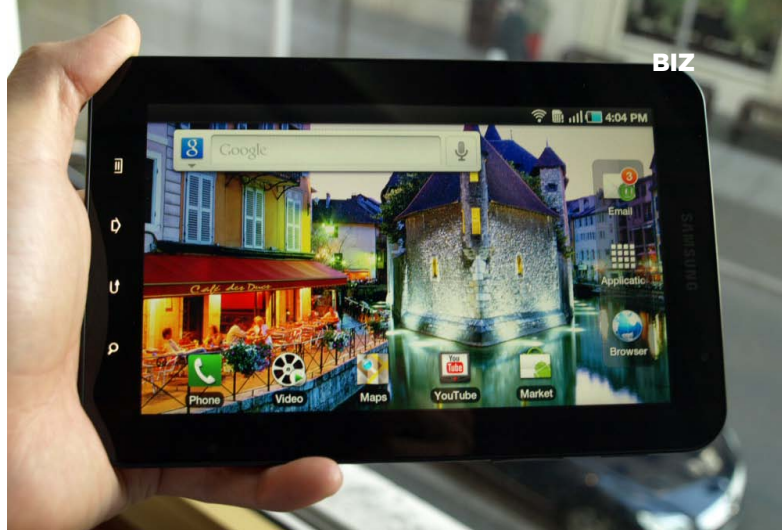


**Samsung  
Galaxy Gio  
0 Ft**

új, Okostarifa 360 csomagban

**MEGNÉZEM**

2 év hűséggel / 2 év tarifamegtartással



## Táblagépekre milyen az érdeklődés? Keresik őket? Veszik őket?

Elég sovány. Ez nálunk annak tudható be, hogy nagyon drágák – még a komolyabb csomagokkal is elég húzós áron vannak a szürkeimportos árképzéshez viszonyítva, ahol ugye semmit sem kell aláírni.

## 10-es, vagy 7-es táblagépeket visznek jellemzően? Melyek a legnépszerűbbek?

Ha visznek, akkor inkább a 10-es megy, abból is a Galaxy Tab 10.1 – még csak most kezdik felfedezni a kisebb kategóriát.

## Mit mondtok, mire jó egy táblagép? Vesznek hozzá mobilnetet?

Mobilnetet venni kötelező hozzá, anélkül a Telenor nem is árul tabletet – sőt, még kártyás kiszerezésben sem igazán. Hogy mire jó, arról eléggé megoszlanak az értékesítési érvek, de többnyire a könnyebb hordozhatóság, a

praktikusabb mobilitás lehet a fő érv mellette, azoknak, akik egy laptopot cipelnek magukkal de csak böngésznek, meg alap feladatokat végeznek rajta. A speciális tartalomfogyasztás még viszonylag ritkán kerül elő.

## Jellemzően milyen mobilnet csomagot választanak a felhasználók mobilhoz? És táblagéphez?

Mobilhoz többnyire mindenki a 100MB-os, túlszámlázás-mentes Klikk csomagra voksol, vagy pedig – és ez a népszerűbb – átvált egy „okostarifára”, amiben már van benne foglalt internet, korlátlan böngészéssel. Táblagéphez pedig egy közepes, vagy egy közepesen erős csomagot választanak többnyire, a legerősebb csomag nem különösebben népszerű, a legkisebben pedig horror áron vannak a készülékek – vagy azzal egyáltalán nem is vehetők meg.

Válassz tarifacsomagot!			A készülék ára			
Tarifa	Havidíj	Kategória	2 év hűségnyilatkozat 2 év tarifahűség	2 év hűségnyilatkozat tarifahűség nélkül	1 év hűségnyilatkozat 1 év tarifahűség	1 év hűségnyilatkozat tarifahűség nélkül
<b>Számlás</b>						
Hipernet 42 (2 év)	8090 Ft	M	<b>104 491 Ft</b> bolti ár: 109 990 Ft			
Hipernet 21 (2 év)	6090 Ft	S	<b>118 740 Ft</b> bolti ár: 124 990 Ft			
Hipernet 7 (2 év)	5090 Ft	XS	<b>123 490 Ft</b> bolti ár: 129 990 Ft			
Tarifa	Havidíj	Kategória	2 év hűségnyilatkozat 2 év tarifahűség	2 év hűségnyilatkozat tarifahűség nélkül	1 év hűségnyilatkozat 1 év tarifahűség	1 év hűségnyilatkozat tarifahűség nélkül
<b>Számlás</b>						
Okostarifa 180	4990 Ft	S	<b>123 490 Ft</b> bolti ár: 129 990 Ft	<b>142 490 Ft</b> bolti ár: 149 990 Ft		<b>151 990 Ft</b> bolti ár: 159 990 Ft
Okostarifa 360	7990 Ft	M	<b>113 990 Ft</b> bolti ár: 119 990 Ft	<b>142 490 Ft</b> bolti ár: 149 990 Ft		<b>151 990 Ft</b> bolti ár: 159 990 Ft
Okostarifa 600	11990 Ft	L	<b>85 490 Ft</b> bolti ár: 89 990 Ft	<b>142 490 Ft</b> bolti ár: 149 990 Ft		<b>151 990 Ft</b> bolti ár: 159 990 Ft
Okostarifa 1000	16990 Ft	XL	<b>63 175 Ft</b> bolti ár: 66 500 Ft	<b>142 490 Ft</b> bolti ár: 149 990 Ft		<b>151 990 Ft</b> bolti ár: 159 990 Ft
Okostarifa 90	2990 Ft	XS	<b>132 991 Ft</b> bolti ár: 132 991 Ft	<b>142 490 Ft</b> bolti ár: 149 990 Ft		<b>151 990 Ft</b> bolti ár: 159 990 Ft
Okostarifa 4	1690 Ft			<b>142 490 Ft</b>		<b>151 990 Ft</b>

# 18 990 Ft

Legalacsonyabb netshop ár

**Okostarifa 1000** tarifacsomaggal  
2 éves hűséggel és 2 éves tarifamegtartással

online megvásárolható

Válaszd ki a neked legkedvezőbb árat és tarifát!

Készülék ára:

**18 990 Ft**

online kedvezmény: 1 000 Ft (5%)  
bolti ár: 19 990 Ft

Tarifa és hűség:

**Okostarifa 1000**

**2 éves hűséggel és 2 éves tarifamegtartással**

Havidíj: **16990 Ft**

**A havidíj tartalmazza:**  
Korlátlan böngészés és e-maillezés, 1000MB multimédia keret, 1000 perc (500+500) lebeszélhetőség, perc és SMS-díj 25 Ft.

# Lehull a lepel: itt az új iPad!



A cég képviselői a rendezvényen elmondták: mindezidáig 315 millió iOS, iPad (telefon és tablet) eszközt adtak el, ebből 62 milliót 2011 utolsó negyedévében.

Az új iPad bejelentése előtt bemutatták az 5.1-es verziójú iOS operációs rendszerben debütáló álló, immáron japán nyelven és tudó Siri hangfelismerő szoftvert is, illetve bemutatták az iCloud új funkciót is. Új felületet és új csatornákat kapott az Apple TV, bekerült az iCloud is a tévén elérhető funkciók közé és az 1080p-s videók támogatása is.

## Új iPad: nagyobb felbontás, szebb kijelző, 1080p-s videófelvétel, 4G

Az új táblagép bejelentése előtt elmondták: 2011 utolsó negyedévében 15,4 millió iPad talált gazdára világszerte, mely számmal az iPad lett tavaly év végére a legnépszerűbb számítástechnikai eszköz a világon. A bemutatón az is kiderült, hogy a felhasználók főleg emailezésre, böngészésre és e-könyvek olvasására használják az iPad-eket, melyekre immáron több mint 200.000 alkalmazást tölthetnek le, vásárolhatnak meg az AppStore-ból. Arra is fény derült, hogy tavaly a konkurens gyártók több mint 100 különböző tabletet dobtak a piacra, melyek közül – mint tudjuk – egyik sem tudta még csak megközelíteni sem az iPad sikerét.

Az új iPad – amit se nem iPad 3-nak, se nem iPad HD-nak, hanem egyszerűen új iPad-nek hívnak – nagyon hasonlít a régre, annyiban különbözik, hogy a kijelzője nagyobb felbontású, így az eddigi 768 x 1024 helyett már ennek a dupláját, 1536 x 2048 képpontot képes megjeleníteni, azt is egy, az új iPhone-okból már ismerős retina display-en keresztül. Arról, hogy a nagyobb felbontáson is szépen jelenjenek meg a tartalmak egy új, négymagos A5X Soc grafikus chip gondoskodik. A kamerából is megörökölte az iPhone 4S kameráját,

melynek köszönhetően már 5 megapixeles képek is készíthetők az új táblagéppel, az 1080p-s videókról nem is beszélve.

Az új iPad SIM kártyás változata 4G-LTE kompatibilis, melynek köszönhetően mobilneten sokkal gyorsabban lehet vele internetezni, mint az előző típusokkal. Az új iPad kissé nehezebb lett, mint a régi, 10 óra akku időt ígérnek rá, mely nyilván a 4G használata során azért jelentősen csökkenhet. Amerikában a 16 GB-os alapgép 499 dollárba, a 32-es 599-be, a 64-es pedig 699 dollárba fog kerülni, a SIM kártyát fogadni képes változatok 130 dollárral drágábban kerülnek a boltok polcaira március 16-ától. Magyarországon állítólag már március 23-án kapható lesz.

## Grafikában erős

Az új iPad – ahogyan azt a grafikus meghajtó paramétereiből és a felbontásból is sejteni lehet – grafikában erős nagyon: gyakorlatilag túllép a HD-n és felbontásban megelőzi a PS3-at és az Xbox 3-at is. Továbbá megújultak az iWork és a Garageband alkalmazások is, illetve bemutatták az iPhoto és iMovie új változatát is. További újdonság, hogy végre direkt tudunk képeket küldözgetni két eszköz között, illetve a képek szerkesztésére új effektek, ujjmozdulatok és direkt Flickr és Twitter megosztási lehetőségek is rendelkezésre állnak. A bemutatón részletesen bemutatták az egyszerű, intuitív fotó szerkesztési lehetőségeket: a két ujjunkkal gyakorlatilag Photoshop-mágusokat megszégyenítő dolgokra lehetünk képesek az új iPad-en. Az iPad 2 ára az új iPad megjelenésével 100 dollárt esik, így a 16 GB-os WiFi modell már 399 dollárért elhozható holnaptól Amerikában valamelyik Apple Store-ból. Az előző generációhoz hasonlóan, az "új iPad"-ből is lesz fekete és fehér verzió is a boltokban.

# Nokia 808 PureView: 41 megapixeles mobiltelefon!

**A finnek visszatértek, a legendás Nokia N8 utódja minden eddigi határt átlép a mobilfotózás tekintetében.**

Egészen megdöbbentő az idei Mobile World Congressen bejelentett Nokia újdonság képalkotó teljesítménye: nem kevesebb mint 41 megapixeles felbontású képszenzornak örvend az új modell. A készülék egyébként – az előzetes információknak megfelelően – még a Symbian rendszerre épül, azon belül is a Belle felületre. A rendkívül komoly optikához egy a Nokia N8-asban használt képérzékelőnél két és félszer nagyobb érzékelő került, melyek gördülékeny együttműködéséért egy 1,3GHz-es processzor felel.

Természetesen a Zeiss lencsével ellátott hátlapi optika számos egyéb extrát is felvonultat. Ilyen a veszteségmentes intelligens zoom (5 megapixeles felbontásban), vagy a full HD, vagyis 1080p-s mozgóképrögzítés, illetve a 26 milliméteres

nagylátószög és az akár 15 centiméteres makró mód. Nem maradt le erről a modelltől sem a xenon vaku, illetve még egy LED fényt is hozzácsaptak a tervezők, ami ugyancsak dicséretes.







Meglepő viszont, hogy a 16:9-es képarányú, 4 colos méretű, AMOLED megjelenítő felbontása csupán 640 x 360 pixel méretűre sikeredett, bár a készülék egyéb érdemeiből ez mit sem von le. A meglepően teljesítményű újdonság pontos ára egyelőre ismeretlen, a megjelenésre pedig ebben a félévben lehet számítani. Most pedig gyönyörködünk a vele készített fényképekben.



## HTC Titan X310e – Nagyon nagy

Óvakodni akarok tesztjeim során mindig a túlzó jelzőktől, de most lehet, hogy kivételt teszek. Pozitív és negatív irányban egyaránt újít kiemelkedőt ez a hatalmas telefon.



Egyszer mindenkinek kijár lent is, fent is. Életem első Windows Mobile 7.5-ös készüléke (Mattheus és Koci után én is elvesztettem az érintetlenségemet a témában) lett ez a hatalmas készülék. Nehéz lesz úgy írni róla, hogy ne essek abba a hibába, hogy nem a készülékről, hanem az operációs rendszerről írok. Ha esetleg mégis így lenne, előre is elnézést kérek. Egyébként a WinMo 7.5 oprendszeréről igen részletesen ír Mattheus a [Nokia Lumia 800 teszt](#)ben.

Szóval hatalmas, mert a számomra etalonnak számító és szerintem pont a még kényelmesen kezelhető Galaxy S2-nél minden méretét tekintve jóval nagyobb (a számok magukért beszélnek: 66.1 x 125.3 x 8.49 vs. 70.63 x 131.5 x 9.9 mm), a tömege pedig 116 grammal szemben 160 gramm. De nézzük a jó oldalát, nem kell a zsebünkhöz nyúlni folyton, ha elfelejtenénk, nálunk van-e a telefonunk.

Ugyanakkor ez a méret egyáltalán nem öncélú, az ok, ami miatt ekkorára növelték, az a hatalmas és igen jó minőségű kijelző. 4,7 colos, azaz majdnem 12 centis képátlójú S-LCD kijelzőt álmodott rá tervezője, a képminőség pedig olyan, ami a legszörösebb szívet is meglágyítja, keresve sem lehet róla rosszat mondani, de komolyan. Amikor

először a kezembe kaptam és bekapcsoltam, ahogy az a hatalmas egybefüggő fehér felület világított briliáns fényerejével, komolyan mondom, emelkedett a pulzusom. Pedig nem ez volt az első mobiltelefon a kezemben.

Még nem tettem bele SIM-kártyát, már elbűvölt azzal, hogy sokkal vékonyabb körben a kijelző kerete, mint az SGS2-nél (aztán lehet, hogy a vastagabb keret az S-AMOLED miatt kell, nem tudom) és a fehér az tényleg hófehér és nem egy alig hajszálnyit kékes vagy zöldes, mint az organikus kijelzőknél. Igaz, cserébe a fekete nem koromfekete, de ezzel együtt lehet élni.

Azt hiszem, ilyen hendikeppel régen indult nálam mobiltelefon.



## Külső, ami alapján az ember először véleményt alkot

Jellegzetes HTC kinézet, széles hangszórórés a kijelző felett, a rés szélén töltésjelző LED szépen, ízlésesen rejtve. A teljes előlap egybefüggő edzett üveg (de nem gorilla glass), rajta csak a logó, a fény- és közelségérzékelő, mellette az 1,3 MP-es előoldali kamera, alul pedig a 3 db kötelező WinMo szenzoros billentyű látható. Szép, kifejezetten letisztult előoldal.

A hátoldal már sokkal érdekesebb, csak a HTC Titánnál látni ilyet!



Az összes fizikai kezelőgomb, mindhárom antenna (GSM, WLAN, BT) ebbe az eloxált alumíniumból készült, részben gumyszerű műanyaggal kiegészített hátlapban található. Levéve a hátlapot – mely, mint egy héj, körbefogja az egész készüléket a kijelző üvege kivételével – hirtelen meztelenné válik a készülék, azonnal megszűnik a mobil-téroró, nincs WLAN, megszakad a Bluetooth-kapcsolat. Ez mintha a túlsó véglet lenne a többi HTC-hez képest, hiszen rendszerint alig kulcslyuknyi méretű nyílás van csak az akkumulátornak meg a SIM-kártya behelyezésére.



A neten több helyen is olvasni arról, hogy a hátlap eloxált alumínium anyaga sérülékeny, a hozzám került teszt-készüléken is voltak már apróbb nyomok, pedig a tesztelők mindig vigyáznak a készülékekre.

A gombok nyomáspontja professzionális, de rögtön jön a keserű pirula, számomra a bekapcsológomb a legrosszabb helyen van, mert a jobb felül elhelyezés ilyen méretű készüléknél már kétkezességet feltételez, ellentartani a rövid oldalon kell(ene), pedig nincs kicsi kezem, de kihívás volt fél kézzel bekapcsolni. Másik bajom a kijelzőméretből származik, böngészéskor a visszalépést a vissza gomb megérintésével lehet kérni (ami a WinMo-n valamiért a bal alsó sarokba került), igenám, de jobb kézben tartva (az emberek többsége mégiscsak jobbkezes) egyetlen ujjal sem tudom elérni a vissza nyilat, pedig annyira nincs kicsi kezem.

## Belsőség

A készülék lelke ugyanaz a Qualcomm Snapdragon MSM8255T lapkakészlet, melyen belül egy egymagos Scorpion processzor és egy Andreno 205-ös videoprocesszor dolgozik, mint ami a Nokia Lumia 800-ban, az SE Xperia Arc S-ben vagy a Samsung Galaxy W-ben található, csak ott nem hajtják ki 1,5 GHz-re, csak 1,4-re. Mivel a WinMo egyelőre nem támogatja a többmagos architektúrát, ezért nagyjából ez a maximum sebesség, amit 2012-ben ki lehet hozni WM telefonon.

A készülék vásárlója 512 MB-nyit kap RAM-ból és 16 GB-nyit háttértárolóból, sajnos ez a vége, az iOS mintájára a WinMo is bővíthetetlen. Ez tulajdonképpen nem zavaró (azt leszámítva, hogy egy fele ennyi árú, Androidot futtató készüléknél természetes a legalább 32 GB-os bővítési lehetőség), ami zavaró, hogy nekem az 1 hét tesztidő alatt nem sikerült akár a Symbian, akár az Android mintájára meghajtóként csatlakoztatni Windows 7-et futtató PC-hez. Csak Zune-nal és csak szinkronizálás útján lehetett kinyerni a tesztképeket is. De ez lehet az én hiányosságom is.



Akkumulátornak 1600 mAh-s jár a készülékkel, ekkora kijelző mellett (végig készenlétben lévő WLAN-nal, hiszen a leveleimet meg kellett kapjam) a szűk 24 órás készenléti idő, ha nem is kimagaslónak, de átlagosnak nevezhető. 5-6 óra pluszt lehet nyerni, ha az ember csak 2G-n használja (GSM-mode), az UMTS-t elfelejti.



### Használat

Telefonként használni kissé szokatlan a Mangót, de ebben komolyat teljesít a Titan, kiváló a hangminőség nálam is és a túloldalon is, ezért dicséretet érdemel a gyártó. Stabil a WLAN-kapcsolat is (802.11 b/g/n), a bluetooth is megfelelően működik, stabilan működött Nokia és Samsung BT-headsetekkel is. A telefonkönyv görgetésének simasága sokkal közelebb van az etalonnak számító iPhone-simasághoz, mint az Androidéhoz. Lehet szeretni, lehet nem szeretni a WinMo-t (én pl. nem szeretem), de azt el kell ismerni, hogy ez a csempés minimalista-dizájn a maga egyszerűségében remekül használható.

Ami óriási pozitívum, ahogy beraktam a SIM-kártyámat, megadtam neki a fő g-mailés fiókomat, beírtam a jelszót és 20 mp múlva ABC-be rendezve készen volt az 590 telefonszám, hívóképekkel együtt! De ez mondjuk inkább a WinMo-nak jó pont, de meg kellett említsem!

A HTC sokat hozzáadott a Microsoft rendszeréhez, de Bill Gates csapata is igyekszik, az alatt a 7 nap alatt, míg nálam volt a készülék, 2x volt teljes rendszerfrissítés. Persze, nüansznyi változások voltak csak, megtudni, mi változott, azt csak a changeloból lehetne, ha áll(na) ilyen rendelkezésre.

### Multimédia

Kezdem azzal, hogy a hozzá adott headset kizárólag telefonbeszélgetésre jó. A hangminősége a beszédhang-frekvenciában megfelelő, zenét hallgatni viszont nem ajánlott,

kiábrándulás a vége. Ráadásul kényelmetlen is, bár lehet, hogy ennek lyuk-méretbeli okai vannak, nem elég tág a fülem. Egy normális, 7-8e Ft-os headsetet használva kinyílik hangzaskép, lehet akár élvezni is a zenét!

Elérkeztünk a fényképezőgéphez. Éppúgy 8 MP-es a szenzor, mint a többi csúcskészüléknél, ám az állóképek minősége szerintem hagy kívánni valót maga után, bár azt be kell látni, a látószöge sokkal nagyobb, mint az összehasonlításhoz használt Galaxy S 2-nek. Természetesen minkét készülék alapértelmezésen van, a képek nincsenek manipulálva (felül a Titan, alul a GSII-es fénykép).



A képek sokkal elmosódottabbak, kevésbé részletgazdagok, a méretük is kb. a fele, mint az SGS2-nek. A panorámafelvétel – mint az már a HTC Radarnál ki lett tárgyalva – zseniálisan működik, sokkal jobban, mint eddig bármelyik gyári kamerakezelőnél látni lehetett. Szintén kiemelkedő (köszönhetően a dupla LED-mobilfénynek) a makrófotózás, legalábbis érzésem szerint szebb a HTC képe, mint az SGS2-é.



Orchidea makró Titánnal (fent) és GSII-vel (lent)



Videofelvételben a Titan hozza azt, amit egy 720p-s videorögzítéstől elvárható, jól működik a felvétel közbeni autofókusz, sztereo hangot vesz a felvétel alá, de hát a szimpla processzormag miatt (ami megkötés a szigorú Windows mobile rendszerben) FullHD-t nem tud.

## Végkicsengés

A HTC Titan X310e egy kiválóan összerakott, de hatalmas és nehéz készülék, a WinMo-nak megfelelő korlátozásokkal lerontva. A kijelző briliáns, a hálózati teljesítménye szintén. Tetszett, de ismervé a tajvaniak által kikalkulált szerintem irreálisan magas árat, úgy vagyok vele, mint a parasztbácsi az állatkertben a zsiráffal, szép-szép, de otthonra nem kéne.

### HTC TITAN X310E

	<b>Megjelenés éve:</b> 2011
	<b>Aktuális ár:</b> 173 787 Ft (Áfával)
	<b>Pro:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nagyon szép kijelző, jó érintőképernyő</li> <li>- nagyon jó a kamera, főleg a makro funkció</li> </ul>
	<b>Kontra:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- picit nagy és nehéz</li> <li>- hangminőség a gyári fülessel nem az igazi</li> <li>- pár gomb helyét újragondolnám</li> </ul>
	<b>Méretek:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• kijelző mérete: 4,7"</li> <li>• kijelző felbontása: 480 x 800"</li> <li>• kijelző típusa: S-LCD"</li> <li>• eszköz mérete: 70.63 x 131.5 x 9.9 mm</li> <li>• tömeg: 160 gramm</li> </ul>
	<b>Hardver:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• processzor: Qualcomm Snapdragon MSM8255T 1500 MHz</li> <li>• memória: 512 GB</li> <li>• háttértár: 16 GB</li> <li>• bővíthetőség: x</li> <li>• kártya típusa: x</li> <li>• portok: microUSB, 3,5 mm audio</li> </ul>
	<b>Multimédia:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• kamera felbontás: 8 MP</li> <li>• video chat: ✓</li> <li>• video felbontás: 720p</li> <li>• FM rádió: ✓</li> <li>• 3D: x</li> </ul>
	<b>Hálózati adatok:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• mobil: GSM850, GSM900, GSM1800, GSM1900, UMTS850, UMTS900, UMTS2100</li> <li>• WiFi: 802.11 b/g/n</li> <li>• Bluetooth: 2.1 + EDR</li> <li>• GPS: nincs</li> <li>• NFC: x</li> </ul>
	<b>Szoftverek:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• op. rendszer: Windows Phone 7.5 Mango</li> <li>• spec. szoftverek:</li> </ul>
	<b>Akkumulátor:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• gyári adatok: 2G-n 360/11,5 óra készenléti/beszélgetési idő, 3G-n 460/6 óra 50 perc</li> <li>• tapasztalat: 1 napot ha kibír</li> </ul>

*Ár/Érték:* ★★★★★

*Ergonómia:* ★★★★★

*Design:* ★★★★★



# 80%

# Bemutatkozott a Windows 8 Consumer Preview

Az idei MWC-n ismét lépett egyet a Microsoft legújabb operációs rendszerének következő változata a sorozatgyártás felé.

Bár a Windows 8 fejlesztői változata már több hónapja elérhető, az idei Mobile World Congressen mutatták be a Consumer Preview verziót, a barcelonai Miramar Hotelben.

Steven Sinofsky a fejlesztés egyik vezetője elmondta, hogy a PC és a mobilitás pozitív tulajdonságait igyekeztek integrálni az új rendszer megalkotásakor. A fejlesztésvezető szerint a W8 leginkább arról szól, hogy nem kell választani, hogy előállítani, vagy fogyasztani kívánjuk a tartalmat – az új operációs rendszer igen komoly átdolgozáson esett át a Developer preview változathoz képest.



Az új Windows Metro felületen egyszerre temérdek alkalmazás futtatható – a szoftverek közt hírolvasóktól kezdve az e-könyv kezelőkön (Kindle) át, egészen a játékokig számos applikáció megtalálható – és természetesen az Xbox Gaming is beépítésre került a rendszerbe. Emellett több hasonlóság is mutatkozik a cég mobil operációs rendszerével a Windows Phone 7-tel, hasonlóképpen jelennek meg például az ismerősök ikonjai. Ennek megfelelően természetesen ezúttal is komoly hangsúlyt kaptak a különböző közösségi szolgáltatások – talán mondanunk sem kell, hogy van Facebook integráció is, gazdag chat funkcionalitással fűszerezve.

A laptopos felület hibrid megoldás: keverhető az asztali nézet a Metro felülettel. Az érintőkijelzőre kitalált gesztusok itt nyilván nem használhatóak,



azonban az egér sarkokba húzásával tudunk operálni (hmm, ez vajon honnan olyan ismerős?). Az ehhez a szoftververzióhoz tartozó online boltban egyébként csak a Metro felülettel kapcsolatos programok lesznek elérhetőek.

A W8 legnagyobb előnye természetesen az, hogy az erősebb hardverek mellett a gyengébb mobil eszközökön, tableteken, netbookokon is elfut. A rendszer ráadásul a csökkentett mérete és memórafogyasztása ellenére szinte azonnal alvó módba kerül, illetve rögtön felébred. Sőt, az adatmásolásoknál is ott folytatódik a munka, ahol abbamaradt mielőtt lecsuktuk volna a gép fedelét. Az NFC-t is támogató Windows 8 következő lépése a Release Candidate verzió bejelentése lesz még a végleges változat megjelenése előtt – ám ennek időpontja egyelőre ismeretlen.

És az sem titok többé, hogy milyen néven és hányféle variánsa lesz a Windows 8-nak és az is tudható, hogy köztük van már az is, amelyik kifejezetten táblagépekre készül. Nos, itt a teljes, 9 neves lista:

- Windows 8 Starter
- Windows 8 Home Basic
- Windows 8 Home Premium
- Windows 8 Professional
- Windows 8 Professional Plus
- Windows 8 Enterprise
- Windows 8 Enterprise Eval
- Windows 8 Ultimate
- Windows 8 ARM Edition

# Tesco Mobile: Mert kétszer fizet az, aki magyar

Megszokhattuk már, hogy egyes új szolgáltatásokért Magyarországon jóval többet kell fizetnünk a nyugati államokhoz képest. Van, hogy a többszörösét is, bármit lenyomnak a magyar ember torkán. Pláne ha azt még akciónak is nevezik.

Itt van például a Tesco Mobile, mely szolgáltató ígérete szerint „kedvező áron mobilozhatunk”. Percalapú elszámolás (még véletlenül se másodperc), melynek összege hálózattól függetlenül 59 forint, de egy SMS is 59 forint. Csábítóan hangzik, de nézzük meg, mi a helyzet északi szomszédunknál, Szlovákiában, ahol 2009 decemberében indult a virtuális szolgáltató.

## Hússzoros áron

Amikor itthon bejelentették, hogy jön a Tesco Mobile, kicsit körbenéztünk, hogy milyen tarifákkal számolhatunk. Először is le kell szögeznünk, hogy se északi szomszédunknál, se nálunk nem rendelkezik saját hálózattal a szolgáltató. Itthon a Vodafone a partnere, a szlovákoknak pedig az O2.

**PREČO PREJŠŤ NA KARTU DOBÍJANIE KREDITU?**



Szlovákiában egy perc bárhova országon belül 10 euró cent (kb. 30 forint). Az itthoni 59 forinttal összevetve ez nagyjából akkor lenne korrekt, ha 1 euró 600 forint lenne. SMS: a szlovákoknál egy rövid szöveges üzenet elküldése darabonként 5 centbe kerül, azaz körülbelül 15 forintba. Itthon ez is 59 forint. Ami viszont itthon nincs, odakint pedig van, az nem más, mint a hálózaton belüli hívásokra vonatkozó kedvezmény: Marek és Malina, ha mindketten Tesco Mobile-osok, 1 centért beszélgetnek egymással percenként, Józsi és Ági pedig a hússzorosáért tehetik ugyanezt, pedig mindketten 06-31-es előhívószámmal rendelkeznek.

## CENNÍK

### Volania

Volania na účastnícke čísla Tesco mobile	0,01 € za minútu
Volania na účastnícke čísla všetkých ostatných sietí v SR vrátane sprístupnených pevných sietí v 26 členských štátoch EÚ*	0,10 € za minútu

\* Belgicko, Bulharsko, Cyprus, Česko, Dánsko, Estónsko, Fínsko, Francúzsko, Grécko, Holandsko, Írsko, Litva, Lotyšsko, Luxembursko, Madarsko, Nemecko, Portugalsko, Portugalsko, Rakúsko, Rumunsko, Slovensko, Španielsko, Švédsko, Taliansko, Veľká Británia

✓ Službu CLIP máte automaticky zadarmo

### SMS a MMS

Odoslanie SMS na účastnícke čísla do všetkých sietí v SR	0,05 €
Odoslanie MMS na účastnícke čísla do všetkých sietí v SR (aj na e-mail)	0,25 €

### Internet v mobile

Maximálna cena za celkový objem prenesených dát uskutočnený počas 1 dňa bez pauzy	1 €
Poplatok za balíček Internet 500MB	5 €

### Zákaznícka linka Tesco mobile

Volania na Zákaznícku linku Tesco mobile 969 alebo 0949 949 969	0,065 € za minútu
---	----------------------

## CENNÍK

### Kéri

Hívása Tesco Mobile előzetes szám	0,01 € percenként
Hívása, hogy tetőleges számú más hálózatok Szlovákiában, beleértve a vezeték nélküli hálózatok rendelkezésre bocsátást 26 EU-tagállam *	0,10 € percenként

\* Belgium, Bulgária, Ciprus, Cseh Köztársaság, Dánia, Észtország, Finnország, Franciaország, Görögország, Hollandia, Horvátország, Lettország, Litvánia, Luxemburg, Magyarország, Németország, Lengyelország, Portugália, Ausztria, Románia, Svájc, Spanyolország, Svédország, Szlovénia, Egyesült Királyság

✓ CLIP szolgáltatás automatikusan ingyen

### SMS és MMS

SMS üzenetek a számok minden hálózatban Szlovákiában	0,05 €
MMS küldés a számok minden hálózatban Szlovákiában (és az e-mail)	0,25 €

### Internet mobil

A legmagasabb árat a teljes összeggel bonyolított forgalom a nap folyamán nélkül egy csomag	1 €
A díj 500 megabájtós internet csomagot	5 €

### Ügyfélszolgálat Tesco Mobile

Hívása a Tesco vásárlói vonalat mobil vagy 0949 949 969	€ 0,065 percenként
---	-----------------------

Marek fel szeretné hívni párizsi ismerősét, Pierre-t, akinek van vonalas telefonja otthon, és ezt percenként tíz centért (30 forint) meg is teheti, mint rendes EU-s állampolgár. Ugyanis a szlovák Tesco Mobile hálózatából az EU-tagországok vonalas hálózatába kezdeményezett hívások ennyibe kerülnek percenként.

## Mobilinternet dupla áron

De mi a helyzet a mobilinternettel? Itthon havi 500 Mb-os adatforgalmat bonyolíthatunk le 3990 forintért cserébe, viszont a szlovák TM-es ugyanezért 5 eurót fizet, ami nagyjából 1500 forintot jelent neki. Jó hír viszont, hogy itthon ingyenes az ügyfélszolgálat, a Duna túloldalán pedig 0.065 eurót kell érte fizetni percenként, ami átszámolva kb. 20 forintnak felel meg.

Az angliai Tesco Mobile esetében kicsit árnyaltabb a helyzet, mert jóval több telefon közül választhatunk és van előfizetés is, nem beszélve arról, hogy a fizetés is jóval magasabb, mint a volt keleti blokk országainak átlagfizetése, ezért egy perc bárhova belföldön 25 penny (mintegy 88 forint), az SMS ára pedig 10 penny, ami nagyjából 35 forintnak felel meg.

## Bemutatkozott az LG Optimus L3

**Az első L-Style okostelefon várhatóan március elejétől lesz elérhető Európában.**

A 2012-es Mobil Világkongresszuson bemutatott LG Optimus L3 március elején debütál az európai piacokon. Az időtlen stílusú, kompakt okostelefon az idei év új, L-Style sorozatának első modellje.

Az LG Optimus L3 a stílus és technológia praktikus vegyítésével nyújt igazán eredeti élményt. A készüléken fellelhető L-Style stílusjegyek – mint a fémszegélyű, négyszögletes forma és a harmonikus kontrasztok a formatervezésben – együttesen nyomatékosítják az LG hosszú időre visszanyúló, kiemelkedő szerepét a stílus terén. A 3,2 hüvelykes kijelzővel ellátott LG Optimus L3 a kapcsolattartás minden formáját biztosítja, akár útközben is. 1500 mAh-es akkumulátora megfelelő beszélgetési időt és folyamatos közösségi portál elérést tesz lehetővé.

### Legfontosabb termékjellemzők:

Chipset: 800 MHz processzor  
Memória: 1 GB (tárolásra), 150 MB



(alkalmazásoknak), 384 MB (RAM)  
Kijelző: 3,2"-os QVGA  
Kamera: 3.0 MP  
Operációs rendszer: Android 2.3 Gingerbread  
Akkumulátor: 1500 mAh  
Méret: 102,6 x 61,6 x 11,7 (mm)

## Hiánypótló kiegészítő ukuleléseknek

**Végre itt egy olyan iPad-kiegészítő, melyet minden Hawaii-i gitáros álma lehet. Bemutatkozik a Futulele.**

Elvis Presley örökérvényű slágerét, a „Can't help falling in Love”-ot gitározza el egy kedves kislány virággal a hajában, miközben egy iPad-en futó ukulelén játszik. Az Amidio Inc., melynek eddig olyan remek kis appot köszönhattünk, mint a Touch DJ, érkezettnek látta, hogy beszálljon a Hawaii-i zeneiparba és elkészítette a Futulele-t.

A program elindításához két iOS-es eszköznek is szükséges a megléte, ugyanis míg a hangszer testét az iPad adja, addig a vékonyabbik nyélt egy iPhone vagy egy iPad kell, hogy adja. Ez a két eszköz pedig Bluetooth-on keresztül folyamatosan kommunikál egymással.



Egy bármilyen dal esetén maximum 12 akkordot tudunk használni egyszerre a nyél ésen, eközben pedig vígan pengethetünk a táblagépünkön. Az Amidio már áprilisban piacra szeretné dobni a Futulele-t, amely a hírek szerint iPad 3-ra optimálnak (de az meg állítólag nem jelenik meg holnap). Persze a hagyományos, faPad-os Ukulele még mindig olcsóbb, mint egy ilyen kombináció+applikáció megléte. Persze a “filing” **se ugyanaz.**



## A Gigabyte ultrabookokkal jelenik meg a CeBIT-en

**A tajvani cég nem megy üres kézzel Hannoverbe. Viszi új ultrabookjait, gamer laptopját is a német szakkiállításra.**

Rögtön itt is van a vadiúj U2442-es ultrabook család, mely jelenleg két tagból áll. Mindkét gépben Ivy Bridge-es Intel processzor lesz, csak az egyikben i7-es, a másikban meg a gyengébb i5-ös mag adja majd a számítási sebességet. A legvastagabb illesztésnél is maximum 18.5 mm vékony gépek súlya mindössze másfél kilogramm.



Az U2442-es ultrabookok kijelzője 14 colos, melynek felbontása 1600 900 pixel. A nagyon vékony készülékekbe egy nVidia GeForce GT 640-es videokártya került, 2 GB RAM jár hozzá és akár 750 GB-os merevlemezzel is meg lehet majd vásárolni őket. Az U2442 ultrabookok támogatják az USB 3.0-t, a Bluetooth 4.0-t és a Thunderbolt kapcsolatot is.

Eközben a Gigabyte viszi legújabb gamer laptopját is, a 15.6 colos P2542G, melyben olyan csúcskategóriás hardverek találhatóak, mint az Ivy Bridge-es Intel i7-es processzor, a 2 GB-os nVidia GT 660-as videokártya, a THX minősítésű hangrendszer, a Blu-ray meghajtó vagy a full HD kijelző (1920 1080).



## 3D gamer laptop a Toshibaótól

**Újabb gyártó gondolt azokra a játékosokra, akik a metrón is tolnák a World of Warcraftot. Technikailag megtehetik, mivel itthon is végig 3G-s az alagút, gyakorlatilag megint csak a pénztárca szabhat határt vágyainknak.**

A Toshiba újradizájnolt laptopja, a Qosmio X870 igazi erőgép, mely mindenféle olyan számítási műveletre lehet kiváló, melyhez kell a kraft, így nem csak játékban erős a gép, hanem akár videovágásban is az élen járhat akkor, amikor megjelenik. Maga a készülék 17.3 colos 3D képernyővel rendelkezik, melynek felbontása 1080p. Az X870 -ben a gyártó szerint a legfrissebb Intel proci fog ketyegni, ehhez társul egy meg nem nevezett nVidia videokártya, amiről csak annyit tudunk, hogy 3 GB memóriás lesz. Hogy minden elférjen az X870-ben, így a merevlemeze elérheti a 2 TB-ot is, de választha-

tunk majd olyan modellt is, melyben egy HDD-SSD hibrid merevlemez található. A gamer laptopban megtalálható lesz a Bluetooth 4.0, a négy darab USB 3.0-ás port (melyből kettő magában fogja foglalni a Toshiba Sleep-and-Charge technológiáját), de helyet kapott a HDMI kimenet, a Harman Kardon hangszórók, a LAN port és az opcionális Blu-ray író is.

Az új Toshiba laptopról a gyártó nem közölt hivatalos információkat, így csak a brit TechDigest **állításaira** hivatkozhatunk, mely oldal szerint pedig valamikor nyáron jelenik meg az úgy gamer notebook, melynek árát még csak megbecsülni se tudjuk.

# Canon EOS 5D Mark III profi szemmel

Március 2-án, a világpremierrel egyidőben meghívást kaptunk a Canon Hungaria által tartott exkluzív bemutatóra, melyen végre kézbe vehettük a várva várt EOS 5D Mark III DSLR fényképezőgépet.

Kipróbálhattuk a szintén megújult EF 24mm/f2.8 IS USM, EF 28mm/f2.8 IS USM, és a professzionális EF 24-70mm/f2.8L II USM objektívekkel, valamint az új Speedlite 600EX-RT rádiós vakuval. A korábban bemutatott lenyűgöző **technikai adatokra** most nem térnénk ki, a kézbevétel utáni benyomásainkat szeretnénk megosztani:

## Amikor anyag van a gépben

A gépváz fogása és kidolgozása sokkal inkább az 1D széria robusztusságára és megbízhatóságára emlékeztet – nincs a korábbi műanyagos érzés –, pedig a váz kevesebb, mint 1 kilót nyom. A kezelőszervek továbbra is jól és gyorsan használhatók, a markolatok belesimulnak a kézbe. A megújult opcionális vertikális markolaton már megtalálunk minden olyan gombot és joystickot, melyek a vízszintes kezeléskor hüvelykujjunkkal használtunk, meggyorsítva ezzel a kezelést.

Belenézve sokkal világosabb és tisztább képet látunk, köszönhetően az új 100%-os keresőnek,



amit eddig csak a profi gépekben találhattunk. Szeretjük. Az elődmodellben gyakran kritizált élességállítás jól érezhetően nagyságrendekkel meggyorsult, az száraz táblázatban található adatok tényleg működnek – a bemutató helyszínén található extrém sötét sarkokban, és erős napsütéses ellenfényben is helyt állt a 61pontos AF-rendszer, melynek munkatartományát -2 és 18 FÉ közé terjesztették. Végre gyors, pontos és határozott.





A hátsó kijelzőn is tisztábban nézhetjük vissza képeinket, a nagyobb betekintési szögnek és kontrasztnak köszönhetően, ez természetesen az élőképre is vonatkozik, aminek főleg filmes kollégák örülnek majd.

### Extrém fények közt

Kipróbáltunk szintén extrém világítási körülmények között egy 5d mk III, EF 24-70mm/f2.8L II USM, 600EX-RT kombót, az új rádiós ST-E3-RT vakuvezérlővel, ami egy ideális villámgyors riporter szett lehet (nem számítva persze a szélesebb látószögű és tele objektíveket).

Ellenfény: nem gond

Fehér háttér – sötét téma és fordítva: szintén

Oszlop mögé messzire helyezett vakuzás:

bármikor

Sötét terem: pipa

A rádiós vakuvezérlés végre gyorsan pontosan végzi a dolgát. Nincs szükségünk ezentúl drága TTL-es külső rádiókioldókra, ha ez megtalálható a saját rendszervakunkban is, 30 méteres szabadságot adva. Az új vaku és kioldó kezelőszervei megújultak, áttekinthetőbbek, meggyorsítva a használatot, nem kellett sokat vacakolnunk a különböző beállítások között. Ezekon kívül persze még sok más technikai csemegét tartogatnak számunkra a megújult eszközök, amiket reméljük pár héten belül egy hosszabb és részletesebb teszt során

megoszthatunk az érdeklődőkkel. Itthoni árakról pontos adataink nincsenek, csakúgy, mint arról, hogy a jól bevált elődmodell mennyi ideig és mennyivel olcsóbban lehet majd kapni a Mark III megjelenésével párhuzamosan.

A bemutató után a stúdióba bandukolva összességében kellemes és bizsergető elégedettség éreztünk, az elődmodellben sokat kritizált hibák kijavításán túl, egy tökéletes, jól átgondolt és kiforrott munkaeszközt próbálhattunk ki.

*Polónyi István  
Fotosapiens Kft.*



## Gyerektopad-et készített az Archos

A ChildPad mellett, rengeteg gyerekeknek szánt tartalommal rendelkezik, kifejezetten olcsó is.

Még a Las Vegas-i CES-es összeállításunkban írtunk egy, kifejezetten a gyerekeknek készített **Fisher Price DVR**-ről, mely nem csak tévéműsor felvételére alkalmas, hanem le is játssza azt. Az Archos is úgy véli, hogy komoly piac lehet a 10 év alatti korosztály, ugyanis megalkotta a 7 colos, Android 4.0-ás ChildPad-et, melynek hangerejét a szülő állíthatja be. Ráadásul az eszköz még csak nem is gyenge, ugyanis 1 GHz-es a processzora, melyhez 1 GB RAM is társul. A mindössze 129 dollárba kerülő táblán keresztül közvetlen elérést kapunk az AppLibs Kids App Store-jába, ahol több mint 10.000 játék, könyv és applikáció között válogathatunk (vásárolgathatunk), de ezek mind gyerekbarát tartalmak, mint például az Angry Birds, a Pig Rush vagy a Flight Frenzy. A ChildPad



megvétele nincs korhoz kötve, így bárki megrendelheti azt magának (vagy gyerekének). Sajnos a belső tárhelyről és az egyéb plusz dolgokról, úgy, mint GPS, microSD, nem tudni információkat, csupán annyit árultak még el, hogy március végétől lehet majd beszerezni.

## Cseppálló táblagépek a Motorolától

Az amerikai gyártó Xoom modellje rögtön két utódot is kapott.

A Xoom 2 ugyanis egy kisebb és egy nagyobb változatban is bemutatkozott Barcelonában. A normál 10,1-es képátlójú változat mellett megjelenő 8,9-es kisebb masina a Media Edition utónevet kapta, de a könnyebb hordozhatóságon túl nem sokban különbözik nagyobb testvérétől – állítólag komolyabb hangszórókat kapott. Mindkét típus érdekes, kissé lecsapott szélű formatervet, 1280 x 720 pixeles felbontású IPS kijelzőt, 1,2 GHz-es, kétmagos processzort és 1 giga RAM-ot tudhat magáénak. Képességek tekintetében beszélhetünk még egy 5 megapixeles kameráról a hátlapon, egy VGA felbontású az előlapon, illetve Wi-Fi és HSDPA kapcsolatról egyaránt. Ami azonban mindezeket is fontosabb megkülönböztető jegye Xoom 2-nek, az a cseppálló kivitel. Hivatalosan nem vízhatlan a masina, de a gyártó elmondása szerint egy kisebb megázást, vagy egy kiömlött üdítő balesetet simán kibírnak a készülékek, mindenfajta károsodás nélkül.



A Motorola különleges MotoCast nevű „privát felhő” szolgáltatása mindkét modellhez jár – ennek lényege, hogy az otthoni gépen a felhasználó saját felhőállományt hozhat létre és azt érheti el a Xoom-ok segítségével. Az újdonságok várható vételárára vonatkozó információk egyelőre nem láttak napvilágot, mint ahogyan az is kérdéses, hogy itthon egyáltalán hivatalosan forgalomba kerülnek-e a különleges formavilágú táblagépek.

# Okostévét vennék, de milyen?

**Elmentünk a Media Marktba és megnéztük, hogy mit is kínálnak a különböző márkájú okostévék.**

Egy tévé attól okos, hogy a már jól megszokott menürendszerhez társul egy látványos felület, mely a fény- és hangerőn kívül olyan multimédiás szolgáltatásokat is nyújt, mint például az internetböngészés lehetősége, a Skype, vagy a Youtube. Nincs mese, operációs rendszer fut hát rajtuk, Linux-alapon, melyre gyártója válogatja, hogy milyen megjelenést és milyen szolgáltatásokat pakol.

## Samsung: sok magyar tartalom

A Samsung Smart tv-k lelke a Smart HUB, ez az az alkalmazás, melyen keresztül valamennyi okostévé funkció elérhető. Maga a Smart Hub egy jól áttekinthető rendszer szerint van felépítve. Az okostévé funkciókat tekintve azonban nem mindegy milyen tévét veszünk, a Samsungnál háromféle verzió létezik.

Az első D 5500-as modellben csak az alkalmazás áruház van, melyen keresztül letölthetők, illetve megvásárolhatók különböző programok. A második, okosabb felületet a LEDes D6000-D6100-as és a D6900-es Plazma modellek örökölték: itt már kapunk Social tv-t ami a Facebook, Twitter és Google talk alkalmazásokat tartalmazza, a „Search all” funkciót, amivel az interneten és az otthoni hálózaton gyors kereshetünk és egy Explore 3D alkalmazást, ahol különböző ingyenes 3D-s tartalmakat tudunk megnézni, ami folyamatosan bővül.

A harmadik generációs menürendszert a D6500-as LED-es és D8000-es plazma modellek

örökölték meg, ezekben már kapunk teljes internetböngészőt és Skype alkalmazást is.

A Smart Hub szerencsére személyre szabható, így alkalmazásokat mappába lehet rendezni, és az azok sorrendjét át meg lehet határozni. A Smart HUB fontosságát jelezve itt tudjuk elérni a külső meghajtón lévő tartalmainkat is, és ide került a csatorna lista, ahol a csatornák sorrendjét is meg tudjuk változtatni.

A készülékek DLNA szabványt is ismerik, így nem kell mindig kábellel bajlódni: a szolgáltatás segítségével valamennyi, ugyanazon a hálózaton lévő, megfelelően beállított eszközről lejátszhatók médiatartalmak – zenék, videók – a tévén. Az alkalmazás áruházban kategória szerint válogathatunk: Újdonságok, Videó, Játék, Sport, Életmód, Információ, Oktatás, melyek közül számos ingyenes és megannyi fizetős applikációt találunk. Fizetni – ahogyan valamennyi gyártó esetében is – bankkártyával tudunk.



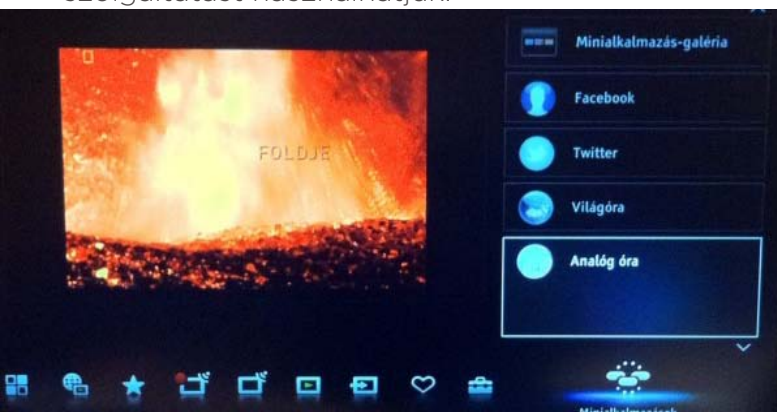
A Samsung tévén az előretelepített alkalmazások között megtalálható a Google Maps, Picasa, Origo, Index, Port.hu, Dailymotion, Red Bull tv, vTuner rádió apprengeteg, de a Nők Lapja café, Daazo kisfilmjei, valamint a Videa ikonjai is itt sorakoznak. Az alkalmazás áruházban jelenleg több mint 300 applikáció tölthető le.

## Sony: videóban erős, de nincs alkalmazásbolt

Minden Sony készülék teljes internet elérést biztosít. Alkalmazás áruház sajnos nincs, igaz az tv-ben van egy olyan menüpont, amit Alkalmazások névre kereszteltek. Itt találjuk meg az internetböngészőt, a Skype-ot, valamint a keresés funkciókat.



Ez utóbbihoz a készülékek a Grancenote adatbázisát használják. Zenékénél lehetőség van műsorszámra, előadóra és albumcímre keresni, videónál szintén ezek a lehetőségek állnak rendelkezésre. Itt kapott helyet még a WiFi direct lehetőség is, ami közvetlen elérést biztosít egy okos telefon vagy PC és TV között, és támogatja a DLNA távvezérlési funkciót is. Van még egy minialkalmazás galéria is: ebben található a Twitter és a Facebook elérést biztosító appok. Ebbe a menüpontba került még egy számológép, RSS hírolvasó, ébresztés, naptár, analóg és világóra alkalmazás. Videótartalmak megtekintésére a BRAVIA internet videó szolgáltatást használhatjuk.



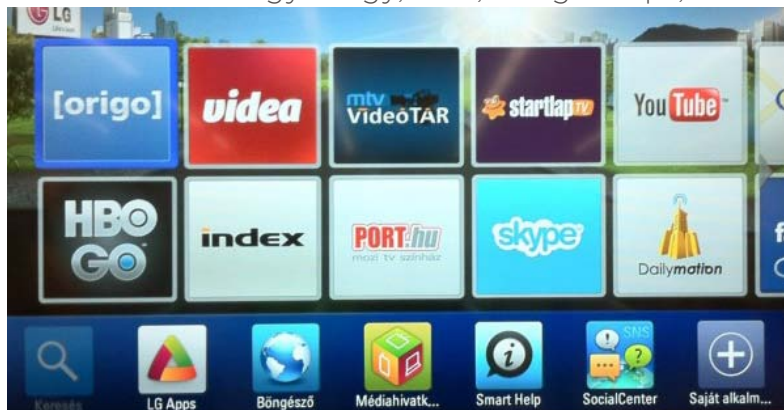
Sonyról lévén szó természetesen az AXN szerepel az első helyen. Itt az AXN-en futó filmeket tudjuk megnézni, esetenként HD minőségben is. Természetesen van Youtube is. Van egy 3D alkalmazás is, amivel 3D-s videókat tudunk megnézni, de ez csak 3Ds tv esetén érhető el. Megtalálható még az Eurosport, Billabong, Style.com, Concierge.com, Epicurios.com, Wired magazin által tesztelt készülékek videóbemutatója érhető el. Blip.tv, Dailymotion, uStudio, GolfLink.com, Livestrong.com, Video Detective amivel mozi előzeteseket nézhetünk. Tagesschau, Deuche Welle, és egy Podcast rész.



## LG: MTV videótárral és Port.hu -val

Az LG minden készüléke szintén teljes internet elérést biztosít, de a flash alapokat csak 8-as verzióig támogatja. Szintén rendelkezik alkalmazás áruházal ahonnan különböző játékokat és különböző alkalmazások, időjárás alkalmazás, ismeretterjesztő alkalmazás. Az LG a Smart felületet az LG SNS center (social network system) névre keresztelte.

Videókedvelőknek külön Youtube kliens található, és elérést biztosít az MTV videótárhoz, és a Startlap TV-hez is. Az LG készülékein elérhető még az HBO GO is. Skype funkció szintén van az LG modellekben ugyan úgy, mint, Google Maps,



Facebook, Twitter, Picasa, Origo, Index, Port.hu, Dailymotion, Red Bull tv, vTuner, MLBtv, iConcerts, Funsport (online játék) Aupeo rádió, iPlay tv. DLNA képesség mindegyikben készülékben található.

Az LG-nek is van alkalmazás áruháza, mely átlátható és jól kezelhető. Szerencsére itt is lehet kategóriánként keresni, úgy mint játékép, szórakozás, élet, ismeretterjesztő műsorok, hírek/infó. Körülbelül itt is 300 alkalmazás található, melyek - hasonló aránnyal, mint a többi gyártónál - fele nagyságrendileg ingyenes.



## Philips és Sharp: jók, de nem bővíthetők

A Philips és Sharp ugyan azt a felületet használja Smart lehetőségnek. Mindegyik készülék teljes internetelérést biztosít. Egy különbség van a Sharpok és Philipsek között: a 6xx széria kivételével a Sharp-okban van, a Philipsekben nincs Skype. Állítólag a Philipsben idén egyébként már lesz, legalább is az idei frissítésben ígéri már a gyártó.



A videós tartalmak mellett a készülékek gyárilag a Youtube és iConcerts appokat tartalmazzák, de az App galery névre hallgató menüből tudunk letölteni további videós és nem videós appokat is, mint például a Twittert, Euronews-t, TV5monde, Picasa, Viewster, Aupeo, FunSport, Dalymotion, Screendreams képernyő pihentető alkalmazást, amivel kandalló tüzet vagy éppen halakat tudunk nézni pihenésként.



## Panasonic: nincs internetböngésző

A Panasonic Viera Connect névre keresztelte a Smart funkciót, melyekből valamilyen oknál fogva kimaradt az internetböngésző. Van viszont Skype és Facebook is. A készülékekre előretelepítve kapunk egy, a Vezess, NLC adásokat tartalmazó Startlap tv-t, Eurosport, Youtube videókat, Southcast Rádió, CineTrailer widgetet. A Viera Market-ről tudunk további különböző alkalmazásokat beszerezni, melyek száma jelenleg kevesebb, mint százra tehető.

Itt szintén kategóriákba vannak sorolva a letölthető alkalmazások: ajánlott, videó, zene, sport, játékok, közösségi hálózatok, hírek és életmód, egészség és fitness témákban állnak rendelkezésre az ingyenes, illetve fizetős plusz tartalmak.



## Kényelmi funkciók

Hálózatra való csatlakozást készüléktípustól függően találunk a készülékekben: vagy van beépített WiFi, vagy külön adapter megvásárlásával lehet WiFi képessé tenni a készülékeket. LAN csatlakozó minden okostévében található, lévén az internetelés az okostévék alapja.

Általában mindenkiben felmerül a kérdés, hogy hogyan lehet használni az internetet billentyűzet és egér nélkül. Alap esetben ott a távirányítónk, amivel – mint régen sms írásnál – a színgombokat használhatjuk. Szerencsére minden gyártó készített iOS és /vagy Android platformra alkalmazást így ezek segítségével könnyítve navigálást. Ennek egy feltétel van: az okos telefon és tv egy Wifi hálózaton legyen.

Az LG-nek van egy opcionálisan kapható, Nintendo Wii távirányítóra hajazó Magic Motion Remote Control névre hallgató távvezérlője, amivel úgy tudunk navigálni hogy a képernyő felé mutatunk és egy kurzort mozgatunk. A Samsungnál két fajta távirányító létezik. A régebbinél az „enter” gomb érintő felületes és így a kurzor irányítást megkönnyíti, az újabb típusú távirányító középső felülete pedig egyenesen egy érintés érzékeny touch pad. Ezt a két típust a D7000 és D8000 LED tv mellé és a D8000 Plazma mellé kapjuk. A többi típusnál a hagyományos négyirányú gombok azok, amik lehetőséget adnak a menüben, illetve böngészőben lévő mozgásra.

## HTC Image Sense: lenyűgöző képek tajvani módra

Egy éve még panaszkodtam a HTC fényképezőjére, ma már fejet hajtok előtte.

A Nokia 40 megapixeles fényképezőjénél jobbat jelenleg senki se kínál, a Mobile World Congress-en való megjelenése, ha nem is tömeghisztériát, kisebbfajta meglepetést jócskán okozott. Persze a Nokia 808 bemutatása mellett nem szabad elmennünk a többi gyártó forradalminak számító újításai mellett sem. Most például álljunk meg és gyönyörködjünk egy picit a HTC ImageSense kameramoduljának képeit, mely modul elsőként a One X és One S-ben fog megjelenni.

Az új kamera f/2.0 lencsével büszkélkedhet, melynek köszönhetően a rövidebb beállási idő is elegendő ahhoz, hogy szép felvételeket készítsünk, így a mozgó témákat és a gyors exponálás is tiszta fényképeket eredményezhet (mint a deszkások esetében a lenti képen). Nagyjából 0.7 másodperc elég ahhoz, hogy elkészítsen egy fotót az ImageSense és 0.2 másodperc kell neki az autófókuszhoz folyamatosan fényképezés közben.





## Bemutatkozott a Nokia Lumia 610 és a Lumia 900 is

**Tovább pörög a Nokia gépezete az ideai szakkiállításon: napvilágot láttak az új Lumia modellek.**

A Nokia Lumia 900 gyakorlatilag egy nagyobb kijelzőmérettel ellátott 800-as típusnak tekinthető, hiszen küllemileg nem sok változáson ment át – mindössze jól megnőtt, aminek az az oka, hogy a 480 x 800 pixeles AMOLED megjelenítő 4,3 colos méretűre hízott. Változás azonban, hogy a méretes kijelző mellett megjelent az előlapon egy 1,3 megapixeles másodlagos kamera is a videóhívásoknak, illetve, hogy ez a modell már akár 21 Mbps-os adatátviteli sebességre is képes. Mindehhez egy valamivel izmosabb akkumulátort is kapott az Elop által high-end Windows Phone-nak nevezett újdonság, amely a második negyedév folyamán kerül majd a boltok polcaira, nagyjából 480 eurós árcímkével.

A Nokia Lumia 610-es a korábbi 710-es változattal mutat rokonságot, bár itt a külső megjelenésen egy kicsivel többet csiszoltak – egy picit hajaz a küllem az egykori sikermodell C7-es formavilágára. Első ránézésre a belvilág tekintetében nem érhetők tetten komoly változások, hiszen maradt a 480 x 800 pixeles, 3.7 colos kijelző és az 5 mega-



pixeles kamera is. Azonban ha kicsit mélyebbre ásunk, kiderül, hogy valamennyit butítottak a 610-esen, hiszen a korábbi 1,4GHz-es processzort egy 800 MHz-es váltotta föl, illetve az 512 MB RAM, megfelelődött és az adatátviteli sebesség is „csupán” 7,2 Mbits magasságig ér a 14,4-es helyett. A fentiekből tálán már kikövetkeztethető, hogy a 610-es típus lesz a gyártó legkedvezőbb árú Lumia ajánlata. A várható ár valahol 190 euró körülről indul majd a készülék megjelenésekor, ami az ideai év második negyedére tehető.



## Kézikonzollal bővült a T-Mobile palettája

A hazai szolgáltató felismerte a PS Vita 3G adta lehetőségeit és azok forgalmazását meg is kezdte.

Ha PS Vitára vágyunk, akkor máától a T-Mobile-nál is megvehetjük, bár csak néhány fővárosi üzletben és egy-két megyeszékhelyen tudjuk ezt megtenni. Akár elő is fizethetünk rá, ha a 3G-s modelle esik a választásunk, ebben az esetben közel 70 ezer forintot kell adnunk érte és vállalni a 2 év hűségidőt mobilinternet-előfizetésre. Jó hír, hogy az olcsóbbik, nem Wi-fi-s modellt szerződés nélkül elvihetjük 80 ezer forintért a szolgáltatótól, ami viszont teljesen reális ár.



### Sony PlayStation Vita Wifi és 3G

- 5"-es OLED többpontos érintőkijelző
- hátoldali multi touch érintőpanel
- hattengelyű mozgásváziró
- szélessávú internet, 3G/WiFi + GPS
- VGA elő- és hátoldali kamera

Ismerd meg jobban a Sony PS Vita 3G/Wifi-t >

RelaxNet L mobilinternet-csomaggal (havi díja: 6500 Ft) az előfizetésre és a díjcsomagra vállalt 2 év hűséggel, mobilreleg befizetésre szükséges lehet

**69 900 Ft**

Díjcsomagok és előrendelés >

Díjmentes házhoz szállás belföldön, illetve személyes átvétel lehetőség több mint 200 Pick Pack Ponton.



### Sony PlayStation Vita Wifi

- 5"-es OLED többpontos érintőkijelző
- hátoldali multi touch érintőpanel
- hattengelyű mozgásváziró
- internetelés Wi-fi-vel
- VGA elő- és hátoldali kamera

Ismerd meg jobban a Sony PS Vita Wifi-t >

Előfizetés vásárlása nélkül, egy összegben

**79 900 Ft**

Előrendelés >

Díjmentes házhoz szállás belföldön, illetve személyes átvétel lehetőség több mint 200 Pick Pack Ponton.

## Magyar videókért fizet a YouTube

Megkapják az őket megillető jogdíjakat a magyar zenészek – szerzők és művészek – a YouTube videomegosztó szerda óta elérhető magyar verziójára feltöltött alkotásaikért, állítja az ArtisJus.

A YouTube és az ArtisJus Egyesület megállapodásáról Kitzinger Dávid, az ArtisJus osztályvezetője elmondta, hogy a digitális piac nagyon képlékeny, a fogyasztói szokásoktól függően folyamatosan változnak a modellek. Az ArtisJus feladata az, hogy a digitális tartalomfejlesztés modelljeit átültesse a magyar piacra, megértesse partnereivel annak működését. Az internetes felületek megjelenésével a reklámpiac teljesen átalakult. "Meg kell tanítani a reklámozókat a YouTube.hu által kínált új hirdetési lehetőségekre" – tette hozzá.

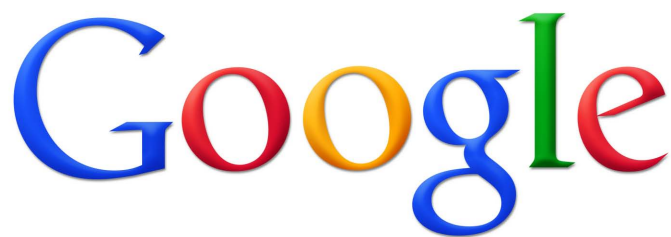
Mint azt Tóth Péter Bertalan, a jogvédő iroda képviselője kifejtette, a videó jogtulajdonosa – amely lehet egy televíziós csatorna, egy kiadó vagy egy zenekar – dönti el, hogy feltölti-e az adott tartalmat a weboldalra. A feltöltés után a mozgóképet úgynevezett metaadatokkal látják el, ezek az adatok egyrészt segítik a fogyasztókat a tartalom vagy a művész megtalálásában, másrészt egyéb információkkal együtt az ArtisJus automatikus felismerő rendszerén keresztül



azonosítják az alkotót. Így tudják eljuttatni a reklámbevételekből a szerzőknek járó díjakat. Hozzátette, hogy a weboldalra már feltöltött művekért visszamenőleg nem fizetnek, a rendszer csütörtöktől számlál.

Patrick J. Walker, a YouTube regionális partnerségeikért felelős igazgatója elmondta, a tartalomgazdák a YouTube.hu-n keresztül könnyen és egyszerűen sok embert tudnak elérni. A tartalom használata jobban ellenőrizhető és folyamatosan monitorozható. "Követni tudják, hogy mennyien néztek meg egy videót, mennyi ideig kötötte le a látogató figyelmét, ki töltötte le, és milyen úton jutott el hozzá a mozgókép. Ezek az adatok segíthetik például a lemezkiadókat abban, hogy egy zenekarnak hova érdemes nagyobb koncertturnét szervezniük" – tette hozzá. Az ajánlórendszernek köszönhetően elsősorban magyar alkotásokat találnak a YouTube.hu-ra látogatók, de a felületről a nemzetközi videók éppúgy elérhetők, mint a már megszokott YouTube.com-ról.

# Az ön Google fiókja mostantól nem elérhető



**Tanulságos történet arról, hogy minek tesszük ki magunkat azzal, ha mindent egy szolgáltatónál tárolunk, használunk.**

Nem férek hozzá a Google fiókomhoz. Valaki, vagy valami elvette.

Hogy ki vagy mi és miért, azt nem tudom. És ahogy látom, soha nem is fogom megtudni.

Jó ideje használom már a Google-t, eleinte az ingyenes szolgáltatásaira voltam rákattanva, de évek óta fizetek fényképek és dokumentumok tárolásáért és amióta Android telefonom van, nagyjából 70.000,- HUF szoftvert vásároltam össze. Nem warezoltam, nem lopkodtam a szoftvereket (pedig nem lenne nehéz) hanem azt vallottam, hogy így tisztességes az üzlet. Mármint úgy, hogy amit megveszek, azt a hozzáférésemhez kötik és így az enyém lesz örökre. Így gondoltam. Azt persze nem gondoltam soha, hogy egy 16 karakterből (nagy és kisbetűkből, számokból és nem rám utaló adatokból) álló jelszót fel lehetne törni. Mert nem lehet. Azt sem gondoltam, hogy egy szerverhiba miatt esetleg rosszul léptet ki a rendszer, és ezért veszik el a jelszavam. Nem gondoltam, hogy amibe az ember százezreket fektet és az életéből éveket áldoz, attól ilyen simán meg lehet fosztani.

ha baj van. Hogy csak egy rohadt webes kérdőív van, amiben azt ígérik, hogy 3-5 napon belül majd elbírálják, visszakapod-e a fiókot, vagy nem. Egy olyan kérdőív alapján, amiben olyanokat kérdeznek, hogy mikor kezdtem el használni a szolgáltatást (Napra pontosan? Honnan tudjam?), kikkel levelezek gyakran (Mivel nem férek hozzá a levelezésemhez, honnan tudjam?), hogy melyik szolgáltatásokat mikor kezdtem el használni (Mivel nem férek hozzá egyikhez sem, honnan tudjam?). Így aztán kitöltöttem a kérdőívet és várok. Arról sem kaptam értesítést, hogy egyáltalán beérkezett-e, vagy a szerverhiba, ami február 29-én jópár embert érintett, megakadályozta a kérdőív továbbítását is.

Úgyhogy mi van most?

Egyrészt van a YouTube-on majdnem 200 videóm, amikhez nem férek hozzá. Köztük a publikusakat meg tudom nézni - mint egy idegen - de a privátoknak gudbáj!

Vannak ugye a megvásárolt szoftvereim a telefonomra, amikhez addig férek hozzá, amíg a telefonomon meghagyom az egyébként elérhetetlen és szinkronizálhatatlan, elveszett felhasználói nevemet. Ez persze minden egyes próbálkozásakor kiírja, hogy hiba a jelszóval. Csak hogy idegesítsen... Nem törölhetem, mert akkor a számos megvásárolt szoftvernek annyi. Igaz, hogy így meg 5 napja nem lehet frissíteni... A telefonomat tudom használni, mert csináltam egy másik felhasználói nevet, de a két felhasználós bejelentkezés, hogy úgy mondjam kissé gyerekcipőben jár, így például nem kapom meg a leveleimet időben, mert nem szinkronizál normálisan. Ez a fő dolog, amiért a Google Mailt használtam, azaz a push rendszerű levélfogadás. Hogy a leveleim azonnal itt vannak a telefonomon. Ennek is annyi.

A Gtalk nem működik, mert kiírja, hogy hibás jelszó, de nem enged jelszót módosítani. Így aztán hiába vettem fel webes felületen az összes fontos személyt újra a csevegési listámba, nem tudok senkivel üzenetet váltani. A Gtalk sem szereti a többfelhasználós szinkronizálást.



De főleg azt nem gondoltam, hogy egy FIZETŐS szolgáltatásnak NINCS ÜGYFÉLSZOLGÁLATA. Hogy sehová nem fordulhatsz Magyarországon,

A Google checkout, azaz a fizetős rendszer valószínűleg nem fog működni, mert egyszer már próbáltam ugyanazt a bankkártyát megadni a feleségem felhasználói fiókjához, de mivel az az én (azóta elveszett) fiókomhoz van párosítva, nem engedte. Így aztán valószínűleg ehhez az új fiókhoz sem fogja engedni, amíg amott nem szüntetem meg a párosítást. Dehát ahhoz meg nem férek hozzá, ugyebár...

A Blogjaimnak is annyi. Pár hete költöztem át a Blogger.com-ra (blogspot), ami szintén Google termék. Négy napig másolgattam a régi blogjaimat HTML kódban a korábbi helyről és napokig állígtattam a blogok kinézetét (háttérképek, elrendezés, miegymás). És azóta újabb blogokat is indítottam, amelyekbe számos bejegyzést is tettem. Ez a hobbim. Annyi neki. Most úgy érzem, hogy egyszerűen nincs erőm újra mindent átmásolni. A Saját blogjaimhoz is csak úgy férek hozzá, mint egy idegen. Ez fáj a legjobban. Ez az egyetlen igazi hobbim van/volt, nagyon élveztem az írást és hogy olvassák az ismerőseim, a barátaim. Így teljesedtem ki, valószínűleg meg önmagam. A személyiségem fontos része az írás. Annyi ennek is.

És végül, de nem utolsó sorban: 4900 e-mailem veszett el. Ennyi volt éppen, amikor egy utolsó pillantást még tudtam vetni a számlálóra. Ezekben



az e-mailekben számos információ volt, amikre majd csak később fogok rádöbenni, mennyire is kellenének. Az életem.

Szóval akkor követtem el a legnagyobb hibát, amikor megbíztam egy megavállalatban, akiknek az én életem csak egy account, egy fiók. Akik szarnak rá, hogy legszívesebben kiugranék az ablakon elkeseredésemben.

Még az a szerencse, hogy az életem rendben van. A családom szeret, a barátaim szépen lassan, de rám találnak az új felhasználói név alatt is.

Szóval túl fogom élni.

Akkor miért is írtam ezt a bejegyzést?

Csak azért, hogy felhívjam a figyelmedet kedves olvasóm, hogy soha ne bízd az életedet valaki olyanra, aki – nincs szebb kifejezés rá – szarik a fejedre. Akinek nem számítanak a Te érzéseid, akinek Te egy adat vagy. Aki arra sem veszi a fáradságot, hogy legalább válaszoljon a kérdéseidre. Aki csak a profitra törekszik, így aztán egy tízmilliós országban nem foglalkoztat legalább pár embert, akik ilyen balhék esetén segíteni tudnának rajtad.

Ne tegyél fel mindent egy lapra!

Forrás: MSI/ [techsit.blog.hu](http://techsit.blog.hu)



## J&W Minix Netbook netbook

tulajdonságok: 10 col, 160 GB, 1 GB, HDD, DDR2, Intel Atom



árak: 57.696 Ft-tól



## Samsung P2770HD (Ecofit) monitor

tulajdonságok: LCD, LCD TV, 27 col, Full HD, 5 ms, 16:9, 1920 x 1080, DVI, HDMI, DVB-T tuner, VGA / D-sub



árak: 82.353 Ft-tól



## Samsung GT-S5230 (La Fleur Edition) mobiltelefon

tulajdonságok: egyedi, Érintőképernyő, mp3 lejátszó: van, Bluetooth, USB, EDGE, GPRS, GSM, bővíthető memória, Slide-out Billentyűzet, fényképező: van, vaku: nincs, 3-4 megapixel, 240 x 400 pixel



árak: 20.516 Ft-tól



## Capriccio Light (1310)

tulajdonságok: eszpresszó kávéfőző, 0.2-0.9 l



árak: 8.391 Ft-tól



## Nikon D90 digitális fényképezőgép

tulajdonságok: Tükörreflexes, 10.0-12.9 megapixel, Cserélhető objektíves váz, Képstabilizátor: Van, SDHC, Secure Digital (SD), Akkumulátor



árak: 184.879 Ft-tól



## Western Digital Elements Desktop merevlemez

tulajdonságok: külső merevlemez, 1 TB, USB 2.0, HDD, PC merevlemez, 5400 rpm, 8 MB, 3.5 inch



árak: 29.094 Ft-tól



## LG 193000 LCD TV

tulajdonságok: LCD TV, 19 col, HD Ready, 16:10



árak: 39.990 Ft-tól

## Ügynökség keres marketing munkatársat

PS:PRovocative Internet nélkül életképtelen marketing munkatársat keresünk csapatunkba! Rólunk: A...

Hirdető: **PS:PRovocative**  
Budapest , 2012.03.03.

[TOVÁBB >>](#)

## Rendezvényszervezés

Új, fejlődő csapatunkba keresünk intelligens, megbízható, vidám munkatársakat! Feladatok: rendezvényszervezés, promóciók, marketing. Jelentkezni:...

Hirdető: **Nem publikus**  
XVI. kerület , 2012.03.07.

[TOVÁBB >>](#)

## Tanároknak másodállás

ACsokoládé Múzeummarketing osztályára keresünk munkatársat mellékállásban. Feladat: a Csokoládé Múzeum programjainak értékesítése a...

Hirdető: **Féda Kereskedelmi Kft.**  
Minden megye, 2012.02.21.

[TOVÁBB >>](#)

## Műszaki bolti eladó (boltvezető)

GRX ElectroOutlet keres : NEM DOHÁNYZÓ ,eladói gyakorlattal rendelkező intelligens,hozzaértő kollégát a budafoki úti üzletébe Műszaki...

Hirdető: **Grx Electro Outlet**  
Budapest, 11.Kerület , 2012.03.08

[TOVÁBB >>](#)

## Kontroller

Kecskemét környéki, multinacionális autóipari alkatrészgyártó partnercégünk számára keresünk az alábbi pozícióba munkatársat: Feladatok: -...

Hirdető: **Adecco**  
Kadafalva , 2012.03.05.

[TOVÁBB >>](#)

## Számviteli munkatárs

Irodatechnikai kellékek kereskedelmével foglalkozó társaság keres számviteli munkatársat...

Hirdető: **Nem publikus**  
Budapest , 2012.02.21.

[TOVÁBB >>](#)

## Rendszergazda

Megbízónk dinamikusan bővülő csapatába nyitott, fejlődni képes munkatársakat keres! Nem csupán állást, hanem karrierlehetőséget kínál,...

Hirdető: **Bizalmas**  
Budapest , 2012.03.06.

[TOVÁBB >>](#)