

WikiTech

KÖZÖSSÉGI TECHNOLÓGIAI MAGAZIN - MEGJELENIK KÉTHETENTE



Teszt: Fujitsu Stylistic Q550



A Boeing is „beszáll” a mobil iparba



Villanykörte az örökkévalóságnak



Rajzolj valamit, megmondom mi az

A Facebook lájkolja a tőzsdét és az Instagramot

Négymagos telefon a Meizutól

Jön a telefon- és netadó?

Teszt: iPhone 4S Megér nekem ennyit?

Egyre élesebb a harc a hajlékony kijelzők piacán

Már csak egy hónap, és a Facebook lájkolja a tőzsdét **3**

Állítólag szűk egy hónapon belül, május 17-én tőzsdére vonul a világ egyik legnépszerűbb közösségi oldala.

„Sok az egymilliárd dollár az Instagramért? Pedig féláron vettem.” **3**

Mark Zuckerberg akár így is büszkélkedhetne a vezetőségi ülésén, ugyanis kemény tárgyalások árán sikerült ennyire lekufárkodnia az árát az akvizíciónak.

Mobilnetet is fog adni a negyedik mobilszolgáltató **4**

Nagyobb versenyt vár a mobilpiacon a negyedik mobilszolgáltató, az MPVI Mobil Zrt.

Egyre élesebb a harc a hajlékony kijelzők piacán **5**

Az LG már a finisben van, de a Samsung se tétlenkedik: bejelentette a Youmot.

iPad: Baj van a WiFi-vel is **5**

Nem elég, hogy extrém módon melegszik és USA-n és Kanadán kívül sehol se megy az LTE, most még a WiFi-vel is bajok vannak.

Rajzolj valamit, megmondom mi az **6**

Az Angry Birds és a Fruit Ninja után újabb sikergyánús játék van a láthatáron, mely napok alatt milliók kedvencévé vált iOS-en és Androidon egyaránt.

Jön a Viber Windows Phone-ra! **7**

Jó hír a WP-s okostelefont használóknak, hogy akár már a jövő héten megérkezhet az ingyenes VoIP telefonos alkalmazás erre a mobil OS-re is.

Fujitsu Stylistic Q550 - ez nem játék! **8**

Amikor megérkeztem a tesztkészülékért – tudván, hogy egy 10,1 collos tabletet kapok – igencsak meglepődtem a doboz méretén, utána meg a súlyán. Máshoz voltam szokva, kicsit karcsúbbhoz, könnyebbhez.

Villanykörte az örökkévalóságnak **11**

Vagy majdnem. Mindesetre a Phillips LED körtéje, az L Bulb 25 éven át üzemel folyamatosan.

Négymagos telefon a Meizutól **12**

A Quad-Core telefonok első fecskéje 64 GB-os tárhelyet kínál, ráadásul az ára is kiváló

Telefon- és internetadót vetne ki az NGM **13**

A Nemzetgazdasági Minisztérium szerint az ebből származó bevétel elérheti a 40-50 milliárd forintot.

iPhone 4S - megér nekem ennyit? **14**

A 4S első ránézésre csak egy gyorsabb iPhone 4, ennek ellenére rengetegen cserélték le rá a korábbi modelljüket, nem véletlenül.

Létezik olcsó gamer gép? A Digital Storm szerint **17**

Igazán olcsó alternatívát nyújt a Marauder sorozat, de persze itt is van csúcsgép.

Óriási felbontású LCD kijelzővel rukkolt elő a Sharp **17**

Az új kijelző megreformálhatja a táblagépek, laptopok és monitorok piacát.

Jól nézd meg, hogy mit veszél! **18**

Avagy a hamis iPhone 4S története.

A Boeing is „beszáll” a mobil iparba **18**

Ez nem vicc. A repülőiről híres gyártó telefonja nem repül, viszont ultra biztonságos.

Irányítsuk mi a beszélgetést! **19**

Ez nem egy önismereti tréning címe, inkább egy fantasztikus innovációé, melyet Galileonak hívnak. Hozzávalók: egy körbe-körbe mozgó távirányítású dokkoló és egy iPhone.

Már csak egy hónap, és a Facebook lájkolja a tőzsdét

Állítólag szűk egy hónapon belül, május 17-én tőzsdére vonul a világ egyik legnépszerűbb közösségi oldala, a Facebook.

Mások szerint viszont május 24-e az a nap, amikor megindul a Facebook részvényekkel a kereskedés, vagyis elképzelhető az egy hetes csúszás is. A népszerű közösségi oldal mintegy 5 milliárd dollárral vonul be a Wall Street-re, bár ebből a részvénykibocsátásból egy kisebb rész már előre elkelt, ugyanis Mark Zuckerberg az egymilliárdért felvásárolt Instagram alapítójának, Kevin Systromnak nem csak készpénzt, hanem részvényeket is ad a fotó manipulátor applikációért.

Állítólag a részvények nyitóárfolyama darabonként 30-40 dollárba fognak kerülni, így kívánnak 5 milliárd dollárnyi tőkét beinjekciózni az



amúgy 100 milliárd dollárra taksált online cégbe. Akinek jut ebből a(z) (elektronikus) papírkötegből, amit ha 40 dolláros értékkel látnak el, akkor 125 millió darab részvényt jelent, az szinte biztosan nem nyúl mellé a vásárlással. Persze nehéz megjósolni, hogy az alapító Mark Zuckerberg álma meddig marad nyereséges, hiszen a cége online reklámokból él, ha pedig a hirdető elmarad, akkor a bevétel is megcsappan.

„Sok az egymilliárd dollár az Instagramért? Pedig féláron vettem.”

Mark Zuckerberg, a Facebook multimilliomos alapítója akár így is büszkélkedhetne a vezetőségi ülésén, ugyanis kemény tárgyalások áron sikerült ennyire lekufárkodnia az árát az akvizíciónak.

A nagy biznisz

Ha nem tudod legyőzni, vedd meg. – ez is lehetne a mottója a Facebooknak, ugyanis olyan ajánlatot adott az Instagramnak, amit nem lehetett elutasítani: egymilliárd dollár, egyrészt készpénzben, másrészt pedig Facebook részvényekben. Kevin Systrom, az Instagram alapítója élete bizniszét csinálta meg ezzel az akvizícióval, a Facebook nem kevésbé, hiszen a képmanipulátor az egyik legnépszerűbb alkalmazás az AppStore-ban és nemrég Androidra is kijött. A pénz mellett pedig továbbra is megkapták az alkotás szabadságát, így bár beolvadt a Facebookba, az Instagram továbbra is különálló applikációként lesz elérhető a felhasználók számára, ráadásul hamarosan bővül a szolgáltatások tárháza a programban.

De hogyan is jött létre az üzlet?

Zuckerberg meghívta Systromot Palo Alto-i otthonába és három nap alatt meggyőzte, hogy adja el neki egymilliárd dollárért a programját.

A Wall Street Journal értesülései szerint Zuckerberg az utolsó pillanatig nem szólt a Facebook igazgatótanácsának arról, mit is tervez, csupán a végeredményt közölte a vezetőségi tagokkal. Az alapító megtehetette, mivel a közösségi oldal vezetőségében minden esetben övé a végső szó, vagyis az van, amit ő akar, mivel 57%-os szavazati joga van.



Mobilnetet is fog adni a negyedik mobilszolgáltató

Nagyobb versenyt vár a mobilpiacon a negyedik mobilszolgáltató, az MPVI Mobil Zrt.

Kalmár István, az MPVI Mobil Zrt. igazgatóságának elnöke közölte: céljuk az, hogy a negyedik mobilszolgáltató versenyképes piaci szereplőként, hatékonyan és eredményesen működjön.

Arra a felvetésre, hogy a három jelenlegi mobilszolgáltató bíróságon támadta meg az MPVI Mobil frekvenciaengedélyét és a végrehajtás felfüggesztését kérte, Schmidt Pál, az igazgatóság tagja azt mondta: "ne szaladjunk előre az időben, várjuk meg, hogyan dönt bíróság".

Kalmár István szerint az utóbbi tíz év legnagyobb változását hozhatja az új cég a piacon. Úgy vélte, az új cég működésének nyertese az a sok millió mobil használó ügyfél lesz, akik az erősödő verseny miatt magasabb szolgáltatási színvonalat és kedvezőbb felhasználási feltételeket kapnak.

Schmidt Pál, elmondta: az év végén Budapest belterületén kell szolgáltatnia cégnek. A fejlesztésekhez külső forrásokat is igénybe vesznek, de ennek részleteit nem ismertette.

A társaság mindenféle szolgáltatást nyújt majd, így a hang mellett adatszolgáltatást is. A beszállítók kiválasztása folyamatban van. Ennek részleteiről szintén nem árultak el semmit, arra hivatkozva, hogy a potenciális beszállítók és a versenytársak ne kapjanak információkat a cég terveiről, működéséről, pénzügyi helyzetéről.

Schmidt Pál kifejtette: a piac telített, de úgy gondolják, vannak olyan ügyfelek, akiknek innovatívabb szolgáltatásokra van igényük. A negyedik szolgáltatónak erős versenytársak mellett kell fejlődni, ami csak innovatív szolgáltatásokkal, a legújabb technológiákkal lehetséges. Elmondta azt is, hogy a fejlesztésekben messzemenően építenek a magyar mérnöki és üzleti tudásra. A szervezet felépítéséhez jelentős számban keresnek tehetséges szakembereket a vállalati működés minden területére, ugyanakkor a terv egy egyszerű, átlátható és a versenytársakhoz képest kisebb, rugalmasabb cég létrehozása.

Kérdésekre válaszolva elhangzott: közvetett állami tulajdonú cégként olyan tevékenységet folytatnak, amelyekre nézve nem kötelező a közbeszerzés. A cég minden előírást betart majd - tette hozzá Schmidt Pál.

A közvetetten állami tulajdonban lévő MPVI Mobil Zrt. tulajdonosa az állami tulajdonban lévő a Magyar Posta Zrt. (10 százalék), a Magyar Villamos Művek Zrt. (45 százalék) és az MFB Invest Zrt. (45 százalék).

Az MPVI Mobilnak egyelőre nincs vezérigazgatója, a céget az igazgatóság irányítja, amelynek tagjai: Kalmár István, aki egyben a Nemzeti Adó- és Vámhivatal informatikai elnökhelyettese és a Nemzeti Hírközlési és Informatikai Tanács elnöke; Lehoczki Gábor; Majoros Sándor, az MFB Invest Zrt. ügyvezető igazgatója; Schmidt Pál és Tokai Magdolna, a Magyar Villamos Művek Zrt. üzletfejlesztési osztályának vezetője.

Egyre élesebb a harc a hajlékony kijelzők piacán

Az új technológia minden kisebb és nagyobb gyártó fantáziáját megmozgatta. Az LG már a finisben van, az XSense, ha elkészül, mindenkit maga mögé utasíthatna, de a Samsung se tétlenkedik: bejelentette a Youmot.

A Samsung bejelentette és egyben levédette a Youm márkanévet, mely név a gyártó sajátmárkás rugalmas kijelzőjét takarja. A nagyközönség szélesebb körben először a Las Vegas-i CES-en találkozhatott a Yoummal tavaly januárban, akkor mindenki megcsodálhatta a Sammy törhetetlennek tartott AMOLED kijelzőjét, mely 800x480-as felbontással rendelkezett és 4.5 collos volt (11.43 cm).



A bibi csak annyi volt, hogy egyáltalán nem volt kész. Hogy mire jó a flexibilis kijelző? Inkább az a kérdés, hogy mire nem. A kijelző forradalmasíthatja az okostelefonokat, de új értelmet nyerhet a „csukd be a könyvet” kifejezés is. Igazából amire feliratot raknak, arra nyugodtan kerülhet alacsony fogyasztású AMOLED kijelző, hiszen sokkal strapabíróbb, mint a ma használt digitális kijelzők, ráadásul utóbbiak bele vannak sülyesztve az eszközbe, a rugalmas kijelző viszont képes felvenni annak alakját, görbületét.

iPad: Baj van a WiFi-vel is

Nem elég, hogy extrém módon melegszik és USA-n és Kanadán kívül sehol se megy az LTE, most még a WiFi-vel is bajok vannak.

Az Apple rengeteg panaszt kapott legújabb és nagyon drága táblagépe miatt, mely panaszokban az áll, hogy nagyon gyengén veszi a WiFi jelet és hajlamos a gyakori leválásra is, azaz megszakad a wireless kapcsolat. Az se ritka, hogy egyáltalán nem látja a működő hálózatot. Úgy tűnik, hogy csak a WiFi-s modellekkel van baj a 3. generációs Apple táblagépeknél, ugyanis a SIM-es egységek, melyekben van 3G és LTE, a beépített extra antenna miatt nem produkál ilyen problémákat. Ha valakinek problémája akadna a WiFi-vel, az szóljon az AppleCare-nek vagy ott reklamáljon, ahol megvette, mert a problémája egyáltalán nem

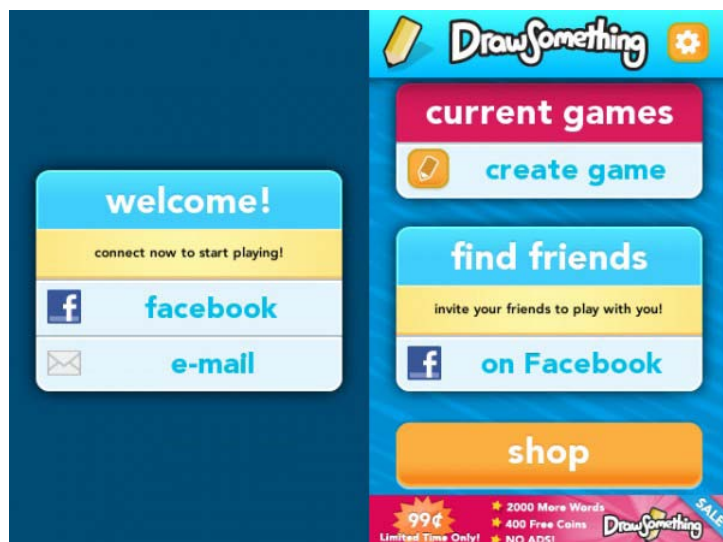


egyedi, így ne engedje elzavarni magát a szervizekből olyan indoklással, hogy rossz a routere.

Rajzolj valamit, megmondom mi az

Az Angry Birds és a Fruit Ninja után újabb sikergyánús játék van a láthatáron, mely napok alatt milliók kedvencévé vált iOS-en és Androidon egyaránt. Vigyázat, nagyon addiktív!

AA Draw Something minden idők egyik legegyszerűbb és legnépszerűbb játéka lett az okostelefon világában, ugyanis bő egy hónap alatt annyian töltötték le készülékükre, mint amennyi a legtöbb népszerű programnak több évébe került. Népszerűségét mi sem bizonyítja jobban, mint hogy a Zynga, melynek olyan nagyszerű játékokat köszönhetünk, mint a MafiaWars vagy a Farmville, 200 millió dollárért megvette (állítólag) a készítőtől.



Miután letöltöttük az OMGPOP játékát AppStore-ból az első indításkor kéri Facebook vagy e-mail fiókunkat, hogy a címlista alapján felkérhessük azokat az ismerőseinket egy közös játékra, akiknek szintén telepítve van a játék a telefonján, táblagépen. A játék maga nagyon egyszerű: kitalálunk valamit, lerajzoljuk a képernyőn, ismerősünknek pedig ki kell találnia, hogy mire is gondoltunk. Mindezt egyelőre angolul, mert magyarul még nem tud.

A játék nagyon addiktív, azaz kemény függést képes okozni és itt lép be a pénzügyi modell. A programnak van ingyenes és fizetős verziója is. A „free” verzió esetén képernyőnkön reklámok találhatóak és minden egyes játék indításkor várunk is kell, hogy elkezdődjön a kitalálósdi, ami

eleinte nem zavaró, viszont a függéssel együtt kialakul a türelmetlenség is, innentől viszont az ember inkább fizetne, csak hogy mihamarabb játékba indulhasson. Az összeg nem nagy, egy dollár, de ha a 20.000.000+ letöltés után csak minden 10. letöltő ad egy dollárt a reklámmentes verzióért, már az is 2 millió dollár bevétel a készítőnek.

Ha megadtuk a Facebook fiókunkat, máris keresgélhetünk ismerőseink között, hogy ki az, aki szintén feltelepítette a Draw Somethingot és ha elfogadja a kihívást, máris mehet a csata néhány érméért. Először természetesen rajzolni kell valamit, amit egy egyszerű lapon az ujjunkkal megtehetünk, itt használhatunk vékonyabb és



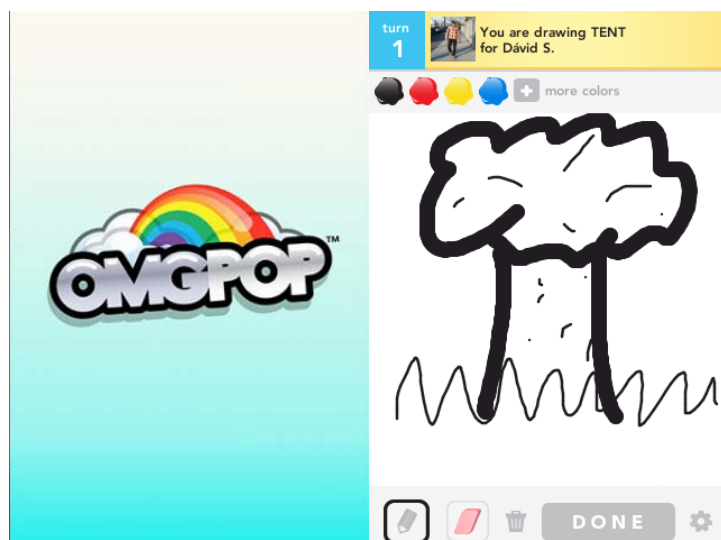
vastagabb vonalakat is, de színes képeket is gyárthatunk. Ha készen vagyunk művünkkel, akkor pedig a Done-ra nyomva elküldhetjük ellenfelünknek azt, amire gondoltunk.



Az én esetemben egy fa és némi fű volt a képen (vagy valami olyasmi), úgyhogy könnyű dolga lesz az ellenek, mondhatni talált pénz. Vannak viszont olyanok is, akik nem sajnálják az időt és megrajzolják **Ice Cube**-ot vagy a **texasi láncfűrészest**.

Persze mindez nagyban függ attól is, hogy ismerősünk egyáltalán ráér-e munkaidőben rajzolgatni meg találgatni, mert így bizony sokáig eltarthat egy játék. A fődíj tehát érme, amiből minél több van, annál jobb. Érméért például segítséget is vehetünk vagy bombát, igazi pénzzel pedig sok-sok érmét és még több bombát.

Az OMGPOP alapítója, Dan Porter ma már multimilliomos, naponta százezres nagyságrendű bevételt hoz dollárban a konyhára a Draw



Something egészen addig, amíg nem kattannak rá egy újabb örültségre az emberek.

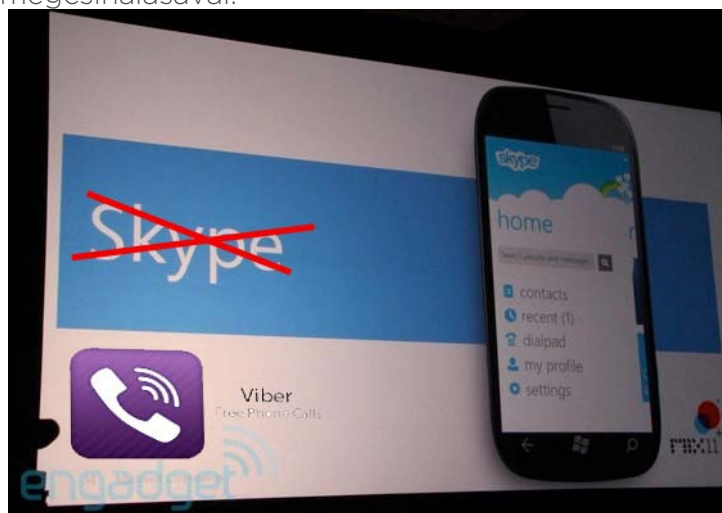


Jön a Viber Windows Phone-ra!

Jó hír a WP-s okostelefont használóknak, hogy akár már a jövő héten megérkezhet az ingyenes VoIP telefonos alkalmazás erre a mobil OS-re is.

Android: pipa. iOS: pipa. Windows Phone: hamarosan pipa. Miközben a Microsoft azon ügyködik, hogy sikerüljön a saját mobil operációs rendszerére végre egy normális VoIP-alapú csevegőprogramot (hívjuk Skype-nak) integrálnia, amit ráadásul lassan fél éve birtokol, addig a Viber szépen lassan beszivárog az ellenség vonalai mögé és egy működőképes applikációt készített Windows Phone-ra. A VoIP telefonálás lényege annyiban áll a Viber vagy a Skype esetében, hogy ha a hívott félnek is fel van telepítve az alkalmazás a telefonjára vagy a táblagépre, akkor WiFin ingyenesen (3G esetén adatforgalomért cserébe) cseveghetnek egymással az interneten keresztül. A Viber esetén üzeneteket is küldhetünk

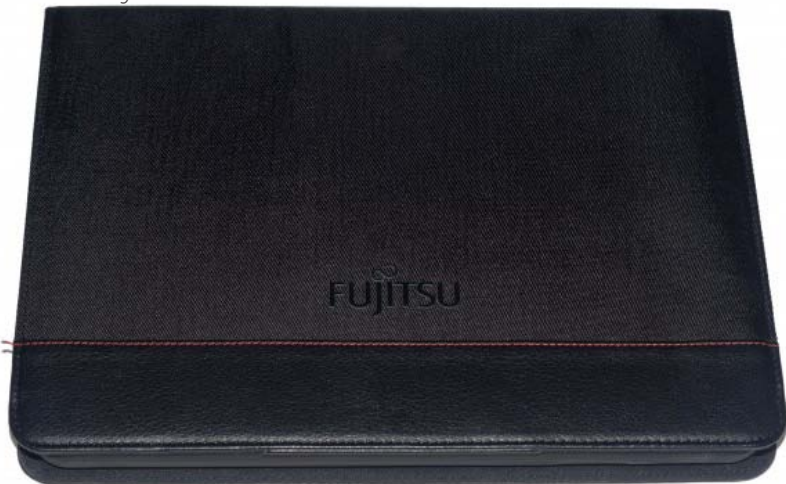
egymásnak, hasonlóan, mint a csevegő programok esetében. Tulajdonképpen a Microsoft a saját birtokán kapott egy pofont. Ha kijön az applikáció, onnantól már nem kell kapkodni a normális Skype megcsinálásával.



Fujitsu Stylistic Q550 - ez nem játék!

Tegye a szívére a kezét minden tablet-tulajdonos és vallja be őszintén, a tabletjét legnagyobb részt játéokra, filmnézésre, jobb esetben olvasásra, egyszerűen szórakozásra használja. Nos ezt szeretné a Fujitsu megváltoztatni a legújabb készülékével.

Amikor megérkeztem a tesztkészülékért - tudván, hogy egy 10,1 collos tabletet kapok - igencsak meglepődtem a doboz méretén, utána meg a súlyán. Máshoz voltam szokva, kicsit karcsúbbhoz, könnyebbhez.



Aztán otthon kinyitottam a dobozt és már értettem, miért is akkora a doboz és miért is olyan nehéz. Kérem szépen, ebben egy komplett PC van! A Fujitsu ugyanis egy olyan készüléket alkotott meg, ami kézbe véve egy 10,1"-os tablet, csodaszép 1280 x 800-as ISP, 4 pontos multitouch kapacitív kijelzővel, benne egy 1.5 GHz-es egymagos, kétszálás Intel Atom Z670-es processzor, Intel GMA600 grafikus kártya, 2 GB RAM, 62 GB-os Toshiba SSD, és mindezek tetejébe operációs rendszerként a Windows 8 Build 8250! Hirtelen nem is tudtam, hová kapjak, ahogyan izgatottan pakoltam kifelé a számos tartozékot.

Az alapsomag tartalmaz a készüléken kívül egy gyári mappa-tokot (ami nagyon szép, igényes kialakítású), egy minden igény kielégítő dokkolót, egy különleges aktív stylust, benne egy AAAA elemmel (aminek még a létezéséről sem hallottam eddig), egy csuklósíjat (ha valaki akarná a



WWW.WIKITECH.HU



csuklóján lóbálni a 857 grammos "csöppséget") és még a tollhoz egy tartalék hegyet is.

Külsőre feltűnik a PC-tablet exkluzív kivitele, jó minőségű műanyagok használata, gumyszerű bevonattal, igényes színhasználattal, elől a fekete szín dominál, hátul pedig a világosszürke, megspékelve egy ezüstösen csillogó Fujitsu logóval.



Kezdjük tehát a körbejárást

A készülék jobb oldalán egymás után sorakoznak a kezelőszervek, a bekapcsológomb, itt izzíthatjuk be a WLAN-t is. Legfelül a karpánt zsinórjának átbújtható lyuka van, ez utóbbit kihagyhatták volna, szerintem szükségtelen.



Felül említésre méltó az ujjlenyomatolvasó és az SDHC kártyaolvasó, a többi helyet a viszonylag nagy méretű, 5240 mAh-s, 4 cellás Li-ion akkumulátor foglalja el.



A készülék bal oldalán található két szélén a zajsűrűs sztereo mikrofonpár, egy 3,5 mm-es szabvány fejhallgató kimenet, egy szabványos USB 2.0 aljzat és egy HDMI kimenet, valamint a tablet alsó része felé egy smartcard-foglalat is helyet kapott az előre telepített Advanced Theft Protection (ATP) és a Trusted Platform Module (TPM) számára.

Ebből is következik, hogy a Fujitsu ezt a gépet erősen vállalati környezetbe szánta, egyszerű otthoni felhasználó számára ezek az előnyök kihasználhatatlanok.



Az alsó részre a dokkoló multicatlakozója, az egyetlen, mono hangszóró és a töltőcsatlakozó került.



A dokkoló (a galériában megtekinthető a fényképe) port-replikátorként is működik, az eddigi egyetlen USB csatlakozóhoz hozzáad még négyet(!), tehát összesen 5 db USB-vel gazdálkodhatunk. Kipróbáltam, rádugtam egy Logitech billentyűzetet meg egy lézeres drótnélküli egeret, és készen volt a komplett PC! És még volt 3 db szabad USB-portom.



A belső

Sajnos itt már kicsit lelohadt a lelkesedésem. Egyrészt számomra idegen még a Windows 8 csempe-központú kezelőfelülete (de ez a kisebb baj, mert megszokható), másrészt több ponton is kijött a hardver gyengesége.

Mivel egy 1,5 GHz-es processzornak nem lehet probléma képek megjelenítése, úgy gondoltam, ezt kihagyom, helyette inkább a videoképességeket próbáltam kipuhatolni.

Megint azzal szembesültem, hogy – oprendszer optimalizálás ide, vagy oda – az Intel Atom egyszerűen nem tud HD tartalmat megjeleníteni. Még 720p-ben sem. Szaggatott az egész, a gép meg csak melegedett. A passzív hűtés – merthogy a Fujitsuban nincs aktív – ilyenkor kicsit kevésnek bizonyul.

Persze vállalati környezetben talán annyira nem hátrány, ha a videoképességek kicsit szerényebbek, bár azért egy prezentáció során jól jönne, ha gördülékenyebben menne minden.

Nagyon tetszett hogy az akkumulátor alatt lehet berakni SIM-kártyát is, szépen kezeli a 3G-s hálózatot, persze telefonálni nem lehet, de ezt nem is várja el senki.

Sok okosság van előre telepítve, Microsoft Office 2010 Starter, CyberLink YouCam, Windows Live Essentials, eBay, Adobe Reader, Norton Internet Security. Szándékosan kerülöm, hogy készülékteszt címén a Windows 8 tesztjévé váljon írásom, de meg kívánom jegyezni, hogy a Windows 7 után eléggé szokatlan a kezelőfelület. Persze azt is be kell valljam, hogy ez az első találkozásom a Windows 8 érintőképernyős verziójával. Sajnos nincs még magyar lokalizáció (legalábbis a tableten lévő win8 verzió), nincs magyar ékezetes virtuális billentyűzet sem és angol nyelvű az egész. Ezen kívül sok helyen nem tűnik logikusnak a kezelés. De ennek jelentős része valószínűleg az én tájékozatlanságom miatt van.

Ami viszont biztos, hogy a Fujitsu megtette az első lépést afelé, hogy a tabletre mostantól nem kizárólag játékgépként, hanem mint munkaeszközre lehessen gondolni, számítani! Zseniális ötletnek tartom, hogy a hozzá adott dokkolóval, egy párezer Ft-os billentyűzettel és egy USB-s egérrel komplett PC-t lehet belőle csinálni, amin elfut a Word, az Excel, és tulajdonképpen szinte bármilyen PC-s program, amikor pedig lejárt a munkaidő, kikapjuk a dokkolóból a tabletet és egy netbook súlyánál kisebb eszközt kell csak hurcolni, benne van akár 62 GB-nyi adat (+SDHC kártya), biztonságban, ujjlenyomattal, biztonsági kártyával védve.

Összefoglalva

Tudásához, teljesítményéhez képest elég drága a készülék, nem tudni, mennyire lesz sikeres. Mindenesetre úttörőként megtette az első lépést a Microsofttal karöltve a Fujitsu afelé, hogy valami olyan újat alkossanak, ami igazán használható és népszerű lesz.

Án/Érték: ★★★★★
Ergonómia: ★★★★★
Design: ★★★★★



82%



ÖSSZEHASONLÍTÁS



WayteQ xTAB-100s

teszt | összehasonlítás



ipad 3 (új iPad)

teszt | összehasonlítás



Asus Eee Pad Transformer Prime

172 790 Ft

teszt | összehasonlítás | vásárlás



Motorola Xoom MZ601

teszt | összehasonlítás



Asus Transformer TF101

teszt | összehasonlítás

FUJITSU STYLISTIC Q550

Megjelenés éve: 2012

Aktuális ár: 243 324 Ft (Áfával)

Pro:

- Ötletes kompakt kivitel
- Kiváló minőségű és betekintési szögű kijelző
- A Windows Operációs rendszernek köszönhető jó szoftveres ellátottság

Kontra:

- Nehéz
- Lassú hardver
- Nincs automatikusan elforduló képernyő - szokatlan
- Szerintem nem ártott volna egy Kensington-lock rá
- Dokkolásnál nem vezeti meg semmi a sorcsatlakozót, nehéz a megfelelő helyzetben csatlakoztatni

Méreték:

- kijelző mérete: 10"
- kijelző felbontása: 1280x800 pixel, 16:10 oldalarány"
- kijelző típusa: IPS TFT"
- eszköz mérete: 275 x 192 x 16,2 mm
- tömeg: 857 gramm

Hardver:

- processzor: Intel Atom Z670 Oak Trail
- memória: 2048 GB
- háttértár: 62 GB
- bővíthetőség: ✓
- kártya típusa: SDHC
- portok: USB, HDMI, 3,5 mm audio, SmartCard,

Multimédia:

- kamera felbontás: 1,3 MP főkamera, VGA másodkamera
- video chat: ✓
- video felbontás: ✓
- FM rádió: ✗
- 3D: ✗

Hálózati adatok:

- mobil: -
- WiFi: 802.11 b/g/n
- Bluetooth: 3.0, A2DP
- NFC: nincs
- NFC: ✗

Szoftverek:

- op. rendszer: Windows 8 Build 8250
- spec. szoftverek: Helyreállítási adathordozó (DVD), Microsoft Office 2010 Starter, CyberLink YouCam, Windows Live Essentials, eBay, Adobe Reader, Norton Internet Security

Akkumulátor:

- gyári adatok: 5240 mAh
- tapasztalat: 6 óra felett bírja WLAN-használattal együtt.



Villanykörte az örökkévalóságnak

Vagy majdnem. Mindesetre a Phillips LED körtéje, az L Bulb 25 éven át üzemel folyamatosan.

Van egy **villanyégő** (igazából kettő, de a General Electric-é **időkapszulában** volt) valahol Kaliforniában, a Livermore-i tűzoltóságon nagyjából 111 éve folyamatosan világít. Mindösszesen kétszer kapcsolták le, egyszer még 1903-ban, amikor egyik tűzoltóságról egy másikba költöztették illetve 1937-ben egy hétre, amikor renoválták az épületet. Azóta viszont akár **webkamerán** keresztül is követhetjük a nem mindennapi izzó életét.

Azt nem tudni, hogy emiatt vagy csupán a zöldebb energiafelhasználásért, de az amerikai energiaügyi minisztérium tavaly pályázatot írt ki (Bright Tomorrow Lighting Prize), melyen a legjobb, legenergiatakarékosabb és legzöldebb izzóját keresték, mely civil használat esetén is megállja a helyét. A versenyt a Phillips nyerte meg egy ledes villanykörtevel, melyre mostantól akár a teljes izzógarnitúránkat lecserélhetjük, már ha a pénztárcánk engedi, ugyanis nem olcsó. Az izzó ledes fényforrás, nagyjából egy 60 Wattos villanykörte fényével ér fel és csupán a hatodát eszi áramban a hagyományos égők helyett. Az

égő meglepően vastag árcédulát kapott, ugyanis az ajánlott fogyasztói ára 60 dollár darabonként, azaz 13.600 forint, viszont cserébe a gyártó 25 éves élettartamot (vagy 30.000 órát) jósol minden egyes darabnak, ráadásul 10 dollár kedvezményt adnak az első vásárlóknak. A borsos ár ellenére éves szintre lebontva már olcsónak számít az izzó (nagyjából 1-2 évente kell cserélni egy-egy izzót), és ha minden foglalatba ilyen ledes izzót raknánk, akkor a megspórolt energia árából rövid időn belül megtérülhet a kiadásunk. Megjelenésére stílusosan a Föld Napján kerül sor, most vasárnap, egyelőre csak New Yorkban.



Négymagos telefon a Meizutól

A Quad-Core telefonok első fecskéje 64 GB-os tárhelyet kínál, ráadásul az ára is kiváló.

A Meizu végre piacra dobta első négymagos telefonjait, melyek egyben a gyártó androidos telefonjainak csúcsát is hivatottak képviselni. A Cortex A-9-alapú telefonok a 32 nanométeres HKMG (High-K Metal Gate) négymagos processzorokra épülnek, leegyszerűsítve Samsung Exynos 4412-es CPU ketyeg bennük, melyből a csúcsmo­dell 1.5 GHz-es. A Meizu tapasztalatai szerint az MX Quad Core processzora 20%-al kevesebb energiát fogyaszt az elődjéhez, az MX Dual Core-hoz képest. Igaz, az akkumulátor kapacitása is növekedett egy picit, bár a 100 mAh-ás különbség nem olyan nagy változás, a négymagos modellé 1700 mAh lett.

Szoftveresen a Meizu MX Quad Core telefonján egy alaposan átszabott Ice Cream Sandwich található, melyet a gyártó a saját ízlésére formált. A telefon zömmel a kétmagos elődre hasonlít hardveresen, különösen a kijelző, mely továbbra is 4 collos és ASV technológiájú (Advanced Super View, Sharp fejlesztés). Az LCD kijelző 960x640-es felbontással büszkélkedhet, ami sajnos nem HD, de a négy magtól még így fátyolos a szemünk. Kamerája 8 megapixeles BSI, vagyis a Samsung által készített érzékelővel van ellátva.



A BSI szabad fordításban hátsó bevilágítást jelent (Back Side Illuminated), mely eljárás azt eredményezi, hogy gyengébb vagy gyé­rebb fényviszonyok mellett is sokkal szebb képeket készíthetünk, mint egy mezei mobilos fényképezővel.

Azt nem tudni, hogy van-e benne microSD kártya támogatás, ez a 64 GB-os modell esetében szerintem teljesen mindegy is, de a kisebbik 32 GB-os verziónál is totál lényegtelen. Ami a legjobb benne (leszámítva a négy magot), hogy a legkisebb, 32-es modell pont annyiba kerül, mint a mostani 16 GB-os Meizu MX! okostelefon. a 32 GB-os modellért 400-480 dollárt kell fizetni, a 64 GB-os pedig 5-600 dollárba kerül (országoként változó). Eközben csökkent a kétmagos MX ára is, nagyjából 3-400 dolláros áron már beszerezhető a 16 gigás modell.

MEIZU



Dream, upgraded.
MX Quad-core

Telefon- és internetadóvetne ki az NGM

A Nemzetgazdasági Minisztérium szerint az ebből származó bevétel elérheti a 40-50 milliárd forintot – írta az Origo.

A kormány jövő szerdai ülésén fogadja el az ez évre és jövőre tervezett takarékosági intézkedéseket is tartalmazó konvergencia programot, amit április 30-ig ki kell küldeni Brüsszelbe. A kabinetnek az idén egy 150, jövőre pedig egy durván 400 milliárd forintos lyukat kell befoltoznia a költségvetésben, ennyivel szaladna túl a hiány az Európai Bizottság szerint a kormány 2012-es és 2013-as deficitcéljánál.

A hírportál szerint vannak olyan intézkedések már, amelyek majdnem biztosra vehetők: ilyen a 40 milliárd forintos pénzbefagyasztás a minisztériumoknál és az önkormányzati rendszerben és a pénzügyi tranzakciós adó. Az utóbbiból remélt bevétel nagysága még mozog, egy minisztériumi forrás 100-200 milliárd forint közötti összeget említett, míg két másik forrás akár 250 milliárd forintot. A tömegközlekedési rendszer átalakításából a napokban elhangzott kormányzati nyilatkozatok szerint 10-15 milliárd forintot lehet megtakarítani, és pár milliárdos spórolást eredményezhet, hogy a rokkantnyugdíjasok közül 15 ezren nem jelentkeztek felülvizsgálatra, így kieshetnek a rendszerből.



Mindezek ellenére azonban még marad egy több tízmilliárd forintos lyuk, az NGM ezért felkínálja a kormánynak, hogy minden vezetékes és mobiltelefonálás, valamint internetforgalom után vezessen be új adót, amiből a tárca 40-50 milliárd forintot is beszédhetőnek tart az Origo szerint. A telefon- és internetadó ugyanúgy működne, mint a sárgacsekkadó: a szolgáltatók számláznák ki, (ahogyan most az áfát is), szednék be, de a teher a felhasználókat sújtaná. Az adó mértékét a lap forrásai nem tudták megmondani, szerintük még nem dönt el, hogy adatforgalom, vagy a felhasznált percek alapján fizettetik-e meg.

A hírportál úgy tudja, az elgondolásokat az NGM megosztotta az Európai Bizottság küldöttségével is, amely hétfőn és kedden járt Budapesten. A bizottság arra kérte az NGM stábját, hogy részletes számításokkal támassza alá, hogy az egyes intézkedésekből remélt bevétel megalapozott.

Később reagált az NGM is

Sem a Nemzetgazdasági Minisztérium (NGM), sem a magyar távközlési szolgáltatók nem kommentálták az MTI-nek az Origón pénteken megjelent értesülést, miszerint a gazdasági minisztérium azt javasolja a kormánynak, hogy minden vezetékes és mobiltelefonálást, valamint internetforgalmat adóztasson meg. Az NGM az MTI kérdésére annyit közölt: a tárca "sajtóhíresztelést nem kommentál". A Magyar Telekom Nyrt. ugyancsak azt közölte, nem kommentálja a sajtóértesülést. Hasonlóan nyilatkozott a Vodafone Magyarország, a Telenor Magyarország és az Invitel is. (MTI)



iPhone 4S – megér nekem ennyit?

Hat hónappal ezelőtt jelentették be az Apple mobiltelefonjának legújabb darabját, mely most, hogy akár 120.000 Ft-ért hozzáférhető már másodkézből, talán itthon is nagyobb népszerűségnek fog örülni.

A 4S első ránézésre csak egy gyorsabb iPhone 4, ennek ellenére rengetegen cserélték le rá a korábbi modelljüket, nem véletlenül. Az első hétvégén a gyártó szerint 4 millió darab talált gazdára, ami önmagában is példátlan teljesítmény, pláne ha a 180.000 Ft körüli árat is nézzük a terméknek. A 16 gigabájtosnak.



Miben más, mint a 4?

A 4 és a 4S kívülről szinte teljesen megegyezik, egyetlen kivétel, hogy a 4S peremén végigfutó fémkeret újra lett tervezve az antenna-botrányok után, hogy a készülékkel immáron kompromisszumok nélkül lehessen telefonálni. Mindezek mellett nekem gyanúsán más a hátlap is: itt csupán fórumos információkra hagyatkozva tudom azt állítani, hogy más, nem kompatibilis a két készülék hátlapja, mely egyébként lehet fehér és fekete is, amelyik színben választjuk. Ahogyan az iPhone 4 esetében is: a gyári színek nemcsak a hátlap, hanem az előlap színét is érintik, ha fekete telefont vettünk, akkor a hátlap egyszerűen, 10.000 Ft-ért lecserélhető fehérre, az előlap kissé macerásabb történet állítólag, így annak utólagos piszkálását nem feltétlenül javaslom.

Újdonság a 4-eshez képest, hogy a 4S a GSM mellett az amerikai CDMA hálózatokon is üzemel.



Egy itthon vásárolt 4S-nél nem merülhet fel tehát olyan probléma, hogy amerikai utazásunk során a CDMA hálózattal rendelkező szolgáltatókkal nem használható. A legnagyobb változást mégis a sebességben veszik észre azok, akik beruháznak egy 4S-be: gyakorlatilag egy iPad 2-t kapunk tenyérnyi méretben, kétmagos A5-ös processzorral és 512 MB RAM-mal. A processzor egy picivel alacsonyabb órajelen dolgozik, mint a második iPadben, valószínűleg az üzemidő megtartása és a túlzott melegedés elkerülése érdekében, de még így is szupergyors a telefon.

3GS után

Jómagam egy több mint két éves iPhone 3GS után váltottam a 4S-re, mely csupán azért történt, mert nem szerettem volna, ha két év után előjönnek olyan problémák, mint például az akksi cseréje. Egyébként meg kell, hogy mondjam, hogy maradéktalanul elégedett voltam a 3GS-sel: ez volt az elmúlt tíz évben az első olyan készülék, melyet több mint két évig használtam.

A 4S-re való váltás egyébként nagyon egyszerű volt: egy iTunes Sync a réggivel, egy az újjal és máris minden adatom ugyanott volt, mint előtte.



Két dolog volt, ami nem volt 100%-os: az egyik, hogy a nem +36-tal írt mobilszámok elejét (036)-szerűen értelmezte, ezáltal jó párat utána át kellett írni, másik pedig a szinkronizáció után előjövő mobilinternet halál, melyek valószínű, hogy az általam vásárolt készülék ír mivoltának köszönhető. Ez utóbbira egyébként egy remek megoldást találtam, melyet javaslok minden olyan olvasó figyelmébe, aki hasonló cipőben jár: [Katt ide!](#)



Újdonság 1: Siri

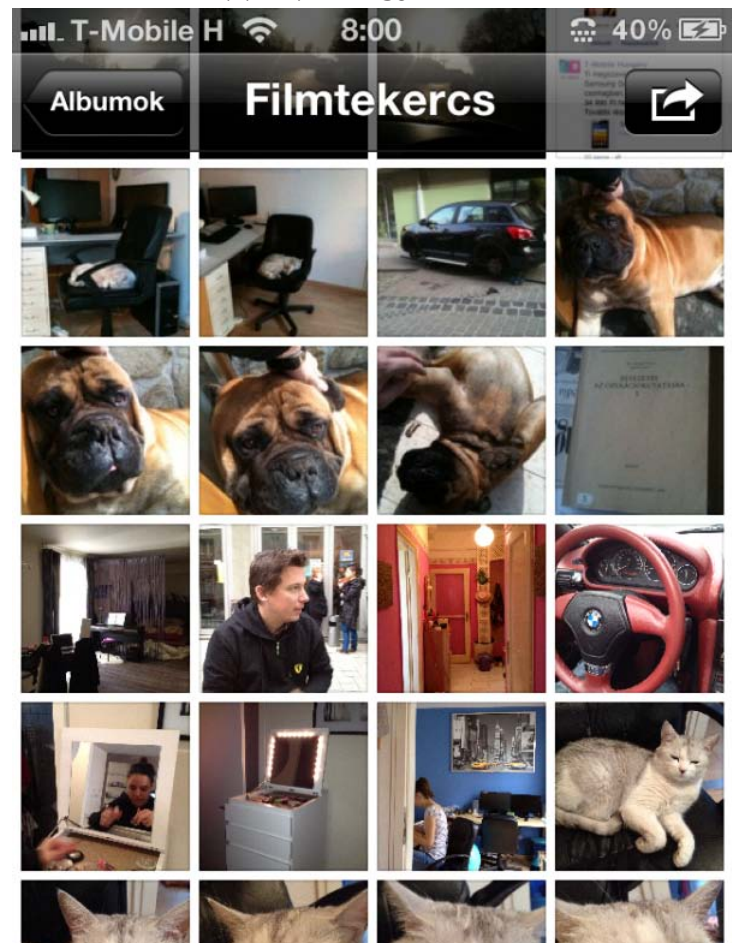
Az iPhone 4S titkos fegyvere állítólag a Siri hangfelismerő szoftver, melyet egy az Apple által felvásárolt cég fejlesztett ki és egyelőre csak erre a termékére tett elérhetővé béta, azaz fejlesztés alatt lévő állapotban. Annyit tud a rendszer, hogy amit mondunk neki – egyelőre angolul, németül, franciául és japánul – azokat megcsinálja: telefonhívást kezdeményez, beír a naptárba, megnyit egy internetes oldalt, SMS-t ír. Remek szórakozás lehet azoknak, akik magányosak, vagy sokat járnak autóval. Utóbbiaknak üzenem, hogy végre kellőképpen leköthetik magukat a telefonnal való beszélgetéssel ahelyett, hogy munkából az agglomerációba való mindennapi hazatérés közben unalmukban telefonálgassanak embertársaiknak és ötletroham-szerűen raboljanak el a másik idejéből súlyos negyed-fél, rosszabb esetben órákat.

Jelen állapotában azonban a Siri nekünk, magyaroknak egy teljesen felesleges funkció, azon egyszerű okból, hogy nem tud magyarul és sok szolgáltatása (Pl.: Térkép-alapú: Hol van a közelben pizzeria?) csak az USA-ban működik. Számomra akkor lesz újra érdekes, ha megtanul magyarul, fel tudja olvasni az üzeneteket és diktálni is tudok neki az anyanyelvemen. Ez utóbbira angolul egyébként képes, méghozzá a magyar akcentusom ellenére

is nagyon meggyőzően. A Siri béta állapota ellenére egyébként az első olyan megoldás, amiben megvan a kellő potenciál ahhoz, hogy a hétköznapjaink beszédfelismerője legyen.

Újdonság 2: a kamera

Köztudottan nagy butaság az alapján vásárolni fényképezőgépet, hogy hány megapixel van ráírva a dobozára. Nem emlékszem olyan gyártóra, aki kiállt volna a nagyközönség elé és azt mondta volna, hogy "Emberek, kivételesen nemcsak több megapixel, de jobb minőségű lencsét is raktunk a telefonba, mert tudjuk hogy ennek van igazán értelme!". Az Apple pont így tett.



A 4S kameráját össze sem lehet hasonlítani az iPhone 4 optikájával, a 3GS-éről nem is beszélve. **Olyan fényviszonyok között tudunk vele élvezetes képeket készíteni**, amelyek mellett eddig eszünkbe sem jutott volna egy mobillal vagy akár kompakt fényképezőgéppel kattintgatni. Nem vagyok fotós, nem tudom mi a pontos trükk, de a 4S valahogyan ugyanolyan dimenzióban sokkal több fényt enged be, mint az előd. Videót már 1080p-ben, azaz FullHD-ban vehetünk fel vele és a telefon giroszkópját használva képstabilizátor funkcióval is rendelkezik a készülék.

Ami számomra megdöbbenően élvezetessé tette a fotózást az a kamera sebessége. Nincs idegesítőbb annál, mint amikor kezünkben a mobil és csak azért nem tudunk lekapni egy pillanatot, mert a kamera alkalmazásának elindulására várunk. A 4S-en addig reszeltek, amíg ezt az időtartamot a lehető legkisebbre csökkentették, így 1-2 másodperc elteltével már exponálhatunk és ennél rövidebb idő kell az újabb képek elkészítéséhez. Az iPhone 4 is vezette a Flickr toplistáját, de a 4S legalább kétszer, ha nem háromszor jobb nála ezen a területen. Úgy vélem sok embernek ez már önmagában elég indok lehet a cserére.

hónaptól kezdve nem tudják fizetni a magas havidíjas előfizetést, és utána a szolgáltató letiltja a készüléket. Jobb, ha külföldről szerzünk be másodkézből darabokat: egy jó eladót keresve kevesebb eséllyel futhatunk bele embertársaink felelősségteljes döntéseibe, melyekért a mi pénztárcánk vállalja később a felelősséget.

Somez

Ár/Érték: ★★★★★
Ergonómia: ★★★★★
Design: ★★★★★



97%



Melyiket vegyük?

Összegezve a 4S sokkal gyorsabb hardvert, sokkal jobb kijelzőt, kamerát, fejlettebb adatátvitelt, gyors Bluetooth 4.0-át és Sirit is kapott. Mindezek ellenére az iPhone 3GS-eket csak abban az esetben érdemes rá lecserélnünk, ha azok már több mint két évesek, egyéb esetben csak akkor indokolt az újonnan közel 170-180.000 Ft-os beszerzés, ha sokat internetezünk és fotózunk a telefontal. iPhone 4-esenél sem feltétlenül kell elkapkodnunk a döntést: lehet, hogy az idén októberre ígért iPhone 5-öst már érdemes lesz megvárni, vagy azt, hogy annak a megjelenésével a 4S ára lejjebb csúszik.

Mindent egybevéve egyébként a 4S egy remek telefon, de nem egy jó állapotú VW Golf 2-es árérték, még akkor sem, ha ezt vallási fanatizmussal hirdetik. Igen, elképesztően jó az ergonómiája, nagyon gyors, de maximum annyit ér, amennyit jómagam áldoztam rá: 100.000 forintot, Vaterán. Ha beleszámoljuk, hogy 60-ért sikerült elpasszolnom a 3GS-emet, akkor a 40.000 Ft éppen határeset, két évre leosztva talán még rá is fogható, hogy indokolt. A használt beszerzéssel kapcsolatban pedig csak annyit, hogy lehetőség szerint ne vegyetek magyar szolgáltató függőt használtan, mert sokan vannak, akik 1.000 Ft-okért elhosszítják a telefont, majd a harmadik

APPLE IPHONE 4S	
Megjelenés éve:	2011
Aktuális ár:	202 000 Ft (Áfával)
Pro:	<ul style="list-style-type: none"> - gyönyörű kijelző - egyszerű használat - nagyon komoly kamera és képminőség - gyors és megbízható szoftver
Kontra:	<ul style="list-style-type: none"> - magas ár
Méret:	<ul style="list-style-type: none"> • kijelző mérete: 3,5" • kijelző felbontása: 640x960 pixel" • kijelző típusa: IPS TFT" • eszköz mérete: 115,2 x 58,6 x 9,3 mm • tömeg: 140 gramm
Hardver:	<ul style="list-style-type: none"> • processzor: Samsung-Apple A5 RISC Multi-core (2 mag) 800 MHz • memória: 512 MB • háttértár: 16 GB • bővíthetőség: ✗ • kártya típusa: • portok: 3,5 mm Jack, Apple port
Multimédia:	<ul style="list-style-type: none"> • kamera felbontás: 8 MP (3264x2448 pixel) fő kamera, előoldali VGA (480x640) • video chat: ✓ • video felbontás: FullHD (1920x1080 pixel) • FM rádió: ✓ • 3D: ✗
Hálózati adatok:	<ul style="list-style-type: none"> • mobil: GSM850, GSM900, GSM1800, GSM1900, UMTS850, UMTS900, UMTS1900, UMTS2100 • WiFi: 802.11 b/g/n • Bluetooth: 4.0 • GPS: A-GPS, Geotagging • NFC: ✗
Szoftverek:	<ul style="list-style-type: none"> • op. rendszer: Apple iOS 5 • spec. szoftverek: Siri Voice Control, Google Maps, FaceTime
Akkumulátor:	<ul style="list-style-type: none"> • gyári adatok: 1420 mAh • tapasztalat:

Létezik olcsó gamer gép? A Digital Storm szerint igen

Ha hajlandók vagyunk feladni a maximalizmusunkat és beérjük azzal, hogy nem Intel i7 hanem AMD van a gépünkben és nem 32 GB RAM, hanem csak 8, akkor a Marauder sorozat nekünk készül.

A Digital Storm tervei szerint hamarosan el szeretnék árasztani a piacot olcsó(bb), játékokra kiválóan alkalmas PC-ivel. Ennek érdekében megalkották a Marauder családot, mely a vékonyabb pénztárcájú gamereket célozza meg. Ez a sorozat négy tagból áll, így négy különböző konfigurációról is beszélünk egyben. A legkisebb tag AMD processzort kapott, míg a legerősebb PC-ben azért már Intel processzor ketyeg.

Nézzük meg a legkisebbet, mert egyrészt ez a legizgalmasabb, már csak a 800 dolláros ára miatt is. Ez a Marueder 4 magos 3.6 GHz-es AMD FX 4100 processzorral büszkélkedhet, videokártyája pedig Radeon HD 7750. Merevlemeze 500 GB-os, alaplapja pedig ASUS M5A97.



Eközben a legdrágább, 1300 dolláros konfiguráció négy magos 3.3 GHz-es Core i5 2500K processzort kapott, videokártyája ATI Radeon HD 7870-es, 1 TB a tárhelye és ASUS P8Z77 az alaplapja. A hardvert egy Corsair Vengeance C70-es ház rejt, a tápja szintén Corsair, a GS 600W, a memória pedig esetében meg se lepődünk, hogy az is Corsair, amiből minden konfigurációban 8 GB található.

Óriási felbontású LCD kijelzővel rukkolt elő a Sharp

Az új kijelző megreformálhatja a táblagépek, laptopok és monitorok piacát.

Bár a legtöbb japán cégnek igazán rossz piaci negyedévet és úgy általában évet kell maguk mögött hagyniuk, a Sharp új kijelző technológiája egy kicsi reménysugarat adhat a gyártónak, ugyanis itt az első LCD IGZO technológián alapuló kijelző (Indium Gallium Cink Oxid). Az IGZO kijelzők kétszer jobban részletekkel jelenítik meg a képeket a jelenlegi modellekhez képest, miközben a fogyasztása jelentősen kevesebb, csupán a 10%-a.

A Sharp néhány paramétert is megosztott a nagyközönséggel a superfelbontású kijelzőjéről, így a 7 collos verzió az 1280x800-as felbontás mellett 217 ppi-s (pixel-per-inch, pixelsűrűség), a 32 collos kijelző pedig 3840x2160-as felbontású és 140 ppi-s. Még nem tudni, hogy melyik lesz az első táblagép vagy notebook (esetleg monitor), mely IGZO technológiára fog épülni, de a Sharp ráállt a tömeggyártásra és a „piaci kereslet kielégítésére”, így valószínűleg hamarosan szélesebb körben is el fog terjedni.



Jól nézd meg, hogy mit veszel!

Avagy a hamis iPhone 4S története.

iPhone 4S-t venni nem olcsó mulatság. Kártyafüggetlenül az Apple oldaláról 220 ezer forintba kerül a 16 GB-os verzió, előfizetéssel meg ennek a többszörösét is kiadhatjuk, mire lejár a két év. Bizony, van iPhone 4S harmincezer forintért is, de akkor bizony vállalni kell a két éven át tartó havi 20 ezres telefonszámlát vagy vehetünk szürkeimportból alig használtat, mondjuk Olaszországból. Van aki ennél is tovább megy és egyenesen arra vetemedik, hogy törökországi nyaralásán vesz egy 32 GB-osat 500 euróért, mert az viszont elég olcsó, így a lengyel Koszulin egyből kapott az alkalmon és vett is egyet, de a meglepetés később jött.

Van az a trükk, amikor pénzváltáskor az utcán jobb ajánlatot kapunk és feketén átválthatjuk megtakarított pénzünket a helyi valutára. Amikor a váltó először mutatja a pénzköteget, akkor még



valódi az egész, majd amikor gazdát cserél a két pénznem, rájövünk, hogy a guriga belseje sima papír, csak a külső része valódi pénz. Koszulin valahogy így járt a 32 gigás iPhone 4S-sel, ugyanis a doboz eredetinek látszik, a tartozékok is korrektnek tűnnek, a telefon is szép, csak le van merülve. És itt jön a trükk: a készülék belül üreges, az üveglapon levő lemerült akkumulátort jelző képrá van matricázva, elsőre nem is lehet kiszűrni, hogy a vázban lámpák adják a megvilágítást, amitől a „készülék” mindig le lesz merülve. Tehát: vásárolni inkább hivatalos módon érdemes, vagy olyantól, akit utána meg is találunk, mert az olcsó húsna híg lehet a leve, de nagyon.

A Boeing is „beszáll” a mobil iparba

Ez nem vicc. A repülőiről híres gyártó telefonja nem repül, viszont ultra biztonságos.

A National Defense Magazine riportja alapján biztos állíthatjuk, hogy a repülőgépgyártó vállalat egy Android-alapú készüléken dolgozik, mely erős biztonsági rendszerrel lesz ellátva. A jelenleg csak Boeing phone-nak nevezett eszköznek hivatalos neve nincsen, mi az AirPhone nevet ajánljuk. Mielőtt bárki abban reménykedne, hogy a telefon majd a hazai szolgáltatók akciói között jelenne meg, a Boeing szóvivője mindenkit lehűtött azzal a ténnyel, hogy minden ilyen konkurens telefon nagyjából 15-20 ezer dollárba kerül, bár az övék nem kap ilyen horribilis összegről szóló árcédulát, még így is sok iPhone 4S és Galaxy S III kiférne majd az árából. Az újságban nem esett szó arról, hogy milyen telefonról van szó pontosan, így azt sem tudjuk elmondani, hogy milyen hardverrel fog rendelkezni, vagy milyen szoftverek lesznek rajta,



illetve lesz-e rajta Airplane üzemmód vagy esetleg ez lesz-e a világ egyetlen olyan telefonja, ami nem zavarja össze a repülőgépek műszereit (blah). Szóval minden csak idő kérdése, későbbiekben még hallani fogunk róla, de addig játsszunk el azzal a gondolattal, hogy mi lenne, ha a Samsung vagy az Apple készítené egy repülőt? Vajon mi lenne a nevük? Samsung Galaxy Fly vagy iPlane?

Irányítsuk mi a beszélgetést!

Ez nem egy önismereti tréning címe, inkább egy fantasztikus innovációé, melyet Galileonak hívnak. Hozzávalók: egy körbe-körbe mozgó távirányítású dokkoló és egy iPhone.

A Galileo forradalmasíthatja a videóhívás és videócsetelés mikéntjét. Maga az eszköz egyszerűnek tűnik, de nem az, viszont nagyon leleményes. Lényegében nem más, mint egy dokkoló, amibe belehelyezzük az iPhone-unkat és várhatjuk a hívást. Ha a hívó fél is iPhone-t használ, akkor az a Galileot-t a mi telefonunkon keresztül képes irányítani, azaz arra fordítani a telefont, amerre csak szeretné, így akár körbe tud nézni a helyiségben, de mindig rá tud fordulni az aktuális eseményekre, legyen az egy születésnap torta elfújása vagy egy irodai megbeszélés. Hogy hogyan is működik a Galileos videóhívás, azt a videó kiválóan tükrözi, így inkább arról beszéljék, ami a bemutatóból nem derül ki.

A Galileo 360 fokban képes mozogni a tengelye körül, így felnézhetünk a plafonra vagy ahova csak tetszik. A kütyü egyáltalán nem lassú, másodpercenként 200 fokot képes forogni bármilyen irányba. A fej egyben dokkoló is, így hálózatról tudjuk tölteni a telefonunkat. A mókában az iPhone 4, a 4S és a negyedik generációs iPod Touch vehet részt, az irányításban viszont több eszköz is részt vehet, így az előbb említett modellek mellett iPad 2-vel és iPad 3-mal is kontrollálhatjuk a mozgást.

Hogy mire is lehet még jó a Galileo? Figyelhetjük kisbabánkat (Baby Monitoring), finommozgásokat rögzíthetünk vele videó módban, kitűnő Time-lapse filmeket készíthetünk vele.





A Galileo készítői a Kickstarter oldalán gyűjtöttek pénzt a vállalkozás beindításához és az eszköz piacra dobásához. Aki 95 dollárt áldozott a projektra, az cserébe már kapott is egyet a Galileo-ból. Hogy mennyire bíznak a kütyü sikerességében a vállalkozók? A gyártónak 100.000 dollárra volt szüksége, amit április 21-ig kellett volna összegyűjtenie, de a jelenlegi állás szerint 394.758 dollár gyűlt össze, így a kezdeményezés sikeres és indulhat a tömeggyártás.





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
	Bónuszok*						
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
	Bónuszok*						
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 családtagjaidal	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 hálózatba	25 Ft
Bármely külföldi hálózatba	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 hálózatba	57 Ft
Hangpostahívás bármely időszakban	35 Ft
Hálózaton belül	25 Ft
Hálózaton kívül vagy vezetékes hálózatba	57 Ft



telenor

TARIFATÁBLÁZAT

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

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



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

TARIFATÁBLÁZAT

	Mozaik XS	Mozaik S	Mozaik M	Mozaik L	Mozaik XL	Mozaik XXL
Havidíj	3 000 Ft	5 000 Ft	8 000 Ft	11 000 Ft	16 000 Ft	20 000 Ft
Internet	200 MB	500 MB	750 MB	1 GB	2 GB	3 GB
Hálózaton belül	34 Ft	32 Ft	29 Ft	27 Ft	22 Ft	20 Ft
Belföldi vezetékés és más mobil	37 Ft	34 Ft	32 Ft	30 Ft	25 Ft	23 Ft
SMS	37 Ft	34 Ft	32 Ft	30 Ft	25 Ft	23 Ft
MMS	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*
Havidíj	5 600 Ft	11 000 Ft	18 500 Ft
SMS-ek száma	100 db	200 db	400 db
Internet	1 GB	2 GB	4 GB
A lebeszélhető perceken felül minden további perc	36 Ft	32 Ft	26 Ft
SMS	36 Ft	32 Ft	26 Ft
MMS	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
Havidíj	1 850 Ft	2 500 Ft	3 150 Ft
Hálózaton belül	36 Ft	34 Ft	31 Ft
Belföldi vezetékés és más mobil	39 Ft	38 Ft	36 Ft
SMS hálózaton belül / kívül	36Ft/39Ft	34Ft/38Ft	31Ft/36Ft
MMS	80 Ft	80 Ft	80 Ft

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

MobilOtthon Prémium díjcsomag

Havidíj	650 Ft
Vezetékés irányba	11 Ft
Belföldi mobil hálózatok irányába	52 Ft
SMS hálózaton belül / kívül	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 EeePC 1011PX-BLK005U netbook

tulajdonságok: netbook, 10.1 col, 320 GB, 2 GB, Linux, HDD, DDR3, Intel Atom



árak: 69.800 Ft-tól



Memup SlidePad 700 Series tablet

tulajdonságok: tablet, 7 col, 4 GB, 16 GB, Android, SSD, ARM11



árak: 33.775 Ft-tól

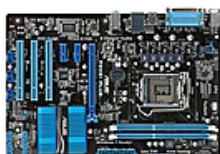


Samsung i9100 (Galaxy S II) mobiltelefon

tulajdonságok: Android, Érintőképernyő, okostelefon, mp3 lejátszó: van, Bluetooth, USB, Wi-Fi, EDGE, GPRS, GSM, HSDPA, HSUPA, UMTS, 4 GB -, bővíthető memória, Virtuális Billentyűzet, fényképező: van, vaku: van, 5 megapixel -, 480 x 800 pixel



árak: 142.300 Ft-tól



ASUS P8H61 PLUS (rev. B3) alaplap

tulajdonságok: Intel Core i3, Intel Core i5, Intel Core i7, Intel Socket 1155, DDR3, PCI-Express



árak: 20.489 Ft-tól



Fujifilm FinePix S2950 digitális fényképezőgép

tulajdonságok: Kompakt, 13.0-16.9 megapixel, 16x felett, Képstabilizátor: Van, SDHC, Secure Digital (SD), 4 db AA elem



árak: 39.915 Ft-tól



Samsung UE32D5000PW LED TV

tulajdonságok: LED TV, 32 col, Full HD, 16:9, DVB-T tuner



árak: 99.990 Ft-tól



LG Flatron W2442PE-SF monitor

tulajdonságok: LCD, 24 col, 2 ms, 16:9, 1920 x 1080, DVI, HDMI, VGA / D-sub



árak: 37.990 Ft-tól

Java fejlesztő (igy)

Java fejlesztő (IGy) Feladatok:- Banki rendszerek tervezésében, fejlesztésében való részvétel, és az ehhez kapcsolódó technikai feladatok...

Hirdető: **Tech People Hungary Kft.**
Budapest , 2012.04.21.

TOVÁBB >>

Grafikus

Photoshop, Indesign, Illustrator, Jommla tartalékezelő rendszer ismerete, Szükséges végzettség: |középfokú végzettség érettségivel|egyetemi...

Hirdető: **Euró-Óvár Sped Kft**
Dunakiliti, Győr-Moson-Sopron Megye , 2012.04.20.

TOVÁBB >>

Webdesigner/fejlesztő

Holland tulajdonú, nemzetközi turizmusban tevékenykedő cég, kecskeméti dinamikus, fiatalos, csapatába keres munkatársat WEB Designer...

Hirdető: **Holland Tulajdonú Cég**
Bács-Kiskun , 2012.04.20.

TOVÁBB >>

Grafikust keresünk!

Grafikust keresünk! Azonnali kezdéssel, jó ízléssel rendelkező grafikust keresünk elsősorban vektoros munkákra Illustratot és Photoshop...

Hirdető: **Nem publikus**
Magyarország , 2012.04.19.

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 , 2012.04.18.

TOVÁBB >>

Eladó

Nyíregyházi női ruházati üzletbe, eladói munkakörbe alkalmazottat felveszünk. Amit kínálunk: versenyképes jövedelem szakmai előrelépési...

Hirdető: **Bizalmas**
Nyíregyháza , 2012.04.21.

TOVÁBB >>

Irodaszer nagyker területi képviselőket keres

Irodaszer nagykereskedés Területi Képviselőket keres saját gyártású és forgalmazású termékei értékesítésére. Új és meglévő ügyfelekkel...

Hirdető: **Szalag Magyarország Kft,**
Budapest , 2012.04.19.

TOVÁBB >>