

# WikiTech

KÖZÖSSÉGI TECHNOLÓGIAI MAGAZIN - MEGJELENIK KÉTHETENTE



Sci-fi szemüveg  
a fejre



Teszt: Samsung  
Series 5  
Majdnem tökéletes



A Chrome a  
legnépszerűbb



Nemsokára jön az  
Ikea sajátmárkás  
tévéje



Elfogadták  
a távközlési adót

Olcsóbb lesz a roaming a  
magyar percdíjaknál?

A WayteQ táblagéphez  
ingyen van az újság

Indulhat a hajlékony kijelző  
gyártása a Samsungnál

## **Elfogadták a távközlési adót** **4**

Magyarország Országgyűlése 2012. május 18-án törvényt fogadott el távközlési adó bevezetéséről 2012. július 1-jétől határozatlan időre.

## **Indulhat a hajlékony kijelző gyártása a Samsungnál** **5**

Akkora lett rá a kereslet, hogy idén el is készülhet az első egy millió darab.

## **Két új telefontal jelentkezett a Sony** **5**

A japán Sony két új telefonját mutatta be, az Xperia GX-et és SX-et, de egyelőre még csak álmodozhatunk róluk.

## **Olcsóbb lesz a roaming a magyar percdíjaknál?** **6**

Az Európai Parlament júliustól jelentősen csökkenti a megabájtanként és percenként fizetendő összeg felsőhatárát.

## **WikiTeszt: Samsung Series 5** **7**

A Series 4 után azonnal kaptam a lehetőségen, hogy kipróbáljam az egyel nagyobb testvért és bevallom, nem bántam meg. A húha azonban elmaradt.

## **Tenyérbe simul a Toshiba 1.5 TB-os külső merevlemeze** **10**

A Toshiba Canvio 3.0 külső merevlemeze egyaránt használja az NTFS-t Windows-on és Mac-en.

## **Sci-fi szemüveg a fejre** **10**

A Silicon Micro Display piacra dobta az ST1080-nak keresztelt head mounted display-ét, vagyis fejre helyezhető kijelzőjét.

## **A WayteQ táblagéphez ingyen van az újság** **11**

A WayteQ xTab-100is 10 hüvelykes táblagép mindent tartalmaz, amire szükségünk van, még hozzá kedvező áron.

## **Egy hír okozott pánikot a részvényt piacon** **12**

A Samsung részvényei több mint 6%-ot estek pillanatok alatt, a vállalat 10 milliárd dollárt bukott.

## **Hamarosan jön a Samsung Omnia M** **12**

Újabb Windows-alapú okostelefon érkezik Európába, ráadásul ez is elég csinos darab lett, de elég harmatgyengére sikeredett.

## **Ultra alacsony energiafogyasztású laptopok dömpingje a láthatáron** **13**

Az Acer Angliában piacra dobta a TravelMate sorozatának legújabb tagját, a P243-at.

## **ThinkPad X1: Ivy Bridge-es ultrabook a Lenovótól is** **13**

A kínai gyártó bemutatta csúcskategóriás ultrabookját, melyben szinte minden szempontból tökéletes.

## **Kétmagos tablet „fillérékért”** **14**

A Matsunichi MarquisPad MP977 táblagépe bőven 60 ezer forint alatt is kétmagos rendszerre tud épülni.

## **Egymagos tablet „fillérékért”** **14**

Ezúttal az Ematic dobta piacra a legújabb, alacsony árkategóriás táblagépét, az eGlide XL Pro 2-t.

## **Nemsokára jön az Ikea sajátmárkás tévéje** **15**

Az Uppleva HDTV kompakt, okos és beépített Blu-ray lejátszóval rendelkezik.

## **Az amerikai posta letiltotta a Li-Ion akkumulátorok** **16**

Mostantól nincs több hagyományos postai úton külföldre feladott kütyü.

## **Nem csak a Galaxy S III-on lesz androidos Siri ,...** **16**

...hanem minden Android 4-es telefonra elérhető lesz az S Voice, még ha ezt nem is akarták a Samsungnál.

## **A Chrome a legnépszerűbb böngésző** **17**

A világ nagyot fordult. Mármost el. Vagyis elfordult az Internet Explorertől. Ma már a Chrome a menő.



**Fizetni az újságért? Ugyan már!  
Olvassa magazinjainkat táblagépen, a fotelből!**

**WayteQ xTab-100is**



**Android 4.0.3** Ice Cream Sandwich  
**9,7", 1024x768 IPS** multi-touch kapacitív kijelző  
 RK2918 Cortex A8 Core, **1 GHz**  
**8GB**, Micro SD kártyával bővíthető **32GB-ig**  
**WiFi 802.11 b/g**  
 külső **3G** modem csatlakoztatási lehetőség

Exkluzív ajánlatunk keretében a **Táblamagazin regisztráltjai számára** most akciós áron, **59 900Ft** helyett mindössze **54 990Ft**-ért ajánjuk a **WayteQ** legújabb, **9,7 collos** táblagépét, mellyel valódi élmény az újság- és könyvolvasás. Mindezek mellett internetre, navigációra és Skype-ra is képes, könnyű, mobil, egy notebook árának a feléért.

**54 990 Ft**

**Megrendelem**



Vásárolja meg rendkívül kedvezményes áron a **WayteQ xTab-100is**-es készüléket a **Táblamagazinon keresztül** mindössze bruttó **54 990Ft**-ért!  
 Az akció **2012. június 15-ig** tart és egy vásárló **maximum 2db** készüléket vásárolhat!

**TOVÁBBI INFORMÁCIÓ A TÁBLAGÉPRŐL**

# Elfogadták a távközlési adót



**Magyarország Országgyűlése 2012. május 18-án törvényt fogadott el távközlési adó bevezetéséről 2012. július 1-jétől határozatlan időre.**

Az adó a távközlési szolgáltatókat terheli, vezetékes és mobil hangforgalmuk valamint mobil SMS/MMS forgalmuk alapján. A törvény alapján a Magyar Telekom Csoportot 2012-ben várhatóan megközelítőleg 10 milliárd forint távközlési adó terheli. Az adó mértéke vezetékes és mobil hangszolgáltatás esetében 2 forint percenként valamint 2 forint SMS-enként és MMS-enként. Az adó mértéke magánszemély előfizető előfizetéséhez tartozó hívószámok esetében hívószámonként havi 700 forintban, míg az egyéb hívószámok esetében hívószámonként havi 2500 forintban került maximálásra.

A Magyar Telekom a törvéyszöveg alapján elvégzett előzetes becslések szerint várhatóan a 2012. július-decemberi időszak után megközelítőleg 10 milliárd forint távközlési adót fizet. A Társaság jelenleg még értékeli az adónak a Csoport üzleti és pénzügyi teljesítményére gyakorolt hatását, így fenntartja célkitűzését, és 2012-ben továbbra is 4-6%-os működéshez kapcsolódó EBITDA csökkenésre számít az új távközlési adó és az egyéb rendkívüli tételek nélkül. Az új távközlési adótörvény alapján fizetendő, hozzávetőleg 10 milliárd forint teher mellett 2012 végéig hatályban marad a 2010-ben bevezetett, távközlési szektort terhelő különadó is, amely alapján várhatóan 2012-ben 24 milliárd forint különadó kifizetés terheli a Magyar Telekomot. Az Országgyűlés által elfogadott törvény hatálybalépésének előfeltétele a hivatalos aláírás és kihirdetés.

**A Telenor az ügyfeleivel fizetteti meg a távközlési adót**

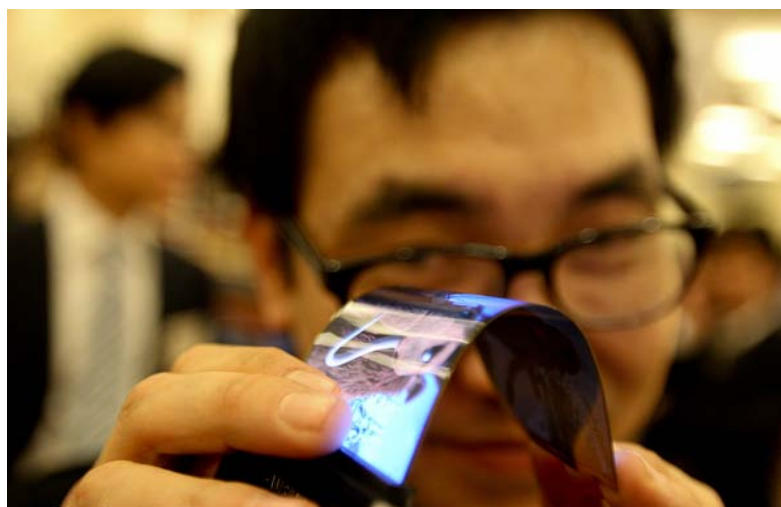
Kutas István, a Telenor Magyarország kommunikációs igazgatója az MTI-vel azt közölte, hogy ha az adót a jelenlegi tervezet formájában vezetik be, akkor 2012 második felében Magyarországon egyszerre két távközlési különadó lesz érvényben, amely a Telenor Magyarországnak mintegy havi 1 milliárd forint plusz adóterhet jelentene. "Ez már az a nagyságrend, amit nem tudunk lenyelni, így az új különadó hatálybalépésétől a perc alapú adót érvényesítenünk kell az árainkban. Amint a két különadó közül az egyiket kivezetik, és más gazdasági tényezők változatlanok maradnak, az árainkat visszaállítjuk a régi szintre" – áll az írásos válaszban. A Telenor szerint sokkal nagyobb kárt okozna a gazdaságnak, ha leépítéssel vagy a fejlesztések leállításával reagálna az új adóra.

A Vodafone Magyarország sajtóosztálya azt közölte, hogy a társaság a hét elején meghozta a szükséges döntéseket. Hozzáteszik, hogy a társaság bízik abban, hogy a közös iparági javaslatot figyelembe veszik, s szakmai alapokon nyugvó törvény születik, ebben az esetben az ezzel kapcsolatos döntéseit a Vodafone felül fogja vizsgálni. A válaszban kifejtik, hogy a telefonadó bevezetése mindenképp forgalomcsökkenést eredményez, és ennek negatív közvetett hatása lesz az érintett cégek által befizetett áfára. Az adóteher továbbá jelentősen visszavetheti a beruházásokat, hisz az elvonás következtében nemcsak tőke távozik az iparágból, hanem az adó miatt szükséges informatikai fejlesztések az előfizetőknek valójában fontos termékfejlesztés elől az egyéb erőforrásokat is elszívják.

## Indulhat a hajlékony kijelző gyártása a Samsungnál

**Állítólag többen érdeklődtek már az újdonság iránt. Akkorra lett rá a kereslet, hogy idén el is készülhet az első egy millió darab, de nem ez lesz a következő iPhone-ban.**

Még ha el is veszíti az Apple-t a **DRAM megrendelők köréből**, van más, amiben a dél-koreai gyártó beszállítója lehet a kaliforniai cégnek. Például a hajlékony OLED kijelzőben, igaz, az Apple nincs egyedül ebben, így számos más gyártó is érdeklődik a Samsung innovációja után. A tangjeongi Kristály völgyben (Crystal Valley) található LCD-eket gyártó komplexumának gyártósorainak egy részét már át is állította a Samsung a hajlékony OLED kijelzők elkészítéséhez, ez csak az év második felében indul be és év végéig talán eléri az egy millió



darab legyártását. Teljes kapacitással a kereslettől függően majd csak 2013-ban állnak rá, úgyhogy előbb ne várjunk hajlékony kijelzős iPhone-t.

## Két új telefonnal jelentkezett a Sony

**A japán Sony két új telefonját mutatta be, az Xperia GX-et és SX-et, de egyelőre még csak álmódozhatunk róluk. Az erősebbik 13 megapixeles kamerát kapott.**

Az erősebbik modell, a GX nem kevesebb, mint 13 megapixeles CMOS fényképezőgéppel lesz szerelve. Processzora kétmagos, 1.5 GHz-es, tárhelye 16 GB, kijelzője 4.6 collos (11.7 cm) HD Reality 720p felbontású és támogatja az LTE hálózatokat is.

A gyengébbik Xperia SX szintén élvezi az LTE-támogatást és a kétmagos 1.5 GHz-es processzort, de minden másban eltér a GX-től. Kijelzője közel egy colal kevesebb, vagyis 3.7 collos (9.4 cm), kamerája 8 megapixeles, tárhelye 8 GB-os.

Természetesen mindkét készüléken Android 4.0.x fut és egyelőre csak Japánban kerül forgalomba a nyár folyamán.



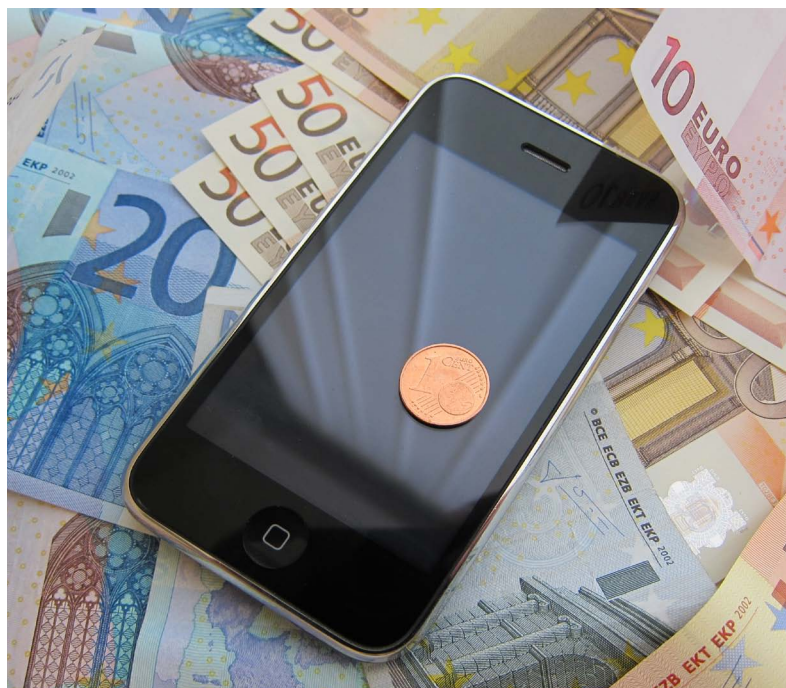
# Olcsóbb lesz a roaming a magyar percdíjakknál?

**Az Európai Parlament júliustól jelentősen csökkenti a megabájtonként és percenként fizetendő összeg felsőhatárát.**

Az EU határain belül több lépcsőben csökken a roaming díja, erről tegnap már hírt adtunk, de júliustól nem kell félni attól sem, hogy több százezer forintos telefonszámlát internetezünk össze, ugyanis annak felső határa is maximalizálva lett.

Július elsejével (a legtöbb nyugati országban inntól szokás kivenni a nyári szabadságot) a turista megabájtonként maximum 70 euro cent+ÁFA-ért lájkolhatja a Wikitechen kedvenc hírét. Itt nem áll meg a fejlődés, ugyanis egy évre rá már csak maximum 45 euro centet kell fizetni megánként, 2014-re pedig ez az összeg 20 euro centre fog csökkenni. A hagyományos roaming hívás és SMS-ezés 2014-re 19 és 6 euro centre fog mérséklődni, így lassan olcsóbb lesz, mint az itthoni percdíjak. Ne felejtsük el, hogy ez az EU-n belüli díjszabás, ha például a nemsokára taggá váló Horvátországban vetemednénk arra, hogy hazatelefonálunk vagy mobilinternetezünk még a csatlakozása előtt, akkor bizony horrorszámla is lehet a vége.

Ha azt vesszük, hogy jelenleg a 19 euro cent, mely maximális roaming percdíj lesz 2014-ben, jelenleg 55 forint, a 9 euro cent pedig mindössze 17 forint,



érdemes lesz meggondolni, hogy tartsunk-e magunknál külföldi előfizetést, mely az itthoni viszonylatban is átlagosnak mondható. Pláne akkor, ha annak az esélyét is bele vesszük, hogy a percenkénti két forintos távközlési adót a szolgáltatók átháríthatják az ügyfelekre.

1 EUR – 290.396 HUF, 2012.05.11-i árfolyamon számolva a [www.xe.com](http://www.xe.com) oldalon. A táblázat megtalálható az Európai Parlament [oldalán](#).

**Az EU által jóváhagyott árplafon a lakossági roaming hívásdíjaknál (ÁFA nélkül)**

	Jelenleg	2012.07.01	2013.07.01	2014.07.01
<b>Adatforgalom (per megabájt)</b>	nincs meghatározva	70 cent	45 cent	20 cent
<b>hívás (percenként)</b>	35 cent	29 cent	24 cent	19 cent
<b>hívásfogadás (percenként)</b>	11 cent	8 cent	7 cent	5 cent
<b>SMS (darabonként)</b>	11 cent	9 cent	8 cent	6 cent

	Jelenleg	2012.07.01	2013.07.01	2014.07.01
<b>Adatforgalom (per megabájt)</b>	nincs meghatározva	203.3 forint	130.67 forint	58 forint
<b>hívás (percenként)</b>	101.6 forint	84.2 forint	69.7 forint	55.1 forint
<b>hívásfogadás (percenként)</b>	32 forint	23.23 forint	20.32 forint	14.52 forint
<b>SMS (darabonként)</b>	32 forint	26.14 forint	23.23 forint	17.42 forint

## Samsung Series 5 – Majdnem tökéletes

**A Series 4 után azonnal kaptam a lehetőségen, hogy kipróbáljam az egyel nagyobb testvért és bevallom, nem bántam meg. A hűha azonban elmaradt.**

A Series 5 (lánykori nevén 530U4B-S01) egy nagyon szép és formatervezett készülék lett. Alig két centis vastagsága, ívelt formái azonnal rabul ejti azt, aki először lát életében ultrabookot. Mérete azonban nem rejt akkora szörnyet, mint amire első látásra gondolnánk, ugyanis míg a Series 4 esetében elnéztük volna, ha ilyen hardverrel lett volna megáldva, azt az egy fokkal nagyobb gépnél már aligha.

### Mindennek jól áll az ezüst

Ez most is bebizonyosodott, ugyanis a Series 5, mondjuk ki, gyönyörű. Az ívei, a kerekítések, az egyenesek jól illeszkednek egymásba, a készülék pedig nincs két kiló sem (1.84 kg). A vázon számos portot találhatunk, és most először találkozom olyan géppel, amin több a hármás USB, mint a kettés.

Ha alaposan körbenézünk, akkor találunk rajta HDMI-kimenetet, két darab USB 3-at, egy darab USB 2-t, LAN-csatlakozót, fülhallgató kimenetet (ami egyben mikrofonbemenet is) és VGA csatlakozót. Jó hír a videotékák szerelmeseinek, hogy van benne DVD-meghajtó is. A gép könnyű, nem túl kicsi, viszont egyáltalán nem ormótlan, így bátran vihető hosszabb utazásokra is, az alumíniumborítás pedig remekül áll ennek a gépnek is, de van praktikus hozadéka is.

### Kapcsoljuk be!

A Series 5 esetében (is) nem csak a külsín, hanem a belbecs is fontos. Ennek érdekében úgy döntöttem, hogy masszív használatnak vetem alá, így alapvető vágási feladatokra és multimédiás élményekre is használtam.

A gép gyorsan bootol, összesen 18 másodpercre volt szüksége ahhoz, hogy desktop-kész legyen. Ami azonban nagyon idegesített, az az előretelepített Norton vírusvédelem, mely állandóan agresszívan az ember arcába mászik a „most regisztrálj már, mert addig nem hagylak békén” életérzéssel egyetemben, azt pedig nem veszi figyelembe, ha nem kérek az ilyen 30-60 napos védelmekből (másik személyes kedvencem a McAfee, de ez egy másik történet).





Ezek után megnéztem, mitől is lett ilyen gyors a készülék, és bár vannak olyan hardvereszközök, amelyek helyett mást raktam volna be a negyedmilliós laptopba, azért így se lehet rá nagyobb panasz.



A gép szíve egy Intel i5-2450M processzor lett, mely 1.6 GHz-es órajelével nem túl bizalomgerjesztő, de elégséges is lehet. Ezt a Windows információi alapján szűrtem le, mert a gyártó weblapján már 2.45 GHz-ról szól a fáma, aminek jobban hiszek. Ahhoz képest, hogy 64 bites Windows 7 Home Premium fut rajta, csak 4 GB memóriával látták el, ami viszont szerény

véleményem szerint kevés a 64 bites rendszer teljes körű kiaknázásához. Ennyi RAM-nál egyszerűen nem jön elő az igazi különbség a 32 bites Win7-hez képest. A kijelző szép, 14 collos SuperBright HD LED, melynek maximális felbontása 1366 x 768, de nekem még mindig pirosas egy kicsit, vagyis még messze van a színhelyességtől. Merevlemeze 500 GB, ami valójában 442 GB és sajnos csak C: meghajtó van, vagyis az operációs rendszer területére tudunk menteni (persze ez lehet a tesztgép sajátossága is). A grafikus kártyája 1 GB-os AMD Radeon 7550M, mely egész szépen muzsikált, bár voltak vele gondok a részemről.



A gép tehát gyorsan tölt be, de hogyan is bírja az izzasztást az alumínium? Elég jól. A kijelző mérete ideális a multimédiára illetve egyes utómunkálatokra is, így az egyszerűbb vágások könnyen megejthetőek rajta, a kijelző felbontásából is adódóan döccenésmentesen ment az editálás (1080p, AVCHD, mp4, 20 mbit/s-es tömörítés), bár érdemes egy másodlagos monitor vagy tévé jelenléte, utóbbit leginkább HDMI-n kössük be. Ami nem tetszett, az az exportálás sebessége, ugyanis bár egy picivel gyorsabb volt a számolás a Series 4-hez képest, nem volt akkora hűha a különbség a két gép teljesítménye között.

A kisebbik gépben csak egy Intel HD videokártya van, míg ebben egy 1 GB-os Radeon izzadt, mégis a kódolásban nem volt sokkal gyorsabb, csupán a kijelző mérete az, ami jó pontot hozott ennél a tesztelésnél. Ráadásul a gép, ha izzad, akkor bizony melegszik, és ez így volt ebben az esetben is.

Az nem jött be annyira, hogy alul nyomja ki magából a forró levegőt, mert volt rá példa, hogy kénytelen voltam ölben használni, mert nem volt asztal, így viszont egy idő után kényelmetlenné vált a használata. A Series 5 gépházának többi része viszont hűvös maradt.



A filmlejátszásnál is volt egy nüansznyi hiba, ugyanis ha a csúszkát máshova vittem, egy pillanatra elveszítette a fonalat és gondolkodni kezdett az ultrabook. Ez a négyesnél nem fordult elő, igaz, ott nem is állt át a színhőmérséklet automatikusan a moziélményre, ami viszont egy nagyon-nagyon hasznos kiegészítője tesztalanyunknak. A 1080p-s felbontású filmeket gyönyörűen játssza, kockásodás nincsen, a laptop hangja teljesen kielégítő, így a kis beakadástól eltekintve kiváló multimédiás élményt kapunk. Sajnos a Series 4-gyel ellentétben nincs külön biztonsági protokoll a gépen, vagyis nincs ujjlenyomat olvasó, ami szerintem elengedhetetlen egy útítárstól. Viszont az akkumulátora szintén nagyon sokáig bírja, 4-5 órát simán kibír, és ez nem az alvási ideje.



### De gustibus non est disputandum

Vagyis az ízlések különböznek. A Series 5 egyáltalán hozott akkora lázba, mint ahogy a Series 4 tette, viszont várom, hogy még több jobbnál-jobb Samsung Series ultrabookot tesztelhessek, hogy a végén elmondhassam, igen, kipróbáltam mindet és szerintem ez és ez a legjobb vétel. A Series 5 a maga negyedmilliójával kiváló belépőszint a vékony és könnyű gépek világába, lehet imádni és szeretni, mert kiváló multimédiaközpont és a kutyüfelszerelésünk ékköveként is definiálható. Igazából kevés dolog van benne, amit nem szerettem, biztos van hibája, a színhelyességet eltekintve én nem találtam mást. A hardver teljesen más tézta, az én Series 5-öm több memóriával, 1.5 GHz-es videokártyával és erősebb processzorral bír, de ez már csak szörszálhasogatás.

Ár/Érték: ★★★★★

Ergonómia: ★★★★★

Design: ★★★★★



# 90%

## SAMSUNG SERIES 5 530U4B-S01

	<b>Megjelenés éve:</b>	2012
	<b>Aktuális ár:</b>	254 489 Ft (Áfával)
	<b>Pro:</b>	- gyors, erős, kompakt, könnyű, 14 coll, sokáig bírja
	<b>Kontra:</b>	- a kijelző még mindig nem színhelyes, kevés a memória, nem ideális ölben használva
	<b>Méretek:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>kijelző mérete: 14"</li> <li>kijelző felbontása: 1366x768"</li> <li>kijelző típusa: SuperBright 300nit HD LED Display"</li> <li>eszköz mérete: 333 x 229.5 x 20.9 mm</li> <li>tömeg: 1840 gramm</li> </ul>
	<b>Hardver:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>processzor: Intel® Core™ i5 Processor 2450M 1.6 GHz</li> <li>memória: 4 GB</li> <li>háttértár: 500 GB</li> <li>SSD: ✗</li> <li>bővíthetőség: ✗</li> <li>kártya típusa: SD, SDHC, SDXC, MMC</li> <li>portok: VGA HDMI 2xUSB 3.0 1xUSB2.0 LAN</li> </ul>
	<b>Multimédia:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>kamera felbontás: 1.3 MP HD</li> <li>hangkártya: HD Audio</li> <li>videókártya: AMD Radeon HD 7550M 1GB DDR3</li> <li>ujjlenyomat olv.: ✗</li> <li>optikai meghajtó: Super Multi Dual Layer DVD író</li> <li>3D: ✗</li> </ul>
	<b>Hálózati adatok:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>mobil: ✗</li> <li>WiFi: b/g/n</li> <li>Bluetooth: Bluetooth 3.0</li> <li>GPS: ✗</li> <li>NFC: ✗</li> </ul>
	<b>Szoftverek:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>op. rendszer: Windows 7 Home Premium 64-bit</li> <li>spec. szoftverek: Microsoft Office Starter 2010, Samsung Support Center, WildTangent Game Consolem Norton Online Backup (30 napos), Cyberlink Media Suite, Intel Anti-Theft Technology, Intel Identity Protection Technology</li> </ul>
	<b>Akkumulátor:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>gyári adatok: 5-6 óra</li> <li>tapasztalat: 5 óra</li> </ul>

## Tenyérbe simul a Toshiba 1.5 TB-os külső merevlemeze

**A Toshiba Canvio 3.0 külső merevlemeze egyaránt használja az NTFS-t Windows-on és Mac-en.**

A legnagyobbikára másfélszer annyi adat fér, mint az egyvel korábbi verzióra, így 1 TB helyett immár másfél TB-os merevlemezen garázdálkodhatunk NTFS rendszerben, platformtól függetlenül. A Canvio 3.0 új NTFS drivere nem csak Windows alatt tud USB 3.0-n működni, hanem mostantól OS X-en keresztül is, ugyanis a speciális szoftvernek köszönhetően a Mac is ugyanúgy fogja tudni kezelni az adatok mozgását, mint egy mezei PC.

Az 1.5 terás apró MacWin-barát külső merevlemezért 200 dollárt fog elkérni a gyártó, már ha tényleg piacra dobja június elején, míg a kistestvér Canvio Basics 3.0-ért, mely vagy Mac-ke, vagy Windows-val kompatibilis, csupán 110 dollárba kerül. Igaz, ez utóbbi csak 500 GB-os.



## Sci-fi szemüveg a fejre

**A Silicon Micro Display piacra dobta az ST1080-nak keresztelt head mounted display-ét, vagyis fejre helyezhető kijelzőjét.**

Mintegy 800 dollárért bárki vehet magának egyet a fejre erősíthető kijelzőből, ami elég sci-fisre sikeredett (személy szerint a Star Trek egyik szereplőjének kutyájára, **Geordie La Forge** szemüvegére emlékeztet).

A kijelző natívan tudja a 1080p-s megjelenítést, beépített elemmel is működik és 10%-os áttűnés biztosítható, így séta közben nem megyünk neki az oszlopnak, persze fényes nappal. Az ST1080 LCoS mikrokijelzője képes kezelni a 3D-s tartalmakat is, akár 720p-ben, akár full HD-ben.

Beépített eleme mellett lehetőség van hálózatra is kötni, persze nem konnektorfüggő, hanem dual USB porton keresztül ráköthetjük a laptopunkra, ami nagyon hasznos lehet akkor, amikor mondjuk hosszabb repülőúton vagyunk és nem akarjuk megosztani a kijelzőnk tartalmát egy kíváncsi turistával, aki éppen mellettünk ül.



**Nézzük a bővebb technikai adatokat**

A 180 gramos eszköz 30 bites RGB színmélységgel rendelkezik (24 bit RGB kimenet), audiókimenete 24 bites sztereó, 45 fokos átlós rálátási szöggel rendelkezik, a képernyő 100 collosnak tűnik a szemüvegen keresztül, natív 1080p-s maximális felbontása van. A szemüveg képaránya 16:9, kontrasztja 1200:1-hez f/2.8-as értéknél, a 3D-s műsor játésszakor 720p-s felbontáskor 60Hz-es a kijelző, 1080p-nél 24 Hz. HDMI bemenete és kimenete is van, USB-ről is tölthető, a készüléket pedig egy külső controllerrel kezelhetjük. Bővebb információt [ezen az oldalon](#) található.

## A WayteQ táblagéphez ingyen van az újság

**A WayteQ xTab-100is 10 hüvelykes táblagép mindent tartalmaz, amire szükségünk van, még hozzá kedvező áron.**

Az előtelepített WayteQ Táblamagazin alkalmazással pedig 21-féle, folyamatosan frissülő tematikus újságot olvashatunk ingyenesen. A 9,7 hüvelykes, IPS paneles képernyő 4:3 arányú, felbontása 1024 x 768 pixel. A Multi-touch technológiának köszönhetően akár 10 pontos érintés kezelésére is képes, a beépített G-szenzorral pedig a kijelző folyamatosan követi mozgásunkat. A masszív, strapabíró magnézium-alumínium ötvözetből álló ház súlya mindössze 660 gramm, vastagsága csupán 9,5mm.

A WayteQ xTab-100is Android 4.0 (Ice Cream Sandwich) operációs rendszerrel van ellátva, előtelepített Google alkalmazásokkal és Multimédia lejátszókkal. Internet csatlakozás mind Wi-Fi, mind külső 3G modemmel elérhető. A megnövelt 1GB rendszermemória és 8GB tárolóhely kapacitás mellett a memóriakapacitás MicroSD kártyával akár 32 GB-ig bővíthető.



Egyedül a WayteQ tabletjein, található meg az előtelepített WayteQ Táblamagazin, amellyel 21-féle, rendszeresen frissülő tematikus magazin érhető el ingyenesen a WayteQ tábla tulajdonosok számára. Az újságok közül mindenki megtalálja a számára érdekeset, hiszen az autópiac és a technika újdonságaitól, az életmód és üzleti magazinokon át a legérdekesebb receptekig szinte minden szerepel közöttük.

A WayteQxTAB-100is ajánlott végfelhasználói ára bruttó 59 990 forint.



## Egy hír okozott pánikot a részvényt piacon

**A Samsung részvényei több mint 6%-ot estek pillanatok alatt, a vállalat 10 milliárd dollárt bukott.**

Az a pletyka járja, hogy az Apple a jövőben már más céggel szeretné a DRAM modulokat legyártatni, nem a Samsunggal, hanem a csőd szélén álló japán Elpidával. Az Elpida ezzel megmenekülne a bezárástól, bár a Micron is fel szeretné vásárolni a szigetországi céget. Ha bejönne az üzlet az Elpida és az Apple között, akkor a japán cég kapacitásának mintegy a felét foglalná le a kaliforniai cég. A hír hallatára a Samsung részvényei azonnal mélyrepülésbe kezdtek és mintegy 6.2%-ot esett a cégpapírok értéke, ami nagyjából 10 milliárd dollárnak felel meg. Úgy látszik, hiába a csúcstelefon, a szuper



televízió és a rekordbevétel, az igazi pénz a beszállításban van, minden más csak püder.

## Hamarosan jön a Samsung Omnia M

**A múltkor megénekelte Samsung Focus 2 után még egy Windows-alapú okostelefon érkezik Európába, ráadásul ez is elég csinos darab lett, de elég harmatgyengére sikeredett.**

A Focus 2 után bemutatkozott az Omnia 2, melyen szintén Windows Phone 7.5 Mango fut, melyet egyedi Samsung applikációk tesznek még különlegesebbé. A kijelző esetében külön odafigyeltek arra, hogy a Nokia Clear Black paneljához hasonlóval rukkoljanak elő, így az Omnia 2 négy collos kijelzője Super AMOLED lett. Igazából ez az egyetlen említésre méltó hardver a telefonban. Processzora egy picit gyengébb az

elvárttól, mindössze 1 GHz, de ennyi elég a WP 7.5 futtatáshoz. Egyéb hardverben sem idézi a jelent, ugyanis a memóriája mindössze 384 MB, tárhelye pedig mindössze 4 GB, ami sajnos nem bővíthető.

A már előbb említett extra applikációk pedig csak feldobják az amúgy se unalmas Windows Phone menüjét, így az androidos eszközökhöz hasonlóan itt is megtalálható az AllShare, a MusicHub, a Smart DJ és a saját fejlesztésű, platformok közti ingyenes üzenetküldő applikációja, a ChatON is. Elsődleges kamerája 5 megapixeles, másodlagos kamerája pedig VGA (640 x 480), mely utóbbival videótelefonálhatunk és videócsatélhetünk is.



## Ultra alacsony energiafogyasztású laptopok dőmpingje a láthatáron

Az Intel új processzorcsaládját, az Ivy Bridge-et egyre több notebookgyártó kezdi el a gépeiben használni. Erre a legújabb példa az Acer TravelMate P243 lett.

Végre lezárul a Sandy Bridge korszaka és jönnek a még kevesebb energiát használó és jobb számítási eredményekkel büszkélkedő Intel Ivy Bridge processzorok, melyek 2012 meghatározó hardverei lesznek.

Az Acer Angliában piacra dobta a TravelMate sorozatának legújabb tagját, a P243-at, mely egy 14 collos készülék lett, harmadik generációs Intel Core i5-ös Ivy Bridge processzorral, a méretére jellemző 1366 x 768-as felbontással, HD webkamerával és USB 3.0-ával. Maximálisan 8 GB memóriával bővíthető és az Intel HD grafikus megjelenítő (nagyjából erre is képes) helyett is rakathatunk bele nVidia GeForce GT 630M



videokártyát, már ha hajlandóak vagyunk rá egy picivel többet áldozni. Az alap P243 ára 339 fontot fog kóstálni, ami 126 ezer forintnak felel meg. Szívesen kipróbálnánk.

## ThinkPad X1: Ivy Bridge-es ultrabook a Lenovótól is

A kínai gyártó bemutatta csúcskategóriás ultrabookját, melyben szinte minden szempontból tökéletes.



Tavaly bejelentették, hogy leállnak a gagyi gyártásával a Lenovónál és ehhez tartják is

magukat, ugyanis jobbnál jobb eszközökkel rukkolnak elő a kínai gyártónál. Legutóbbi csúcsejlesztésük a ThinkPad X1 Carbon ultrabook (a ThinkPad X1 utódja), mely 14 collos, inteles Ivy Bridge processzorral szerelt, opcionálisan lehet kérni 3G modemmel és óriási, 1600 x 900-as felbontással bír. A videokártya gyaníthatóan szintén inteles lesz (Intel HD). A mindössze 1.2 kilogrammos készülék a legvaskosabb részénél is csupán 18 mm vastag, ultrakönnyű borítása pedig karbonszálakkal lett megerősítve, így az extrém viszontagságokat is kibírja. A billentyűzet megvilágítással rendelkezik. A Lenovo egyik innovációja a RapidCharge, melynek köszönhetően az ultrabook fél óra alatt 80%-os töltöttségi szintet ér el. Árról és egyéb specifikációkról nem tudni, megjelenése idén nyárra tehető.

## Kétmagos tablet „fillérékért”

**A Matsunichi MarquisPad MP977 táblagépe bőven 60 ezer forint alatt is kétmagos rendszerre tud épülni. Eljött az olcsó tabletek forradalma?**

Vannak jó tabletek 50 ezer alatt? Eddig is számtalanszor tettem fel a kérdést és arra jutottam mindezig, hogy ha hajlandók vagyunk ezt-azt feladni (pl. a Google Play szoftverboltot), akkor talán igen. És vannak jó tabletek 60 ezer alatt? Igen, most már biztosan van, méghozzá a **Matsunichi MarquisPad MP977**. A 977 szintén méretre utal, így nem találják ki, ez a tablet 9.7 collos. A kijelző 1024 x 768-as felbontásra képes, de processzora kétmagos 1.2 GHz-es TI Chip- Operációs rendszere Android 4.0, beépített tárhelye 4 GB (ez bővíthető 32 GB-os microSD kártyával), akkumulátora pedig csak öt órányi folyamatos nyüszölés után követeli magának a töltést. A 249 dolláros ár pedig igen

méltányosnak tűnik, bár azt nem tudni, hogy a Play itt elérhető-e vagy megint valami saját szoftverboltból kell az Angry Birds-öt letölteni. A megjelenés még ebben a hónapban várható.

Ezzel egyidőben a gyártó még egy táblagépet jelentett be, mely majd csak június-augusztus környékén kerül a boltok polcaira, ez pedig az MP1010 lesz, mely 10.1 collos készülék, szintén kétmagos, szintén TI chippes, csak ez már 1.5 GHz-es lesz. Felbontása ugyanúgy 1024 x 768 lesz, tárhelye viszont 10 GB-osra sikeredett.



## Egymagos tablet „fillérékért”

**Ezúttal az Ematic dobta piacra a legújabb, alacsony árkategóriás táblagépét, az eGlide XL Pro 2-t.**

Az Ematic bejelentette az eGlide XL Pro 2 Android 4.0-ás táblagépét, mely ha piacra kerül, mindössze 220 dollárt fognak elkérni érte. Ez nagyjából 48 ezer forintnak felel meg.

De mit is kapnánk ezért a pénzért? Egy régebbi architektúrát. Ez a 10 collos készülék egy 1 GHz-es processzort, 400 MHz-es GPU-t, 1 GB RAM-ot és 4 GB tárhelyet kínál (utóbbi a szokásos microSD-trükkel bővíthető) HDMI kimenettel. Olcsó gép, így nem csoda, hogy nincs rajta Google Play. Van helyette viszont egy Ematic App Shop, ami azért jobb a semminél, hang-asszisztens (EDAN – Ematic Digitális Asszisztens és Navigátor) és egy Kobo eReader applikáció.



# Nemsokára jön az Ikea sajátmárkás tévéje

**Az Uppleva HDTV kompakt, okos és beépített Blu-ray lejátszóval rendelkezik.**

Az Ikeánál egy hatalmas brainstorming után, melynek témája az lehetett, hogy hogyan tüntessük el azt a rakás kábelt a nappaliból, megalkották az Uppleva HDTV-t, melynek legkisebb tagja 24, a legnagyobb pedig 46 collos lett. Mivel a neves bútorgyártó cég tervezte a tévét, így természetesen hozzátervezett polcelemek is vannak, melyek kitűnően el tudják rejteni a kábeleket, így puritánul egyszerű, letisztult nappalit kaphatunk az Uppleva választásával.

A rendszer tehát egyben házimozit is, így ha nem vagyunk maximalisták és megelégszünk a 2.1 nyújtotta hangélményért, akkor remek választás lehet a tévé, nagyjából 225 ezer forinttól. A 2.1-ből a .1 egy wireless mélyláda, amit akár a Pöang fotelünk alá is betolhatunk, miközben a tévé elég Smart ahhoz, hogy YouTube-on vagy Vimeo-n keresséljünk filmeket, Opera böngészővel



szörföljünk, VoD filmeket nézzünk (Video on Demand) WiFi-n keresztül. A készüléket egy kínai gyártó, a TLC szereli össze. A jövő hónaptól már egyes európai országokban is választható lesz valamelyik Uppleva HDTV, úgy, mint Franciországbán, Németországban, Olaszországban, Lengyelországban és természetesen Svédországban. A többi európai országban, így Magyarországon is, csak ezután kezdik majd el az árusítását, az Egyesült Államokat pedig csak jövőre éri el a svéd csoda.





# Az amerikai posta letiltotta a Li-Ion akkumulátorok postázását

Mostantól nincs több hagyományos postai úton külföldre feladott kütyü.

Aki mostanában az USA-ból vásárolt olyan elektronikai eszközt (mondjuk eBay-en), amelynek akkumulátora Lítium- Ion, annak van egy rossz hírünk: az amerikai posta (United States Postal Service) megtagadja és tiltólistára rakta az összes ilyen eszközt, így nincs több postán feladott amerikai iPad, Kindle, MP3-lejátszó. Az ok egyszerű: szerintük veszélyes a Lítium- Ion akkumulátor. Vásárláskor mindig érdeklődjünk, hogy milyen típusú akkumulátorral van szerelve az eszköz.

**A szállítványozó cégek jól járnak, az emberek nem**

Az olyan cégek, mint a FedEx, a DHL vagy a UPS, melyeken keresztül csomagokat küldhetünk a világ minden pontjára, igazából egy hatalmas piacot kaptak ajándékba, ugyanis innentől csak rajtuk keresztül kaphatjuk meg az Egyesült Államokból rendelt eszközöket.

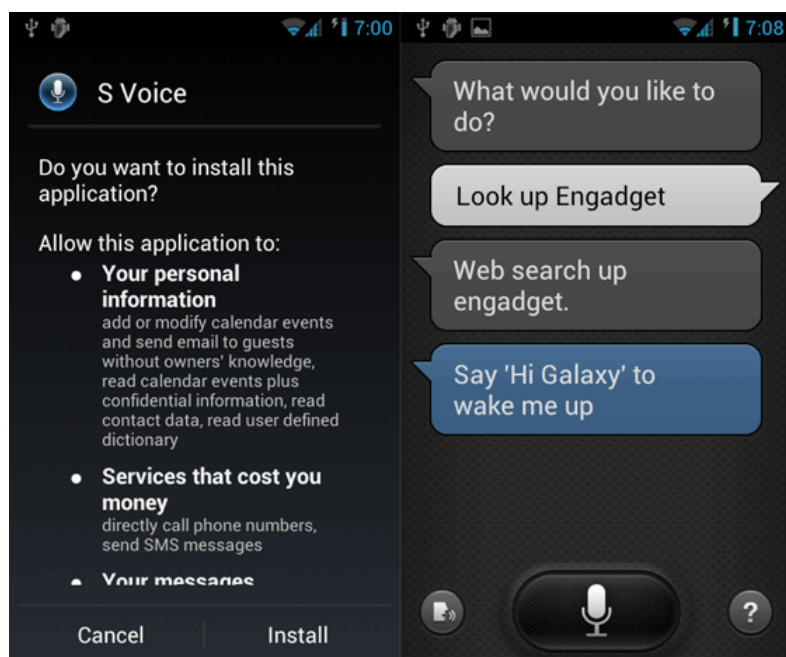


Hogy mi a hátulütője? Drágább, mint a hagyományos postai feladás. A USPS ígérete szerint 2013-ban esetleg felülvizsgálják a tiltást, de addig senki ne várjon változásra. Másrészt nagy baj, hogy az Amerikai Hadsereg is a postán keresztül adott fel eddig mindent, viszont mostantól ők is kénytelenek lesznek másik megoldást találni, ugyanis a csomagküldő szolgálat nem túl valószínű, hogy Afganisztánban vagy Irakban kiviszi az alakulathoz vagy a támaszpontra az elektromos eszközöket.

# Nem csak a Galaxy S III-on lesz androidos Siri ,...

...hanem minden Android 4-es telefonra elérhető lesz az S Voice, még ha ezt nem is akarták a Samsungnál.

A Galaxy S 3 egyik fő vonzereje (vagy funkciója) a Siri utáncat, amit a telefon sajátjának szerettek volna megtartani. Az Apple azért jobban vigyázott a saját hangasszisztensére, mint a Samsung, mert az XDAdevelopers fórum tagjai simán kivették a megfelelő kódokat egy GS3-as ROM-ból és behelyezték egy másik Android 4.x-es ROM-ba. Csodák csodája, működik, így gond nélkül használható lehet szinte bármelyik Ice Cream Sandwich-es eszközön, legyen az telefon vagy táblagép. A kompatibilis eszközök listája egyáltalán nem biztos, de néhány HTC eszközön, mint az EVO 4G és 3D-n, valamint a Sharp Aquos-on, a Motorola RAZR-en és a Galaxy Nexuson (lenti kép) biztosan mennek.





## A Chrome a legnépszerűbb böngésző

**A világ nagyot fordult. Már mint el. Vagyis elfordult az Internet Explorertől. Ma már a Chrome a menő.**

Nincs négy éve, hogy elindult a Chrome, mely alapjaiban nem változtatta meg a világot, de méltó ellenfélnek bizonyult a Firefox-szal és az Internet Explorerrel szemben. Méghozzá annyira, hogy mára a legnépszerűbb böngészővé lépett elő, vagyis a Microsoft saját böngészőjét letaszította a trónról. Bizony, ilyen tavaszt kellett megélnünk. A Samsung beelőzte a Nokiat, a Chrome pedig az Internet Explorert, mely januárban még az első volt, a Firefox és a Chrome pedig ekkortájt cserélt második és harmadik helyet.

Bár a különbség annyira kicsi, hogy simán elmérhették a StatCounter-nél, de ettől még lehet, hogy böngészővezérváltás zajlik éppen. Az oldal (mely mindent mér, így például áprilisban kiderült, hogy az 1366x768-as felbontás a legnépszerűbb felbontás a világon) mérése alapján a Chrome 32.64%-al átvette a vezetést a 32.08%-on álló IE-től, a Firefox pedig 25.49%-on áll. Őket követi kisebb részesedéssel a Safari (7%) és az Opera a maga szerény 1.7%-ával. Van még néhány böngészőcske, de azok részesedése csekély. Persze fordulhat a kocka a Windows 8


megjelenésével, mert a táblagépes verzió állítólag nem támogatja sem a Firefoxot, sem a Chrome-ot, mivel nem tudja kezelni a Win32-es programokat, az Internet Explorer esetében is trükközniük kellett a programozóknak, hogy fusson, de ezt nem árulták el senkinek se. Persze ez még változhat.


Ha a világ egy hatalmas Magyarország lenne, akkor a Chrome már tavaly novemberben népszerűbb lett volna az Internet Explorernél, viszont majdnem minden második gépen (100-ból 44-en) már ekkor is Firefox futott volna.





# vodafone TARIFATÁBLÁZAT

 Kontakt 1	Kontakt 2	Kontakt 3	Kontakt 4	Kontakt 5	Kontakt 6	Kontakt 7	
Havidíj	2100 Ft	3000 Ft	3800 Ft	5300 Ft	7400 Ft	9900 Ft	14500 Ft
Havidíjban foglalt							
belföldi perc	50	75	100	170	270	400	650
vagy SMS							
Havidíjon felüli							
perc és SMS díj	39 Ft	38 Ft	37 Ft	33 Ft	31 Ft	28 Ft	26 Ft
			<b>Bónuszok*</b>				
Vodafone perc	20	75	100	170	270	400	650
Vodafone SMS	20	90	150	300	500	750	1000
Belföldi SMS	10	20	50	75	100	250	600

 Mátrix 1	Mátrix 2	Mátrix 3	Mátrix 4	Mátrix 5	Mátrix 6	Mátrix 7	
Havidíj	3300 Ft	5000 Ft	6300 Ft	7900 Ft	10400 Ft	15200 Ft	21200 Ft
Havidíjban foglalt							
belföldi perc	90	150	200	300	500	850	1200
vagy SMS							
Havidíjon felüli							
perc és SMS díj	35Ft	34 Ft	33 Ft	31 Ft	28 Ft	24 Ft	24 Ft
Havidíjban foglalt adat	150 MB	500 MB	500 MB	1 GB	1 GB	2 GB	2 GB
			<b>Bónuszok*</b>				
Vodafone perc	90	150	200	300	500	850	1200
Vodafone SMS	100	200	300	500	800	1200	2000
Belföldi SMS	20	50	75	100	300	800	1100



# vodafone TARIFATÁBLÁZAT

Otthon Classic	
Havidíj	2 105 Ft
Percdíj hálózaton belül, bármely időszakban	20,10 Ft
Percdíj vezetékes hálózatra, bármely időszakban	7,31 Ft
Percdíj más mobilhálózatra, bármely időszakban	47,63 Ft
SMS-küldés belföldi számra	33,02 Ft
Hangposta hívásának percdíja	25 Ft
Számlázási egység	1 perc

Kredit tarifa	
Havidíj (100%-ban lebeszélhető)	2 150 Ft
Perc- és SMS-díj (a számlázás 1 perces egységekben történik) (minden időszakban, minden belföldi hálózatra)	20 Ft
Adatforgalom (túlforgalmazási díj nélkül)	100 MB/hó
Választható opció 1. (csak az egyiket választhatod): díjmentes hívás Kredit és Évfolyam tarifákkal	508 Ft/hó
Választható opció 2. (Családi Opció) (csak az egyiket választhatod): díjmentes beszélgetés a családtagjaiddal	990 Ft/hó

Otthon Classic Plussz	
Havidíj	4 010 Ft
Lebeszélhető percek belföldi vezetékes hálózatra, csúcsidőn kívül	1000 perc
Percdíj hálózaton belül, bármely időszakban	20 Ft
Percdíj vezetékes hálózatra, bármely időszakban	7,31 Ft
Percdíj más mobilhálózatra, bármely időszakban	53,98 Ft
SMS-küldés belföldi számra	33,02 Ft
Hangposta, bármely időszakban	25,00 Ft
Kihívás hangpostából	38,10 Ft
Bejövő hívásfogadás a vezetékes számon zónán kívül	26 Ft

	Tweet	Talk
Havidíj	2 740 Ft	5 280 Ft
Lebeszélhető percek	100%-ban lebeszélhető havidíj bármely hálózaton	1000 hálón belüli és 200 más hálózaton lebeszélhető perc
SMS-díj	20,32 Ft	18,29 Ft
Percdíj	20,32 Ft	18,29 Ft
Adatforgalom*	Díjmentes Neptun, ETR, Facebook és Twitter elérés	Díjmentes Neptun, ETR, Facebook és Twitter elérés

\*Csak 26 éves kor alatt választható

A feltöltőkártya bónuszai**
A bónusz akkor is jár, ha többször töltesz kisebb összeggel, lényeg hogy elérd havonta az 5 000 Ft-ot.
Feltöltőkártyásként is bárhol bármikor online lehetsz ráadásul díjmentesen.
A bónuszokkal ugyanannyiért többet telefonálhatsz, tehát olcsóbb lesz a percdíjad.
2 000 - 6 000 Ft bónuszt kapsz havonta, amelynek fele lebeszélhető, fele internetezésre használható.
Minden irányba (bármilyen hálózatra) felhasználható a bónusz.


\*\*Az aktuális táblázat a következő oldalon olvasható  
A számlázás egy perces egységben történik.




# vodafone

## TARIFATÁBLÁZAT


### FELTÖLTŐKÁRTYÁS CSOMAGOK

	VitaMAX Jutalom Plusz		VitaMAX Standard
Percdíj / SMS minden hálózaton, bármely időszakban	49 Ft	Percdíj / SMS 1 perces egység	44 Ft
Számlázási egység	1 perc	Hangpostahívás percdíja	35 Ft

 VitaMAX Party	
Csúcsidőn belül	57 Ft
Csúcsidőn kívül	29 Ft
Hangpostahívás bármely időszakban	35 Ft
Bármely belföldi hálózatra	25 Ft
Bármely külföldi hálózatra	50 Ft

 VitaMAX Tuning*	
5000 Ft-os feltöltési összegtől, 30 napig	26 Ft
3000-4999 Ft-os feltöltési összegtől, 30 napig	32 Ft
Standard tarifa	44 Ft

\*Csak 26 év alattiaknak

 VitaMAX Klub	
Hálózaton belül	25 Ft
Hálózaton kívül vagy vezetékes hálózatra	57 Ft
Hangpostahívás bármely időszakban	35 Ft
Hálózaton belül	25 Ft
Hálózaton kívül vagy vezetékes hálózatra	57 Ft



telenor

# TARIFATÁBLÁZAT

	Okostarifa 90	Okostarifa 180	Okostarifa 360	Okostarifa 600	Okostarifa 1000
<b>Havidíj</b>	*1990 Ft	4 990 Ft	7 990 Ft	11 990 Ft	16 990 Ft
<b>Havidíjban foglaltak:</b>					
<b>A tarifacsomagban foglalt belföldi percek száma összesen</b>	<b>90 perc</b> (45 perc hálózaton belül, 45 perc hálózaton kívül)	<b>180 perc</b> (90 perc hálózaton belül, 90 perc hálózaton kívül)	<b>360 perc</b> (180 perc hálózaton belül, 180 perc hálózaton kívül)	<b>600 perc</b> (300 perc hálózaton belül, 300 perc hálózaton kívül)	<b>1000 perc</b> (500 perc hálózaton belül, 500 perc hálózaton kívül)
<b>Belföldi adatforgalmi keret*</b>	<b>korlátlan e-mailezés és böngészés</b>	<b>korlátlan e-mailezés és böngészés</b>	<b>korlátlan e-mailezés és böngészés</b>	<b>korlátlan e-mailezés és böngészés</b>	<b>korlátlan e-mailezés és böngészés</b>
<b>Belföldi adatforgalmi keret e-mailezésen és böngészésen kívül, egyéb használatra</b>	<b>90 MByte</b>	<b>180 MByte</b>	<b>360 MByte</b>	<b>600 MByte</b>	<b>1000 MByte</b>
	<b>multimédia keret</b>	<b>multimédia keret</b>	<b>multimédia keret</b>	<b>multimédia keret</b>	<b>multimédia keret</b>
<b>Havidíjban nem foglaltak:</b>					
<b>Percdíjak: a tarifacsomagban foglalt percek felhasználását követően, belföldön</b>	<b>37 Ft</b>	<b>34,50 Ft</b>	<b>32 Ft</b>	<b>29 Ft</b>	<b>25 Ft</b>
<b>SMS díj: bármely belföldi hálózatba</b>	<b>37 Ft</b>	<b>34,50 Ft</b>	<b>32 Ft</b>	<b>29 Ft</b>	<b>25 Ft</b>

	<b>ALAPTARIFACSOMAG</b>						
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>21</b>
<b>Havidíj</b>	1 590 Ft	2 350 Ft	3 990 Ft	5 490 Ft	8 890 Ft	12 890 Ft	21 990 Ft
<b>Havidíjban foglalt összeg minden időszakban</b>	<b>38 Ft</b>	<b>36,50 Ft</b>	<b>33 Ft</b>	<b>31,50 Ft</b>	<b>25 Ft</b>	<b>22,50 Ft</b>	<b>19.20 Ft</b>
<b>Havidíjon felül minden időszakban</b>	<b>39 Ft</b>	<b>39 Ft</b>	<b>39 Ft</b>	<b>39 Ft</b>	<b>34 Ft</b>	<b>28 Ft</b>	<b>28 Ft</b>
<b>SMS díj: bármely belföldi hálózatba</b>	<b>38 Ft</b>	<b>36,50 Ft</b>	<b>33 Ft</b>	<b>36,50 Ft</b>	<b>25 Ft</b>	<b>23 Ft</b>	<b>20 Ft</b>

A számlázás egy perces egységben történik.



telenor

# TARIFATÁBLÁZAT

	40Hívás	100Hívás	200Hívás
Havidíjban foglalt hívások száma	40 db	100 db	200 db
Havidíj	4 990 Ft	8 990 Ft	16 990 Ft
Egy hívás díja, a havidíjban foglalt hívásmennyiség felhasználása után	124,75 Ft/db	89,90 Ft/db	84,95 Ft/db
SMS	33 Ft	23 Ft	20 Ft
MMS	139 Ft	139 Ft	139 Ft

Limit tarifacsomag	
Havi keret	3090
Belföldi más mobil, vezetékes minden időszakban	39 Ft
SMS	38 Ft
MMS	139 Ft

	All-in	All-in+
Havidíj	5 490 Ft	9 990 Ft
A tarifacsomagban foglalt belföldi percek száma összesen	200 perc	400 perc
SMS	100 db	200 db
Adatforgalom	500 MB	1 GB

## TARIFATÁBLÁZAT

### Feltöltőkártyás díjcsomagok

Díjak	PRAKTIKUM		
	tarifacsomaggal	hálózaton belüli csomaggal*	csúcsidőn kívüli csomaggal*
Beszélgetési percdíjak a Telenor magyarországi hálózaton belülre			
Csúcsidőben	43,70 Ft	25 Ft	57 Ft
Csúcsidőn kívül és hétvégén			25 Ft
Beszélgetési percdíjak belföldi vezetékes és más mobilhálózatba			
Csúcsidőben	43,70 Ft	57 Ft	57 Ft
Csúcsidőn kívül és hétvégén			25 Ft
SMS-küldés bármely belföldi, normál díjas hálózatba, minden időszakban	43,70 Ft		
MMS-küldés Telenor magyarországi hálózaton belülre és belföldre, minden időszakban	139 Ft		



telenor

# TARIFATÁBLÁZAT

## Feltöltőkártyás díjcsomagok

### Praktikum+Net tarifacsomaggal

Telenor hálózaton belüli percdíj minden időszakban	36 Ft
Belföldi más mobil, vezetékes minden időszakban	46 Ft
SMS	42 Ft
MMS	139 Ft

### Praktikum Ász

Telenor hálózaton belüli percdíj minden időszakban	29 Ft
Belföldi más mobil, vezetékes minden időszakban	39 Ft
Kapcsolási díj hívásonként	12 Ft
SMS	42 Ft
MMS	139 Ft

# TARIFATÁBLÁZAT

## DJUICE\*

### Intercampus

Hívás csoporton belül	0 Ft
Hívás hálózaton belül	11 Ft
Hívás hálózaton kívül	16 Ft
Kapcsolási díj hívásonként	11 Ft
SMS	21 Ft
Hálón belül felhasználható havidíj	1090Ft / hó

### Számlás 20

Havidíj	2 590 Ft
Hívás hálózaton belül	20,50 Ft
Hívás hálózaton kívül	20,50 Ft
Kapcsolási díj hívásonként	0 Ft
SMS	20,50 Ft
MMS	139 Ft

### Számlás 29

Havidíj	2 690 Ft
Hívás hálózaton belül	29,50 Ft
Hívás hálózaton kívül	29,50 Ft
SMS	29,50 Ft

### Hálón belül 9

Havidíj	3 590 Ft
Hívás hálózaton belül	9,50 Ft
Hívás hálózaton kívül	28 Ft
SMS	28 Ft
MMS	139 Ft

### 3 kedvenc óra

Havidíj	2 690 Ft
Kedvezményes percdíj	16 Ft
Alap percdíj	36 Ft
SMS	36 Ft

### myVIP

Havidíj	3 690 Ft
Csoporton belül (SMS is)	0 Ft
Hálózaton belül és kívül	26 Ft
SMS	26 Ft
MMS	139 Ft

\*26 év alattiaknak

A számlázás egy perces egységben történik.



# TARIFATÁBLÁZAT

	Mozaik XS	Mozaik S	Mozaik M	Mozaik L	Mozaik XL	Mozaik XXL
<b>Havidíj</b>	3 000 Ft	5 000 Ft	8 000 Ft	11 000 Ft	16 000 Ft	20 000 Ft
<b>Internet</b>	200 MB	500 MB	750 MB	1 GB	2 GB	3 GB
<b>Hálózaton belül</b>	34 Ft	32 Ft	29 Ft	27 Ft	22 Ft	20 Ft
<b>Belföldi vezetékés és más mobil</b>	37 Ft	34 Ft	32 Ft	30 Ft	25 Ft	23 Ft
<b>SMS</b>	37 Ft	34 Ft	32 Ft	30 Ft	25 Ft	23 Ft
<b>MMS</b>	80 Ft	80 Ft	80 Ft	80 Ft	80 Ft	80 Ft

**100%-ban lebeszélhető vagy SMS-re felhasználható havi díj díjcsomagban foglalt adatforgalom egy \*\*Extra kedvezmény díjmentesen választható**

## \*\*EXTRA

Extra T-Mobile SMS-ek
Extra belföldi SMS-ek
Extra T-Mobile MMS-ek
Kedvenc Szám Fél áron
Extra Percdíj-csökkentés

## Ikon 200\*

## Ikon 400\*

## Ikon 600\*

	Ikon 200*	Ikon 400*	Ikon 600*
<b>Havidíj</b>	5 600 Ft	11 000 Ft	18 500 Ft
<b>SMS-ek száma</b>	100 db	200 db	400 db
<b>Internet</b>	1 GB	2 GB	4 GB
<b>A lebeszélhető perceken felül minden további perc</b>	36 Ft	32 Ft	26 Ft
<b>SMS</b>	36 Ft	32 Ft	26 Ft
<b>MMS</b>	80 Ft	80 Ft	80 Ft

\*A T-Mobile ikon díjcsomagok kizárólag iPhone készülék megvásárlása esetén vehetők igénybe

## Eco XS

## Eco S

## EcoMix

	Eco XS	Eco S	EcoMix
<b>Havidíj</b>	1 850 Ft	2 500 Ft	3 150 Ft
<b>Hálózaton belül</b>	36 Ft	34 Ft	31 Ft
<b>Belföldi vezetékés és más mobil</b>	39 Ft	38 Ft	36 Ft
<b>SMS hálózaton belül / kívül</b>	36Ft/39Ft	34Ft/38Ft	31Ft/36Ft
<b>MMS</b>	80 Ft	80 Ft	80 Ft

**100%-ban lebeszélhető vagy SMS-re felhasználható havi díj**

## MobilOtthon Prémium díjcsomag

<b>Havidíj</b>	650 Ft
<b>Vezetékés irányba</b>	11 Ft
<b>Belföldi mobil hálózatok irányába</b>	52 Ft
<b>SMS hálózaton belül / kívül</b>	15Ft/25Ft

A számlázás egy perces egységben történik.

# TARIFATÁBLÁZAT

Like díjcsomag		Főiskolásoknak, egyetemistáknak elérhető
Havidíj	1 520 Ft	Alacsony, hálózaton belül 100%-ban lebeszélhető havi díj 0 Ft-os percdíjjal hívható 3 T-Mobile-os hívószám Havi díjban foglalt adatforgalom túlforgalmazási díj nélkül
Internet	50 MB	
Hálózaton belül	15 Ft	
Belföldi vezetékes és más mobil	25 Ft	
SMS hálózaton belül / kívül	15Ft/25Ft	

iWiW díjcsomag	
Havidíj	2 150 Ft
iWiW díjcsomaggal rendelkezők irányába	12 Ft
Belföldi vezetékes és más mobil	36 Ft
SMS hálózaton belül (iWiW) / kívül	13Ft/36Ft
MMS	80 Ft

**iWiW-eseknek ideális választás 100%-ban lebeszélhető belföldön és SMS küldésre használható**

Kaméleon díjcsomag	
Havi díj / lebeszélhető	2350Ft / 1175Ft
Minden hálózatba	44 Ft
SMS minden hálózatban	44 Ft
Kedvezmények ára / percdíjből	
Vezetékes és hálózaton belüli	670Ft/- 50%
Csúcsidőn kívüli	670Ft/- 50%
Zöldzóna	670Ft/- 50%
Belföldi hármas	670Ft/- 50%
SMS / MMS	370Ft/- 50%

## Dominó díjcsomagok

Domino 5 díjcsomag	
Hálózaton belül / vezetékes 5 számra	29 Ft
Egyéb belföldi	46 Ft
SMS hálózaton belül / egyéb	29Ft/46Ft

	Domino7	Domino	Domino SMS
Hálózaton belül			
Csúcsidőben / Egyéb időben / Éjszaka	83Ft / 25Ft / 13Ft	62Ft / 42Ft / 34Ft	74Ft / 33Ft / 33Ft
Vezetékes hálózatba			
Csúcsidőben / Egyéb időben / Éjszaka	93Ft / 25Ft / 25Ft	91Ft / 42Ft / 34Ft	96Ft / 96Ft / 96Ft
Más mobilhálózatba			
Csúcsidőben / Egyéb időben / Éjszaka	93Ft / 36Ft / 36Ft	91Ft / 91Ft / 80Ft	96Ft / 96Ft / 96Ft
SMS hálózaton belül / egyéb	22Ft / 33Ft	34Ft / 42Ft	23Ft / 23Ft

A számlázás egy perces egységben történik.

# Dominó díjcsomagok

Domino Nap	
Hálózaton belül Csúcsidőben / Egyéb időben / Éjszaka	43 Ft
Vezetékes hálózatra Csúcsidőben / Egyéb időben / Éjszaka	44 Ft
Más mobilhálózatra Csúcsidőben / Egyéb időben / Éjszaka	44 Ft
SMS hálózaton belül / egyéb	35Ft / 43Ft

Domino Aktív díjcsomag	
Időszaki díj	560Ft / 30 nap
Hálózaton belül Csúcsidőben / Egyéb időben	29Ft / 17Ft
Vezetékes hálózatra Csúcsidőben / Egyéb időben	29Ft / 17Ft
Más mobilhálózatra Csúcsidőben / Egyéb időben	29Ft / 17Ft
SMS küldés belföldre	33Ft

Domino iWiW díjcsomag	
Időszaki díj	520Ft / 30 nap
Hálózaton belül iwiw díjcsomaggal	16 Ft
Egyéb hálózaton belüli irányba	38 Ft
SMS díj iWiW díjcsomaggal	16 Ft

A számlázás egy perces egységben történik.



## Táblamagazin

INGYENES KÉTHETI MAGAZINOK TABLETEKRE

- CSALÁD
- EGÉSZSÉGÜGY
- KÖRNYEZETVÉDELME
- GASZTRONÓMIA
- KÜTYÜ



## ASUS 1015BX-WH1033W netbook

tulajdonságok: 10.1 col, 320 GB, 2 GB, operációs rendszer nélkül, HDD, DDR3, AMD C Series



árak: 67.333 Ft-tól



## Western Digital My Book Essential merevlemez

tulajdonságok: külső merevlemez, 2 TB, USB 3.0, HDD, PC merevlemez, 3.5 inch



árak: 37.275 Ft-tól



## ASUS VH192D monitor

tulajdonságok: 19" képtábló, 1366 x 768 pixel felbontás, 5 ms válaszidő



árak: 22.889 Ft-tól



## Apple iPad 2

tulajdonságok: tablet, 9.7 col, 16 GB, flash, Apple A5



árak: 109.306 Ft-tól



## Nikon Coolpix P510 digitális fényképezőgép

tulajdonságok: Nikon Coolpix P510 digitális fényképezőgép  
16.1 Megapixel felbontás, 41.7x optikai zoom, vörös



árak: 107.900 Ft-tól



## Samsung LE32D403 LCD TV

tulajdonságok: 32", HD ready



árak: 71.990 Ft-tól



## HTC One X mobiltelefon

tulajdonságok: okostelefon, mp3 lejátszó: van, Bluetooth, USB, Wi-Fi, EDGE, GPRS, GSM, HSDPA, WCDMA, 4 GB -, Virtuális Billentyűzet, fényképező: van, vaku: van, 5 megapixel -, 1280 x 720 pixel, Android



árak: 181.869 Ft-tól

### Szoftvertesztelő/tesztmérnök tesk-3969-12

Szeretnél részt venni egy nemzetközi fejlesztőcsapatban? Szeretnéd kibontakoztatni képességeidet? Partnercégünk Magyarország egyik legnagyobb...

Hirdető: **Tesk Tanácsadó Kft.**  
Magyarország , 2012.05.21.

[TOVÁBB >>](#)

### Szoftverfejlesztő (berlini munkavégzés)

Szoftverfejlesztő (berlini munkavégzés) evosoft Hungary Kft. Tudtad, hogy az evosoft Hungary Kft. az egyik legnagyobb szoftverház Magyarországon?...

Hirdető: **evosoft Hungary Kft.**  
Berlin , 2012.05.17.

[TOVÁBB >>](#)

### Értékesítő

120 000 Ft nettó kezdő kereseti lehetőséggel, navigációs cég értékesítési területre keres munkatársakat Szükséges végzettség: |középfokú...

Hirdető: **Navipro Magyarország Kft.**  
Budapest, IX. kerület , 2012.05.18.

[TOVÁBB >>](#)

### Külkereskedelmi ügyintéző

Cégünk műanyag nyílászárók gyártásával, alumínium nyílászárók...

Hirdető: **Nem publikus**  
Nyíregyháza , 2012.05.17.

[TOVÁBB >>](#)

### Pultos-pénztáros

Igényes, fiatalos munkakörnyezetbe kollegákat keresünk több vendéglátó egységünkbe az alábbi munkakörbe: PULTOS - PÉNZTÁROS ...

Hirdető: **Ssp Hungary Kft.**  
Budapest , 2012.05.18.

[TOVÁBB >>](#)

### Üzletvezető

Az Extreme Digital műszaki áruházlánc munkatársat keres budapesti áruházába munkakörbe Feladatok: A folyamatos üzletmenet...

Hirdető: **Extreme Digital (Big Extrém Kft.),**  
Budapest , 2012.05.18.

[TOVÁBB >>](#)

### Kiadványszerkesztő grafikus

Artworxx Kft. Cégünk, az Artworxx Kft. elsősorban reklámanyagok grafikai tervezésével és nyomdai...

Hirdető: **Artworxx Kft.**  
Budapest , 2012.05.10.

[TOVÁBB >>](#)