

telecom **telecom**

Xbox Kinect

A PlayStation Move után a Microsoft Kinect rendszerével játszottunk.



HP Envy 3D

Szemüveget fel! A 17"-os HP gép brutális erejű, roppant elegáns és még 3D megjelenítésre is képes.



Sony Ericsson Xperia X8

A Sony Ericsson Xperia X10 és X10 mini között nagy rész tart. Ide érkezett az X8.



XII. évfolyam 2010/7-2011/1. szám Ára: 980 Ft

ZTE Blade

Androidos okostelefon nagy tudással, kedvező áron a T-Mobile-nál.



Samsung Galaxy Tab

Android operációs rendszert futtat a Samsung táblagépe.



MIT TUD AZ ELIT?



HTC Desire HD



Samsung Omnia 7



Nokia N8

HÍREK

Acer csúcsmobil

Az Acer újdonsága csúcragadozó lesz az Androidos mobilok mezőnyében.



TESZT

LG 55 LX9500 3D TV

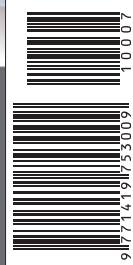
Kipróbáltuk az LG hatalmas méretű, 3D-képes LED tévéjét.



HÍREK

Mobiltelefon Észak-Koreából

A világtól nagyrészt elzárt kommunista ország saját mobil fog gyártani.



Minden mobiltartalom kedvező áron!

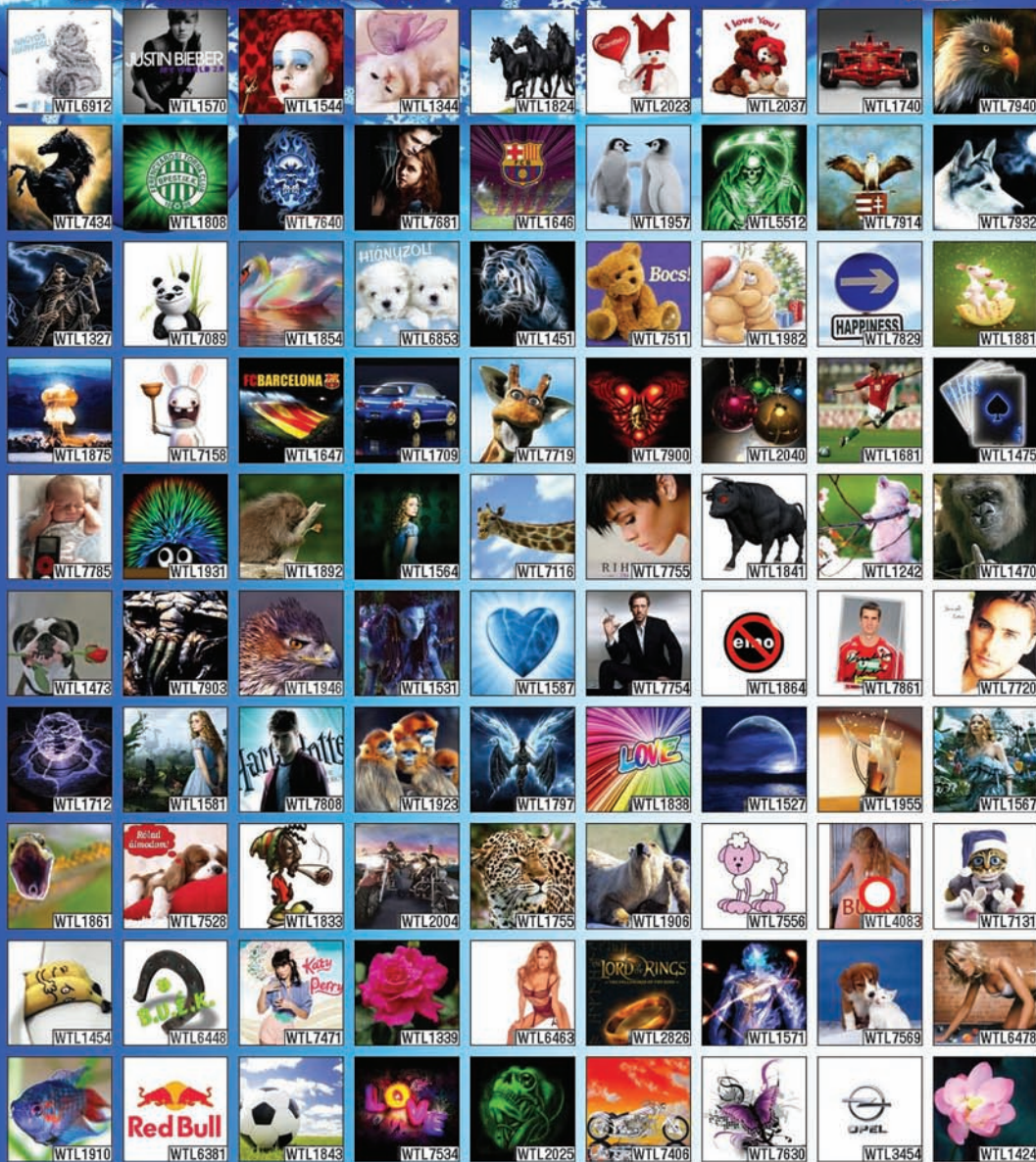
sms: **1790**

18

sms: **06/90 646 746**

Minden 18 - as rendelés esetén díjmentes szoftvert adunk!

Szines Hátterek csak 190 Ft!



Mozgó Hátterek csak 290 Ft!



Java Játékok csak 470 Ft!



Csörögj rám és dumcsizzunk!



A szolgáltatás 5 perces! Ennek díját (br.565 Ft-ot) a hívástartástól függetlenül a kapcsoláskor felszámítjuk. EURO-TONE Kft info:2206052

mp3 VALÓDI CSENGÉSEK CSAK 290 Ft!

Adam Lambert:For Your Entertainment.....	CTL3545
Ákos:Gondolnék rád.....	CTL2331
Argentín Himnusz.....	CTL3520
Barbee:Popsztár.....	CTL3476
Beatrice:8 Ora Munka.....	CTL3485
Belga:Zsoltó A Béka.....	CTL2876
Bombay Monkey:Istanbul Dub.....	CTL3299
Celine Dion:My Heart Will Go On (Ti....	CTL3505
Crystal:Menj Tovább.....	CTL3452
Depeche Mode:It's No Good.....	CTL3067
Dopeman:En És A Kisöcsém.....	CTL2799
Fiesta ft. Emilio:Szeret A Nő.....	CTL2928
Fiesta:Mindig Csak Vártalak.....	CTL2688
Flo-Rida & TPain:Low.....	CTL3334
Gadjo:Besame Mucho.....	CTL2695
Girls Aloud:Biography.....	CTL2800
Girls Aloud:The Loving Kind.....	CTL3320
Green Day:Wake Me Up When.....	CTL3411
Hien:Túl Szép.....	CTL3441
J. Morrison ft. N.Furtado:Broken St....	CTL3317
Katy Perry:California Gurls.....	CTL3551
Kovácsovic Fruzsina:Itt a vége fus.....	CTL3443
Lasgo:Whos That Girl.....	CTL2697
Michael Jackson:The Way you Make....	CTL3369
Nagy-Britannia Himnusz.....	CTL3531
Natalie Imbruglia:Shiver.....	CTL2646
Nino Rota:Keresztapa.....	CTL2360
Pink:So What.....	CTL3286
Robbie Williams:Shame.....	CTL3579
Sean Kingston ft. Justin Bieber:Een....	CTL3546
Shakira Ft. Dizzee Rascal:Loca.....	CTL3581
SP:Más volt.....	CTL3582
Sugababes:Ugly.....	CTL2820
Sugarloaf:Barbie.....	CTL3151
Sugarloaf:Szingli Lány.....	CTL3128
Szabo Eszter:Hogy Te Is Szeretni.....	CTL2990
Tanksapda:Azt Mondom, Állj!.....	CTL2503

Kihagyhatatlan lehetőség!
1 MOZGO HÁTTÉR + 2 SZINES HÁTTÉR
csomagban csak 470Ft!



KÜLDÖD A 1790-RE!

- A RENDELÉS LÉPÉSEI!
1. Add meg a kódot!
 2. Küldd el az SMS-t!
 3. A kapott linkre lépj fel!
 4. Töltsd le a tartalmat!
 5. Kreditjeidet használj fel a klub.wapozz.hu wapoldalon!

Csak wap előfizetéssel rendelkezőknek! Telefonteszt a <http://wapozz.hu> wap oldalon! Ha nem tudsz wap push linket fogadni, akkor sms-ed végére írd be a "text" szót! Pl.: WTL7434 text. Rendeléssel hetente 10 kreditet kapsz, amit klubon belüli tagságod alatt, bármikor bármely tartalomra beválthatsz. A klubtagság heti díja: kreditszám x 94 Ft (10 kredit esetén br. 940 Ft). Fizetés az emeldíjas sms fogadásával történik. Klubtagságod automatikusan megújul. Lemondáshoz küldd ugyanezre a számra: STOP szót és szóközzel a lemondandó Klub nevével! Pl: Stop Smaragd Studio 10 Kft. Info: 220 60 52

www.mobilcafe.hu wap: <http://wapozz.hu>

Telekommunikációs magazin

Megjelenik havonta

Kiadja:

Telecom Press Bt.

Felelős kiadó:

A kiadó ügyvezető igazgatója

Főszerkesztő:

Várnagy Attila

Szerkesztő:

Sándor Gergely

Lapigazgató:

Czinege Erika

Tördelőszerkesztő:

Várnagy Zsolt

A Telecom magazin tartalmát a kiadó számára a Hill Média Kft. állítja elő.

Postai cím:

1038 Budapest, Tündérliget utca 8/D

E-mail: info@telecommagazin.hu

Hirdetésfelvétel:

E-mail: hirdetes@telecommagazin.hu

Nyomdai munkák:

Pauker Nyomdaipari Kft.

1047 Budapest, Baross u. 11-15.

Terjeszti:

Lapker Rt., alternatív terjesztők, GSM-boltok

Előfizetési díj:

Egy évre: 10500 Ft

Fél évre: 5200 Ft

A lap régebbi számai a kiadónál megvásárolhatók, illetve postai úton megrendelhetők.

Lapunk bármely részének másolása és terjesztése csak a kiadó engedélyével lehetséges.

A hirdetések tartalmáért a szerkesztőség nem vállal felelősséget.

HU ISSN 1419-7537



Várnagy Attila – főszerkesztő

Az okostelefonok éve

Ha 2010 még nem is volt az okostelefonok tömeges térhódításának éve, 2011 könnyen az lehet. Legalábbis erre utal az egyre olcsóbb okostelefonok megjelenése – ami elsősorban az Android térnyerésének köszönhető –, és azt sem szabad elfelejteni, hogy a szolgáltatók a zászlajukra tűzték az okostelefonok népszerűsítését. A T-Mobile például „Megoldjuk okosba” címmel indított okostelefon kampányt, melynek keretében Harsányi Levente és segítői járták az utcákat, és különféle feladatok végrehajtására kérték a járókelőket. A szerencsések egy okostelefont kaptak ajándékba. A Telenor Androidot népszerűsítő tévésorozatban pedig kezdő júzerek dicsőítették az Androidos telefonokat.

Egy-egy reklámkampány azonban még kevés ahhoz, hogy az okostelefonok tömegtermékké váljanak. Szükség van arra is, hogy az árak olyan szintet üssenek meg, amelyek már egy „mezei halandó” számára is megfizethetőek. A megfizethetőség persze szubjektív, de azt hiszem, 40-50 ezer forint körüli összeg (kártyafüggetlenül, akciósan pedig még alacsonyabb) már nem egy vagyion azok számára, akik az okostelefonok felé kacsingatnak.

De vajon mit kapunk ezért a pénzért? A csúcsmoделlek paramétereit nem várhatjuk egy belépő szintű okostelefontól, ennek ellenére nem kell komoly kompromisszumokat kötnünk. A legolcsóbb modellek is nagyjából azokat a funkciókat nyújtják, mint a csúcsgépek, csak gyengébb hardverrel, alacsonyabb felbontású kamerával és fapadosabb kivitelben. Akad azért nem várt meglepetés is. A kínálat egyik legolcsóbb készülékének számító, a T-Mobile-nál kapható ZTE Blade például 480x800 képpont felbontású kijelzőt kapott, akárcsak a nagyok.

Az okostelefon már nem az, ami évekkal ezelőtt volt. Sokáig csak az ügyvezetett üzleti felhasználók és a technikai kütyükért rajongók játékaik voltak. Az e-mail küldés és fogadás kőkemény üzleti funkcióknak számított, akárcsak egy normális telefonkönyv, vagy a webböngésző. Nem is beszélve a fizikai QWERTY billentyűzetről, amit az öltönyös felhasználóknak találtak ki. Mindez a múlté. Ma-napság egy 10 éves júzer is internetezhet mobilon, küldhet e-mailt, vagy tarthatja a kapcsolatot a haverokkal a mobilja facebook alkalmazásán keresztül. Ha pedig már tömegesen elterjednek az okostelefonok, talán már nem is kell majd őket okosnak hívni. Hiszen ez lesz az alap, amit egy mobiltelefonnak tudnia kell.

Lapunkat rendszeresen szemlézi Magyarország legnagyobb médiafigyelője az



» OBSERVER «
BUDAPEST MÉDIAFIGYELŐ KFT.

1084 Budapest, Auróra u. 11.
Tel.: 303-4738, Fax: 303-4744
E-mail: marketing@observer.hu
http://www.observer.hu



AKTUÁLIS

Mobilhírek, -újdonságok.....6
 Hírek, újdonságok a digitális eszközök világából..... 16

FÓKUSZ

Mobil
 Mobillal fizethetjük a taxit.....24
Digitális kalauz
 Kinect: Te vagy a controller.....26

TESZT

Mobil
 ZTE Blade28
 Samsung Omnia 730
 T-Mobile Pulse33
 HTC Desire HD.....34
 Nokia N8.....36
 Samsung Galaxy Tab.....40
 Sony Ericsson Xperia X8.....44
 Samsung Galaxy 3.....46

Digitális kalauz
 LG 55LX9500.....48
 Had szóljon a notebook!.....49
 HP Envy 17 3D50
 Acer K11 miniprojektor51
 ASUS O!Play HD2 médialejátszó.....51

MŰHELY

Izgalmas játékok unalmas percekre.....52

PIACTÉR

Mobilok adatai.....56

CSAK 113 Ft/perc!
 Dobj fel egy témát!
 HIVJ!
 www.eroticefo.hu
 ÉLŐ!
06/90 64 44 19
 A szolgáltatás 5 perces! Ennek díját (br.565 Ft-ot) a hívástartástól függetlenül a kapcsoláskor felszámítjuk. Eurofone Kft. Info:2206052

Minden mobiltartalom kedvező áron!

sms: 1790

18 sms: 06/90 646 746

web: www.mobilcafe.hu wap: http://wapozz.hu

Minden 18-as rendelés esetén díjmentes szoftvert adunk!

Mozgó Hátterek csak 290 Ft!



ÉLŐ KIJELEZŐK

Az akkud töltöttségének függvényében változó hátterek! csak 290 Ft!

Legújabb!



Az idő múlása szerint változó hátterek! csak 290 Ft!

Még több élő kijelző: www.mobilcafe.hu



ÉLETHŰ HANGOK CSAK 190 Ft!

- Busz..... FTL1310
- Csillagkapu: Riadókört..... FTL1265
- Férjcskéd..... FTL1114
- Hip-Hip-Hurrá!..... FTL1022
- Idétlen nevetés2..... FTL1092
- Kecske..... FTL1065
- Ki üzített? (ffi hanggal)..... FTL1226
- Las Bandidas lovasvágta.... FTL1325
- Látlak (nő hanggal)..... FTL1216
- Nyomkodd (nő hanggal)..... FTL1236
- Rendőrség (ffi hanggal)..... FTL1142
- Szöke cicád..... FTL1172
- Vedd fel a telefont... (férfi). FTL1417

ÉBRESZTŐK CSAK 190 Ft!

- Bocsi, nem akartam ekkorát (férfi).... FTL1384
- Hé Michael szedd össze magad (nő). FTL1346
- Jó reggelt édesem... (férfi)..... FTL1353
- Kis bocikám (férfi)..... FTL1360
- Most addig idegesítelek (nő)..... FTL1336
- Na, ha erre nem kelsz fel... (férfi).... FTL1369
- Pókember húzzál ki az ágyból (ffi).... FTL1365

Még több hang: www.mobilcafe.hu

JÁTÉKOK CSAK 470 Ft!

Még több videó: www.mobilcafe.hu

MAXI VIDEÓK 470 Ft



- A RENDELÉS LÉPÉSEI!**
1. Add meg a kódot!
 2. Küldd el az SMS-t!
 3. A kapott linke lépj fel!
 4. Töltsd le a tartalmat!
 5. Kreditjeidet használj fel a klub.wapozz.hu wapoldalon!

Csak wap előfizetéssel rendelkezőknek! Telefonteszt a http://wapozz.hu wap oldalon! Ha nem tudsz wap push linket fogadni, akkor sms-ed végére írd be a "text" szót! Pl.: WTL7434 text. Rendeléseddal hetente 10 kreditet kapsz, amit klubon belüli tagságod alatt, bármikor bármely tartalomra beválthatasz. A klubtagság heti díja: kreditszám x 94 Ft (10 kredit esetén br. 940 Ft). Fizetés az emeldíjas sms fogadásával történik. Klubtagságod automatikusan megújul. Lemondáshoz küldd ugyanerre a száma: STOP szót és szöközzel a lemondandó Klub nevét! Pl. Stop Smaragd Studio 10 Kft. Info: 220 60 52

Mi hány kredit?

- SMARAGD KLUB:**
 Élethű hangok..... 2 kredit
 JAVA Játék..... 5 kredit
- RUBIN KLUB:**
 Mozgó Háttér..... 3 kredit
 Maxi Video..... 5 kredit
 Élő Kijelzők..... 3 kredit



Még több játék: www.mobilcafe.hu

Samsung strapamobilok a légimentőknek



A LÉGIMENTŐK SPECIÁLIS, STRAPABÍRÓ SAMSUNG MOBILTELEFONOKAT HASZNÁLHATNAK BEVETÉSRE.

A Magyar Légimentő csapat elérhetősége, az egy-egy kárhelyről történő kommunikáció, esetenkénti helyszíni dokumentálás igénye létfontosságú. Ezért is döntött úgy a Samsung, hogy a kiemelt egységek számára biztosít 30 darab Samsung Xcover 271 telefont, melyek használatával a fokozott veszélyhelyzetben tevékenykedő légimentős dolgozók közötti kommunikáció biztonságosabbá válik. A készülékekkel lehetősége nyílik a mentőtiszteknek videó hívás fogadására, képek készítésére és küldésére MMS-en vagy e-mailen keresztül, illetve készülék kivételének köszönhetően a kapcsolattartás biztonságos marad még extrém körülmények között is. Ezt szimbolizálta a rendhagyó átadó, hiszen az első készüléket egy pohár vízben kapták meg a légimentők.



Ezt szimbolizálta a rendhagyó átadó, hiszen az első készüléket egy pohár vízben kapták meg a légimentők.

LG Optimus Chic

ÚJABB OKOSTELEFON ANDROID 2.2 FROYO OPERÁCIÓS RENDSZERREL. NÁLUNK EGYELŐRE NEM LESZ ELÉRHETŐ.

Az LG bejelentette az Optimus Chic Android, 2.2 (Froyo) operációs rendszerrel felszerelt mobilját, de sajnos egyelőre nem lesz elérhető a hazai piacon. Az LG Optimus Chic egy olyan LG által fejlesztett funkciót is kínál, amellyel a felhasználók távolról, számítógépükről vezérelhetik az eszközt. Az LG Air Sync, az LG Mini-ben bemutatott háromirányú szinkronizálási lehetőség, használatával pedig mindig naprakész lehet a felhasználó, ugyanis vezeték nélkül szinkronizál névjegyeket, fényképeket és más fontos adatokat a számítógéppel és a weben elérhető szerverrel. A DLNA (Digital Living Network Alliance) képes készülék segítségével az ilyen tanúsítvánnyal rendelkező hordozható számítógépek, televíziók és otthoni szórakoztatóelektronikai termékek között egyszerűen megoszthatjuk a multimédiás tartalmakat.



Az első 3D-s mobil

JAPÁNBAN MÁR KAPHATÓ AZ ELSŐ, 3D KIJELZŐVEL ELLÁTOTT ANDROIDOS MOBIL, A SHARP LYNX 3D.

Az NTT Docomo szolgáltatónál debütált különlegesség olyan kijelzőt kapott, amely speciális szemüveg nélkül képes 3D képet nyújtani. A kijelző az úgynevezett látószög-korlát (parallax barrier) elv szerint működik, mikrooptikai alkatrészek választják szét a jobb, illetve a bal szemnek szánt képet. Az Android 2.1 operációs rendszert futtató Lynx 3D arra is képes, hogy a 2D tartalmat 3D-sé konvertálja. A készüléken persze lesznek gyárilag felrakott 3D videók és játékok. A készüléket 9,6 megapixeles kamerával szerelték fel, 1GHz-es processzor dolgozik a gépházban, valamint digitális TV-vevő is került az okostelefonba. A Sharp egyébként már évek óta dolgozik a szemüveg nélküli 3D kijelzőkön. Jelenleg a legnagyobb gondot az okozza, hogy csak egy pontból nézve tökéletes a 3D élmény.



Színes e-könyv olvasó

A BARNES & NOBLE NOOK COLOR NEVŰ E-KÖNYV OLVASÓJA NEM MONOKRÓM, HANEM SZÍNES KIJELZŐT KAPOTT.

A digitális könyvolvasókban a gyártók az elektromos tinta (e-ink) technológiát alkalmazzák. Ezek az olvasók monokróm képernyővel rendelkeznek, így a könyvek olvasásán túl nem sok plusz szolgáltatást nyújtanak, viszont sokáig bírják egy feltöltéssel, és a valódi könyvhöz hasonlóan nem fárasztják a szemet.

A Barnes & Noble legújabb modellje, a Nook color azonban színes érintőképernyővel rendelkezik, és számos funkciót kínál. Az Android alapú, 7 hüvelykes képernyőjű kütyü tulajdonképpen egy táblagép, hiszen böngésző, video- és képnézegető, valamint e-mail alkalmazás is van benne, az Office dokumentumokat is képes megnyitni, és játékok is rendelkezésre állnak. Az internethez WiFi-n keresztül kapcsolódik az eszköz, a beépített 8 GB memória microSD kártyával bővíthető.

A Nook color LCD kijelzője nem szokványos, az Apple iPad-jében debütált IPS technológiát alkalmazták, ami szebb képet és nagy látószögét biztosít, így oldalról nézve is jól olvasható. A gyártó szerint a kijelző olvashatósága kültéren is kitűnő. A könyvek mellett napilapok és magazinok is olvashatók lesznek a készüléken. A hivatalos adatok szerint folyamatosan 8 órán keresztül lehet a Nook color olvasót használni, a teljes feltöltés pedig 3 órát vesz igénybe. A 249 dollárba (kb. 50000 Ft) kerülő eszköz már megvásárolható az Egyesült Államokban.

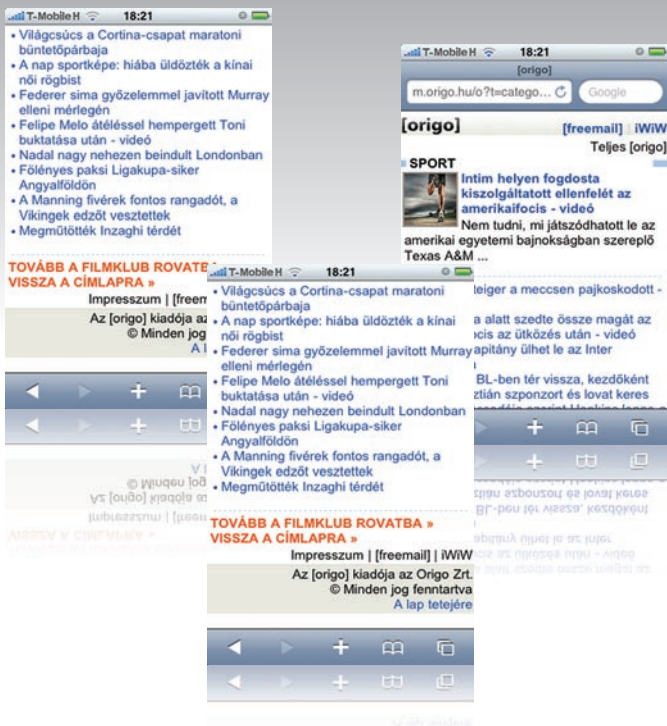


Jön a PlayStation mobil?

AZ ENGADGET WEBOLDAL SZERINT HAMAROSAN ÉRKEZIK A SONY ERICSSON ANDROID ALAPÚ PLAYSTATION MOBILJA.

Az Engadget szerint a fenti fotó egy valóban létező készüléket ábrázol, mégpedig a Sony Ericsson PlayStation telefonját. A gamer mobil várhatóan Android 3.0 (Gingerbread) operációs rendszert fog futtatni, a gyors működésért pedig 1GHz-es processzor fog gondoskodni. A PlayStation mobil összecsukott állapotban úgy néz ki, mint egy szokványos érintőképernyős telefon, a játévezérlő billentyűk a szétcsúsztatás után bukkan-

nak fel. A megszokott vezérlők között még egy touch pad is található. A kijelző méretét 3,7 és 4,1 hüvelyk közöttire saccolják. A PlayStation mobilra fejlesztett játékokat nem az Android marketből lehet majd a készülékre letölteni, a Sony erre a célra egy saját Marketplace-t fog létrehozni. Persze az is előfordulhat, hogy mindez csak egy jól kivitelezett hoax, azaz átverés, és nem várható semmiféle PlayStation mobil megjelenése. Volt már ilyenre példa.



Új mobil [origo] portál

ÚJÍT AZ [ORIGO]: M.ORIGO.HU CÍMEN ÚJ MOBIL PORTÁL INDUL, AMELY T-ZONES ÉS A WEB'N'WALK OLDALAKAT VÁLTJA FEL.

A portálon a T-Mobile és T-Home márkával kapcsolatos akciók, termék- és szolgáltatás-ismertetők mellett az [origo] hírtartalmai, az iWiW, a [freemail], valamint a Google kereső is elérhetőek lesznek.

Az m.origo.hu címlapján sok hasznos szolgáltatás, többek között időjárás, tévé- és moziműsor, tőzsde- és devizaárfolyamok, menetredek is megtalálhatók lesznek, amelyek elrendezését a felhasználói igények szerint egyénileg is testre lehet szabni. A felület olyan menüpontot is tartalmaz majd, amely az aktuális T-Mobile és T-Home ajánlatokat, a kiemelt szolgáltatások ismertetését nyújtja, valamint a T-Mobile előfizetők számára kínál segítséget egyes ügyfélszolgálati funkciók és szolgáltatások használatához.

Az új mobil [origo] portál a T-Mobile előfizetők számára, a Magyar Telekomtól vásárolt mobiltelefonokon alapértelmezett böngésző kezdőlapként válik elérhetővé, de a többi magyarországi mobilszolgáltató ügyfelei számára is látható lesz.

1 millió eladott LG Optimus One

AZ ANDROID 2.2 OPERÁCIÓS RENDSZERREL KÍNÁLT OKOSTELEFON ALIG TÖBB, MINT EGY HÓNAP ALATT MEGDÖNTÖTTE A VÁLLALAT ÉRTÉKESÍTÉSI REKORDJÁT.

Az LG Optimus One névre keresztelt okostelefonja a megjelenéstől számított 40 napon belül elérte az 1 millió eladott darabszámot világszerte. Ezzel az európai, ázsiai és óceániai országok nagy részében, és az Egyesült Államokban is kapható Optimus One a cég történetében leggyorsabban lépte át az 1 milliós bűvös határt. Az LG arra számít, hogy az Optimus One lesz a cég történetének első 10 milliós eladási számot elérő okostelefonja.

Az Optimus One a 2.2 verziójú Android rendszerrel akár háromszor gyorsabb internetböngészésre, weboldal betöltésre és többfeladatos (multi-tasking) vezérlésre képes. A készülék további előnyei között említhető az egyedi LG felhasználói felület, az arc- és mosolyfelismerő funkciókkal gazdagított, beépített fényképezőgép, a 3,2"-os HVGA kijelző, és a hosszú üzemidőt biztosító, 1500 mAh teljesítményű akkumulátor. Az elsősorban a trendkötő felhasználóknak szánt új LG okostelefon több színben is kapható világszerte, hazánkban fekete színben került a boltok polcaira.



Kaphatóak az LG Wink mobilok

MÁR HAZÁNKBAN IS ELÉRHETŐEK A FIATAL GENERÁCIÓT MEGCÉLZÓ ÉRINTŐKÉPERNYŐS TELEFONOK.

Magyarországon is elérhető az LG Wink család két új tagja, az Wink T300 és Wink Style T310. A két új készülék elsősorban a fiatal generációt, illetve az érintőképernyővel először ismerkedő felhasználókat célozza meg. Különös hangsúlyt kapott a közösségi oldalak gyors és egyszerű kezelhetősége, az egyszerűsített szöveges üzenetküldő funkció, és a magas fokú testreszabhatóság. A kompakt kivitelű Wink T300 készüléket bőséges multimédiás funkciókkal látta el a gyártó, és a rajzfilmszerű kezelőfelület igazán egyedivé teszi a telefont. A 2,8 inches LCD-kijelzővel felszerelt, merész vonalvezetésű Wink Style T310 a sorozat legtrendibb tagja. Többféle színben választható, a karakteres előlap pedig a piacon elérhető egyik legegységibb teljes érintőképernyős telefontá teszi. A Wink Style a T300-ashoz hasonlóan jó alternatíva lehet zenelejátszásra, rádióhallgatásra; barátainkkal, ismerőseinkkel való kapcsolattartásra a népszerű közösségi oldalakon.



Androidos tabletek Acer módra

AZ ACER KÉT, EGY 7 ÉS EGY 10 COLOS ANDROID OPERÁCIÓS RENDSZERŰ TABLET GÉPET KÉSZÜL PIACRA DOBNI.

A 7 colos kijelzővel ellátott modell dual-core processzorral rendelkezik, a kijelző 1280x800 képpont felbontású, Flash 10.1 támogatást kapott, DLNA kompatibilis, HDMI csatlakozót kínál, a megfelelő hangzásról a Dolby Mobile technológia gondoskodik. A Wi-Fi és 3G kapcsolattal rendelkező tabletbe két kamerát építettek: egyet a hátlapra, az előlapra pedig egy HD felbontásút, videotelefonáláshoz és csevegéshez. Az alumínium házba épített 10,1 colos változat processzora 1 GHz-en ketyeg, de a többi paramétere ugyanaz, mint a kistestvére. Az egyelőre név nélküli tabletek 2011 februárjában (10,1"), illetve 2011 áprilisában (7") kerülnek a boltokba.



iPad tarifacsomagok a T-Mobile-nál

AZ IPAD TULAJDONOSOKRA GONDOLVA, A T-MOBILE IPAD-RE SZABOTT TARIFACSOMAGOKAT FOG KÍNÁLNI.

A Deutsche Telekom bejelentette, hogy Wi-Fi és 3G hálózatképes iPad készülékekre szabott tarifacsomagokat kínál majd a következő hónapokban Magyarországon és Lengyelországban.

Az iPad a felhasználók számára minden eddiginél közvetlenebb, intuitívabb és szórakoztatóbb hozzáférést kínál alkalmazásaihoz és személyes tartalmaikhoz. Böngészhetnek a weben, küldhetnek és fogadhatnak e-maileket, nézegethetnek és megoszthatják fotóikat, HD minőségű videókat nézhetnek, zenét hallgathatnak, játszhatnak, e-könyveket olvashatnak és így tovább, mindezt az iPad multi-touch képernyős kezelőfelületén.





Veszélyben a céges okostelefonok

EGY FELMÉRÉS KIMUTATTA, HOGY A CÉGEK JELENTŐS RÉSETE TART A MOBILTELEFONOKRA IRÁNYULÓ KIBERBŰNÖZÉSTŐL, KÜLÖNÖSEN, HA AZ ALKALMAZOTTAK UGYANAZT A KÉSZÜLÉKET HASZNÁLJÁK MUNKAHELYI ÉS PRIVÁT ÜGYEIK LEBONYOLÍTÁSÁRA.

Az Ovum és az EEMA szervezet által végzett, a céges mobilkészülékek biztonságára vonatkozó nemzetközi felmérésből kiderül, hogy 10-ből 9 vállalat biztosít alkalmazottainak céges mobilt, többek között BlackBerry-t és más okostelefonokat. Ezeknek a vállalatoknak 75%-a engedélyezi alkalmazottainak, hogy a céges telefonokat privát célra is használják. Ezen kívül a megkérdezettek több mint 48%-a saját mobilkészülékkel is rácsatlakozhat a vállalati hálózatra, így a hálózatok folyamatos veszélynek vannak kitéve.

A mobil biztonság védelmét tekintve viszonylag vegyes válaszok születtek. Bár a vállalatok 52%-a rendelkezik a céges mobil-hálózat kiépítéséhez szükséges hálózati hitelesítéssel, mégis ezeknek 62%-a csupán egyszerű felhasználónév és jelszó kombinációt használ, így könnyen válhatnak mobileszközök hekkerek áldozatává. A felmérésből továbbá kiderül, hogy a hitelesítéssel rendelkező vállalatok közül csupán 18%-nak van PKI képesítése (Nyilvános Kulcsú Infrastruktúra), amely elengedhetetlen a biztonságos elektronikus kommunikáció megvalósításához.

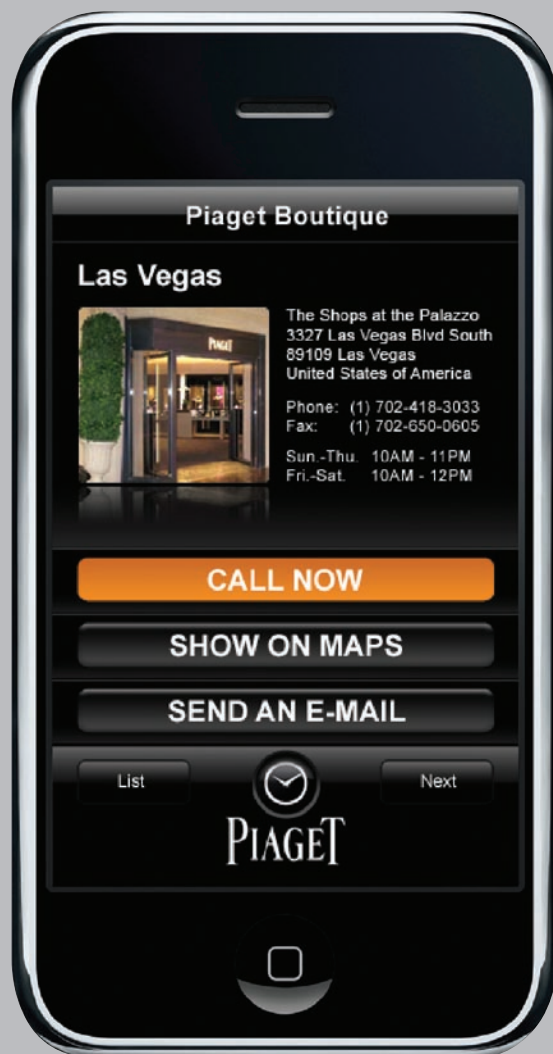
A fenti adatok alapján nem meglepő, hogy felkészültség és megfelelő szakértelem hiánya miatt 10 vezetőből 8 tart attól, hogy az okostelefonok nem megfelelő védelme miatt nyilvánosságra kerülhetnek cégük üzleti titkai.



Ékszer iPad-en

TURKÁLJUNK MÉREGDRÁGA ÉKSZEREK KÖZÖTT IPAD-EN VAGY IPHONE-ON.

A világ élvonalába tartozó Piaget ékszer- és órágyár sem akar lemaradni a technikai versenyfutásban. Most például azzal álltak elő, hogy az amúgy is csinos honlapjukat optimalizálták az iPad-re és az iPhone-ra is. Azok, akik kipróbálták már, arról számolnak be, hogy igazán élvezetes az érintő képernyőn csak úgy „turkálni” a drága ékszerek és órák között. Megtekinthetők itt a kollektciók, az ajánlatok, az ékszernek is beillő órák, no és a valódi ékszerek is. Letölthetőek a katalógusok és a vásárlással kapcsolatos információk. A Piaget egyébként nem először került kapcsolatba az Apple termékeivel, a cég ugyanis már jó néhány, az órákkal és ékszerekkel kapcsolatos alkalmazást fejlesztett iPhone-ra.



Aranyérmes a Vodafone ügyfélszolgálat

A VODAFONE KIÉRDEMLTE A „BEST OF CALL CENTERS” DÍJAT A GFK HUNGÁRIA PIACKUTATÓ INTÉZET ÁLTAL ALAPÍTOTT VERSENYEN.

A világ negyedik legnagyobb piackutatója, a több mint 100 országban működő GfK Csoport magyar leányvállalata, a

GfK Hungária Piackutató Intézet a Humán Erőforrás Alapítvánnyal együttműködve hazánkban is megrendezte a Top 10 Call Center-díj elnevezésű versenyét.

A felmérés speciálisan képzett telefonos próbavásárlók részvételével zajlott. Az értékelés során számos szempontot vettek

figyelembe a GfK Hungária szakértői. A Vodafone, mind az általános ügyfélkezelés, a problémamegoldás, és az értékesítés kategóriában a legjobbnak bizonyult a távközlési ágazatban, ezért a három aranyérem mellett „Best of Call Centers” díjban is részesült.

Brutális Acer okostelefon

AZ ACER ÚJDONSÁGA CSÚCSRAGADOZÓ LESZ AZ ANDROIDOS OKOSTELEFONOK MEZŐNYÉBEN.

Az egyelőre név nélküli készülék különleges formavilágot, fém készülékházat és erős hardvert kapott. A kijelző az 1024x480 képpontos felbontásával a csúcsot jelenti az Androidos telefonok között, és a 4,8 hüvelykes képátló is tiszteletet parancsoló. A 21:9 képarányú, LED háttérvilágítású kijelzőn a filmek eredeti formátumukban nézhetők. A 2.2 verziójú Androidot (Froyo) futtató csúcsmobilban 1 GHz-es Snapdragon processzor dolgozik, támogatja a 14,4 Mbps sebességű HSDPA-t és a Bluetooth 3.0-át, valamint a készüléket HDMI csatlakozóval is felszerelte a gyártó. A hátlapra 8 megapixeles kamera került, amellyel 720p-s HD videókat lehet rögzíteni, és az előlapra is került egy 2 megapixeles kamera. Az Acer integrálta a készülékbe a clear.fi nevű média megosztó rendszerét, a böngésző pedig Adobe Flash Player 10.1 támogatást kapott.



Okosabb lesz az iPad

AZ APPLE IOS 4.2 OPERÁCIÓS RENDSZER ELÉRHETŐ AZ IPAD-RE, ÍGY ÚJ FUNKCIÓKKAL BŐVÜL A TÁBLAGÉP.

Az iOS 4.2 rendszer révén több mint száz új funkció válik elérhetővé az iPad készülékeken. Ide tartozik a multitasking, a mappafunkció, a beérkező levelek egyesített mappája, a Game Center szolgáltatás, valamint az AirPlay és az AirPrint technológia is. Az új AirPlay szolgáltatással vezeték nélküli technológiá-

val, adatfolyamként továbbíthatók a zenék, videók és fényképek az iPad, iPhone és iPod touch készülékekről az Apple TV készülékekre. Az AirPrint olyan új generációs, WiFi alapú nyomtatási megoldás, amely a nyomtatók illesztő programjainak kiküszöbölésével radikálisan egyszerűsíti a nyomtatást. Az AirPrint szolgáltatást támogató nyomtatók közvetlen nyomtatást tesznek lehetővé az iOS rendszerű eszközökről.





Bevásárláskor is fizethetünk mobillal

ORSZÁGSZERTE 400 SPAR, KAISER'S ÉS INTERSPAR ÜZLET KASSZÁJÁNÁL ELÉRHETŐ A MOBILFIZETÉS SZOLGÁLTATÁS, ÍGY A TELENOR ÉS A T-MOBILE ÜGYFELEI EZEN TÚL MÁR A BEVÁSÁRLÁSKOR IS A MOBILJUKAT KÉSZÍTHETIK ELŐ KÉSZPÉNZ VAGY BANKKÁRTYA HELYETT.

A Telenor és a T-Mobile MobilFizetés szolgáltatásra szerződött ügyfelei mobiltelefonjuk segítségével is kiegyenlíthetik vásárlásaik ellenértékét az ország bármely SPAR, Kaiser's és INTERSPAR üzletében. A kasszájánál nincs más dolguk, mint jelezni a pénztárosnak, hogy MobilFizetéssel fizetnek, aki ezután a tranzakció elindításához elkéri mobilszámukat, vagy MobilFizetés azonosítónkat. Az azo-

nosító átadása akár egy vonalkód leolvasásával is megtörténhet, még tovább egyszerűsítve a fizetési folyamatot. Ezt a vonalkódot az ügyfelek a szerződés után megkapják matrica formájában. A tranzakció elindítását követően kisvártatva megérkezik a MobilFizetés üzenet a készülékünkre, amelyet a MobilFizetésben már megszokott módon az "mSzámlánk" kiválasztásával, majd a szolgáltatáshoz tartozó PIN-kód (ún. mKód) megadásával saját mobilkészülékünkön hagyhatunk jóvá. Ezután a kassa kinyomtatja a blokkot, és már készen is vagyunk a fizetéssel. A fizetési folyamat nem hosszabb a bankkártyás fizetésnél.

MobilFizetés szolgáltatás igénybevételéhez az FHB Kereskedelmi Bankkal szerződéskö-

tés szükséges, melyet követően mobilunkkal a szolgáltatáshoz kapcsolt MobilFizetés bankszámla egyenlegének terhére fizethetünk.

A MobilFizetés nemcsak az okostelefon tulajdonosok kiváltsága: a szolgáltatás általában minden SMS-képes mobiltelefonnal használható, technikai oldalon mindössze a SIM kártyánk cseréjére van szükség. A díjmentes SIM-csere és a MobilFizetés szerződés megkötése a mobilszolgáltatók kijelölt üzleteiben kezdeményezhető.

A MobilFizetés szolgáltatás mindenkor banki díjszabásáról az FHB Bank vonatkozó hirdetménye ad tájékoztatást. A szolgáltatás használata során küldött SMS-ek díja 20 Ft/SMS.

Mobilt gyárt Észak-Korea

ÉRDEKES HÍR ÉRKEZETT A KÜLVILÁGTÓL ELZÁRT KOMMUNISTA ORSZÁGBÓL: SAJÁT MOBILT GYÁRTANAK.

Észak-Korea saját mobiltelefont kezdett gyártani, mivel az elmúlt egy évben négyeszeresére nőtt az Orascom nevű szolgáltató

ügyfeleinek száma. A Yonhap hírügynökség információja szerint egy Checom Technology nevű cég „naponta több száz nagyteljesítményű mobiltelefont” gyárt. Ennél többet nem tudni a rejtélyes észak-koreai telefonról. Annyi derült még ki, hogy az észak-koreaiak módosítani akarják a készülék operációs

rendszerét, hogy a helyi igényekhez tudják szabni. Ez valószínűleg azt jelenti, hogy a módosításokkal a kommunista rezsim kontrollálni akarja a kommunikációt. A hírügynökség még beszámolt arról, hogy a mobil alkalmas videotelefonálásra, és több száz bázisállomást állítottak üzembe országszerte.

LG KM570: újabb érintős

MÁR HAZÁNKBAN IS KAPHATÓ A TELJES ÉRINTŐKÉPERNYŐS, KÖZÖSSÉGI HÁLÓZATI FUNKCIÓKKAL ELLÁTOTT LG KM570.

Az LG korábbi nagy sikerű modelljeinek számos tulajdonságait gyűjtötte össze és gyúrta egy új készülékbe. A gyártó a KM570 érintőképernyős mobiltelefonban az LG Arena KM900 telefonjának legfontosabb multimédiás tulajdonságait és a KP500 felhasználóbarát kezelőfelületét ötvözte. A készülék 3 hüvelykes érintőképernyővel rendelkezik, élményeink megörökítésére egy autofókuszos, képstabilizátor funkcióval felvértezett 5 megapixeles kamera áll rendelkezésünkre. A KM570 mp3 zenék mellett mp4 és DivX formátumú videók lejátszására is képes, illetve az FM-rádió sem hiányzik. A készülék belső memóriájába akár 1300 dalt, zeneszámot menthetünk, de ha ez nem lenne elég, microSD kártyával tovább bővíthetjük a telefon 4 GB-os beépített tárhelyét.



ZTE Blade a T-Mobile-nál

MEGJELENT A T-MOBILE KÍNÁLATÁBAN A KEDVEZŐ ÁRÚ, ANDROID ALAPÚ ZTE BLADE OKOSTELEFON.

A kínai ZTE cég készüléke az Androidos okostelefonok széles körű szolgáltatásait nyújtja, de mindezt nagyon baráti áron. A készülék Domino csomagban 36 ezer forintért vásárolható meg a T-Mobile-nál. A Blade 2.1-es Androidot futtat, a motorja egy 600 MHz-es Qualcomm processzor (amely jó néhány Androidos telefonban teljesít szolgálatot), 512 MB RAM-ot kapott, a felhasználók rendelkezésére pedig 200 MB memória áll, amit microSD kártyával lehet bővíteni. A készülék kamerája 3,2 megapixeles, és a zenelejátszó mellett FM-rádió is került bele. A 3,5 hüvelykes érintőképernyő felbontása 800x480, és a készülék adatkommunikáció terén mindent tud (HSDPA, WiFi, Bluetooth), ami egy okostelefontól elvárható.

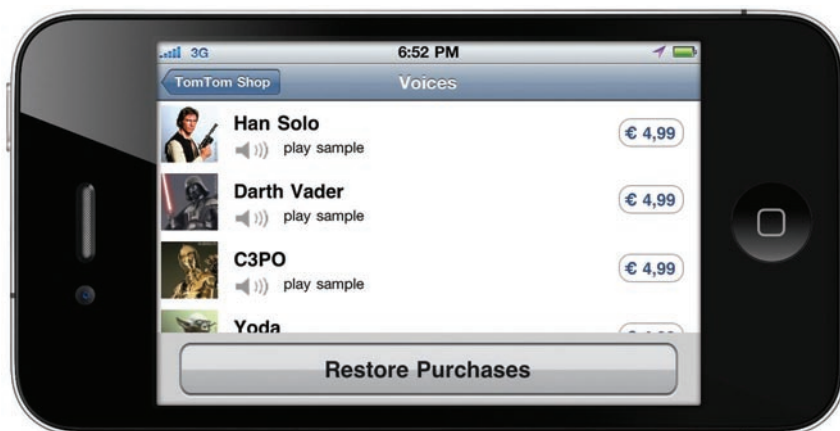


Darth Vader a TomTom naviban

A TOMTOM APP FOR IPHONE 1.5-ÖS VERZIÓJA A STAR WARS HANGJAIVAL ELÉRHETŐ AZ APP STORE-BAN.

A TomTom App for iPhone legújabb verziójával elérhetővé válnak a Star Wars legnépszerűbb karaktereinek, Darth Vader, C3PO, Yoda és Han Solo hangjai is. Az új hangok a TomTom App for iPhone alkalmazáson belül vásárolhatók meg. Szintén új dolog a Navigate-to-photo fényképes

navigáció, amely lehetővé teszi az iPhone fényképalbumban tárolt geo-tagget fotók alapján történő egyszerű navigálást a fénykép készítésének helyszínéhez. Az új verzióban teljes mértékben az iPhone 4-re optimalizált funkciók érhetőek el, a térképek is sokkal élesebben láthatók, a helymeghatározási képesség is javult, így az új frissítés még gyengébb GPS vételkörzetekben is megfelelően használható.

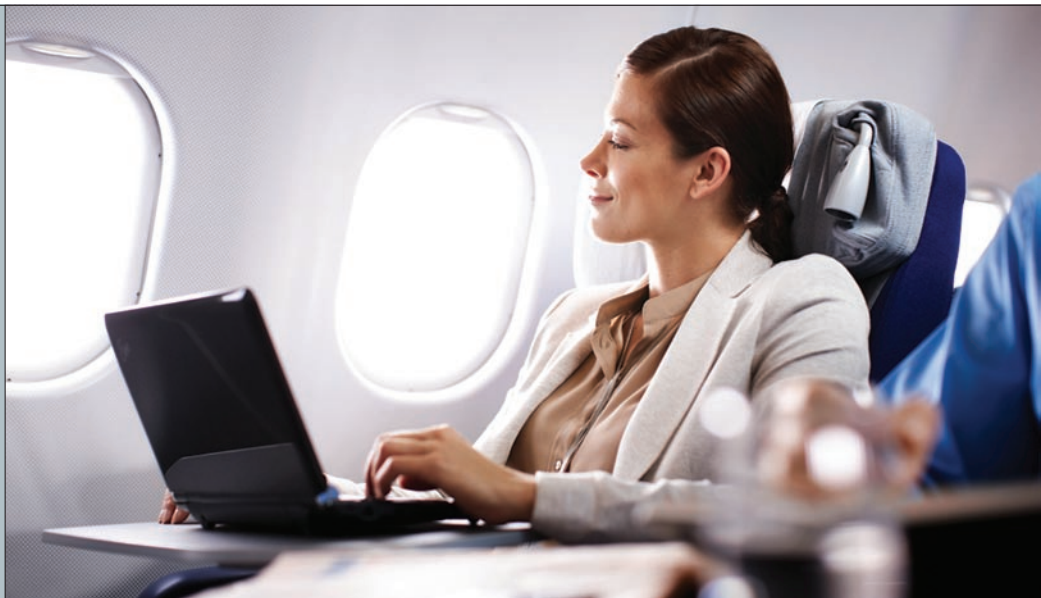




Bemutatták a Nexus S-t

NEM MÚLT KI ÖRÖKÖS NÉLKÜL A NEXUS MÁRKA. A GOOGLE ÉS A SAMSUNG ÚJRAÉLESZTETTE, NEXUS S NÉVEN.

A Google majdnem pontosan 2 évvel az első Androidos telefon 2008. novemberi megjelenése után bemutatta az Android platform legújabb verzióját, a Gingerbread-et és az új Nexus készülékét, a Nexus S-t. Az elmúlt két év alatt az Android nyílt rendszere több mint 100 különböző androidos mobilkészülék fejlesztését inspirálta, és mára naponta több mint 200 000 androidos készüléket aktiválnak világszerte. A Nexus S és a Gingerbread/Android 2.3 bejelentésével egyidőben a fejlesztők számára elérhetővé válik a Gingerbread fejlesztői készlete is. A Nexus S-t a Google és a Samsung együtt fejlesztették, és ez az első telefon, amely a legújabb Android platformon működik.



Internet a felhők felett

LUFTHANSA TENGERENTÚLI JÁRATAIN AKÁR SZÉLESSÁVÚ INTERNETET IS HASZNÁLHATNAK AZ UTASOK.

A Lufthansa hosszútávú járatain utazók élvezhetik a korlátlan online kommunikáció szabadságát. A Lufthansa a Panasonic Avionics Corporationnel és a Deutsche Telekommal az első légitársaság lesz, amely szélessávú internetet kínál utasainak a nemzetközi járatokon. A légitársaság a szolgáltatást először észak-amerikai útvonalakon vezeti be, majd 2011 végéig fokozatosan szinte valamennyi tengerentúli járaton elérhető lesz a fedélzeti internet. Az utasok wifi routerrel

rendelkező lappal, vagy okostelefonnal vehetik igénybe a rendkívül gyors, nagyteljesítményű szélessávú internetet. 2011 tavaszán a fedélzeti adatkommunikáció már GSM és GPRS szabványú telefonokkal is használható lesz, így az internet mellett az utasok telefonálhatnak, küldhetnek és fogadhatnak sms-t, illetve adatkommunikációra is használhatják okostelefonjukat.



A Vodafone is az iPad-re hajt

A T-MOBILE-HOZ HASONLÓAN A VODAFONE IS AZ IPAD-RE SZABOTT TARIFACSOMAGOKAT VEZETETT BE.

A Vodafone Magyarország elérhetővé tette speciális iPad-tarifáját, amelynek révén az iPad WiFi + 3G készülékek tulajdonosai a szolgáltató mobilinternetes hálózatán netezhetnek. A díjsomagra nem vonatkozik hűségidő, így az ügyfeleknek nem kell hosszú

időre elkötelezettséget vállalniuk. Az Internet Easy tarifa 2 GB adatforgalmat nyújt havonta 3 000 forintért, hűség szerződés vállalása nélkül, a csomagban foglalt

adatforgalom felett nincs túlforgalmazási díj. A tarifacsomag bármikor felmondható külön díjfizetés nélkül, felmondáskor csak a törthavi díjat kell kifizetni. Az iPad micro SIM kártyát fogad, amit az iPhone kivételével a hagyományos mobilok nem kezelnek.



vodafone
AODALOVE



JAVA JÁTÉKOK MOBILRA

Mindegyik játék csak 470 Ft!

sms: 1790

csak 470 Ft!

LONE STAR TEXAS HOLD'EM POKER



Irány a vadnyugat! Most visszarepülhetsz az időben Texasba, és helyet foglalhatsz egy pókerasztal mellett hogy bizonyíthasd a véredben van a kártyázás! Emelj, blöffölj, nyerj!

KÓD: **TTL1494**

csak 470 Ft!



TTL1500



TTL1372



TTL1454



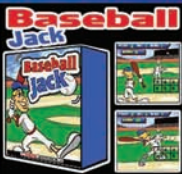
TTL1363



TTL1463



TTL1501



TTL1453



TTL1367



TTL1496



TTL1498



TTL1494



TTL1480

super sexy games

sms szám: 06/90 646 746



TTL1456



TTL1435



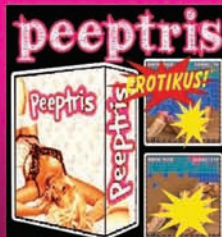
TTL1432



TTL1390



TTL1427



TTL1374

A RENDELÉS LÉPÉSEI

1. Add meg a kódot!
2. Küldd el az SMS-t!
3. A kapott linkre lépj fel!
4. Töltsd le a tartalmat!
5. Kreditjeidet használd fel a klub.wapozz.hu wapoldalon!

Csak wap előfizetéssel rendelkezőknek! Telefonoszt a <http://wapozz.hu> wap oldalon! Ha nem tudsz wap push linket fogadni, akkor sms-ed végére írd be a "text" szót! Pl.: WTL7434 text. Rendeléssel hetente 10 kreditet kapsz, amit klubon belül tagságod alatt, bármikor bármely tartalomra beválthatsz. A klubtagság heti díja: kreditszám × 94 Ft (10 kredit esetén br. 940 Ft). Fizetés az emeldíjas sms fogadásával történik. Klubtagságod automatikusan megújul. Lemondáshoz küldd ugyanezre a száma: STOP szót és szöközzel a lemondandó Klub nevé! Pl: Stop Smaragd Studio 10 Kft. Info: 220 60 52

www.legjava.hu

www.mobilcafe.hu

wap: <http://wapozz.hu>

Bruce Lee Iron fist

csak 470 Ft!



KÓD: **TTL1488** ide küldd: 1790

Játsz Bruce Leeval, épülj be az alvilágba, hogy résztvehess az illegális "acél ököl" bajnokságon. Győzz le mindenkit, légy te a bajnok, és szolgáljass igazságot!

mp3 VALÓDI CSÉNGŐHANGOK!

csak 290 Ft!

Küldd a kiválasztott kódot a 1791-re!

Bartók Eszter: MarionettCTL3488
 Beyonce: If I Were A Boy.....CTL3356
 Dj.Szatmári f. Jucus:Égess El.....CTL2484
 Goulasch Exotica:A Zöld Martzi nótá. CTL3286
 Kylie Minogue:All The LoversCTL3577
 Lemar:If There's Any Justice.....CTL3413
 Mozart:Figaro házassága.....CTL2951
 Ogli G.:Szerelmes Leszel.....CTL2737
 Owl City:Fireflies.....CTL3446
 Sugababes:No Can Do.....CTL3327



SZÍNES HÁTTEREK CSAK 190 FT!



Pajzán percek!

Hívj mobilról is!

0-24h

csak 113 Ft/perc!

06/90 644 419

ÉLŐ!

A hívás 5 percre! Ennek díját (br.565 Ft-ot) a hívástartástól függetlenül a Laposbörző felszámítja. Eurotone Kft. info:2206052

csak 470 Ft!



Minden 18-as rendelés esetén díjmentes szoftvert adunk!



TTL1456



TTL1435



TTL1432



TTL1390



TTL1427



TTL1374

Mi hány kredit?

SMARAGD KLUB:
 Real Tone cséngés:.....3 kredit
 JAVA Játék:.....5 kredit

RUBIN KLUB:
 Színes Hátter:.....2 kredit

Ganxsta Zolee felkerült a térképre

HIDAT NEVEZTEK EL A GANXSTA ZOLEE-RŐL, MAJD A HÍD NEVE BEKERÜLT AZ IGO TÉRKÉPÉBE.

Hatalmas megtiszteltetés érte Ganxsta Zolee-t, a Kartel alapító tagja ugyanis felkerült a hídemberék illusztris listájára: a nemzet döglégyéről a Baranya megyei Görcsönyben neveztek el hidat. A Nav N Go nem télenkedett, és hídavatást követően beépítette térképeibe a Ganxsta Zolee-ről elnevezett hidat. A Ganxsta Zolee híd utcanévként és helyi lát-

ványosságként (point of interest – POI) is szerepel. Ez utóbbi kategória teljesen indokolt, hiszen talán az egész világon egyedülálló, hogy egy híd egy még élő rapper nevével viseli. Ráadásul Ganxsta „Döglégy” Zolee nevéhez illő módon a róla elnevezett híd egy csatorna felett ível át. Az sem lehet véletlen, hogy a közismerten nagyéletű Ganxstáról elnevezett új Hungarikum az Unicum tér, a Vilmos tér és a Szt. Hubertus tér közvetlen szomszédságában található.



Luxusnotebook 1,5 millióért

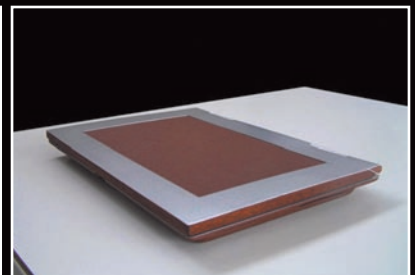
MI KERÜL EGY NOTEBOOKBAN 1,5 MILLIÓ FORINTBA? AHOGY A LUXUSMOBILOKNÁL, ITT IS MÉREGDRÁGA A KÖRÍTÉS.

A luxuskivitelű notebookokra specializálódott Munk Bogballe 2008-ban elkészítette minden idők legrágább MacBookját, most pedig Classic Bespoke néven jelentkezett új kollekciónal a cég. A 2007-ben Londonban alapított Munk Bogballe az új luxusnotebookot a Milliomosok vásárán mutatta be nemrég Moszkvában. Úgy tűnik, a luxuscégek egyre inkább az orosz milliomosokra, milliárdosokra koncentrálnak.

A Classic Bespoke notebook átszámítva mintegy 1,5 millió forintba (5200 angol font) kerül. Az árcédulán a felhasznált anyagok miatt szerepel ilyen magas összeg. A Munk Bogballe különleges és persze igen drága anyagokkal dolgozik. A notebook váza alumíniumból készült, a kerete pedig mahagóni fából. A gép borításához úgynevezett anilinbőrt használtak, de a luxus nem lenne teljes, ha hiányoznának a drágakövek és az arany a repertoárból. A készülék be- és kikapcsológombja nemes egyszerűséggel egy igazgyöngy. Plusz pénzért némi extrát is rendelhetünk: a bekapcsológomb 18 karátos aranyból is készülhet, gyémántberakást is tudnak készíteni, az anilinbőr helyett pedig struccbőr is választható, valamint a merevlemez SSD meghajtó helyettesíthető.

Hardveres téren a Classic Bespoke nem annyira különleges, mint amilyen a körítése. A 13"-es kijelzővel rendelkező gépbe egy Intel Core i5 processzor került, 4GB memória kíséretében, a háttértár szerepét pedig egy 500 GB-os merevlemez látja el.

A Classic Bespoke notebook manufaktúrális módon készül, de nem valamelyik kínai gyártósoron, hanem Dániában. Érdekes, hogy a notebookhoz kínált, szintén kézzel gyártott táskák nem Dániában, hanem Németországban, Berlinben készülnek.



iGO primo frissítés

AZ IGO PRIMO 1.2-ES VÁLTOZATÁBAN ÚJ FUNKCIÓKÉNT SZEREPEL TÖBBEK KÖZÖTT A GOOGLE KERESÉS, A TOVÁBBFEJLESZTETT HANGVEZÉRLÉS ÉS A MŰHOLDAS KÉPALKOTÁS.

A mobil kapcsolaton keresztül mobiltelefonnal szinkronizálható navigációs készülékeken az iGO primo 1.2 szoftveren keresztül elérhető a Google helyfüggő keresési szolgáltatása, amely a pillanatnyi tartózkodási hely figyelembe vételével rendezi sorba a POI-kat. Az Online Traffic szolgáltatás valós idejű közlekedési adatokkal látja el a navigációs készüléket. A sebességmérő kamerák helyéről online hagyományos adatszolgáltatók adataiból vagy az Alert Speed Community tagjai által vezetett adatbázisból tájékozódhatunk. Az iGO primo 1.2 térképei műholdról készült, nagy felbontású felvételeket tartalmaznak, így a szoftverbe integrált képek nagyban megkönnyítik a tájékozódást a felhasználók számára. A felvételek 2D és 3D térképeken is elérhetőek.



A világ legnagyobb 3D tévéje

AZ LG BEMUTATTA A VILÁG JELENGI LEGNAGYOBB 3D TV-JÉT, A 183 CM KÉPÁTLÓJÚ LEX9-ES MODELJÉT.

A 72LEX9 az LG 3 dimenziós technológiájának, a széleskörű csatlakozási lehetőségeinek és a csúcstechnológiás megoldásainak a keveréke. A Full HD felbontású LED-háttérvilágítású kijelző hatalmas méretű, de mindemellett részletes és színgazdag képeket jelenít meg. A 72LEX9 erőnyei azonban nem merülnek ki a tiszta és nagy képernyőben. A csúcstechnológiás TV az LG legújabb okos televízió (Smart TV) megoldásait felhasználva közvetlen hozzáférést biztosít az utazási, életmód és egyéb információkhoz. A nézők élvezhetik továbbá a televíziózáson kívül a YouTube videókat

és a Google ingyenes fotószolgáltatásán, a Picasa-n keresztül megosztott képeket. Az LG intuitív és könnyen használható Magic Motion (varázspálca) távirányítójával a 72LEX9 funkciót gyerekjáték használni.



Új Toshiba StorE D10 külső merevlemez

NAGYSEBESSÉGŰ USB 2.0 ÉS ESATA CSATLAKOZÓ BIZTOSÍTJA A KÉNYELMES ADATTÁROLÁST ÉS MENTÉST.

A mutatós, fényes fekete StorE D10 és a számítógép közötti gyors adatforgalmat két nagysebességű csatlófelület teszi lehetővé: az USB 2.0 akár 480 Mbps átvitelt,

míg az eSATA – akár 2 méternél hosszabb kábeles kapcsolaton keresztül is – gyors adatforgalmat biztosít. Hatalmas tárolókapacitásával és nagy adatátviteli sebességével a Toshiba StorE D10 a kis- és középvállalkozások profi, valamint az átlagos felhasználók otthoni igényeihez egy-

aránt igazodik. Annak érdekében, hogy a biztonsági mentés folyamatát a lehető legegyszerűbbé és megbízhatóbbá tegye még a tapasztalatlanabb felhasználók számára is, a StorE D10 tartalmazza a Nero BackItUp&Burn alkalmazás előtelepített próbaverzióját.

3D házimozi az LG-től

AZ LG EGY CSOMAGBAN KÍNÁLJA AZ 5.1-ES HANGZÁST, A NAGY-FELBONTÁST ÉS A 3D ÉLMÉNYT.

A stílusos HX995TZ házimozi rendszer két keskeny első, két surround hangszóróból, egy mélynyomóból és egy központi egységből áll, amelyek kialakításánál különösen odafigyeltek, hogy egységes arculatot mutassanak a televíziókkal. A mindössze 29 mm vastagságú hangszórók bármilyen környezetbe illeszkednek és kiegészítik azt, akár állványon, akár a központi egységhez hasonlóan falra szerelve használjuk. A csomagot a BD Live és a Gracenote Music ID tesztek teljessé, amelyekkel a HX995TZ felhasználói az éppen megtekintett filmhez kapcsolódó online zenéhez és további információkhoz juthatnak. A HDMI csatlakozók megkönnyítik a házimozi rendszer, a 3D TV, a játékkonzolok és egyéb mobil eszközök csatlakoztatását. A HX995TZ speciális dokkolójával a felhasználók egyszerűen elérhetik az iPod zenegyűjteményüket is.



Új MacBook Air

AZ ÚJ MACBOOK AIR LAPTOPOK A MEREVLEMEZ HELYETT FLASH-ALAPÚ SSD MEGHAJTÓVAL ÉRKEZNEK.

Az új MacBook Air precíziós unibody alumíniumháza hihetetlenül vékony: legvékonyabb pontján mindössze 0,3 cm, legvastagabb pontján pedig 1,7 cm. A 11 hüvelykes modell súlya csupán 1,06 kg, a 13 hüvelykes pedig 1,32 kg. Az Apple az iPad készülékhez hasonlóan a MacBook Air tervezésekor is a kezdetektől a flash-alapú tárolómegoldás használatára koncentrált. Az egyedi tervezésű flash-alapú tároló 90 százalékkal kisebb és könnyebb a laptopok hagyományos merevlemezeinél. A beépített FaceTime kamera, a mikrofon és a sztereó hangszórók tökéletesek az iPhone 4 és iPod touch készülékek tulajdonosaival, valamint más Mac-felhasználókkal folytatott videohívásokhoz. A vegyipari fejlesztéseknek és az Adaptive Charging technológiának köszönhetően a MacBook Air akkumulátora akár hétórás vezeték nélküli használatot is lehetővé tesz egyetlen feltöltéssel, és akár ezer alkalommal újratölthető.



100 millió felett a FIFA

AZ EA SPORTS FIFA FOCIJÁTÉKÁBÓL AZ ELMÚLT 18 ÉVBEN TÖBB MINT 100 MILLIÓ PÉLDÁNYT ADTAK EL.

Az EA SPORTS FIFA termékcsalád összeladásai a FIFA 11 megjelenését követően meghaladták a 100 milliós darabszámot. A világ legnagyobb példányszámban értékesített sport-videójáték sorozata már 18 éve fut, legújabb epizódjából, a FIFA 11-ből pedig a megjelenését követő öt nap alatt 2,6 millió példány kelt el, ezzel minden idők legkelendőbb sportjátéka lett. A játékcsalád legnépszerűbb online játékmódja – a FIFA 11 Ultimate Team – ingyenesen, egyetlen kattintással letölthető a FIFA 11 főmenüjéből a PlayStation3 és Xbox 360 konzolokra. A FIFA 11 Ultimate Team lehetővé teszi a rajongók számára, hogy napjaink legnagyobb futballszárjaikból állítsák össze saját együttesüket, tagjait adhatják-vehetik, sőt, akár el is cserélhetik más Ultimate Team játékosokkal.



Xbox LIVE a T-Home-tól

A MÁR HAZÁNKBAN IS ELÉRHETŐ XBOX LIVE MOSTANTÓL A T-HOME AJÁNLATAIBAN IS MEGTALÁLHATÓ.

A T-Home – a Digitális Otthon kínálatában megtalálható szolgáltatásain belül – a meglévő Xbox 360 Elite FIFA VB és Családi csomagokat váltja le az új Xbox Exkluzív Gamer és Xbox LIVE + Kinect ajánlatokkal. Az új csomagokat a korábbi ajánlathoz hasonlóan meghatározott T-Home és T-Mobile havidíjas internet-előfizetések mellé lehet megvásárolni – sikeres hitelminősítési eljárás esetén – részletfizetéssel, vagy egy összegben. A kamatmentes részletre történő vásárlást a meglévő T-Home vagy T-Mobile internet-előfizetéssel rendelkező, illetve új szélessávú internetes csomagra előfizetők választhatják az internetre vállalt 1 év hűségidővel, meghatározott internet szolgáltatások és a www.t-home.hu oldalon részletezett további feltételek esetén.

Az Xbox 360 Exkluzív Gamer csomagban 4 GB-os konzol, 12+2 havi Xbox LIVE Arany tagság, valamint 3 játék (Forza Motorsport 3, Halo 3: ODST) található. Az Xbox 360 Live + Kinect csomagban 250 GB konzolt, 12+2 havi Xbox LIVE Arany tagságot, Kinect szenzort és játékokat (Kinect Adventures, Forza Motorsport 3, Halo 3: ODST) kap a vásárló. Az Exkluzív Gamer és a Live + Kinect csomag mellett külön is megvásárolható a LIVE Arany tagság összegű vásárlási lehetőséggel (12+2 havi tagságot tartalmaz).



Egy igazán fura karóra

A TOKYOFLASH WASTED NEVŰ KARÓRÁJA NEM A SZOKÁSOS, SŐT EGY KICSIT BONYOLULT MÓDON MUTATJA AZ IDŐT.

A Wasted karóra első blikkre egy dögös kütyünek tűnik, talán az is kiderül sokak számára, hogy egy karóráról lehet szó, de azt már nehéz megmondani, hogyan mutatja az időt. Nem egyszerű kitalálni, némi magyarázatra szorul. Az óra tervezői feltehetően egy átmulatott éjszaka után, nem teljesen tiszta fejjel láttak a koncepció kidolgozásához. Legalábbis erre utalnak a torz számjegyek és alakzatok. A LED világítású, többféle színben pompázó kijelzőn viszonylag könnyű a perceket jelző számokat felfedezni: 15 perces beosztásban futnak körbe. A külső körön az órákat jelző számjegyek láthatók, ezeket már jóval nehezebb azonosítani. Középen van még négy UFO szerű korong, ezek a percre pontos idő mutatókhoz szükségesek. A képen (a fehér órán) a legkülső körben a 3-as számjegy világít, tehát átléptük a 3 órát. A perceket jelző körben a 20-as számjegy világít, vagyis 3 óra 20 percnél tartunk. A belső négy korong közül három világít, ami további három percet jelent, vagyis a pontos idő 3 óra 23 perc. Olyan, mintha matek órán lennénk.





Toshiba STOR.E TV+

A TOSHIBA IS ELŐRUKKOLT EGY MULTIMÉDIÁS LEJÁTSZÓ- ÉS TÁROLÓESZKÖZZEL: MEGÉRKEZETT A STOR.E TV+.

A STOR.E TV+ az audio-, video- és képfájlok széles körét támogatja, a korábban népszerű formátumoktól egészen a csúcstechnológiájú szabványokig, és akár 2TB-nyi tárhelykapacitást tesz lehetővé. A lejátszó megfelelő csatlakoztatási lehetőségekkel rendelkezik. A HDMI csatlakozó mellett 2 USB port, kompos video és LAN csatlakozó került a hátlapra. A vezetékes csatlakozthatóság mellett a Toshiba újtára indította a STOR.E TV+ WiFi használatra alkalmas verzióját. Ez egy olyan opcionális Wi-Fi USB hardverkulcs, amelyet a két USB csatlakozófelület egyikébe lehet behelyezni, így lehetővé teszi a STOR.E TV+ és a vezeték nélküli otthoni hálózat összekapcsolását. Emellett a STOR.E TV+ rendelkezik egy, legfeljebb 16 GB kapacitású – SDHC memóriakártyákkal kompatibilis – kártyatárolóval is.

Az első hazai sportközvetítés 3D-ben

MEGÉRKEZETT A 3D-S KÖZVETÍTÉS MAGYARORSZÁGRA: ELŐSZÖR LÁTHATTAK A NÉZŐK AZ OTTHONUKBAN 3D TÉVÉADÁST.

A Chello Central Europe által működtetett SPORT1 november 29-én egy budapesti moziban 3D-ben közvetítette a legendás El Clásicót, a Barcelona-Real Madrid spanyol szuperrangadót. A mérkőzés 3D jele Barcelonából műholdas átvittel jutott el a magyar közönséghez. Ezzel párhuzamosan a UPC teljes hazai kábelhálózatán is elérhető volt a térha-

tású közvetítés. Természetesen csak azok élvezhették három dimenzióban a mérkőzést, akiknek 3D-képes a televíziójuk. A UPC idén májusban hazánkban elsőként végzett sikeres tesztjellegű 3D televíziós műsortovábbítást a kábelhálózata és a digitális HDTV médiaboxa segítségével. Eddig azonban nem állt rendelkezésre megfelelő tartalom. Most a SPORT1-nek köszönhetően immár lehetővé vált, hogy a nézők az otthonukban is kipróbálják a televíziózás jövőjét jelentő megoldást.

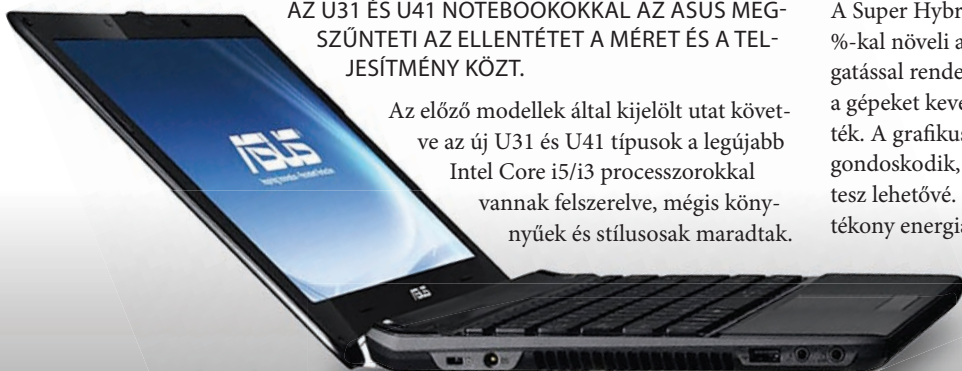


Karcsú, de erős Asus noteszgépek

AZ U31 ÉS U41 NOTEBOOKOKKAL AZ ASUS MEGSZÚNTETI AZ ELLENTÉTET A MÉRET ÉS A TELJESÍTMÉNY KÖZT.

Az előző modellek által kijelölt utat követve az új U31 és U41 típusok a legújabb Intel Core i5/i3 processzorokkal vannak felszerelve, mégis könnyűek és stílusosak maradtak.

A Super Hybrid Engine technológiával, mely akár 15 %-kal növeli a teljesítményt, valamint DirectX11 támogatással rendelkező NVIDIA grafikus rendszerrel együtt a gépeket kevesebb, mint egy hüvelyk vastagra tervezték. A grafikus teljesítményről NVIDIA GeForce GPU gondoskodik, amely még teljesebb multimédiás élményt tesz lehetővé. Az U31 és U41 típusok két rendkívül hatékony energiafogyasztás optimalizáló rendszerrel rendelkeznek, melyek együttesen segítik az akkumulátoros üzemi időt 10 óránál is többre nyújtani.



Hamarosan megjelenik a magyar e-etikett

A MAGYAR TELEKOM SZAKÉRTŐKET KÉRT FEL ARRÁ, HOGY MEGALKOSSÁK AZ ONLINE VISELKEDÉS ETIKETTJÉT.

Feltölthetjük-e a céges partin főnökünkről készült fotót egy közösségi oldalra? Kell-e SMS-ben megszólítást használni? Illik-e meetingen hangosan mobiltelefonozni? Gond-e, ha egy e-mailben hibát ejtünk, vagy ott nem kell foglalkozni annyira a helyesírással? Mit illik megosztani a Facebookon, és szükséges-e engedélyt kérnünk, ha egy találkozóról élőben közvetítünk a Twitteren? Hasonló kérdések sokak fejében megfogalmazódtak már, akik rendszeresen használják korunk kommunikációs eszközeit. A válaszok pedig gyakran nem egyértelműek, hisz nem gondolkodunk egyformán, a helyzeteket különbözőképpen ítéljük meg.

A Magyar Telekom és lakossági márkái, a T-Home és T-Mobile a társadalomtudományok néhány ismert hazai szakértőjét és véleményformáló személyiségeket kértek fel arra, hogy segítsenek eligazodni digitális vi-



lágunkban, tegyenek ajánlásokat arra, mit illik tenni és mit nem azokban a helyzetekben, amikor digitális kommunikációs eszközöket használunk.

Az „e-Etikett” nevű kezdeményezésben szerepet vállaló huszonöt szakértő olyan témaköröket vitatott meg, mint az internetezés, a közösségi oldalak használata, a mobiltelefonálás, az e-mail-ezés vagy az SMS-ezés. A kerekasztal-beszélgetésen felmerült gon-

dolatokból hamarosan olyan ajánlásgyűjtemény születik, amely eligazítást nyújt a különböző kommunikációs helyzetekben megkívánt viselkedési normákat illetően, de legalábbis gondolatébresztőek lesznek a rövidesen publikálásra kerülő ajánlások.

Az eszmecsere eredményeképpen megszületett „digitális etikett” rendszerezés után, előreláthatóan néhány héten belül felkerül a www.e-etikett.hu weboldalra.

Sílécmintás HP notebookok

KÉT ÚJ LIMITÁLT KIADÁSÚ PAVILION NOTEBOOKOT MUTATOTT BE A GYÁRTÓ, AMELYEK DIZÁJNJÁT A VILÁGHÍRŰ SÍFELSZERELÉS-GYÁRTÓ, A ROSSIGNOL SÍLÉCEI IHLETTÉK.

Az új készülékek méltó utódjai a korábbi HP Pavilion modelleknek, hiszen elegáns külsővel és modern belsővel rendelkeznek. A HP Pavilion dv6-3298en és a 3299en modellek dizájnját a világhírű Rossignol síléceti ihlették: a Rossignol Edition notebookok kétféle külsővel (Attraxion és Koopman) lesznek elérhetőek és egyedi, síeléssel kapcsolatos háttérképekkel, valamint extrém síelő-

videókkal. A Koopman dizájnú HP Pavilion dv6-3298en modellben Intel Core i3-480M processzor található, merevlemezének kapacitása pedig 640 GB. A kiváló képmegjelenítésről az ATI HD 5650 grafikus-kártya gondoskodik. Az Attraxion dizájnú HP Pavilion dv6-3299en modellben Intel Core i3-380M processzor, 500 GB kapacitású merevlemez és ATI HD 6550-es grafikus-kártya található.



Csúcsnavi a TomTom-tól

MEGÉRKEZETT A BOLTOKBA A TOMTOM LEGÚJABB CSÚCSKATEGÓRIÁS NAVIGÁCIÓS KÉSZÜLÉKE, AMELYET KAPACITÍV ÉRINTŐKÉPERNYŐVEL LÁTOTT EL A GYÁRTÓ.

A TomTom GO 1000 sorozat a TomTom első olyan navigációs megoldása, amit kapacitív érintőképernyővel szereltek. A felhasználók mostantól számos, a használatot elősegítő funkciót használhatnak, mint például a kétujjas zoom, vagy a menük gördítése, hiszen a készülék az új kijelzőnek köszönhetően a legfinomabb érintésre is gyorsan reagál. Az új kijelzőhöz egy új felhasználói interfész párosul, ami szintén az interaktív navigációs élményt hivatott erősíteni. A jobb és átláthatóbb navigációs élményért, valamint a könnyebb használatot elősegítve a GO 1005 extra nagy méretű 13cm-es (5 colos) érintőképernyővel érkezik.

Új tartó

Az új TomTom GO 1000 sorozat továbbá egy teljesen új tartószerkezettel érkezik, az úgynevezett Easy Click mágneses tartóval, ami a készülék dokkolását valamint a rögzítőről történő levételét is minden eddiginél gyorsabbá és kényelemesebbé teszi. A felhasználónak mindössze annyi a dolga, hogy a GO készüléket a rögzítőhöz tartsa és az könnyedén a helyére ugrik.

Sebességmérő kamerák

A TomTom GO 1000 sorozattal a felhasználók részülhetnek a TomTom Speed Camera sebességmérő kamerákat előrejelző funkció nyújtotta előnyökből is. A készülék előretelepítve tartalmazza a fix sebességmérő kamerákat, ami kiegészül a TomTom felhasználók által jelentett sebességmérő kamerákat tartalmazó adatbázissal. A készülék hangjelzéssel figyelmezteti a felhasználót, amennyiben az útvonalon sebességmérő készülék található.

Gyors processzor

A készülék nagyteljesítményű, gyors processzorának köszönhetően a felhasználók még gyorsabb útvonalkalkulációhoz jutnak, amit az IQ Routes TomTom felhasználók millióitól gyűjtött valódi sebességadatok alapján kalkulál, így nyújtva pontos és gyors menetidőkalkulációt. Minden GO 1000 készülék még újabb és részletgazdagabb 45 országos Európa-térképekkel kerül forgalomba, ami több mint 2 millió hozzáadott kilométert tartalmaz, valamint egy minden eddiginél részletesebb POI adatbázist is (üzleti telefonszámok, nyitvatartási idők stb.).



CSAK 113 Ft/perc!
 Dobj fel egy témát!
 HIVJ!
 www.eroticafe.hu
 ÉLŐ!
06/90 64 44 19
 A szolgáltatás 5 perces! Ennek díját (br. 565 Ft-ot) a hívástartástól függetlenül a kapcsoláskor felszámítjuk. Eurofone Kft. Info: 2206052

Minden mobiltartalom kedvező áron!

sms: 1790

18 sms: 06/90 646 746

web: www.mobilcafe.hu wap: http://wapozz.hu

Minden 18-as rendelés esetén díjmentes szoftvert adunk!

Mozgó Hátterek csak 290 Ft!

MTL1461	MTL2047	MTL1243
MTL1227	MTL2073	MTL2101
MTL2198	MTL1151	MTL1290
MTL1276	MTL1189	MTL1447
MTL1287	MTL2200	MTL1283
MTL1129	MTL1699	MTL2223

Még több mozgó háttér: www.mobilcafe.hu

ÉLŐ KIJELZŐK

Az akkud töltöttségének függvényében változó hátterek! csak 290 Ft!

Legújabb!

ATL1015	ATL1046	ATL1044	ATL1051	ATL1023	ATL1032	ATL1013
ATL1061	ATL1047	ATL1026	ATL1057	ATL1016	ATL1008	ATL1002

Az idő múlása szerint változó hátterek!

csak 290 Ft!

Még több élő kijelző: www.mobilcafe.hu

BTL1017	BTL1049	BTL1034	BTL1022	BTL1038	BTL1030	BTL1088
BTL1086	BTL1082	BTL1083	BTL1014	BTL1074	BTL1004	BTL1028
BTL1033	BTL1084	BTL1079	BTL1075	BTL1010	BTL1001	BTL1061

MAXI VIDEÓK 470 Ft

Még több videó: www.mobilcafe.hu

ETL1214	ETL1240	ETL1169	ETL1245	ETL1241	ETL1239
ETL1189	ETL1235	ETL1165	ETL1217	ETL1212	ETL1132

A RENDELÉS LÉPÉSEI!
 1. Add meg a kódot!
 2. Küldd el az SMS-t!
 3. A kapott linkre lépj fel!
 4. Töltsd le a tartalmat!
 5. Kreditjeidet használd fel a klub.wapozz.hu wapoldalon!

Csak wap előfizetéssel rendelkezőknek! Telefonteszt a http://wapozz.hu wap oldalon! Ha nem tudsz wap push linket fogadni, akkor sms-ed végére írd be a "text" szót! Pl.: WTL7434 text. Rendeléssel hetente 10 kreditet kapsz, amit klubon belül tagságod adatai, bármikor bármely tartalomra beválthatasz. A klubtagság heti díja: kreditszám x 94 Ft (10 kredit esetén br. 940 Ft). Fizetés az emelt díjas sms fogadásával történik. Klubtagságod automatikusan megújul. Lemondáshoz küldd ugyanerre a számrára: STOP szót és szöközzel a lemondandó Klub nevét! Pl: Stop Smaragd Studio 10 Kft. Info: 220 60 52

Mi hány kredit?

SMARAGD KLUB:
 Élethű hangok.....2 kredit
 JAVA Játék.....5 kredit
 RUBIN KLUB:
 Mozgó Háttér.....3 kredit
 Maxi Video.....5 kredit
 Élő Kijelzők.....3 kredit

JÁTÉKOK CSAK 470 Ft!

Még több játék: www.mobilcafe.hu

MTL1441	MTL1398
MTL1406	MTL1483

Még több játék: www.mobilcafe.hu



MOBILLAL FIZETHETJÜK A TAXIT

A TELENOR ÉS T-MOBILE ELŐFIZETŐK MOBILFIZÉSSSEL IS RENDEZHETIK A TAXISZÁMLÁT A RÁDIÓ TELE 5 TAXI VÁLLALATNÁL.

☞ A taxitársaság, a T-Mobile, a Telenor és az FHB Bank összefogásával közel 900 Rádió Tele 5 Taxi-ban vált lehetővé a MobilFizetés szolgáltatás, melynek segítségével az utasok mobiltelefonjukkal egyszerűen és kényelmesen, a taxisofőrnél egyenlíthetik ki taxiszámlájukat. Hamarosan elérhető lesz az a funkció is, amellyel a taxitársaság weboldalán történő megrendelés esetén már az online rendeléskor, előre kifizethetjük az utazás díját mobiltelefonunkkal, így az autóba beülve már a fizetésre sem lesz gondunk. Azonban nem csak a kényelem miatt érdemes mobillal fizetni, a Rádió Tele 5 Taxi egy kedvezményes ajánlattal is kedveskedik az innovatív fizetési megoldásra nyitott utasoknak, ugyanis a MobilFizetést választók a társaságnál elérhető legkedvezőbb tarifával utazhatnak.

Emellett a Rádió Tele 5 Taxi Holding-nál Windows Mobile, Android operációs rendszerrel rendelkező telefonokról és iPhone-okról elérhető a GPS alapú taxirendelés szolgáltatás is. Az újítás lényege, hogy egy ingyenesen a telefonra letölthető célszoftvernek köszönhetően az ügyfélnek utazás előtt nem kell felhívni az ismert telefonszámok egyikén a diszpécserközpontot, elegendő a menüből kiválasztani a „Taxirendelés GPS koordináták alapján” lehetőséget, és a gombnyomást követő 2-10 percen belül a rendelési helyre érkezik a taxi.

A Rádió Tele 5 Taxi Holding körülből havi 160 ezer fuvart teljesít, a lakossági szegmens mellett szervezeti ügyfelei között vannak jónevű és jelentős méretű multinacionális és közpénzből működő gazdasági társaságok, önkormányzati és állami szervezetek. A MobilFizetés lehetősége mellett minden gépkocsi fel van szerelve MasterCard, VISA és American Express bankkártyákat is elfogadó terminálokkal.

A Telenor, a T-Mobile és az FHB Bank 2008 októberében vezette be a MobilFizetés szolgáltatást, mely lehetővé teszi, hogy a két mobilszolgáltató ügyfelei egy hazánkban új, kényelmes, biztonságos és innovatív fizetési módszert vegyenek igénybe. A MobilFizetés elfogadóhelyeinek száma, a kifizethető termékek és szolgáltatások köre folyamatosan bővül, amelyről a szolgáltatók és a MobilFizetést elfogadó Partnerek rendszeresen tájékoztatják az ügyfeleket.

MobilFizetés szolgáltatás igénybevételéhez az FHB Kereskedelmi Bankkal szerződéskötés szükséges, melyet követően mobilunkkal a szolgáltatáshoz kapcsolt MobilFizetés bankszámla egyenlegének terhére fizethetünk. A szerződéskötés annál a MobilFizetés szolgáltatást nyújtó mobilszolgáltatónál kezdeményezhető, ahol előfizetők vagyunk.

További információk a www.mobilfizetes.hu internetes oldalon.

Minden mobiltartalom kedvező áron!

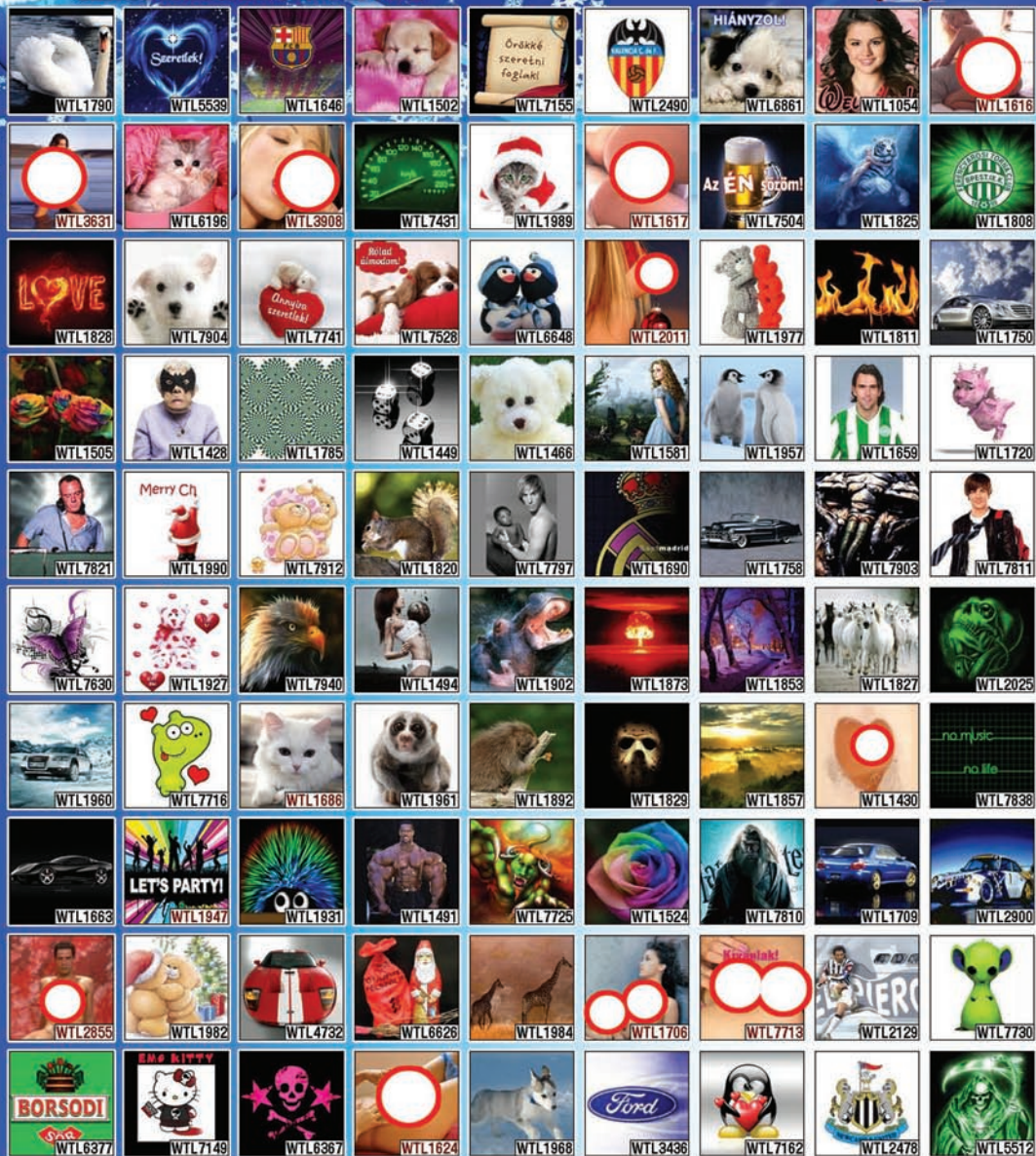
sms: **1790**

18

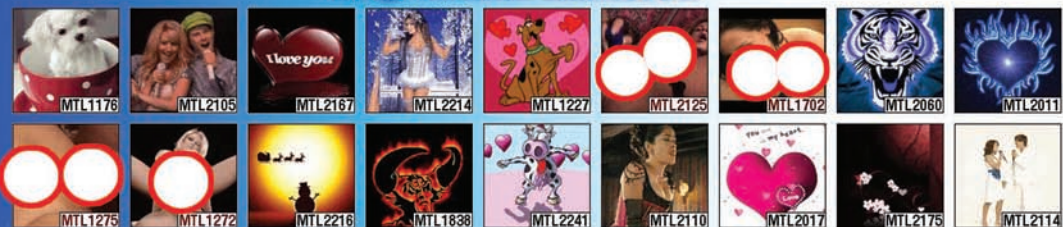
sms: **06/90 646 746**

Minden 18 - as rendelés esetén díjmentes szoftvert adunk!

Szines Hátterek csak 190 Ft!



Mozgó Hátterek csak 290 Ft!



Java Játékok csak 470 Ft!



TTL1241



TTL1367



TTL1449



TTL1429

A RENDELÉS LÉPÉSEI!

1. Add meg a kódot!
2. Küldd el az SMS-t!
3. A kapott linkre lépj fel!
4. Töltsd le a tartalmat!
5. Kreditjeidet használd fel a klub.wapozz.hu wapoldalon!

Csak wap előfizetéssel rendelkezőknek! Telefonszám: <http://wapozz.hu> wap oldalon! Ha nem tudsz wap push linket fogadni, akkor sms-ed végére írd be a "text" szót! Pl.: WTL7434 text. Rendeléssel hetente 10 kreditet kapsz, amit klubon belüli tagságod alatt, bármikor bármely tartalomra beválthatsz. A klubtagság heti díja: kreditszám x 94 Ft (10 kredit esetén br. 940 Ft). Fizetés az emeldíjas sms fogadásával történik. Klubtagságod automatikusan megújul. Lemondáshoz küldd ugyanezre a számra: STOP szót és szóközzel a lemondandó Klub nevével! Pl: Stop Smaragd Studio 10 Kft. Info: 220 60 52

www.mobilcafe.hu wap: <http://wapozz.hu>

Csörögj rám és dumsizzunk!

csak 113 Ft /perc

ÉLŐ!

0-24 h

www.eroticsite.hu

06/90 644 419

A szolgáltatás 5 perces! Ennek díját (br.565 Ft-ot) a hívástartástól függetlenül a kapcsoláskor felszámítjuk. EURO-TONE Kft info:2206052

mp3 VALÓDI CSENGÉSEK CSAK 290 Ft!

2Pac & Dr. Dre: California Love.....	CTL3084
Adam Lambert: Whataya Want.....	CTL3538
Beatrice: Azok A Boldog Szép Napok	CTL3484
Bódi Gusztó: Aranyeső.....	CTL2348
Crystal: Elmegek.....	CTL3143
Dred: Megfordul a Föld.....	CTL2970
Edward Maya: Sterio love.....	CTL3560
FC Barcelona Indulo.....	CTL3524
Ganxta Zolee És A Kartell: Dűkök.....	CTL2837
Girls Aloud: Biology.....	CTL2800
Hová mész te kis nyulacska.....	CTL3328
Hunnia: Erdélyi Induló.....	CTL3486
Inna: Love.....	CTL3562
Josh és Jutta: Utolsó éjszakánk	CTL3493
K-Maró: Femme Like U.....	CTL2538
Lady GaGa: Alejandro	CTL3553
LL Junior: Ragamoffin.....	CTL2338
Magna Cuma Laude: Vidéki Sanzon.....	CTL2879
Maroon 5: Misery.....	CTL3578
Mc Hauer: Hosszú Fekete Haj.....	CTL3036
Michael Jackson: Bille Jean.....	CTL3368
Michael Jackson: The Way you Make....	CTL3369
Napoleon Boulevard: Legyetek Jók.....	CTL2993
Ne-Yo: Because Of You.....	CTL3405
P-Mobil: Kétfarintos Dal.....	CTL3487
Pitbull: Hotel Room Service	CTL3434
Pussycat Dolls: When I Grow Up.....	CTL3339
Ricky Martin feat. Fat Joe: I Don't	CTL2779
Ricky Martin & E. Ramazotti: No Estamos.	CTL3156
Ruzsa Magdi: Aprócska Blues.....	CTL2988
Sárdy Barbara: Esküszünk.....	CTL3460
Székely Himnusz.....	CTL2479
Székely Himnusz (Kárpátia).....	CTL2978
The Stone Roses: Fools Gold	CTL3475
Tokio Hotel: Durch Den Monsun.....	CTL2811
Usher f Young Jeezy: Make Love In.....	CTL3409
Vissza a jövőbe filmzene.....	CTL3498

Kihagyhatatlan lehetőség!

1 MOZGO HÁTTÉR + 2 SZINES HÁTTÉR

csomagban csak 470Ft!

KÓD: PTL1014 Küldd a 1790-re!



A JÓL HANGZÓ CÍMET NEM MI, HANEM A MICROSOFT PÍÁROSAI TALÁLTÁK KI. BE KELL VALLANI, JÓ MUNKÁT VÉGEZTEK, ENNÉL LÉNYEGRE TÖRŐBBEN ÉS FIGYELEM FELKELTŐBB MÓDON NEHÉZ LENNE NÉHÁNY MONDATBAN A KINECT LÉNYEGÉT ÖSSZEFOGLALNI. NE IS BÍBELŐDJÜNK EZZEL, LÁSSUK A MEDVÉT.

KINECT: TE VAGY A KONTROLLER

Egy kis történelem

A mozgással vezérlést a Nintendo honosította meg a játékiparban, amivel óriásit kaszált a japán cég. A konkurensek lassan vették a lapot, úgy gondolták, hogy a HD (vagy Full HD) felbontás és az erős hardver meggyőzi a vásárlókat. Az úgynevezett casual, vagyis alkalmi játékosok azonban sokkal szívesebben ugrálnak egy Nintendo Wii játékban, minthogy apró cafatokra lónék a Földet ostromló idegeneket. Az idő eldöntötte, hogy a hard core játékosok mellett komolyan kell venni az alkalmi játékosokat is, azért a két vetélytárs, a Sony Playstation és az Xbox 360 is elindult ezen az úton.

A Playstation 2 már alkalmazta az úgynevezett EyeToy kiegészítőt, de nem ért meg komoly sikert. A Sony fejlesztői rájöttek, hogy ennél sokkal többre

van szükség, ezért egy új rendszer fejlesztésébe kezdtek. Nem tétlenkedtek Redmondban sem, a Microsoft is ezerrel dolgozott a saját megoldásán, amit Project Natal névre kereszteltek. Mire a termék napvilágot látott, Kinect lett a neve.

Van benne technika

Hosszú ideig dolgoztak a Microsoft mérnökei a Kinecten, az eredmény ennek megfelelően nem egy szimpla kamera, és a kézben fogott valamiféle kiegészítő (ezzel természetesen nem

akarjuk a Wii és a Move rendszert lebecsülni, azok egyszerűen mások). A Kinect

valós időben érzékeli és dolgozza fel a játékosok háromdimenziós képi információit. Mindehhez infra érzékelőt, mélységérzékelőt, színes kamerát és több, a térben jól belőhető mikrofont alkalmazott. A Kinect tehát képet, mozgást és hangot is érzékel, és mindezt három dimenzióban.

Mindezek ellenére a Kinect egyetlen darabból áll, nincs külön kamera,



Induljon a móka

A használat előtt természetesen kalibrálni kell a Kinectet, hogy felismerje a testrészünket és a mozgásunkat. Ezt egyébként a játékokban is meg kell tennünk. A kurzort a kezünkkel irányíthatjuk, a „kattintáshoz” elég az adott felületen tartani, vagyis afelé mutatni. Látványos megoldás.

Mielőtt rátérnénk a játékokra, jöjjen néhány nyalánkg. A Video Kinect video csetelési lehetőség, ami igen jól sikerült, a videokamera például követi a beszélőt. Közvetlen a kapcsolatot a Facebookkal, a Kinect sharerrel pedig sok mindent feltölthetünk a netre.

Játék közben a szenzorok nagyon jól követik a játékos mozgását, bár némi késedelem azért tapasztalható, ping-pong játékban például érdemes egy kicsit korábban elindítani az ütést- mindez azonban nem zavaró, csak megszokást igényel.

A Játékok

Először is tisztázni kell, hogy a Kinect a move-hoz hasonlóan nem azoknak szól, akik napi húsz órát játszanak. A Kinect az otthonokban, baráti összejöveteleken vagy akár vállalati bulikban érzi jól magát, persze vigyázni kell arra, hogy valaki le ne öntse a konzolt.

A Microsoft jóvoltából kaptunk a Kinect mellé néhány Kinect-képes játékot is a teszteléshez, hogy a gyakorlatban is kipróbálhassuk a rendszert. A játékokat csak röviden, néhány mondatban mutatjuk be.

Kinect Adventures

Ez a program már a Microsoft nyári bemutatóján is szerepelt, ezért hát sok meglepetést nem okozott. Különbőféle pályákon kell rátermettségünket bizonyítanunk, raftingolhatunk, akadálypályán mehetünk,



ugrálhatunk és hajlogathatunk, vagy éppen labdákat üthetünk vissza. A Kinect Adventures elég egyszerű, otthoni vetélkedésre, baráti öszerőffenésekre, vagy céges bulikra tökéletes szórakozás.

Dance central

A Dance central középpontjában a tánc áll. Nagyon hasznos azok számára, akik eddig csak a tükör előtt próbálták a menő tánc-



lépéseket és figurákat begyakorolni, de az abszolút kezdők számára is szórakoztató. A játék végigvisz különböző táncstílusokon, és begyakorolhatjuk a különböző lépéseket, ezeket össze is kapcsolhatjuk, és ha minden jól megy, egy saját produkciót is előadhathunk.

Kinect sport

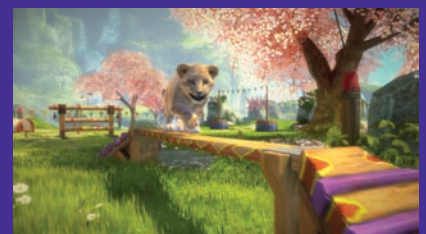
Sportjáték mozgásérzékelős konzolhoz szinte elképzelhetetlen. A Microsoftnál Kinect Sports néven fut. A konkurensekhez hasonlóan a Kinect sport is több rész-



ből, mondhatni mini játékokból áll. A teszt során a ping-pong játékkal töltöttük el a legtöbb időt, de tetszett a gladiátor és a frizbi dobáló játék is. A foci program a Fifán nevelkedettek számára viccesnek tűnhet. A futás és gátfutás kissé unalmas, nem nagy élmény többnyire helyben futni, de legalább mozgunk.

Kinectimals

A Kinectimalsban egy jópofa macskafélt (még a virtuális kamerát is megnyalja), például egy kisoroszlánt dédelgethetünk. Az állatka interaktívan viselkedik, azt csinálja, amit mi, és hallgat a nevére is, illetve ha angolul szólunk hozzá, akkor a szóbeli utasításokat is képes megérteni. A játék persze nem csak erről szól. Jó néhány mini játékot játszhatunk, amelyekben próbára tehetjük a Kinect képességeit.



vagy kézbe fogható kontroller. Ahogy a cím is jelzi, a saját testünk a kontroller. A Kinect speciális Kinect csatlakozón, vagy a régebbi Xbox konzolok esetében USB-n keresztül csatlakozik a konzolhoz.

Használat

A Kinect beüzemelése nem jelent problémát, főleg ha az ember kellő angol nyelvismerettel rendelkezik, magyarul ugyanis nem tud a Microsoft rendszerre, de ha némileg elboldogulunk az angol szász nyelvvvel, megpróbálhatjuk a hangvezérlést.

A Kinect elhelyezéséhez megfelelő méretű szobára van szükség. Az eszközt nem érdemes nagyon alulra, se túlságosan felülre helyezni. A távolság sem mindegy mekkora. 2 méteres távolságból működik optimálisan a Kinect, de több játékos esetében – például ha egymás ellen ping-pongozunk - ennél nagyobb távolságra van szükség. Az egyes szoftverek egyébként a kalibráláskor jelzik, hogy megfelelő-e a játékosok távolsága a játékhoz. Ezért mindenképpen egy méretes nappaliban, vagy egy nagy gyerekszobában érdemes a Kinecttel játszani. A Kinecthez egyébként nem kell hozzányúlni, nem kell állítgatni, a beépített motorokkal automatikusan a megfelelő pozícióba állítja magát.

Vélemény

A Kinect mindenképpen egy csúcstechnológias termék, és ami a legfontosabb: jól működik, mégpedig úgy, hogy nem kell semmit a kezünkben tartanunk. A kocajátékosoknak szánt játékok jópofák, családi vagy baráti szórakozáshoz nagyszerűen megfelelnek, de igazán az lesz az érdekes, amikor komolyabb címek jönnek ki Kinect támogatással. A Kinect egyetlen negatívuma az ára: 40 ezer forintba kerül a kiegészítő.

ZTE Blade

PENGE KIS MOBIL

A KÍNAI ZTE ÚGY DÖNTÖTT, HOGY SAJÁT MÁRKANÉV ALATT HOZ FORGALOMBA EGY ANDROID ALAPÚ KÉSZÜLÉKET HAZÁNKBAN. A BLADE (AZAZ PENGE) NÉVRE KERESZTELTE OKOSTELEFON A T-MOBILE KÍNÁLTÁBAN JELENT MEG.

A kínaiak már a spájzban vannak: mobilgyártanak, hálózatot építenek. A

Huawei nevű kínai cég mobiltelefonjaival már itthon is találkozhattunk, csak Magyarországon nem ezen a néven jelentek meg, hanem a mobilszolgáltatók saját márkanevén. Példaként említhetjük a kizárólag a T-Mobile-nál kapható Pulse és Pulse mini okostelefonokat, de a másik két hazai szolgáltatónál is kapható Huawei gyártású mobil.

A ZTE is számos mobilgyárt, de ezek is a szolgáltatók saját termékeként kerülnek a boltokba. Most azonban ott virít a ZTE név egy nálunk kapható mobilon. Igen, a ZTE ezúttal nem valamelyik mobilszolgáltató márkáján keresztül nyomul be a piacra, bátran felvállalja a saját nevét. Vajon helyesen tette-e a kínai cég?

Kellemes meglepetés

Már az elején le kell lőni a poént: az Androidos Blade – amellet, hogy számos konstrukcióban megvásárolható a T-Mobile-nál – Domino csomagban 36 000 forintért a miénk lehet, de kártyafüggetlenül, hűségnyilatkozat nélkül is alig kerül többre 40 000 forintnál. Ennek fényében sok mindent elnézhetnénk a készüléknek, de egyáltalán nem kell, ugyanis az alacsony ár ellenére a ZTE Blade nagyon kellemes benyomást kelt.



Első alkalommal kézbe véve a Blade-et azonnal kiderül, hogy nem egy olcsó műanyagokból összeeszkábált telefonról van szó. Épp ellenkezőleg. A felhasznált műanyagok kellemes tapintásúak, a matt bevonaton egyáltalán nem látszanak az ujjlenyomatok. Az összeszerelés minősége magas szintet üt meg, pontosak az illesztések, nincsenek csúnya hézagok, és készülék annyira egyben van, hogy akár mennyire is gyömöszöljük, nyomogatjuk, nem hajlandó recsegő hangot kiadni. Apró kritika, hogy a hátlapot nehéz lepattintani, viszont fixen a helyén van. A SIM kártya és a microSD memóriakártya foglalata a hátlap

alá került, de a memóriakártyához az akkumulátor eltávolítása nélkül is hozzáférhetünk.

A vékony Blade oldalán fényes díszcsík fut végig, amelybe a jobb oldalon a hangerő-állító gombot integrálták. Ez a kezelőszerv nem sikerült tökéletesre, jobb lett volna két külön álló billentyűt elhelyezni. A jobb élen mást nem találunk, vagyis nem helyezett ide exponáló gombot a gyártó. A kijelző alatti fizikai kezelőgombok sorrendben a következők: kezdőképernyő, menü, visszalépés. A billentyűk egyértelmű nyomásponttal rendelkeznek, a méretük azonban lehetne nagyobb.

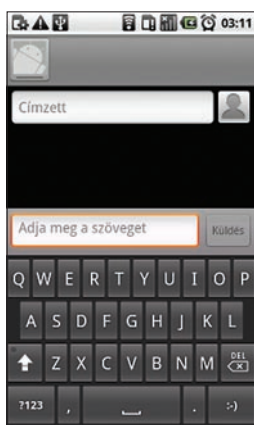
A hátlapon a 3,2 megapixeles kamerát egy enyhén dizájnós elembe helyezték. Ízlés dolga, hogy kinek mennyire tetszik, mindenesetre jobb, mintha pőrén nézne ki a hátlapból az optika.

A legolcsóbb Androidos mobilok kijelzője az árcsökkenés érdekében viszonylag alacsony felbontású – legalábbis okostelefon viszonylatban –, a Blade viszont 480x800 képpontos megjelenítőt kapott, vagyis felbontásban nem marad el a csúcskategóriás Android mobiloktól. Ez azért nem semmi egy 40 ezer forintos készüléktől. A 3,5 colos kijelző szép képet nyújt, az ikonok és szövegek nagyon jól mutatnak, közelről sem látni az egyes pixeleket.

Használat közben

A ZTE Blade az alap 2.1-es Androidot nyújtja, ugyanazt kapjuk, mint sok más Androidos mobilban. Az alapképernyő öt oldalból áll, ezekre

NÉVJEGY
Operációs rendszer Android 2.1
Méret / Tömeg 116x56,5x11,8 mm / 110 g
Akkumulátor Li-ion 1250 mAh
Készenléti / beszélgetési idő 200 óra / 4 óra
Kijelző: felbontás / szín 480x800 / 262 ezer
Kijelző mérete / érintésérzékelés 3,5" / ● (kapacitív)
Belső memória / bővíthetőség 150 MB felhasználói / microSD
Plusztartozékok sztereo headset, adatkábel
Ár 40000 Ft
Info www.t-mobile.hu





A 3,2 megapixeles kamera bizony nem a Blade erőssége. Videót csak 320x240-es felbontásban rögzít.



A memóriakártya a viszonylag nehezen lepattintható hátlap mögé került, mellette a SIM kártya foglalatja.



A kijelző alatti kezelőgombok megfelelő nyomásponttal rendelkeznek, kezelősükkel nincs probléma.

parancsikonok, mappák, mini alkalmazások helyezhetők el, ahogyan azt megszokhattuk. A szokásos tapéták és élő háttérképek közül választhatunk. Ez utóbbiak használatakor kiderül, hogy nem csúcsprocesszor dolgozik a Blade-ben. A 600MHz-es Qualcomm-tól származó processzor nehezen birkózik meg az élő háttérképek görgetésével. Az egyenletes mozgás helyett erősen akadozva mozognak. A normál háttérképek esetében kevésbé zavaró az akadozás, de azért észrevehető. Amennyiben nem kell komolyabb gra-



Multimédia

A 3,2 megapixeles kamera autofókuszos, és jó néhány beállítási lehetőséget kínál. Segédfény híján csak jó fényviszonyok mellett érdemes fotózni, és a képminőség nem a Blade erőssége. Nincs exponáló gomb, a szerepét a kijelző jobb alsó sarkában látható ikon tölti be.

A videofelvétel maximum QVGA (320x240) felbontással képes felvételeket készíteni. Ez bizony nem válik a Blade dicséretére. Beállíthatjuk, hogy milyen kódolású legyen a kép és a hang, és megadhatjuk a készíthető videók hosszát, ami maximum 30 perc lehet. Ennél többet biztosan nem fogunk a készülékkel videózni.

Természetesen van gyári zenelejátszó a készülékben, de semmi extrát nem nyújt. Ha jobbat akarunk, keresgélhetünk az Android marketen. Pozitívum, hogy van FM-rádió a készülékben, de nem RDS-képes.

fikai feladatokat végrehajtani, a Blade zökkenőmentesen működik, a beépített processzor elegendő a hétköznapi feladatok ellátására.

Hardver

A processzorhoz 512MB RAM társul, a felhasználó rendelkezésére 150 MB memória áll. A készülékhez kapunk egy 2 GB-os memóriakártyát.

Adatkommunikációban a Blade hozza a kötelezőt: WiFi, Bluetooth és HSPA (7,2 Mbps-os letöltési, 2 Mbps-os feltöltési sebességgel) is került a készülékbe. A microUSB csatlakozón keresztül a Blade-t PC-hez kapcsolva használhatjuk a mass storage funkciót: a számítógép és a telefonba helyezett memóriakártya között fájlokat másolhatunk és törölhetünk.

Funkciók

A készülékre telepített alkalmazások gyakorlatilag azok, amelyeket más Androidos telefonokon is találunk: Google alkalmazások, e-mail kliens, fájlkezelő, feladatkezelő, hangrögzítő, jegyzetömb, stopper, számológép, Places (a környezetünkben kereshetünk benzinkutat, éttermet és más helyeket). A Blade-re gyárilag telepítve kapjuk a Docs To Go alkalmazást, amellyel irodai dokumentumokat nyithatunk meg, szerkeszteni azonban nem lehet őket, ehhez meg kell vásárolni a teljes verziót.

A webböngészőre nem lehet komoly panasz, de előfordul, hogy a sok képet tartalmazó oldalak görgetése kissé akadozik. A kijelző multitouch képes, a nagyítás és kicsinyítés két ujjal megoldható.

JELLEMZŐK

ZTE BLADE

Híváskezelés

Rezgő hívásjelzés	●
Polifonikus / MP3-csengőhang	●/●
Profilok	●
Hangtárcsázás	●
Kihangosítás	●

Szervezőfunkciók

Névjegyzék	●
Hangvezérlés	●
Tennivalók (To-do list)	●
Jegyzet	●
Hangjegyzet (diktafon)	●
Havi / heti megjelenésű naptár	●

Gyárilag telepített irodai alkalmazások

Dokumentumnéző (doc, xls, ppt, pdf)	●
Szövegszerkesztő / táblázatkezelő	○
Prezentációkészítő	○
File manager	●

Szövegbevitel

QWERTY-billentyűzet	○
Virtuális billentyűzet	● (QWERTY)
Kézírás-felismerés	● (swype)
Ékezetes karakterek	●

Multimédia

Kamera felbontása / AF	3,2 megapixel / ●
Képszerkesztő	○
Videó felbontása / hossza	320x240 / 30 perc
Videóformátumok	MP4, H.263, H.264
Rögzített videóformátumok	MP4, H.263, H.264
Zenei formátumok	MP3, eAAC+, WMA, WAV
FM-rádió / RDS	●/○

Internet és adatátvitel

WAP / HTML-böngésző	●/●
GPRS / EDGE / UMTS (3G)	●/●/●
HSDPA	● (7,2 Mbps) / ● (2 Mbps)
E-mail-kliens / RSS	●/●
Push-to-talk	○
Infra / USB / WiFi	○/●/●
Bluetooth / A2DP	●/●

Extra

Multitouch kijelző, GPS-vevő

VÉLEMÉNY

A Blade egy rendkívül jó ár-érték arányú okostelefon. Emellett a kategóriájában igényes kivitelű, és a hasonló árú versenytársakénál jobb a kijelzője. Gyárilag is elég sok szoftvert telepítettek a telefonra, de ha hiányzik valami, ott az Android market (bár jelenleg még csak ingyenes szoftverek érhetők el Magyarországon). A ZTE Blade kimondottan jó választás azok számára, akik első Androidos telefonjukat tervezik megvásárolni: jó áron, jó telefont kapnak.

PRO és KONTRA

+ Alacsony ár, 480x800-as kijelző, jó kivitel, 2 GB-os memóriakártya az alapcsomagban, jó adatátviteli képességek.

- Gyenge kamera.

Samsung Omnia 7

EGY MÁSIK GALAXIS

A SAMSUNG ELŐSZERETTEL HASZNÁLJA TERMÉKELNEVEZÉSBEN A HANGZATOS GALAXY NEVET, AZ ELSŐ WINDOWS PHONE 7 ALAPÚ KÉSZÜLÉKÉT MÉGIS A KORÁBBAN HASZNÁLT OMNIA NÉVRE KERESZTELTE. ETTŐL FÜGGETLENÜL INKÁBB A GALAXY PASSZOL AZ OMNIA 7-HEZ: EZ A KÉSZÜLÉK EGY MÁSIK GALAXIS.

Igényes külső

Elcsépelet közhely, hogy a Samsung hagyományosan minőségi kivitelben gyártja a – nem csak - felsőkategóriás mobiltelefonjait. Akár közhely, akár nem, az Omnia 7 esetében is a szokásos megaállapítást kell tennünk: jó anyagokból készült, az összeszerelés elsőrangú. Nem recseg, nem ropog, hiába nyomogatjuk, tekergetjük. Az előlap egybefüggő üvegfelület, amit csak az iPhone-éhoz hasonlatos középső kezelőgomb tör meg, mellette érintőbillentyűk kaptak helyet. A WP7 mobilokat három, a kijelző alatt elhelyezett kezelőszerv jellemzi: a vissza, a start és a keresés billentyű.

A hátlap nem „luxus kategóriájú”, mint az iPhone 4 esetében, de nagyon korrekt kivitelű. A műanyagok minőségiek, a levehető hátlap pedig fémből készült. Minden nagyon a helyén van, az illesztési hézagok minimálisak.

A Samsung Omnia 7 nem kicsi telefon, amihez némileg hozzászólás a szögletes vonalvezetés is. Ettől azonban még nem nevezhető óriásnak – ami már a kezelhetőség határát súrolná -, de a hölgyeknek biztosan nagy lenne. Az Omnia 7 egyértelmű-

hangerőállító gombok, a jobb oldalon a bekapcsoló gomb és a kamera exponáló billentyűje található. Az Omnia 7 tetején szabványos 3,5 milliméteres jack aljzat, valamint eltolható fedéllel védett microUSB csatlakozó csücsül.

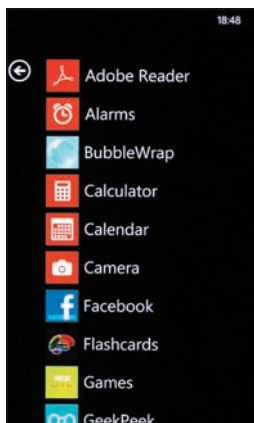
Csúcs kijelző

Ha lúd, legyen kövér! - gondolták a Samsungnál. Ha már a Microsoft komoly hardveres követelményekhez köti a Windows Phone 7 (továbbiakban WP7) alkalmazását, akkor a kijelző technológia sem lehet akármilyen. Ezért Super AMOLED kijelzőt integrált a gyártó az Omnia 7 készülékbe. Az élmény fantasztikus. A fekete olyan mély tónusú – költői túlzással -, mint az űr feketéje, éppen ezért talán jobb lett volna a Galaxy elnevezés. A színek fantasztikusan élénkek, a fekete háttér előtti fehér szövegek olyanok, mintha egy igényes nyomdai kivitelű magazinban látnánk. A WP7 grafikai megjelenését nem véletlenül úgy alakították ki, mintha egy magazint lapozgatna a felhasználó. De térjünk vissza a kijelzőhöz. A képminőség csúcs, és a méret sem akármilyen. A 4 hüvelyk igen méretes mobiltelefon viszonylatban, filmet is lehet rajta nézni. És ez nem PR szöveg, kipróbáltuk, tényleg végig lehet nézni egy mozifilmet.

A kijelző egyébként nagyon rezponzív, élmény a készülék kezelése, a működés villámgyors, a menüben gördítések zökkenőmentesek, azt a szintet kapjuk, amit egy csúcskategóriás okostelefontól elvárhatunk.



NÉVJEGY	
Operációs rendszer	Windows Phone 7
Méret / Tömeg	122,4x64,2x11 mm / 138
Akkumulátor	Li-ion 1500 mAh
Készenléti / beszélgetési idő	390 óra / 5 óra
Kijelző: felbontás / szín	480x800 pixel / 16 millió
Kijelző mérete / érintésérzékelny	4" / + (kapacitív)
Belső memória / bővíthetőség	8 GB / ○
Plusztartozékok	sztereo headset, adatkábel
Ár	140-150000 Ft kártyafüggetlenül
Info	www.samsung.hu, www.t-mobile.hu



en a férfiaknak szánt készülék, a hatalmas kijelzőt csak férfi méretű kézzel lehet kényelmesen kezelni.

A kijelző felett a fényérzékelő és a közelség-érzékelő szenzor található, második kamera nincs a készülékben, videotelefonálni ugyanis egyelőre nem lehet a WP7 telefonokkal. A készülék bal élén a



A kijelző alatti, középső Start gomb hagyományos fizikai gomb, míg a mellette levő „kereső” és „vissza” érintőgombok.



Minden olyan, amilyennek lennie kell: 3,5 mm-es jack, valamint fedéllel védett microUSB csatlakozó a telefon tetején.



A kamera optikája mellett pihen a LED villanó. Az optikát védő üveg egy síkban van a hátlappal, így könnyen karcolódhat.



Az készülék alsó fertályán nem valami trükkösen nyíló nyíláshoz férhetünk hozzá, csupán a mikrofon került ide.

Hubok

A WP7 fejlesztői a főbb alkalmazásokat csoportokba, úgynevezett hubokba gyűjtötték össze, amelyek több képernyőből állnak, ezek jobbra, illetve balra görgetéssel érhetőek el.

A People hubba a kontaktjainkkal kapcsolatos információk kerültek, a névjegyzék mellett a közösségi oldalak bejegyzései is megjelennek. A Facebook ismerősök adatait a névjegyzékbe integrálhatjuk.

A képek és a kamerával készített fotók a Pictures hubban nézhetőek meg. Mappákba rendezve, vagy időrendi sorrendben nézegethetjük a képeket, és megtekinthetjük ismerőseink Facebookra feltöltött képeit is.

A zene- és videolejátszó szerepét a WP7-ben a Microsoft Zune lejátszója tölti be. A kezdőoldalon a zene, videók, podcast és rádió menüpontokat szerepelnek. A következő oldalon az utoljára hallgatott zenék és megnézett videók sorakoznak, ez után a legutoljára feltöltött anyagok tekinthetőek meg. A hangszínszabályozót sajnos nélkülöznünk kell, jó hír viszont, hogy van FM-rádió a készülékben.

A zenéket és videókat nem lehet egyszerűen USB kábelen keresztül a telefonra másolni (nem támogatott az USB mass storage funkció), ez csak a Zune

PC-s szoftverével történhet, de legalább nagyon egyszerűen. A PIM adatok (névjegyek, naptárbejegyzések stb.) viszont nem szinkronizálhatók a Zune-nal.

Egy Microsoft operációs rendszerű telefonból nem maradhat ki az Office támogatás. A WP7-ben ráadásul teljes értékű Office került, amelyben hangjegyzettel is ellátható feljegyzések készíthetünk, megnyithatunk és létrehozhatunk irodai dokumentumokat (Word, Excel, Powerpoint). Hiányosságként csak azt említhetjük, hogy nincs másolás/beillesztés funkció, sőt

Windows Phone 7

A Microsoft új mobilos operációs rendszere ugyanúgy fest minden, ezzel a rendszerrel ellátott készüléken, mivel a készülégyártóknak nincs lehetősége saját fejlesztésű kezelőfelületet alkalmazni. Ezért nem sok újat tudunk elmondani ahhoz képest, amit a szintén WP7-es LG Optimus 7 készülék esetében. Ezért most rövidebbre fogjuk a bemutatást.

A kezdőképernyőre csempék (tile) formájában elhelyezhetünk bármilyen alkalmazást. Lefelé, illetve felfelé gördíthetjük az alapképernyőt, hasonlóan a menühöz, amelyben ABC sorrendben sorakoznak egymás alatt az alkalmazások, a sorrend nem módosítható, és nem hozhatók létre mappák a hasonló alkalmazások számára.

A magazin-szerű, letisztult kezelőfelületben mindössze két téma választható: az egyik fekete, a másik fehér hátterű, és emellett még a csempék színe módosítható. Nem bőséges a választék, de rövid használat után már nem is igazán hiányoznak a háttérképek és egyéb kellek. Az úgynevezett hubokban azért már van háttérkép, tehát nem teljesen fapados a megjelenés.



JELLEMZŐK
SAMSUNG OMNIA 7

Híváskezelés

- Rezgő hívásjelzés
- Polifonikus / MP3-csengőhang /
- Profilok
- Hangtárcsázás / kihangosítás /

Szervezőfunkciók

- Névjegyzék / hangvezérlés /
- Tennivalók (To-do list)
- Jegyzet (OneNote)
- Hangjegyzet (diktafon) (OneNote-ban)
- Havi / heti megjelenésű naptár

Gyárilag telepített irodai alkalmazások

- Dokumentumnéző (doc, xls, ppt, pdf)
- Szövegszerkesztő / táblázatkezelő
- Prezentációkészítő
- File manager

Szövegbevitel

- QWERTY-billentyűzet
- Virtuális billentyűzet (QWERTY)
- Kézírás-felismerés
- Ékezetes karakterek

Multimédia

- Kamera felbontása / AF 5 megapixel
- Képszerkesztő
- Videó felbontása / hossza 720p HD / korlátlan
- Videóformátumok mp4, WMV
- Rögzített videóformátumok mp4
- Zenei formátumok MP3, WMA, AAC
- FM-rádió / RDS /

Internet és adatátvitel

- WAP / HTML-böngésző /
- GPRS / EDGE / UMTS (3G) / /
- HSDPA (7,2 Mbps) / (5,76 Mbps)
- E-mail-kliens / RSS /
- Push-to-talk
- Infra / USB / (microUSB)
- WiFi
- Bluetooth / A2DP /

Extra

- GPS-vevő, teljes Office Mobile, hub-ok, Bing Maps, Xbox LIVE, Marketplace

VÉLEMÉNY

A Samsung Omnia 7 igényes kivitelben, nagyszerű kijelzővel hozza el a WP7 élményét a felhasználóknak. Hiányosságok tulajdonképpen csak az operációs rendszer oldaláról említhetők (nincs Bluetooth fájlátvitel, nincs másolás/beillesztés, túl nagy a függőség a Zune szoftvertől), maga a készülék nagyon jól sikerült, hardveresen nem kell kompromisszumot kötni.

PRO és KONTRA

- Kitűnő kijelző, jó kamera, igényes kivitel, újszerű felhasználói élmény, gyors működés, teljes Office Mobile.
- Nincs USB fájlátvitel, nincs másolás/beillesztés funkció, nem lehet PM adatokat szinkronizálni a Zune szoftverrel.

más alkalmazásokból (például üzenetek, e-mail) is hiányzik.

A Games hub természetesen a játékok területe, azzal megtoldva, hogy a WP7 Xbox LIVE támogatással rendelkezik. Mivel már Magyarországon is elérhető az Xbox LIVE, a telefonon keresztül is beléphetünk fiókunkba.

A következő hub a Marketplace. A Microsoft alkalmazásboltjában egyre több alkalmazás tölthető le, számuk már túllépte a 3 ezret. Az LG-hez hasonlóan a Samsung is készítette saját alkalmazásokat, amelyek a Marketplacen belül, a Samsung Zone menüpontba kerültek. Egyelőre csak néhány alkalmazás érhető itt el, köztük egy képmegosztó program, amellyel a fotóinkat tölthetjük fel a közösségi oldalakra.

Minden más

A WP7-ben megtalálhatók a már szinte minden mobilra jellemző funkciók (például naptár, ébresztő, számológép), jó az üzenetek (kontaktonként összefűzve jelennek meg az üzenetek) és az e-mail alkalmazás (amely külön kezeli az egyes fiókokat), térkép-szoftverként a Bing Maps alkalmazást kapjuk.

A multimédiás szolgáltatásokról már esett szó, de a kameráról még nem beszéltünk. Az WP7 hardveres követelményeinek megfelelően 5 megapixelesnél kisebb felbontású kamera nem kerülhetett az Omnia 7-be. Nem is került, a kamera 5 megapixeles, autofókuszos, és 720p HD videókat lehet vele készíteni. A LED villanóval felvett fényképező meglepően jó képminőséget produkál, annak ellenére, hogy a beállítási lehetőségek nem túl széles körűek, legalábbis az olyan extra szolgáltatások, mint a mosoly- vagy arcfelismerés nem állnak rendelkezésre.

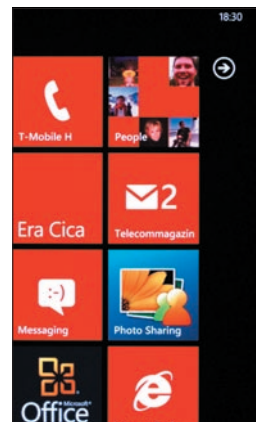
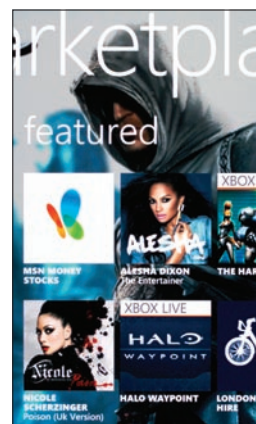


Az Internet Explorer felnőtt az iPhone Safari böngészőjének a szintjére, és bár ha nem is érte utol, nagyon közel a nyomában liheg. Az Omnia 7 méretes kijelzőjén a weboldalak nagyon szépen jelennek meg, a szövegekre duplán „kattintva” azokat a böngésző az oldal szélességének megfelelőre törдели. A multitouch nagyon jól és gyorsan működik, a görgetés azonban egy kicsit döcögősebb, mint az iPhone 4 esetében. Flash támogatás – az iPhone-hoz hasonlóan - nincs az Internet Explorerben.

Hardver

Nem árulunk el egy nagy titkot azzal, hogy izmos hardver került az Omnia 7-be. A Qualcomm Snapdragon processzor órajele 1GHz, a tárhelykapacitás 8GB, ami azonban memóriakártyával nem bővíthető.

Adatkommunikációs fronton a szintnek megfelelő a kínálat: WiFi (802.11b/g/n), Bluetooth (2.1), HSDPA/HSUPA. Az LG Optimus 7-tel ellentétben a Samsung nem integrált DLNA-t az Omnia 7-be.



T-Mobile Pulse

APRÓ ÉS OLCSÓ ANDROIDOS MOBIL

NYÁRON JELENT MEG A PULSE MINI A T-MOBILE KÍNÁLATÁBAN, DE ÍGY KARÁCSONY ELŐTT ÉRDEMES RÖVIDEN ISMÉT BEMUTATNI, MIT TUD AZ APRÓ ANDROIDOS MOBIL.

A T-Mobile Pulse mini a korábban forgalomba került Pulse "kistestvére", ennek megfelelően kisebb, és mindössze 106 grammot nyom. A készülék kis mérete ellenére 2,8 hüvelykes, 240x320 pixeles, 262 ezer szín megjelenítésére alkalmas érintőkijelzőt építettek a készülékbe. A kezelhetőséggel nincs baj, de a gyártó a biztonság kedvéért az egyik sarokban elrejtett egy cerkát a vastosabb ujjú felhasználók részére.

Android 2.1

Aki már fogott a kezében néhány Android alapú okostelefont, nem fog meglepődni, amikor kézbe veszi a Pulse Minit. A szokásos kezelőfelülettel találkozunk, a kezdőképernyőkre widgeteket helyezhetünk ki, az egyes képernyők között söprő ujjmozdulattal válthatunk.

Multimédia

A T-Mobile Pulse Minivel fényképek és videofelvételek egyaránt készíthetők, és fotózáskor az autofókusz és a LED segédfény segít, hogy a hátoldali, 3,2 megapixeles kamerával jobb minőségű fényképek készülhessenek. A GPS-vevő révén a képekhez a készítés helye is hozzárendelhető (Geo-tagging).

A telefont emellett meghallgathatók a memóriába, vagy



memóriakártyára feltöltött zeneszámok (MP3/WAV/WMA/eAAC) és az FM-rádióval a kedvenc rádiócsatornák is. A készülék alapcsomagjának része a sztereó fülhallgató és a szabványos, 3,5 mm-es jack csatlakozó, aminek köszönhetően más fülhallgatók is egyszerűen használhatók. A fotók, videók, zenék, fájlok és alkalmazások tárolására 150 MB-os belső memória szolgál, ami maximum 16 GB-os microSD kártyával bővíthető.

Adatátvitel

Attól, hogy a Pulse Mini kifejezetten olcsó (de erről majd később), még nem jelenti azt, hogy ne tudná azt adatátviteli fronton, amit egy Androidos mobilnak mindenképpen tudnia kell. A készülék helytől független internetezést kínál 3G és HSPA használatával, valamint WiFi is rendelkezésre áll. A beépített GPS-vevő (A-GPS) és az internetkapcsolatot igénylő Google Térképek segítségével pedig a tájékozódás is egyszerűbb.

Funkciók

A T-Mobile Pulse mini funkciói az Android Marketben beszerezhető programokkal tovább bővíthetők. Az alapfunkciók azonban így is sokfélék, a telefontal elérhetőek a Google szolgáltatásai, például a Gmail, Maps, Search, YouTube, emellett egyszerűsített módon érhetőek el a közösségi oldalak. Az előre telepített fájlkezelővel az e-mailben küldött Word, Excel, PowerPoint és PDF fájlok megtekinthetők.

De mibe kerül?

A Pulse Mini egyik ütőkártyája az ára. A kizárólag a T-Mobile-nál kapható okostelefon többféle konstrukcióban vásárolható meg, ezek felsorolására most nem vállalkozunk. Csupán annyit említünk, hogy Domino csomagban 32 darab ezersért lehet a miénk. Jó ár egy okostelefonért.

NÉVJEGY

Operációs rendszer	Android 2.1
Méret / Tömeg	106x54x17 / 106 g
Akkumulátor	Li-ion 1150 mAh
Készletléti / beszélgetési idő	300 óra / 5 óra
Kijelző: felbontás / szín	240x320 / 262 ezer
Kijelző mérete / érintésérzékeny	2,8" / ● (rezisztív)
Belső memória / bővíthetőség	150 MB / microSD
Plusz tartozékok	sztereó headset, adatkábel
Ár	Többféle konstrukcióban a T-Mobile-nál
Info	www.t-mobile.hu



HTC Desire HD

A VÁGY TÁRGYA

KI NE VÁGYNA EGY NAGY KIJELZŐVEL ELLÁTOTT, CSÚCSKATEGÓRIÁS OKOSTELEFONRA? A HTC DESIRE SEM ROSSZ, DE A HD MÉG RÁTESZ EGY NAGY LAPÁTTAL.

Unibody

A HTC már alkalmazta a unibody kivitel, ami azt jelenti, hogy a készülékház nagy része egyetlen alumínium elemből áll. Ebből adódóan a kivitel nem a szokásos. A HTC alkalmazhatott volna beépített, vagyis nem kivehető akkumulátort, azonban nem ezt tették. A unibody kivitel miatt azonban nincs a készüléknek levehető hátlapja, így trükkös módon kell az akkut behelyezni. A Desire HD jobb oldalán van egy levehető fedél, oda kell az akkumulátort becsúsztatni. A SIM kártya és a memóriabővítésre szolgáló kártyafoglat sem a szokványos helyre került: a készülék alján is van egy eltávolítható műanyag elem, ez alatt bújnak meg a kártyákat fogadó nyílások.

A Desire HD a nevéhez méltóan méretes, 4,3" hüvelykes kijelzővel rendelkezik, a felsőkategóriában megszokott 480x800 képpontos felbontással. A nagy kijelző természetesen csak elég nagy készülékházban fér el, de a tervezők jól kihasználták a rendelkezésre álló felületet, így a Desire HD nem lett túl nagy, még kezelhető méretű. A 164 grammos tömegével viszont a nehéz telefonok közé tartozik. Ez persze még nem baj, jól tudjuk, hogy a jó telefonban van „anyag”.

és oldalt is van egy-egy fedél. Ezekkel kapcsolatban meg kell jegyezni, hogy illesztések nem tökéletesek. Ezt leszámítva az összeszerelés minősége jó, a hátlap felülete kellemes tapintású és nem gyűjti az ujjlenyomatokat. A hátlap felső részén a 8 megapixeles kamera optikája és a dupla LED-es segédfény pihen.

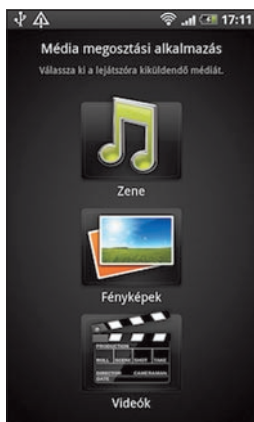
HTC Sense

A Desire HD készülékre a legújabb Sense kezelőfelület került. A HTC nagyon jó abban, hogy az egyes operációs rendszerekre ráhúz egy saját fejlesztésű, látványos és jól használható kezelőfelületet. Az új Sense azonban nem csak egy grafikus felület, plusz funkciókat is kínál, valamint pofásabb és jobban használható, mint az előző verzió.

Az Androidos telefonoknál a kezdőképernyő testre szabása kimerül a widgetek kipakolásában és a háttér módosításában. Az új HTC Sense ennél többet tud. Például úgynevezett felszíneket (skineket) alkalmazhatunk, amelyek eltérő megjelenést biztosítanak a kezdőképernyő számára. A menüben viszont maradt a fekete háttér. A testre szabás menüje egyértelmű és nagyszerűen használható, könnyen beállíthatjuk, hogy mit akarunk kirakni az alapképernyőkre, és egyszerűen módosíthatjuk a kijelző- és hang beállításokat. Hasznos elem a kijelző felső részéről „előhúzható” tálc



NÉVJEGY	
Operációs rendszer	Android 2.2
Méret / Tömeg	123x68x11,8 mm / 164 g
Akkumulátor	Li-ion 1230 mAh
Készenléti / beszélgetési idő	500 óra / 9 óra
Kijelző: felbontás	480x800
Kijelző mérete / érintésérzékelő	4,3" / ● (kapacitív)
Belső memória / bővíthetőség	1,5 GB ROM, 768 MB RAM / microSDHC
Plusztartozékok	sztereo headset, adatkábel
Ár	170000 Ft
Info	www.htc.hu





A 8 megapixeles kamerát dupla LED fényvel látták el. Az optikát nem védi semmi, de a hátlap síkja alá kerül.



A unibody kialakítás miatt nincs levehető hátlap, az akkumulátort a készülék oldalán található részbe kell becsúsztatni.



A SIM és a microSD kártyafoglatat elhelyezése sem szokásos. Egy műanyag fedelet kell levenni.

új funkciója: ebben a futó alkalmazások tekinthetők meg, illetve válthatunk közöttük. A multitasking egyébként úgy működik, hogy az éppen nem használt alkalmazást a rendszer alvó állapotba helyezi, majd ha ismét szükség van rá, felébreszti álmából, és onnan fut tovább, ahol megszakítottuk a használatát.

A HTC az új Sensehez létrehozta a HTC Sense.com weboldalt, ahol regisztrálhatunk a telefonunkkal, és különféle szolgáltatásokhoz férhetünk hozzá. Például csengőhangokat, widgeteket és felszíneket lehet letölteni. A webes felületen rácsöröghetünk a telefonunkra (ha éppen nem találjuk), megnézhetjük a pozícióját, sőt még le is tilthatjuk, akkor például, ha ellopták.

Ingyenes térképek

A új Sense-ben még egy új szolgáltatást is kapnak a felhasználók. A Locations nevű program egy navigációs alkalmazás, amelyhez ingyen adja a HTC a térképeket. A szoftver ráadásul nem csak menet közben képes letölteni a térképadatokat, hanem például otthon, WiFi-n keresztül letölthetjük Magyarország teljes térképét. Mindez azonban autós navigációra még nem használható. A teljes értékű

Multimédia

A HTC mérnökei 8 megapixeles, autofókuszos kamerát építettek a Desire HD készülékbe. A képminőség jó, és a beállítási lehetőségek is bőségesek. Videofelvétel terén is dicséretet érdemel a készülék: 720p-s videókat képes rögzíteni, bár az is igaz, hogy a csúcskategóriában már szinte ez az alap.

A zenelejátszó minden igényt kielégít, természetesen a háttérben is fut, megjeleníti az albumborítókat, és hangszínszabályozót is beépítettek, valamint zenefelismerő szolgáltatással is rendelkezik. Ha nem saját zenéinket akarjuk hallgatni, elindíthatjuk a beépített FM-rádiót is. A jó hangzás érdekében Dolby Mobile és SRS technológiákat alkalmazott a gyártó.

A videolejátszó elég sok formátumot képes lejátszani, persze azért ki lehet rajta fogni, mint majdnem minden lejátszón. Ilyen esetben érdemes körülnézni az Android marketen.

A multimédiás funkciókhoz tartozik még a média megosztás. Ez azt jelenti, hogy a Desire HD DLNA-képes, vezeték nélkül játszhatunk le szintén DLNA kompatibilis eszközön zenéket, filmeket és nézhetünk képeket.

navigáció már pénzbe kerül, de legalább kiválaszthatjuk, hogy hány napra akarjuk igénybe venni a szolgáltatást, ami egy külföldi út során kifejezetten hasznos. Maga a szoftver megfelel a mai elvárásoknak: van 3D-s nézet, és az épületeket 3D-ben képes megrajzolni.

Alkalmazások

A Desire HD nagyon sok alkalmazást kínál a használójának, ezért a szokásos szoftverek felsorolása helyett tekintsük át az érdekesebb extrákat.

Gyárilag telepítették az Amazon MP3 online boltját, ez azonban Magyarországról nem elérhető. A Friend

Stream az ismerősök, barátok adatait szippantja le a közösségi oldalokról, de van a készülékben külön Facebook kliens is. A könyvtár alkalmazás egy e-book olvasót takar, amelyhez néhány könyvet is kapunk, de továbbiak is letölthetők.

A webböngésző nem extra, de mindenképpen meg kell említeni, hogy nagyszerűen működik. Dupla kattintásra szépen betördeli a szövegeket, gyors a nagyítás és kicsinyítés, és megjeleníti a Flash-alapú tartalmakat.

Hasznos lehet az internet tethering funkció, amelyvel tulajdonképpen egy WiFi routerként működik a telefon.

JELLEMZŐK

HTC DESIRE HD

Híváskezelés

Rezgő hívásjelzés	●
Polifonikus / MP3-csengőhang	●/●
Profilok	●
Hangtárcsaszáz / kihangosítás	●/●

Szervezőfunkciók

Névjegyzék / hangvezérlés	●/●
Tennivalók (To-do list)	●
Jegyzet / hangjegyzet (diktafon)	●/●
Havi / heti megjelenésű naptár	●

Gyárilag telepített irodai alkalmazások

Dokumentumnéző (doc, xls, ppt, pdf)	●
Szövegszerkesztő / táblázatkezelő	○
Prezentációkészítő / file manager	○/●

Szövegbevitel

QWERTY-billentyűzet	○
Virtuális billentyűzet	●
Kézírás-felismerés / ékezetes karakterek	○/●

Multimédia

Kamera felbontása / AF	8 megapixel / ●
Képszerkesztő	○
Videó felbontása / hossza	1280x720 / korlátlan
Videóformátumok	DivX, Xvid, MP4, H.263, H.264, WMV9, player
Rögzített videóformátumok	n.a.
Zenei formátumok	MP3, AAC+, WAV, WMA9
FM-rádió / RDS	●/●

Internet és adatátvitel

WAP / HTML-böngésző	●/●
GP/RS / EDGE / UMTS (3G)	●/●/●
HSDPA	● (14,4 Mbps) / ● (5,7 Mbps)
E-mail-kliens / RSS	●/●
Push-to-talk	○
Infra / USB / WiFi	○/●/●
Bluetooth / A2DP	●/●

Extra

Sense kezelőfelület, Google és közösségi alkalmazások, flash támogatás, Locations navigációs szoftver.

VÉLEMÉNY

A HTC Desire HD a csúcskategóriás okostelefonok egyik képviselője, így nagyon komoly mezőnyben versenyez. Ezért mind hardveresen, mind szoftveresen kitétek magukért a HTC mérnökei. Az új Sense felület szép és nagyszerűen használható, és az új funkciók is emelik a készülék ázsíóját. Csak egy komoly kérdés merül fel a készülékkel kapcsolatban: van-e a potenciális vásárlónak körülbelül 170 ezer forintja, hogy egy HTC Desire HD boldog tulajdonosa legyen?

PRO és KONTRA

+ Jó kijelző, erős hardver, megújult Sense felület, jó multimédiás képességek, HTC Sense.com támogatás, ingyenes térképek.

- Nincs exponáló gomb, nehéz a készülék, a hátlap fedelei az árkategóriához képest nem elég igényesek.

NÉVJEGY

Operációs rendszer

Symbian^3

Méret / Tömeg

113,5x59,1x12,9 mm / 135 g

Akkumulátor

Li-ion 1200 mAh

Készenléti / beszélgetési idő

390 óra / 12 óra

Kijelző: felbontás

360x640

Kijelző mérete / érintésérzékelés

3,5" / ● (kapacitív)

Belső memória / bővíthetőség

16 GB / microSD

Plusztartozékok

sztereo headset, adatkábel,
USB OTG és HDMI kábel

Ár

120 000-140 000 Ft

Info

www.nokia.hu



Nokia N8

A NAGY REMÉNYSÉG

A NOKIA N8-NAK IGENCSAK FEL VAN ADVA A LECKE. VAJON AZ ÚJ SYMBIAN^3 RENDSZERREL ÉS A 12 MEGAPIXELES KAMERÁJÁVAL KÉPES FELVENNI A VERSENYT?

Mi van a dobozban?

Nem szoktunk külön arról írni, hogy mit tesznek a dobozba a gyártók, mivel többnyire a töltő mellett adatkábel és sztereo fülhallgató kerül a gyári csomagba. Ezúttal azonban ennél többet kapunk, a hálózati töltő és a már kötelezőnek számító headset mellett mást is rejt a doboz. Az USB adatkábel szintén kihagyhatatlan kellék – főleg egy okostelefon esetében –, de jár még a készülékhez egy USB OTG (On The Go) átalakító, valamint egy HDMI átalakító kábel. Előbbi arra szolgál, hogy például egy pendrive-ot csatlakoztassunk a telefonhoz, míg a HDMI átalakítóval szabványos HDMI kábellel tévéhez köthetjük az N8-ast.

Jól egyben van

Az N8 a Nokia zászlóshajója, ezért a minőségi kivitelre odafigyelt a gyártó, bár nem lett a végeredmény száz százalékos. A masszív kivitel érdekében az akkumulátor nem cserélhető, ami azt jelenti, hogy nem kell lötyögő hátlaptól félni. Persze a Nokia eddig is tudott jól összerakott készüléket gyártani, de az N8 tényleg nagyon egyben van. A minőségi hatás a masszív kivitel mellett az alumíniumból készült, hátulról előre kanyarodó burkolatnak is köszönhető. A készülék formája kicsit eltér trendtől: a Nokia formatervezői enyhén lecsapták a telefon tetejét és az alsó részét.

A beépített akkumulátor miatt a SIM kártya nyílása oldal-

ra került, és mellé helyezték a memóriakártyát fogadó nyílást is. Mindkettőt viszonylag nehezen nyitható és zárható műanyag fedlap védi a portól, de a microUSB aljzatra már nem jutott ilyen jellegű védelem. Memóriakártya nem jár gyárilag a Nokia N8-hoz, de talán ezt nem is kell nagyon bánni, a rendelkezésre álló 16 GB-nyi tárhelykapacitás – ha csak nem akarjuk a filmgyűjteményünket a telefonon tárolni – bőven elegendő.

Az N8 jobb oldalán találjuk a kamera exponáló gombját, a hangerőállító gombokat, valamint a kijelzőt záró csúszkát. A kijelző alá mindössze egyetlen kezelőszerv került. Ezzel a gombbal a menübe léphetünk be, hosszan nyomva tartva pedig megjelenik a multitasking kezelőfelülete: itt láthatók a háttérben futó alkalmazások. E billentyű körül fehér színű vilá-





A kijelző alatt mindössze egyetlen gomb található. Hosszan nyomva megjelenik a multitasking felülete.



A bekapcsológomb és a 3,5 mm-es jack csatlakozó között egy HDMI csatlakozót helyeztek el a gyártó.



A kamera nagyszerűen sikerült: jó minőségű fényképek és 720p-s videók készíthetők az N8-cal.



Az akkumulátor beépített, ezért a SIM kártyát a készülék oldalán elhelyezett nyílásba kell csúsztatni.

gítás tűnik fel időnként, például vibrálással figyelmeztet az elmulasztott eseményekre.

A kijelző megér néhány szót, de sajnos nem csak dicséretet érdemel. Az N8 megjelenítője a Nokia első AMOLED érintőkijelzője, ami nagyon öröndetes, de a felbontás a jelenlegi mezőnyben bizony gyengécske. A 360x640 pixeles felbontás simán elmarad a komolyabb Androidos okostelefonok 480x800-as kijelzője mellett, nem is beszélve az iPhone 4-ről, amely 640x960 képpontos felbontással rendelkezik.

Az N8 tetején van a 3,5 mm-es jack aljzat, ide került a bekapcsolásra szolgáló billentyű, valamint egy HDMI aljzatot is találunk. Ez utóbbit egy hatalmas HDMI felirattal ellátott ajtó védi. A töltő a készülék aljához csatlakoztatható. Ide kerültek a kötelező feliratok és logók, például az, hogy ne dobjuk ki a készüléket a kukába. Ezzel természetesen nem arra gondolnak a Nokianál, hogy a frissen vásárolt N8-unkat máris ki akarjuk

dobni, csupán arra kérik a mobil használóját, hogy elektronikus hulladékgyűjtő helyen szabaduljon meg a már feleslegessé vált és kidobásra ítélt készülékétől.

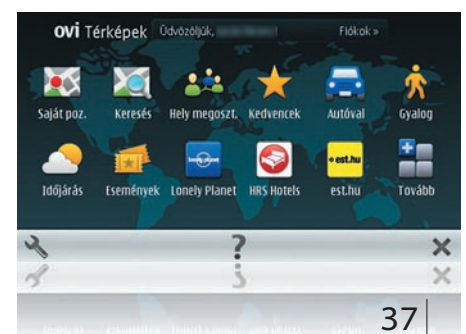
Az N8 hátlapja elég furcsára sikeredett, ami annak tulajdonítható, hogy a kamera kiemelkedik a hátlap síkjából. Nem egy elcsúsztatható optikavédő fedélről van szó, az egész úgy néz ki, mintha odaragasztották volna a telefon hátoldalára. A kamera mellett felirat hirdeti, hogy Carl Zeiss optika van az N8-ban, persze ez még önmagában nem biztos, hogy elég a jó képminőséghez. Az viszont öröndetes, hogy a kamera munkáját xenon vaku segíti.

A motorháztető alatt

A konkurens modellek többségében már 1GHz-es processzor dolgozik, míg az N8 szíve egy „csupán” 680 MHz-es processzor, melyhez 512 MB ROM és



256 MB RAM társul, és van a készülékben 3D grafikus gyorsító. A gyengébb processzor általában kellő sebességet biztosít a készülék számára, ennek ellenére illő lett volna cúcshardvert az N8-ba alkalmazni. Ahogy már említettük, a háttértár 16 GB, amit microSD kártyával toldhatunk meg.



JELLEMZŐK



NOKIA N8	
Híváskezelés	
Rezgő hívásjelzés	●
Polifonikus / MP3-csengőhang	●/●
Profilok	●
Hangtárcsázás	●
Kihangosítás	●
Szervezőfunkciók	
Névjegyzék	●
Hangvezérlés	●
Tennivalók (To-do list)	●
Jegyzet	●
Hangjegyzet (diktafon)	●
Havi / heti megjelenésű naptár	●
Gyárilag telepített irodai alkalmazások	
Dokumentumnéző (doc, xls, ppt, pdf)	●
Szövegszerkesztő / táblázatkezelő	○
Prezentációkészítő	○
File manager	●
Szövegbevitel	
QWERTY-billentyűzet	○
Virtuális billentyűzet	○
Kézírás-felismerés	○
Ékezetes karakterek	●
Multimédia	
Kamera felbontása / AF	12 megapixel / ●
Képszerkesztő	●
Videó felbontása / hossza	1280x720 / korlátlan
Videóformátumok	DivX, Xvid, MP4, H.263, H.264, WMV
Rögzített videóformátumok	n.a.
Zenei formátumok	MP3, AAC+, WAV, WMA
FM-rádió / RDS	●/●
Internet és adatátvitel	
WAP / HTML-böngésző	●/●
GPRS / EDGE / UMTS (3G)	●/●/●
HSDPA	● (10,2 Mbps) / ● (2 Mbps)
E-mail-kliens	●
RSS / Push-to-talk	●/○
Infra / USB / WiFi	○/●/●
Bluetooth / A2DP	●/●

Extra
 Alumínium készülékház, Ovi térképek, Carl Zeiss optika, 1/1,83"-es képerzékkelő, HDMI csatlakozó.

VÉLEMÉNY

A Nokia N8 kétség kívül egy nagy tudású, jól felszerelt készülék. Premium kivitelű, és mindenféle fejlett technológiát belegyömöszöltek a finnek, a fotózás terén pedig kiemelkedő az N8 teljesítménye. A kijelző relatíve alacsony felbontása és a nagy megújulást nélkülöző kezelőfelület mellett azonban nem mehetünk el szó nélkül.

PRO és KONTRA

-  Igényes kivitel, AMOLED technológiájú kijelző, kitűnő kamera, teljes adatátviteli arzenál.
-  Alacsony felbontású kijelző, a kezelőfelület nem újult meg eléggé.

Az N8 nagyon erős adatátvitel terén, ebben midig is jó volt a Nokia. HSDPA 10,2 Mbit/s, HSUPA 2 Mbit/s sebességgel érhető el. Ezen felül 802.11b/g/n WLAN is van a készülékben, az USB és Bluetooth mellett DLNA is rendelkezésre áll. Amikor a microUSB csatlakozón keresztül számítógéphez kötjük a készüléket, akkor az működhet háttértárként, vagyis tudja a mass storage funkciót. A HDMI csatlakozón keresztül tévéhez köthetjük az N8-at, és akár 720p-s videót is lejátszhatunk a telefonon, és készülék Dolby Digital Plus hangtechnológiával rendelkezik. Aztán ott van még a már említett USB OTG funkció.

Symbian^3

Sokat dolgoztak a Nokianál az új operációs rendszeren, ennek ellenére nagyon hasonlít a korábbi S60 Touch felületre. Ez egyrészt jó hír azok számára, akik már jól megszokták az S60 Touch-ot, azokban viszont hiányérzet marad, akik nagyléptékű változásokat vártak.

A legszembetűnőbb változás a főképernyőt érinti. Ez ugyanis három oldalas lett, így több widget fér el rajta. A Nokia a korábbi megoldást alkalmazta: az alkalmazások meghatározott méretű téglalap formájában rakhatók ki a kezdőképernyőre, egy oldalon maximum hat helyezhető el, de a sorrendjük módosítható. Ez még talán nem baj, az viszont sajnálatos, hogy nincs egy nagy háttérkép, helyette az egyes kezdőképernyőkhöz külön háttérképet állíthatunk be. A képernyők közötti mozgás sem olyan finom és folyamatos, mint például az Androidos mobilok esetében: a képernyők egy gyors ugrással váltják egymást.



ti mobilos berkekben, de ettől önmagában még nem lesz a kamera képe átlagon felüli. A Nokia ezúttal egy 1/1,83 hüvelykes képerzékkelőt rakott az N8-ba. Hogy ez mit jelent? Ez a képerzékkelő típus nagyobb, mint a kompakt digitális fényképezőgépek többségében alkalmazott képerzékkelők. Azt sem szabad elfelejteni, hogy a kamera nagylátószögű (28 mm-es Carl Zeiss optika), ami a gyakorlatban azt jelenti, hogy nagyobb területet tudunk fényképezéskor lefedni.

Pozitívum a xenon vaku, amit a jó kamerával ellátott mobilokból rendszeresen hiányolunk.

A kamera sok beállítási lehetőséget és funkciót kínál, de nem kell sokat babrálni a beállításával, automata módban is nagyszerű felvételek lehetők. Az N8 az egyik, ha nem a legjobb kamerás mobil a piacon.

A kitűnő fényképekhez jó minőségű videofelvétel dukál: 720p-s videók rögzíthetők, 25 kép/másodperc sebességgel.

Kamera: így kell ezt csinálni!

A Nokia mindig fontos funkcióknak tekintette a mobilokba beépített kamerát, volt több olyan modellje a finn gyártónak, amelyeket a fotózásra hegyeztek ki. Olyan „fotósmobilt” azonban még nem csináltak, amilyen az N8. A 12 megapixes felbontás jelenleg a csúcst jelent.

Funkciók

A Nokia N8 az általánosan használt funkciók terén hozza a Nokiatól megszokott magas színvonalat. A telefonkönyv minden igényt kielégít, a naptár szintén nagyszerű, és az üzenetkezelés is magas szintű. A készülékre előre telepítve kapjuk a QuickOffice programot, amellyel irodai dokumentumokat nyithatunk meg. Csak megtekintésre van lehetőség, szerkesztéshez új dokumentum létrehozásához meg kell vásárolnunk a teljes verziót.

Többek közt van még PDF olvasó, ZIP tömörítő, számológép, ébresztő, a multimédiás szolgáltatások között pedig a háttérben is futó zenelejátszó, DivX és XviD formátumú videók lejátszására képes videolejátszó, FM-transzmittert, valamint RDS képes FM-rádiót kapunk. A közösségi oldalak elérésére szolgáló szoftverek sem maradtak ki a repertoárból.

A Nokia jól tette, hogy ingyenessé tette a Nokia telefonokon a navigációt. Az N8 készüléken is jól jön, akár autóval vagy gyalogosan közlekedünk. A szoftver jól használható és hasznos funkciókkal rendelkezik.

Ha további alkalmazásokra lenne szükségünk, akkor ott az OVI, a nokia alkalmazásboltja.



JAVA JÁTÉKOK MOBILRA

Mindegyik játék csak 470 Ft!

sms: 1790

csak 470 Ft!



POKER TEXAS NO LIMIT



A Texas Poker a legkedveltebb játék Észak-Amerika és Európa kaszinóiban, pókertermeiben. Manapság nálunk is hódít! Szinte minden celeb Pókereszik! Gyakorolj a telefonodon, hogy élőben már te legyél a bajnok! Söpörj le mindenkit! Kezd el még ma a játékot!

KÓD: TTL1460

csak 470 Ft!

 TTL1496	 TTL1329	 TTL1242	 TTL1463
 TTL1501	 TTL1355	 TTL1472	 TTL1499
 TTL1398	 TTL1454	 TTL1480	 TTL1483



MALOM

csak 470 Ft!



KÓD: TTL1477
ide küldd: 1790

Szeretsz malmozni? Ezentúl bárhol, bármikor, bárkivel (a mobilod ellen is) játszhatod! A játék magyar nyelvű! Az győz, aki előbb veszi le az ellenfél 7 bábuját! Légy ésszel!

mp3 VALÓDI CSENGŐHANGOK!

csak 290 Ft!

Küldd a kiválasztott kódot a 1791-re!

Crystal:Te Vagy A Jel.....	CTL2967
Jaj Cica Eszem Azt A Csöpp.....	CTL3014
Lady Gaga:Paparazzi.....	CTL3331
Macskajaj:Main Theme.....	CTL2346
Német Himnusz.....	CTL3529
Pitbull:I Know You Want Me.....	CTL3435
Rihanna & Ne-Yo:Hate that I love yo.	CTL3341
System Of A Down:Hypnotize.....	CTL2850
Titanic:Main Theme.....	CTL2260
Varga Miklós Kormorán:Aki magyar..	CTL3463



SZÍNES HÁTTEREK CSAK 190 FT!

 WTL6861	 WTL7921	 WTL1648	 WTL1202
 WTL5539	 WTL5174	 WTL7110	 WTL5313

Pajzán percek!

Hívj mobilról is!
0-24h
csak 113 Ft/perc!
06/90 644 419 ÉLŐ!

A hívás 5 perces! Ennek díját (br.565 Ft-ot) a hívástartástól függetlenül a kapcsoláskor felszámítjuk. Eurotone Kft. info: 2206052

csak 470 Ft!



Minden 18-as rendelés esetén díjmentes szoftvert adunk!

super sexy games

sms szám: 06/90 646 746

 TTL1491	 TTL1406	 TTL1470	 TTL1130	 TTL1368	 TTL1485
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

A RENDELÉS LÉPÉSEI

1. Add meg a kódot!
2. Küldd el az SMS-t!
3. A kapott linkre lépj fel!
4. Töltsd le a tartalmat!
5. Kreditjeidet használd fel a klub.wapozz.hu wapoldalon!

Csak wap előfizetéssel rendelkezőknek! Telefonoszt a <http://wapozz.hu> wap oldalon! Ha nem tudsz wap push linket fogadni, akkor sms-ed végére írd be a "text" szót! Pl.: WTL7434 text. Rendeléssel hetente 10 kreditet kapsz, amit Klubon belül tagságod alatt, bármikor bármely tartalomra beválthatsz. A tagság heti díja: kreditcsúx × 94 Ft (10 kredit esetén br. 940 Ft). Fizetés az emeldíjas sms fogadásával történik. Klubtagságod automatikusan megújul. Lemondáshoz küldd ugyanerre a száma: STOP szót és szöközzel a lemondandó Klub nevé! Pl: Stop Smaragd Studio 10 Kft. Info: 220 60 52

www.legjava.hu

www.mobilcafe.hu

wap: <http://wapozz.hu>

Mi hány kredit?

SMARAGD KLUB:
Real Tone csengés:.....3 kredit
JAVA Játék:.....5 kredit

RUBIN KLUB:
Színes Hátter:.....2 kredit



Samsung Galaxy Tab TÁBLAGÉP SAMSUNG MÓDRA

NÉVJEGY

Operációs rendszer

Android 2.2

Méret / Tömeg

190x120x12 mm / 380 g

Akkumulátor

Li-pol 4000 mAh

Készenléti / beszélgetési idő

n.a. / n.a. óra

Kijelző: felbontás / szín

600x1024 / 16 millió

Kijelző mérete / érzékelés

7" / ● (kapacitív)

Belső memória / bővíthetőség

16 GB / microSD

Plusztartozékok

sztereo headset, adatkábel

Ár

200 000 Ft (kártyafüggetlen)

Info

www.samsung.hu

A SAMSUNG AZ APPLE RECEPTJÉT KÖVETTE, AMIKOR LÉTREHOZTA AZ IPAD ELLENFÉLNEK SZÁNT TÁBLAGÉPÉT: TULAJDONKÉPPEN EGY BEVÁLT OPERÁCIÓS RENDSZERŰ OKOSTELEFON NAGYÍTOTT FEL.

➔ Ahogy az iPad és iPhone esetében, úgy egy Androidos okostelefon és a Samsung Galaxy Tab között is nagy a hasonlóság, a leglényegesebb eltérés a méret. Míg egy telefon 3-4 colos kijelzője komoly korlátot jelent bizonyos alkalmazások esetében, addig egy 7-10 colos képátlójú táblagép már könyvolvasásra is használható. A Samsung az iPad-től eltérően nem 10, hanem 7 colos megjelenítőt épített a Galaxy Tab készülékbe.

Megjelenés

Elmondható, hogy a 7 colos kijelzőnek köszönhetően, az iPad-hez hasonlítva a Galaxy Tab vi-

szonylag kis méretű, egy kézben is tartható, de a kényelmes használathoz szükség van mindkét kézre. A kisebb méret mel-

lett jóval könnyebb is (380 gramm) a Galaxy Tab az Apple gépénél, ami jót tesz a hordozhatóságnak, és kevésbé fárasztó kézben tartani. Persze nem hasonlítható össze egy mobiltelefonnal, ez egy egészen más osztály.

A kivitel minősége a Samsungtól megszokott magas szintet hozza. A dizájn azonban visszafogott, a megjelenést az dobja fel, hogy a fekete előlappal ellentétben a hátlap fehér színű.

Az előlapon az Androidos telefonoknál már megszokott kezelőszerveket találjuk, amelyek érzékeléses felületek. A készülék alsó élére pillantva szomorúan kell konstatálnunk, hogy a szabványos microUSB csatlakozó helyett egy egye-





Nem microUSB csatlakozó szolgál a töltésre és adatátvitelre. A 30 tűs csatlakozó hasonló az iPad csatlakozójához.



Egy táblagépbe nem feltétlenül kell kamera, a Samsung azért beépített egy 3,2 megapixeleset, LED villanóval.



A kijelző alatt az Android alapú okostelefonoknál alkalmazott (érintésérzékelny) kezelőgombokat látjuk viszont.



A SIM és a microSD kártya fedéllel védett nyílása egymás mellé került. A Galaxy Tab normál méretű SIM-et fogad.

Android

A Galaxy Tab a jelenleg elérhető legfrissebb Android operációs rendszert kapta, ez pedig a Froyo néven ismert 2.2-es verzió. A Samsung Androidos telefonjaihoz hasonlóan a Galaxy Tab esetében is a Samsung saját TouchWiz (a legújabb, 3.0-ás verzió) kezelőfelülete fogadja a felhasználót. A kezdőképernyő több, jobbra-balra gördíthető oldalból áll, amelyekre jó sok widgetet és alkalmazásindító ikont kipakolhatunk. A rácsos elrendezésű menü is több oldalból áll. A készüléket elfordítva a kezdőképernyő és a menü egyaránt fekvő helyzetben jelenik meg. Apró újítás, hogy a menü háttere nem fekete, hanem a kezdőképernyő háttérképe látszik enyhén elsötétítve. Szintén újdonság, hogy a kijelző felső részéről lehúzható tálcán egyéb beállítási lehetőségek (WiFi, Bluetooth, GPS, némitás, kijelző automatikus elforgatás ki- és bekapcsolás) mellett a kijelző fényereje is közvetlenül beállítható.

A Galaxy Tab multitasking képes, vagyis egyszerre több alkalmazás is futhat. A gyári alkalmazáskezelő mellé a Samsung egy sajátot is készített (amiben azt is megnézhetjük, hogy a futó alkalmazások mennyire terhelik a rendszert), továbbá egy, a futó programokat figyelő alkalmazás is kirakható a kezdő képernyőre.

di megoldást alkalmazott a Samsung. A csatlakozó egyébként ugyanúgy néz ki, mint az iPad-é (és iPhone-é), de nem kompatibilis vele. Ehhez a porthoz különféle kiegészítők (például billentyűzet, HDMI dokkoló) csatlakoztathatók. A fülhallgató csatlakozó szerencsére a szabványos 3,5 mm-es, és a készülék tetejére került. A készülék bal oldalán csak a mikrofon árválkodik, a jobb oldalon jóval nagyobb az élet: ide kerültek a hangerőállító gombok, a bekapcsoló gomb, valamint a SIM és a microSD kártya fedéllel védett foglalata.

A hátlap a már csak két dolgot tartogat: egy 3,2 megapixeles kamerát és a mellé helye-

zett LED villanót. Az előlapon is található egy kamera (1,3 megapixeles), ezzel már le is bukott a Galaxy Tab: videotelefonálni is lehet vele.

Alkalmazások

A Galaxy Tab is megkapta a kötelező Google alkalmazásokat, és még jó néhányat telepített a Samsung. Az Androidos telefonokon megismer-

tek mellett a Tab az úgynevezett Readers hub alkalmazást is megkapta, amelyben elektronikus könyveket érhetünk el, sőt még napilapok és magazinok elektronikus változatát is, ez utóbbi kettő azonban hazánkban nem elérhető. Van még mellesleg egy másik eBook olvasó is az alkalmazások között.

Az átdolgozott kezelőfelületű telefonkönyv nagyon jól néz ki és nagyszerűen használható, és ugyanez mondható el a levelező alkalmazásról is, amely két oszlopban mutatja a leveleinket. A gépen megtalálható a ThinkFree Office alkalmazás, amellyel irodai dokumentumokat nézhetünk meg, és újakat is készíthetünk, tehát nem egy lebutított verzióról van szó. A böngésző dicséretet érdemel: talán nem működik olyan finoman, mint az iPad Safarija, a Flash támogatásért azonban egy nagy piros pont jár a Tabnak. Flash játékokat játszhatunk a Tabon, és megnézhetők a weboldalakba integrált videók.



JELLEMZŐK

SAMSUNG GALAXY TAB

Híváskezelés

- Rezgő hívásjelzés ●
- Polifonikus / MP3-csengőhang ●/●
- Profilok ●
- Hangtárcsázás ●
- Kihangosítás ●

Szervezőfunkciók

- Névjegyzék / hangvezérlés ●/●
- Tennivalók (To-do list) ●
- Jegyzet ●
- Hangjegyzet (diktafon) ●
- Havi / heti megjelenésű naptár ●

Gyárilag telepített irodai alkalmazások

- Dokumentumnéző (doc, xls, ppt, pdf) ●
- Szövegszerkesztő / táblázatkezelő ●
- Prezentációkészítő ○
- File manager ●

Szövegbevitel

- QWERTY-billentyűzet ○
- Virtuális billentyűzet ● (QWERTY)
- Kézírás-felismerés ○
- Ékezetes karakterek ●

Multimédia

- Kamera felbontása / AF 3,2 megapixel / ○
- Képszerkesztő ○
- Videó felbontása / hossza 720x480 / korlátlan
- Videóformátumok MPEG4, DivX, XviD
- Rögzített videóformátumok n.a.
- Zenei formátumok MP3, eAAC+, WMA, WAV
- FM-rádió / RDS ○/○

Internet és adatátvitel

- WAP / HTML-böngésző ●/●
- GPRS / EDGE / UMTS (3G) ●/●/●
- HSDPA ● (7,2Mbps) / ● (5,76 Mbps)
- E-mail-kliens / RSS ●/●
- Push-to-talk ○
- Infra / USB / WiFi ○/○/●
- Bluetooth / A2DP ●/●

Extra

GPS-vevő, HD videolejátszás, Thinkfree Office, Readers hub, Flash támogatás, DLNA

VÉLEMÉNY

A Galaxy Tab jó indítás a Samsungtól a táblagépek piacán. Több ponton többet nyújt, mint a rivális iPad, azonban az alkalmazások terén még gyengén áll a szénája. Rádadásul hazánkban csak az ingyenes alkalmazások tölthetők le az Android market-ből. Nagy tudása ellenére is elég drága a Galaxy Tab, így nem fogják tömegek vásárolni, egy ideig biztosan rétegtermék lesz. Ettől függetlenül nekünk tetszett.

PRO és KONTRA



Telefon funkció, bővíthető háttértár, beépített kamera, Flash támogatás, Android 2.2 operációs rendszer.



Magas ár, egyelőre gyenge alkalmazás kínálat, nincs FM-rádió.

Multimédiában erős a Tab: jó a zene- és videolejátszó (lejátssza a DivX és XviD fájlokat és elboldogul a 720p HD videókkal), a 3,2 megapixeles kamera pedig extrának tekinthető, elvégre nem fotózásra találták ki a táblagépeket. A filmnézéssel kapcsolatban meg kell említeni a hangszórók elhelyezését. A két hangszóró a készülék aljára került, vagyis fektetett helyzetben oda a sztereo hangzás.

A Galaxy Tabról is elérhető az Android market, azonban az gondot okozhat, hogy a gép kijelzője nagyobb felbontású, mint az Androidos okostelefonoké. A marketben pedig ugyebár telefonokra optimalizált alkalmazások, játékok tölthetők le. A komolyabb alkalmazásokhoz Magyarországon hozzá sem férhetünk.

Hardver és adatátvitel

A gyors és problémamentes működéshez erős hardver kell. Nem is kel csalódnunk a Galaxy Tabban: 1GHz-es processzor, 512 MB memória, 16 GB háttértár található a motorháztető alatt. A tárcapacitás microSD kártyával még maximum 32GB-tal növelhető.

A Galaxy S után arra számíthattunk, hogy a Galaxy Tab is AMOLED kijelzővel érkezik. Ehelyett a Samsung LCD kijelzőt alkalmazott. A képminőség így nem éri el az AMOLED szintet, de így is megfelel a magas követelményeknek. A felbontásra nem lehet panasz, 1024x600 képpontot zsúfoltak a 7 colos kijelzőbe. A kapacitív kijelző érzékenysége kitűnő, pontosan reagál a készülék minden érintésre.

Az internetelérést igénylő szolgáltatásokhoz (internetezés, levelezés stb.) nem csak WiFi-n (b/g/n), hanem mobilhálózaton keresztül is hozzáférhetünk. A beépített GSM modul HSDPA képes, 7,2Mbps feltöltési és 5,76Mbps letöltési sebességgel. Telefonálni is lehet a géppel, kihangosítva, vagy headsetet használva. Természetesen van még Bluetooth is a Tabban, rádadásul 3.0-ás verziójú. A Galaxy Tab tudja az USB Mass Storage funkciót, vagyis úgy használhatjuk adattárolásra és másolásra, mint egy pendrive-ot.

Az intenzív használathoz kell a nafta, ezért a Samsung egy 4000mAh kapacitású akkumulátort pakolt a Tabba. A hivatalos adat szerint 7 órán keresztül nézhetünk filmet, ami jól hangzik, de azért elmarad az iPad 10 órás teljesítménye mögött.



Galaxy Tab vagy iPad?

Nem lenne a cikkünk teljes, ha nem próbálnánk összehasonlítani a két készüléket. Nincs könnyű dolgunk, mivel számos területen különböznek, és mindkettőnek van néhány erős és gyenge pontja.

Lássuk először, miben tekinthető jobbnak a Samsung táblagépe, mit tud, amit az iPad nem? A kisebb méret és tömeg egyértelműen a Galaxy Tab előnyére válik.

Telefonálni is lehet vele, sőt videotelefonálás is rendelkezésre áll. A Tab háttértára bővíthető, 3,2 megapixeles fő kamerája van, normál méretű SIM kártyát használ, a bön-gésző Flash támogatású, valamint a legújabb Bluetooth (3.0) került bele.

Melyek azok a területek, ahol az iPad a nyerő? A fém házú iPad elegánsabb, mint – az egyébként nagyon korrekt kivitelű – Galaxy Tab. Nagyobb és oldalról szebb képet produkál a kijelzője. Nagy számú, iPad-re igazított alkalmazás érhető el, és némileg tovább bírja az akkumulátora.

Ezek alapján ember legyen a talpán, aki bármelyik gépet egyértelmű győztesnek kiáltja ki. Döntse el az olvasó maga, hogy melyiket választaná!



Minden mobiltartalom kedvező áron!

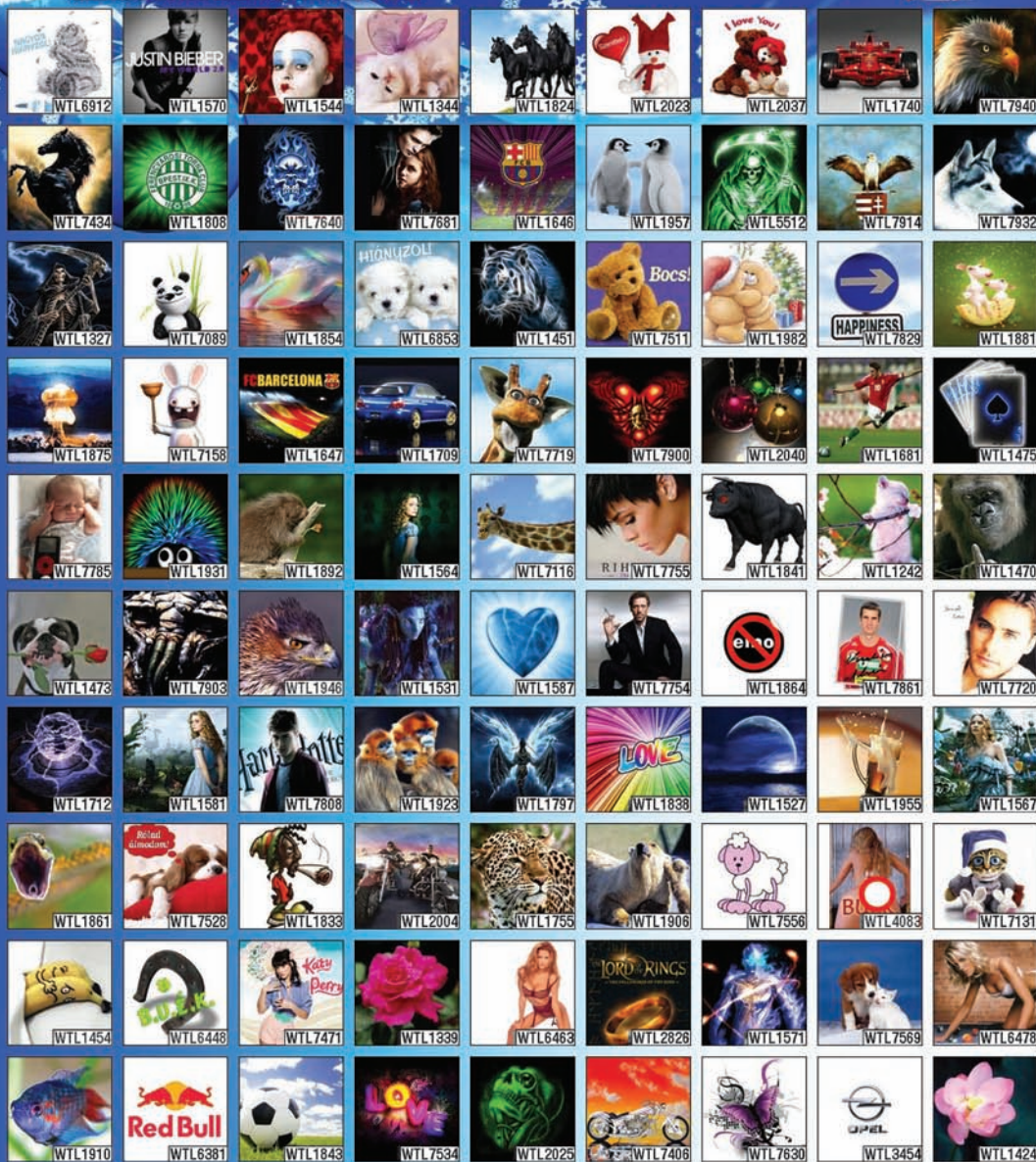
sms: **1790**

18

sms: **06/90 646 746**

Minden 18 - as rendelés esetén díjmentes szoftvert adunk!

Szines Hátterek csak 190 Ft!



Mozgó Hátterek csak 290 Ft!



Java Játékok csak 470 Ft!



Csörögj rám és dumcsizzunk!



A szolgáltatás 5 perces! Ennek díját (br.565 Ft-ot) a hívástartástól függetlenül a kapcsoláskor felszámítjuk. EURO-TONE Kft. Info:2206052

mp3 **VALÓDI CSENGÉSEK** CSAK 290 Ft!

Adam Lambert:For Your Entertainment.	CTL3545
Ákos:Gondolnék rád.....	CTL2331
Argentín Himnusz.....	CTL3520
Barbee:Popstár.....	CTL3476
Beatrice:8 Ora Munka.....	CTL3485
Belga:Zsoltó A Béka.....	CTL2876
Bombay Monkey:Istanbul Dub.....	CTL3299
Celine Dion:My Heart Will Go On (Ti....	CTL3505
Crystal:Menj Tovább.....	CTL3452
Depeche Mode:It's No Good.....	CTL3067
Dopeman:En És A Kisöcsém.....	CTL2799
Fiesta ft. Emilio:Szeret A Nő.....	CTL2928
Fiesta:Mindig Csak Vártalak.....	CTL2688
Flo-Rida & TPain:Low.....	CTL3334
Gadjo:Besame Mucho.....	CTL2695
Girls Aloud:Biography.....	CTL2800
Girls Aloud:The Loving Kind.....	CTL3320
Green Day:Wake Me Up When.....	CTL3411
Hien:Túl Szép.....	CTL3441
J. Morrison ft. N.Furtado:Broken St....	CTL3317
Katy Perry:California Gurls.....	CTL3551
Kovácsovic Fruzsina:Itt a vége fus.....	CTL3443
Lasgo:Whos That Girl.....	CTL2697
Michael Jackson:The Way you Make....	CTL3369
Nagy-Britannia Himnusz.....	CTL3531
Natalie Imbruglia:Shiver.....	CTL2646
Nino Rota:Keresztapa.....	CTL2360
Pink:So What.....	CTL3286
Robbie Williams:Shame.....	CTL3579
Sean Kingston ft. Justin Bieber:Een....	CTL3546
Shakira Ft. Dizzee Rascal:Loca.....	CTL3581
SP:Más volt.....	CTL3582
Sugababes:Ugly.....	CTL2820
Sugarloaf:Barbie.....	CTL3151
Sugarloaf:Szingli Lány.....	CTL3128
Szabo Eszter:Hogy Te Is Szeretni.....	CTL2990
Tanksapda:Azt Mondom, Állj!.....	CTL2503

Kihagyhatatlan lehetőség!
1 MOZGO HÁTTÉR + 2 SZINES HÁTTÉR
csomagban csak 470Ft!



KÜLDÖD A 1790-RE!

- A RENDELÉS LÉPÉSEI!**
1. Add meg a kódot!
 2. Küldd el az SMS-t!
 3. A kapott linkre lépj fel!
 4. Töltsd le a tartalmat!
 5. Kreditjeidet használj fel a klub.wapozz.hu wapoldalon!

Csak wap előfizetéssel rendelkezőknek! Telefoneszt a <http://wapozz.hu> wap oldalon! Ha nem tudsz wap push linket fogadni, akkor sms-ed végére írd be a "text" szót! Pl.: WTL7434 text. Rendeléssel hetente 10 kreditet kapsz, amit klubon belüli tagságod alatt, bármikor bármely tartalomra beválthatsz. A klubtagság heti díja: kreditszám x 94 Ft (10 kredit esetén br. 940 Ft). Fizetés az emeldíjas sms fogadásával történik. Klubtagságod automatikusan megújul. Lemondáshoz küldd ugyanezre a számra: STOP szót és szóközzel a lemondandó Klub nevével! Pl: Stop Smaragd Studio 10 Kft. Info: 220 60 52

www.mobilcafe.hu wap: <http://wapozz.hu>

Sony Ericsson Xperia X8

A KÖZÉPSŐ TESTVÉR

A MÉRETES XPERIA X10 UTÁN AZ X10 MINI KIMONDOTTAN PARÁNYI-NAK HATOTT, EZÉRT LOGIKUSNAK TÚNT, HOGY A SONY ERICSSON BE-TÖLTTE A KÉT KÉSZÜLÉK KÖZÖTTI MÉRETBELI RÉST. MEGSZÜLETETT HÁT A XPERIA X8.

Az X8 közvetlen ro-konságban áll az X10 minivel, szinte ugyan-úgy néz ki, és azt a kezelő-felületet kapta, amit volt szerencsénk az X10 mini-ben megismerni. Akinek tehát túl kicsi volt az kisöcsi, rágorthat az X8-asra.

Dizájn, kezelőszervek és kijelző

A szerkesztőségünkbe egy fehér példány érkezett, ami bizonyára inkább a hölgyek ízlésvilágának felel meg, de a dobozba került még további négy színátmenetes hátlap. Ezek a hátlapok is nőies szí-ekkel operálnak, vagyis a gyártó elsősorban a gyengébbik nemnek szánja a készüléket.

Az X8 meglehetősen mű-anyagos érzést kelt, és bizony a hátlap hajlamos a recsegésre, ami egyébként nem jellemző a Sony Ericsson telefonokra. Ha azonban azt nézzük, hogy egy kártyafüggetlenül 50 ezer forint környékén beszerezhető okostelefonról van szó, akkor könnyű ezeket megbocsátani.

A kezelőszervek nem hoz-zák zavarba a telefontal ismerkedőt. A kijelző alatt az Androidos Sony Ericsson telefontal szokásos – egyébként jól kezelhető - három billentyű sorakozik egymás mellett. Jobb oldalon a hangerőállító gom-bok, valamint a kamera expo-náló gombja található, felülre

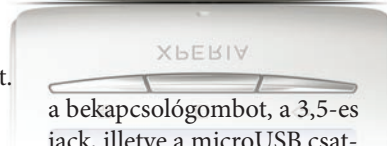
lagosnak mondható, nem elég élénkek a színek, és a kontraszt sem az igazi. A beépített fényér-zékelő folyamatosan változtatja a fényerősséget a külső fényvi-szonyoknak megfelelően. Az X8 kijelzője nem multitouch képes, vagyis nem lehet két uj-junk mozgatásával nagyítani és kicsinyíteni.

Kezelőfelület, alkalmazások

Az X8 is ugyanazt a kezelő-felületet kapta, amit az X10 mini, és maradt az 1.6-os ope-rációs rendszer is, pedig már egy jó ideje van újabb is. Jó hír viszont, hogy a kezelőfelület gyors, nem tapasztalni akado-zást vagy lassulást.

Ahogy már az X10 mini ese-tében is megállapítottuk, a ke-zelőfelület jól kitalált és köny-nyen kezelhető. A sok widgetes megjelenítés helyett az alapké-pernyőn csak egy alkalmazás ikonja (ezt alkalmazás felület-nek nevezi a Sony Ericsson) he-lyezhető ki, de több képernyő áll rendelkezésre, amelyek kö-zött jobbra-balra gördíthetünk. A kezelőfelület jellegzetessége a kijelző sarkaiban elhelyezett négy gyorsindító ikon, amelye-ket megérintve gyorsan elin-díthatók az alkalmazások. Az alkalmazás felületek és a gyors-indító ikonok, valamint az alap-képernyő háttérképe egyaránt testre szabható.

Az X8-asba is bekerült a Sony Ericsson Timescape alkalma-zása. Ebben látványos grafikai megjelenítéssel összefűzve sze-repelnek a kontaktjainkkal kap-csolatos történések: az sms-ek, Twitter és Facebook bejegyzé-sek, valamint a hívások tekint-hetők meg.



a bekapcsológombot, a 3,5-es jack, illetve a microUSB csat-lakozót helyezte a gyártó. Ez utóbbit kemény műanyagból készült fedlap védi, amit igen nehéz körömmel kipattintani. Ezt a részletet jobban is meg-oldhatta volna a Sony Ericsson. A hátlapon kamera LED villanó nélküli néz vissza ránk.

Kijelző

Az X8 nagyobb kijelzőt ka-pott, mint az X10 mini, a kép-átló ezúttal 3 hüvelyk, és nőtt a felbontás is. Míg a miniben egy 240x320-as panel teljesí-ti a feladatát, addig az X8-as megjelenítője 320x480 képpont felbontású. A képminőség át-

NÉVJEGY	
Operációs rendszer	Android 1.6
Méret / Tömeg	99x54x15 mm / 104 g
Akkumulátor	Li-pol 1200 mAh
Készenléti / beszélgetési idő	440 óra / 4,5 óra
Kijelző: felbontás / szín	320x480 / 16 millió
Kijelző mérete / érintésérzékelő	3" / ● (kapacitív)
Belső memória / bővíthetőség	128 MB / microSD
Plusz tartozékok	sztereo headset, adatkábel, 2 GB microSD kártya
Ár	50000 Ft
Info	www.sonyericsson.hu





Az Androidos Sony Ericsson mobilokon szokás szerint három kezelőgomb kerül a kijelző alá.



A 3,5 mm-es jack csatlakozó, a ki- és bekapcsológomb, valamint a microUSB csatlakozó került felülre.



Fapados kamerája van az X8-asnak: nincs autofókusz és LED villanó, fapadosak a beállítási lehetőségek is.

Multimédia

A tervezők nem fektettek nagy hangsúlyt a kamerára, amit a LED villanó hiánya is jelez. A 3.2 megapixeles fényképező (a miniben 5 megapixeles kamera van) a legjobb jóindulattal is csak átlagosnak mondható. A beállítási lehetőségek minimálisak (négy beállítás közül választhatunk: automata, tenger/hó, alkonyat és sport), de legalább videó módban VGA felbontású, 30 kép/másodperc minőségű felvételeket képes készíteni a készülék.

A képnézegető nagyon gördülékenyen működik, és a képek azonnal elküldhetők e-mail-ben, MMS-ben, valamint feltölthetők a Picasára és a Facebook oldalunkra.

A készülék zenei repertoárjában zenelejátszó és FM-rádió szerepel, és a menüpontok között ott van a Sony Ericsson TrackID szolgáltatása, amely internetkapcsolaton keresztül egy rövid minta elemzése alapján megmondja, hogy mi a szám címe és ki az előadója.

A videolejátszó elég fapados, de jó minőségben játssza le az MP4 formátumú minta videókat, DivX és XviD formátumú fájlokat azonban nem képes lejátszani.

Ha több funkcióval felvértezett zene és videolejátszót szeretnénk, csak körül kell nézni az Android marketen, bár a fizetős alkalmazások Magyarországon még nem elérhetők.

Android telefonról lévén szó, a szokásos Google alkalmazások nem hiányoznak, és van naptár, e-mail alkalmazás, jegyzetkészítő, számológép, időzítő és stopper.

A böngésző megfelel az ígényeknek. Álló és fekvő helyzetben egyaránt használható, több oldalt is meg lehet nyitni, a weboldalakat helyesen jeleníti meg, a szövegeket pedig a

kijelzőhöz igazítva tördeli be. Multitouch hiányában a kijelző alján megjelenő nagyító ikonokat megérintve nagyíthatunk és kicsinyíthetünk.

A gyárilag telepített Wisepilot navigációs szoftver a mobilhálózaton keresztül szippantja le a tartózkodási helynek megfelelő térképet, jobb lenne egy offline módon, telepített térképekkel működő megoldás.

A biztonsági mentés alkalmazással másolatot készíthetünk a memóriakártyára az adatainkról (névjegyek, üzenetek, könyvjelzők, beállítások stb.). Hasznos funkció, ha valami baj történik a készülékkel.

Adatátviteli lehetőségek

A X10 minihez hasonlóan az X8 is ott van a szeren. A GPRS, EDGE és 3G mellett HSDPA technológiával is használhatják a bitek. A további vezeték nélküli lehetőségek között WiFi és Bluetooth 2.1 szerepel, ez utóbbi A2DP támogatású, vagyis sztereo Bluetooth fülhallgatót használhatunk a készülékhez. Ér-

demes még megemlíteni az USB mass storage funkciót, amellyel könnyedén másolhatunk fájlokat a telefon memóriakártyája és a számítógépünk között.

JELLEMZŐK

SONY ERICSSON XPERIA X8

Híváskezelés

Rezgő hívásjelzés	●
Polifonikus / MP3-csengőhang	●/●
Profilok	●
Hangtárcsázás	●
Kihangosítás	●

Szervezőfunkciók

Névjegyzék / hangvezérlés	●/●
Tennivalók (To-do list)	○
Jegyzet	●
Hangjegyzet (diktafon)	○
Havi / heti megjelenésű naptár	●

Gyárilag telepített irodai alkalmazások

Dokumentumnéző (doc, xls, ppt, pdf)	○
Prezentációkészítő	○
File manager	○

Szövegbevitel

QWERTY-billentyűzet	○
Virtuális billentyűzet	●
Kézírás-felismerés	○
Ékezetes karakterek	●

Multimédia

Kamera felbontása / AF	3,2 megapixel / ○
Képszerkesztő	○
Videó felbontása / hossza	VGA / korlátlan
Lejátszható videoformátumok	MP4
Rögzített videoformátumok	MP4
Zenei formátumok	MP3, AAC, WMA, WAV
FM-rádió / RDS	●/●

Internet és adatátvitel

WAP / HTML-böngésző	●/●
GPRS / EDGE	●/●
UMTS (3G) / HSDPA / HSUPA	●/●/○
E-mail-kliens	●
RSS	○
Push-to-talk	○
Infra / USB / WiFi	○/●/●
Bluetooth / A2DP	●/●

Extra

Google és közösségi alkalmazások, Wisepilot navigációs szoftver, Timescape, Android market

VÉLEMÉNY

Az X8 egy kedvező árú, jó felszereltségű okostelefon. Az egyedi kezelőfelület jól használható és gyorsan működik. Azok számára mindenképpen jó választás, akik szimpatizálnak az X10 minivel, de túl kicsinek tartják. Komolyabb, de mégis divatos telefonra vágyó hölgyek számára is kimondottan ajánlott, de a férfiak sem fognak csalódnani benne.

PRO és KONTRA

+ Jó kezelőfelület, kompakt kivétel, jó adatátviteli lehetőségek, kedvező ár.

- Régi operációs rendszer (1.6), nem autofókuszos a kamera, nincs multitouch támogatás, szerény belső memória.



Samsung Galaxy 3 GALAKTIKUS A KÖZÉPMEZŐNYBEN

A SAMSUNG GALAXY NÉVVEL ILLETT KÉSZÜLÉKEI KÜLÖNFÉLE KATEGÓRIÁBA TARTOZNAK: A TAB RÉVÉN VAN KÖZTÜK TÁBLAGÉP, A GALAXY S A FELSŐKATEGÓRIÁS OKOSTELEFONOKAT KÉPVISELI, A GALAXY 3 PEDIG AZ OKOSTELEFONOK KÖZÉPMEZŐNYÉBEN PRÓBÁL SZERENCSEÁT.

A Galaxy 3 művésznév a sokkal kevésbé izgalmas i5800 polgári nevet takarja. Jó hogy a Samsung számolás mellett könnyen megjegyezhető elnevezéseket is alkalmaz, de a mobiltelefonok világában kevésbé járatos vásárló talán nehezen igazodik el a sok Galaxy mobil között. Gyorsan tisztázzuk tehát: a Galaxy 3 az ára alapján (kártyafüggetlenül 50-60 ezer forint) egy középkategóriás készülék, az Android alapú okostelefonok szegmensben pedig a belépő szintet jelenti. (Időközben a ZTE Blade hazai megjelenése az 50 ezer forintos határ alá tolt a belépő szintet).

Amit vártunk

A Galaxy 3 kivitele megfelel annak, amit az ára alapján elvárhatunk tőle. Fényes fekete – az ujjlenyomatokat gyűjtő - műanyag házba csomagolta a készüléket a gyártó. A kivitel rendben van, de semmi extrát nem nyújt a dizájn, bár azért lekerekítésekkel és ívekkel megpróbálták a formatervezők lendületessé tenni a megjelenést.

A készülék kijelzője alatt három kezelőszerv található. Bal oldalra helyezték el a hangerő-állító billentyűket, felül pedig a bekapcsológomb, a 3,5 milliméteres jack aljzat és a microUSB csatlakozó hármasa került. A microUSB aljzatot méretes, kikapcsolható fedél védi a portól. A hátlapon a feliratokon kívül csak a kamera foglalja a helyet, ráadásul egyedül, nem kapott LED villanót.

A Samsung Galaxy 3 mobil 3,2 hüvelykes kapacitív (tehát multitouch képes) kijelzőt kapott, a 240x400 képpontos felbontás azonban ehhez a mérethez alacsonynak tűnik. Jó lett volna, ha a Samsung egy 320x480 pixeles kijelzőt integrál a készülékbe, de akkor az ár bizonyára magasabb lenne.

A felhasználó rendelkezésére álló 170 MB-os belső memória bővítéséhez oldalról kell a memóriakártyát a nyílásba csúsztatni, ehhez azonban először le kell pattintani a hátlapot, mivel az alá került a bővítőhely. A bővítésre nem kell pénzt költeni, a Samsung 1 GB-os memóriakártyát ad a készülékhez.

A felhasználó rendelkezésére álló 170 MB-os belső memória bővítéséhez oldalról kell a memóriakártyát a nyílásba csúsztatni, ehhez azonban először le kell pattintani a hátlapot, mivel az alá került a bővítőhely. A bővítésre nem kell pénzt költeni, a Samsung 1 GB-os memóriakártyát ad a készülékhez.

Android és TouchWiz

A Galaxy 3 készülékre az Android 2.1-es verzióját telepítette a Samsung, a kezelőfelület pedig a szokásos TouchWiz, a legújabb, 3.0-ás verzió. Ez működik egyébként a felsőkategóriás Galaxy S készüléken is.

Az alapképernyő több oldalas, oldalirányban görgethető, mindegyik oldalra kirakhatunk widgetek, amelyek jöhetnek az alap készletből, illetve a Samsung saját widgetjei közül is választhatunk. A képernyő alján négy állandó ikon kapott helyet: a telefon, névjegyek, üzenetek és alkalmazások névre hallgatóak. Ez utóbbival a menübe léphetünk be, ezért célszerűbb lett volna menü névre keresztelni. A menüben az ikonok szintén több oldalon, fekete háttér előtt sorakoznak, egy oldalon 16 ikon fér el.

NÉVJEGY
Operációs rendszer Android 2.1
Méret / Tömeg 113x55x12,9 mm / 109 g
Akkumulátor Li-ion 1500 mAh
Készletléti / beszélgetési idő 620 / 15 óra
Kijelző: felbontás / szín 240x400 / 16 millió
Kijelző mérete / érintésérzékeny 3,2" / ● (kapacitív)
Belső memória / bővíthetőség 170 MB / microSD
Plusztartozékok sztereo headset, adatkábel, 1 GB microSD-kártya
Ár 55-60 000 Ft kártyafüggetlenül
Info www.samsung.hu





A microUSB aljzatot méretes fedél védi. Mellette a 3,5-es jack aljzat, valamint a be- és kikapcsológomb.



A készülék 3,2 megapixeles kamerája nem élvezheti LED villanó társaságát. A videofelvétel elég gyenge.



A készülékhez adott 1 GB-os microSD kártyát a hátlap eltávolítása után lehet a helyére beilleszteni.

A Galaxy 3 667 MHz-es processzora, 512MB ROM és 256MB RAM kíséretében sebesen végzi a dolgát, a kezelőfelület jól és gyorsan kezelhető, de a görgetés azért nem olyan egyenletes, mint a például dupla áron beszerezhető Galaxy S esetében.

Szolgáltatások

Kezdjük a sort a Google alkalmazásokkal, amelyek minden Android alapú készülék kötelező kellei: Gmail, Maps, Search, Talk és van a készülékben YouTube alkalmazás is, vagyis nem kell a böngészőt megnyitni ahhoz, hogy megnézzünk egy YouTube videót. A gyári alkalmazások között található a ThinkFree Office program, amellyel nem csak megnézni, hanem szerkeszteni is lehet az irodai dokumentumokat.

Az e-mail alkalmazásban az elektronikus levelezésünket intézhetjük, a jegyzet alkalmazásban beírhatjuk azt, ami éppen eszünkbe jut. A Samsung egy Write and Go névre keresztelt programot is telepített, ami szintén jegyzetkészítő, de a jegyzeteinket elküldhetjük, és a közösségi oldalakra is közvetlenül feltölthetjük.

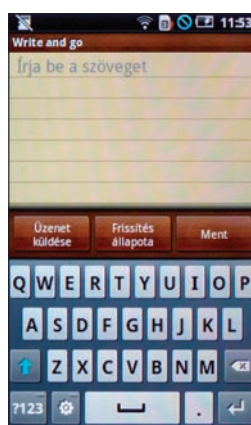
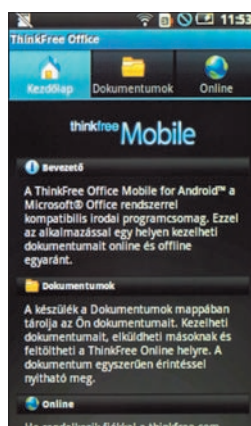
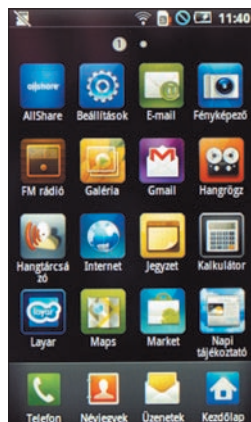
A PIM funkciók között naptár, időzítő, ébresztő áll a tulaj rendelkezésére, aztán van még időzítő, stopper, hangrögzítő, valamint számológép, ez utóbbi a készüléket elfordítva komolyabb funkciókkal bővül.

A szövegbevitel a virtuális billentyűzeten jól működik, és meg kell említeni a swype funkciót, amely lehetővé teszi, hogy a betűket a billentyűzetre kanyarítva kézírásfelismeréssel írassunk be szöveget. Inkább jópofa, mint hasznos funkció.

A készülék hátlapján figyelő 3,2 megapixeles kamera autofókuszos, de ahogy már említettük, a LED villanó elmaradt mellőle. Ezért gyenge fényviszonyok között ne számítsunk elfogadható eredményre, megfelelő világítás mellett azonban már megfelelő a képminőség. A beállítási lehetőségek bőségesnek mondhatók, az viszont kissé kellemetlenné teszi a használatot, hogy nincs exponáló gomb, a kijelzőt kell használni az exponáláshoz. Ami a videorögzítést illeti, a Galaxy 3 elég gyenge teljesítményt nyújt: 320x240 pixel felbontással, 15 kép/másodperc sebességgel örökíthetjük meg környezetünk eseményeit.

A telefon zenelejátszója viszont jól teljesít, örülhetünk az FM-rádióknak is, és az sem utolsó szempont, hogy a videolejátszó támogatja az XviD és DivX formátumokat.

Végül néhány szó az adatkommunikációról: HSDPA (3,6 Mbps-os sebességgel), WiFi (802.11 b/g/n) és Bluetooth is van a Galaxy 3-ban, ez utóbbi a legfrissebb verziójú (3.0).



JELLEMZŐK

SAMSUNG GALAXY 3

Híváskezelés

Rezgő hívásjelzés	●
Polifonikus / MP3-csengőhang	●/●
Profilok	○
Hangtárcsázás	○
Kihangosítás	●

Szervezőfunkciók

Névjegyzék / hangvezérlés	●/○
Tennivalók (To-do list)	○
Jegyzet	○
Hangjegyzet (diktafon)	●
Havi / heti megjelenésű naptár	●

Gyárilag telepített irodai alkalmazások

Dokumentumnéző (doc, xls, ppt, pdf)	●
Szövegszerkesztő / táblázatkezelő	○
Prezentációkészítő	○
File manager	●

Szövegbevitel

QWERTY-billentyűzet	○
Virtuális billentyűzet	● (QWERTY)
Kézírás-felismerés	○
Ékezetes karakterek	●

Multimédia

Kamera felbontása / AF	3,2 megapixel / ○
Képszerkesztő	○
Videó felbontása / hossza	320x240 / korlátlan
Videóformátumok	MPEG4, DivX, XviD
Rögzített videóformátumok	n.a.
Zenei formátumok	MP3, eAAC+, WMA, WAV
FM-rádió / RDS	●/●

Internet és adatátvitel

WAP / HTML-böngésző	●/●
GPSS / EDGE / UMTS (3G)	●/●/●
HSDPA	● (3,6 Mbps) / ○
E-mail-kliens / RSS	●/○
Push-to-talk	○
Infra / USB / WiFi	○/○/○
Bluetooth / A2DP	●/●

Extra

GPS-vevő, Thinkfree Office

VÉLEMÉNY

A Samsung Galaxy 3 a hibái ellenére is egy jó ár-érték arányú Androidos okostelefon. A működés sebességére nem lehet panasz, a szolgáltatás-kínálat okostelefonhoz méltó, multimédiás fronton is megállja a helyét a készülék, bár a kamera esetében hiányzik a LED villanó és az exponáló gomb, valamint a videofelvétel minősége elég gyenge. A kijelző alapvetően jó, de hosszabb távra gondolva célszerűbb lett volna egy 320x480 felbontású panelt alkalmazni.

PRO és KONTRA

+ Gyors működés, jó kezelőfelület, jó adatátviteli képességek, 1GB-os memóriakártya a gyári csomagban.

- Nincs LED villanó és autofókusz, gyenge videorögzítés.

LG 55LX9500 3D TÉVÉ AZ LG-TÓL

AZ LG LX9500 SOROZATÚ 3D TÉVÉJÉT TESZTELTÜK. AZ IGEN MÉRETES, 55 COLOS, AZAZ 140 CENTIMÉTER KÉPÁTLÓJÚ MODELLE JÁRT A SZERKESZTŐSÉGÜNKBEN.

⇒ Az LX9500 az LG úgynevezett borderless dizájnját kapta, a készülék kávéjának külső része mindössze körülbelül 2 centiméterre van a képernyő szélétől, vagyis elég karcsú a megjelenés. Az LG 3D tévéje hátsó LED világítást kapott, ami azt jelenti, hogy nem lehet olyan vékony házba elhelyezni, mint az oldalsó LED világítással rendelkező tévéket. Ennek ellenére 3 centiméter körül van az 55 colos LX9500 vastagsága. Az előlapról a készülék oldalára, illetve hátoldalára kerültek a kezelőgombok, amelyekkel távirányító nélkül is lehet a tévét vezérelni.

A csatlakozási lehetőségek terén a repertoire a szokásos: hátul három HDMI 1.4-es csatlakozó, D-Sub, komponens, kompozit és SCART bemenetek, optikai audio kimenet illetve Ethernet csatlakozó található.

A tévé oldalára egy további HDMI csatlakozó, két USB bemenet, CI adapter nyílás (digitális vevőhöz), továbbá még egy komponens csatlakozó került. Fülhallgató kimenetet hiába keresünk, viszont Bluetooth-os fülhallgatót használhatunk.

Funkciók

Az LG LX9500 felső kategóriás modell, így a funkciók tekintetében hozza az elvárható szintet. A kép beállításához használhatjuk a gyári profilokat, de mélyebben is belevethetjük magunkat a képjellemzők beállításába, szinte mindent módosíthatunk.

A megfelelő beállításhoz egy beállítás varázsló is rendelkezésre áll.

Normál felbontású tartalmak, tévéadások és DVD filmek megjelenítésekor alapvetően jó a képminőség, de a hatalmas képernyőméret miatt egy kicsit elmosódott a kép. Ha azonban Full HD tartalmat „tolunk” a tévére, máris egy másik világba csöppenünk: a képminőség szinte tökéletes. Blu-ray filmek nézésekor használhatjuk a 24p funkciót, amikor a tévé ugyanúgy 24 képkockát jelenít meg másodpercenként, mint a moziban.

Extraktént a már említett Bluetooth plusz DLNA kapcsolat, NetCast funkció (Accu Weather, YouTube

és Picasa eléréssel) és médialejátszó kapott helyet a tévében. Ez utóbbi USB porton csatlakoztatott eszközökről képes médiatartalmakat lejátszani. A lejátszó sokféle formátumot ismer, és többféle feliratot képes kezelni, a nagyfelbontású videók lejátszásával kapcsolatban azonban meg kell jegyezni, hogy az LG LX9500 nem kezeli a DTS hangsvótot.

Jó néhány játékot telepített a gyártó a tévére, és van még világóra és ütemezés alkalmazás.

3D tévzés

A Samsung 3D modelljeivel ellentétben az LG készüléke nem tudja a 2D képet 3D-re konvertálni. De ez tulajdonképpen nem nagy érvágás, mivel az ilyen kép inkább csak 3D-szerű. A 3D tartalom tehát a Blu-ray 3D filmekre korlátozódik, amiből még igen kevés érhető el.

Az LG tévéje aktív zár szemüveggel (shutter glasses) működik. Aktív zár szemüveg esetén a bal és jobb kép gyorsan váltakozva jelenik meg a képernyőn, és a szemüveg gondoskodik arról, hogy a mindkét szem a neki szánt képet lássa. Az agyunk aztán összeállítja a kettőt tárhatóságú képpé.



HAD SZÓLJON A NOTEBOOK!

A NOTEBOOKOKBA ÉPÍTETT HANGSZÓRÓK TÖBBNYIRE KICSIK ÉS NEM KÉPESEK ERŐTEJES HANGZÁST PRODUKÁLNI. AKIK MÉGIS HORDOZHATÓ GÉPÜKET VÁLASZTJÁK FILMNÉZÉSRE, KÜLÖNFÉLE LOGITECH AUDIO ESZKÖZÖK KÖZÜL VÁLASZTHATNAK.

Z305 – ötletes megoldás

A Logitech Laptop Speaker Z305 tökéletes megoldás lehet azoknak, akik ugyanolyan könnyű és hordozható megoldást keresnek hangfal tekintetében is, mint amilyen laptopjuk. A Z305 tehát hordozható, ráadásul adnak hozzá egy kis szütyőt is, amiben magunkkal vihetjük. A hangszóró használata pofon egyszerű, nem kell mást tennünk, csak rögzíteni a gép kijelzőjére, és bedugni az egyik USB portba (a csatlakozó a hangszóró hátuljába van besüllyesztve). Semmi más kábelre nincs szükségünk, hiszen az USB-csatlakozás áramellátást is biztosít. A 360 fokos hangzásnak köszönhetően a Z305 az egész szobát betölti hangokkal, térszerűvé varázsolva a hangzást. A Z305 súlya mindössze 226 gramm, tehát tényleg pehely könnyű és vékony kialakításának köszönhetően valóban egyszerű az utaztatása.

Z515 – vezeték nélkül

A Logitech Wireless Speaker Z515 2.4 GHz-es vezeték nélküli technológiával működik, és akár 15 méteres távolságból is remekül élvezhetjük a tiszta hangzást anélkül, hogy kábeleken kellene hasra esnünk.

A Z515-t nem csak notebookhoz, hanem Apple iPad-hoz és iPhone-hoz is csatlakoztathatjuk. Ebben az esetben még az adapterrel sem kell bajlódni, elég csak Discovery módba kapcsolni a használni kívánt eszközt, és már működik is. A hangrendszer két hüvelyk átmérőjű, kétutas hangszórói sztereo hangképet és mély basszusokat biztosítanak. A Z515 egyetlen feltöltéssel akár 10 órán át is használható.

N700 – állvány és hangszóró

A Lapdesk N700 két, öt centiméteres, nagy teljesítményű hangsugárzót tartalmaz. A hordozható gépekhez kifejlesztett hangszórópár pontosan illeszkedik a laptop mindkét oldalához, így gazdag hangzást és erőteljes basszusokat szólaltat meg. Mivel egyetlen USB-kábelen csatlakozik a számítógéphez, egyszerű a csatlakoztatása.

Az N700 emellett használójának a kényelmét is szolgálja. Akár a kanapén ülve, akár az ágyban fekvé, a képernyő és a párnázott talpazat által bezárt szög kellemes használatot kínál, miközben a csendes, ám erős ventilátor keringeti a levegőt a számítógép alatt. Az ügyes hőelvezetésnek köszönhetően a gép alatt kavargó forróságból a lábunkra már semmi nem jut. A ventilátort szűrőrács védi a portól, a hátsó és az alsó szellőzőnyílásokon folyamatosan beáramolhat a friss levegő. Az N700 hangerő-szabályzója éppen kézre áll, emellett a ventilátor is külön kapcsolható ki és be.



Z305



Z515



N700



HP Envy 17 3D

3D-S SZÖRNYETEG

A HP 17 HÜVELYKES MULTIMÉDIÁS NOTEBOOKJA MÁR ÖNMA-GÁBAN IS TEKINTÉLYT PARANCSOLÓ, DE A BIZTONSÁG KEDVÉÉRT MÉG MEGTOLDOTTÁK 3D MEGJELÉNITÉSI KÉPESSÉGGEL.

☞ A HP luxus kivitelű, otthoni felhasználásra szánt notebookjáról hamar kiderül, hogy nem mindennapi darab. Már a csomagolás sem a szokásos: az Envy 17 3D egy kifejezetten gusztusos, fekete dobozból kerül elő, mintha csak ajándékként csomagolta volna be a gyártó. Aztán kézbe véve gyorsan kiderül, hogy nem akármilyen gépről van szó. A nagyszerűen kivitelezett műanyag házat igényes, de nem tolakodó gravírozás díszíti. Az egész gépről árad az igényesség, a minőségi hatás.

Jöhet a 3D!

A HP Envy 17 3D az AMD technológiáját használja a háromdimenziós megjelenítéshez. Ehhez minden megvan: méretes Full HD kijelző, 120 Hz-es képfrissítés (ennyi minimum kell a 3D-s megjelenítéshez), valamint egy megfelelő grafikai kártya, ami jelen esetben egy AMD Radeon HD 5850. No és persze a szemüveget sem felejtette ki a gyártó, kapunk a géphez egy úgynevezett active shutter szemüveget, amely a notebookkal szinkronban gondoskodik arról, hogy mindkét szem csak a neki szánt képet lássa. A szemüvegen érdekes módon nincs ki- illetve bekapcsológomb, adig használható, amíg bírja az elem, aztán jöhet az elemcsere. A szinkronizáció infravörös kapcsolaton keresztül történik, az ehhez szükséges hardvert a notebook kávéjába rejtette a gyártó.

A 3D-s élményhez azonban még szükség van egy speciális lejátszó szoftverre. A HP Envy 17 3D tulajdonosok letölthe-

**NÉVJEGY**

Processzor	Intel Core i5 M580*
RAM	6 GB
Háttértár	2x700 MB
Grafikus kártya	AMD Radeon HD 5850
Kijelző	1920x1080, 120Hz
3D megjelenítés	active shutter szemüveggel
Ár	458 000 Ft

*Magyarországon i7-720QM processzorral kerül forgalomba

tik a DDD nevű cég TriDef 3D szoftverét, de más szoftvereket is találhatunk az interneten. A 3D élmény nem csak a 3D filmek nézésekor élvezhető, ugyanis a TriDef 3D képes a 2D-3D konverzióra, ami játék és DVD film nézése során jön jól.

A minél szélesebb körű multimédiás funkciók érdekében a gépbe Blu-ray olvasó / DVD-író került, így az sem jelent akadályt, ha blu-ray filmet akarunk néz-

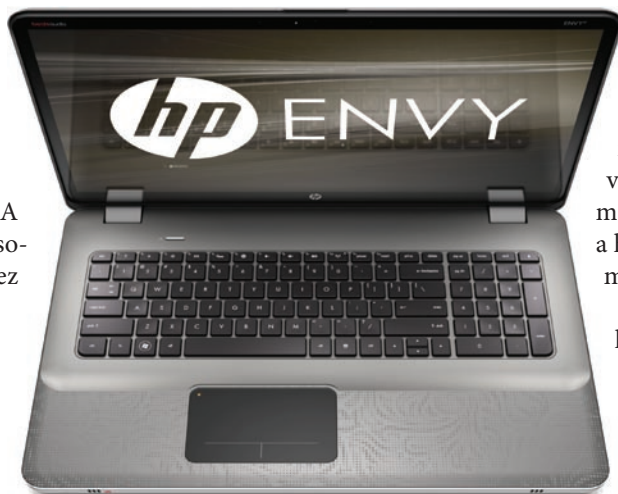
ni. Ha kicsinek találjuk a 17 hüvelykes kijelzőt, HDMI-n keresztül televízióhoz csatlakoztathatjuk.

A HP Envy 17 3D hangzása sem szokványos. A gép nagyszerűen szól, más notebookok cincogó egereknél tünnek mellette. A kiváló hangzás a Beats Audio hangrendszernek köszönhető, ami nem csak a beépített hangszórók esetében produkál kitűnő hangzást, hanem fülhallgatón, vagy külső hangrendszerrel keresztül is érezteti a hatását.

Brutális hardver

A szerkesztőségünkben vendégeskedett Envy 17 3D notebookba Intel Core i5 M580 (2,67GHz) processzor került (a hazánkban forgalomba kerülő modellben i7-720QM processzor lesz), 6 GB RAM-ot építettek be, a már említett AMD Radeon HD 5850 videokártya gondoskodik arról, hogy minden játék zökkenőmentesen fusson, a háttértár szerepét pedig két 700MB-os merevlemez látja el.

Arról már szinte felesleges beszélni, hogy minden csatlakozási lehetőség rendelkezésre áll, köztük a 3.0-ás USB. Az sem utolsó szempont, hogy a HP jó néhány hasznos szoftverrel (például Office 2010) adja a gépet.



ACER K11 MINIPROJEKTOR

AZ ACER K11 TÍPUSSZÁMÚ PROJEKTORA TENYÉRBE IS ELFÉR, ÍGY KÖNNYEN MAGUNKKAL VIHETJÜK.

☞ A fényes fekete házba szerelt vetítő szélthében-hosszában alig nagyobb 10 cm-nél (12,2x11,7 cm), a magassága is csak 4,3 cm, és a tömege is mindössze 0,61 kg, így könnyen bedobhatjuk a táskánkba vagy egy nagyobb kabátzsebbe (bár a hálózati adaptert is magunkkal kell vinnünk). A készülékhez VGA és kompozit csatlakozón, HDMI és USB csatlakozón keresztül különféle eszközöket csatlakoztathatunk, valamint SD kártyafoglatat is került a miniprojektorba. A kis eszközt az Acer multimédiás lejátszó funkcióval látta el: USB pendrive-ról vagy SD kártyáról PC

nélkül lehet fotókat nézni, illetve videókat és zenéket lejátszani. A K11 képfelbontása 858x600 képpont, de ennél nagyobb felbontású jelet is képes megjeleníteni, akár a Full HD anyagokat is. A készüléket a hozzá adott kicsi és vékony távirányítóval lehet vezérelni, és a gyári csomagolásban kapunk egy zipzárás táskát is, ebben vihetjük magunkkal.

A K11 LED-es világítást kapott, és az elődjéhez (K10) képest duplájára, 200 lumenre nőtt a fényerő. A különféle tartalmak megjelenítésére gyári képbeállítások állnak rendelkezésre (például video, kép, játék). Ettől persze még nem



házimozizásra vagy játékra fogjuk használni az Acer miniprojektorát. A K11 inkább házvideók, fényképek és prezentációk bemutatására alkalmas.

Az Acer K11 miniprojektor 100-110 ezer forintos áron vásárolható meg.

ASUS O!PLAY HD2 MÉDIALEJÁTSZÓ



AZ ASUS MÉDIALEJÁTSZÓ CSALÁDJÁNAK LEGÚJABB TAGJÁBA, A HD2-BE 3,5"-OS MEREVLEMEZ ÉPÍTHETŐ BE.

☞ A csatlakozókat és a különféle kártyaformátumokhoz tartozó olvasókat az első és hátsó oldalakon helyezték el. A készüléket megfordítva válik láthatóvá a beépíthető merevlemez helyét takaró ajtó. Az előlapon a memóriakártyákhoz tartozó nyílásokat talál-

juk, ezeket követi egy kombinált eSATA/USB és egy USB port. Háton egy 1.3-as szabványnak megfelelő HDMI csatlakozó, valamint komponens és kompozit kimenetek állnak rendelkezésre. A hangot digitális formában koaxiális és optikai kimeneten keresztül is csatlakoztathatjuk a házimozizáló-erősítőre. Háton is található egy további USB csatlakozó, és van még itt USB 3.0-ás csatlakozó is, amelyen keresztül PC-hez köthetjük a lejátszót.

Médiaállományokat a beépíthető 3,5"-os SATA merevlemezeken kívül külső USB-s és eSATA tárolókra illetve memóriakártyákra is elhelyezhetünk.

A kezdőképernyőn egy ellipszispálya mentén elhelyezve találjuk az alapvető funkciókat: Mozgóképek, Beállítások, NAS, Online média, Fájlkészlet, Fotó és Zene. Itt találjuk az egyes médiatartalmakat.

A lejátszható formátumok tekintetében széles a kínálat, a nagyobb bitrátájú felvételek lejátszásakor azonban szaggatás tapasztalható. A készülék jól kezeli a feliratokat, és többféle beállítási lehetőséget (időzítés, betűméretet, szín és a felirat helye) kínál.

Az extrák között internetrádiót, időjárás jelentést és részvényárfolyamokat kapunk, illetve hozzáférhetünk a Picasához és a Flickerhez. A NAS menüpont alatt található a hálózati szolgáltatások: Samba-, FTP- és iTunes-szerver, valamint torrent kliens.

Internetes áruházakban 37 és 40 ezer forint közötti áron szerezhető be az Asus O!Play HD2.

SZOFTVER

UNALMAS PERCEKRE

ÖSSZESZEDTÜNK NÉHÁNY JÁTÉKOT, AMELYEKSEL KÖNNYEBB ELVISELNI A FAGYOS TÉLI ESTÉKET.



Need for Speed Hot Pursuit

A kiváló versenyélmény, az intenzív rendőri üldözések és a társasági versenyzési játékmód világszerte nagy elismerést vívott ki. A Need for Speed Hot Pursuit magas osztályzatot kapott több vezető játék magazintól. A Need for Speed Hot Pursuit forradalmian új közösségi hálót, a Need for Speed Autologot vezet be, amely az automatikus teljesítménykövetéssel és összevetéssel zökkenőmentesen köti össze a barátokat, akiknek az eredményei új kihívások elé állítják a játékost. A Need for Speed Hot Pursuit Online Pass-t (online belépő) tartalmaz, amellyel ingyen hozzáférhet a játékos a többszemélyes versenyekhez, és kap két exkluzív Lamborghini-t is.



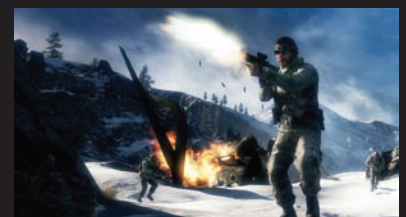
Harry Potter and the Deathly Hallows – 1. rész

Az események a sorozat történetében először a Roxfort védelmező falain kívül zajlanak, így a Harry Potter and the Deathly Hallows - Part 1 játékban Harry folyamatosan menekülni kényszerül az öt üldöző könyörtelen ellenfelek hordái elől. Az új játékmotor nagy felbontású, páratlanul részletgazdag grafikával és akciódús játékmenettel kápráztatja el a játékosokat minden platformon. A kizárólag Xbox 360 platformon elérhető Kinect változat pedig exkluzív kihívásokkal gazdagítja a játékot mind egyszemélyes, mind kétfős kooperatív módban, amelynek során a játékosok Harry, Ron vagy Hermione szerepét ölthetik magukra.



Medal of Honor

A Medal of Honor visszatér a frontvonalra, ezúttal a napjaink háborújába. A sorozat 10 éves történelmében most először hagyja el a második világháború színterét, és a háború sújtotta afganisztáni övezetbe visz. A napjaink háborújában játszódó, valódi afganisztáni bevetések ihlette Medal of Honor fejlesztésében példátlanul jelentős szerepet vállalt az Egyesült Államok hadserege, és az első lépcsős csapásmérők nem egy veteránja is tanácsokkal látta el a fejlesztőket. Az élethűség és az interaktivitás új csúcspontot elérő játékot, amely Afganisztánt megjáró katonák beszámolóit alapján készült, a NY Times Magazine „hátborzongatóan valóságosnak” nevezte.





Fable III

A Fable Xbox 360 exkluzív sorozat már 6 millió példány felett jár világszerte, nem is volt szükség komolyabb indokra a folytatáshoz: a Fable 3 játékba visszatérő rajongók egy újabb epikus kaland részesei lesznek, ahol a koronáért folytatott harc csak az első lépése a történetnek. 50 év telt el a Fable 2 után, és Albionból egy igazi iparváros lett, mely királyság soha nem tapasztalt válságban van. A Fable 3-ban a fő feladatunk az, hogy vezetőhöz híven magunk mellé állítsuk az embereket. Közben megtapasztalhatjuk a szerelem és a csalódás érzését, miközben jó esetben egyenes út vezet a trónhoz. A sikerhez vezető út során rengeteg bizonytalan kérdésre kell majd választ adni, melyek komoly változásokat fognak okozni a világban.



FIFA 11

A FIFA 11 átírja az élethű játékos fogalmát a vadonatúj Personality+ funkcióval. Immár egyéni képességek tükröződnek a játékban, így minden egyes játékos jellegzetesen eltérővé válik a pályán. Mostantól igazi szabadság vár ránk az ember-ember elleni küzdelem során a „360° Fight for Possession” rendszer segítségével, mely az oldalirányú lökdösődést teljes, 360°-os ütközésrendszerre alakítja, valamint az új Pro Passing

rendszerrel, melyben a passz hatékonyságát a vezérlővel tanúsított ügyességünk, a játékos képességei, a helyzet és reakciókészségünk határozza meg. A My Live Season a FIFA 11 prémiumszolgáltatása Xbox 360 és PlayStation 3 platformokra, lehetővé teszi az előfizetők számára, hogy a való világbeli információkkal történő dinamikus frissítések segítségével belkóstoljanak a futball hetente változó erőviszonyaiba.



Gran Turismo 5

A világszerte több mint 56 millió példányban eladott díjnyertes Gran Turismo franchise a valaha létrehozott legjobb és legeredetibb autós szimulátor. A Gran Turismo 5 fantasztikus minőségben és hihetetlen szórakozást nyújtva jelent meg PS3-ra. Több mint 950 elképesztő autó található a Gran Turismo 5 játékban, a családi kisautóktól a brutál izomautóig, és széria-sportautóig, mint Ferrari, Lamborghini vagy Bugatti. Több mint 20 csodás helyszínen és 70 féle pályán csiszolhatjuk tudásunkat mesteri szintre, miközben az elképesztően valóságghú és csodás grafika a közelebb visz a valós versenyélményhez. A játékban GT, Arcade és License Test módok vannak, és mostantól lehet a NASCAR és a WRC versenyein is indulni, valamint számos multiplayer lehetőség is kínálkozik.





JAVA JÁTÉKOK MOBILRA

Mindegyik játék csak 470 Ft!

sms: 1790

csak 470 Ft!

LONE STAR TEXAS HOLD'EM POKER



Irány a vadnyugat! Most visszarepülhetsz az időben Texasba, és helyet foglalhatsz egy pókerasztal mellett hogy bizonyíthasd a véredben van a kártyázás! Emelj, blöffölj, nyerj!

KÓD: **TTL1494**

csak 470 Ft!



TTL1500



TTL1372



TTL1454



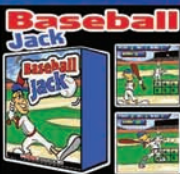
TTL1363



TTL1463



TTL1501



TTL1453



TTL1367



TTL1496



TTL1498



TTL1494



TTL1480

super sexy games

sms szám: 06/90 646 746



TTL1456



TTL1435



TTL1432



TTL1390



TTL1427



TTL1374

A RENDELÉS LÉPÉSEI

1. Add meg a kódot!
2. Küldd el az SMS-t!
3. A kapott linkre lépj fel!
4. Töltsd le a tartalmat!
5. Kreditjeidet használd fel a klub.wapozz.hu wapoldalon!

Csak wap előfizetéssel rendelkezőknek! Telefonoszt a <http://wapozz.hu> wap oldalon! Ha nem tudsz wap push linket fogadni, akkor sms-ed végére írd be a "text" szót! Pl.: WTL7434 text. Rendeléssel hetente 10 kreditet kapsz, amit klubon belül tagságod alatt, bármikor bármely tartalomra beválthatsz. A klubtagság heti díja: kreditszám x 94 Ft (10 kredit esetén br. 940 Ft). Fizetés az emeldíjas sms fogadásával történik. Klubtagságod automatikusan megújul. Lemondáshoz küldd ugyanezre a száma: STOP szót és szöközzel a lemondandó Klub nevé! Pl: Stop Smaragd Studio 10 Kft. Info: 220 60 52

www.legjava.hu

www.mobilcafe.hu

wap: <http://wapozz.hu>

Bruce Lee Iron fist

csak 470 Ft!



KÓD: **TTL1488** ide küldd: 1790

Játsz Bruce Leeval, épülj be az alvilágba, hogy résztvehess az illegális "acél ököl" bajnokságon. Győzz le mindenkit, légy te a bajnok, és szolgáljass igazságot!

mp3 VALÓDI CSÉNGŐHANGOK!

csak 290 Ft!

Küldd a kiválasztott kódot a 1791-re!

Bartók Eszter: MarionettCTL3488
 Beyoncé: If I Were A Boy.....CTL3356
 Dj.Szatmári f. Jucus:Égess El.....CTL2484
 Goulasch Exotica:A Zöld Martzi nótá. CTL3286
 Kylie Minogue:All The LoversCTL3577
 Lemar:If There's Any Justice.....CTL3413
 Mozart:Figaro házassága.....CTL2951
 Ogli G.:Szerelmes Leszel.....CTL2737
 Owl City:Fireflies.....CTL3446
 Sugababes:No Can Do.....CTL3327



SZÍNES HÁTTEREK CSAK 190 FT!



Pajzán percek!

Hívj mobilról is!

0-24h

csak 113 Ft/perc!

06/90 644 419

ÉLŐ!

A hívás 5 percre! Ennek díját (br.565 Ft-ot) a hívástartástól függetlenül a Laposbörök felszámítjuk. Eurotone Kft info:2206052

csak 470 Ft!



Minden 18-as rendelés esetén díjmentes szoftvert adunk!

A RENDELÉS LÉPÉSEI

1. Add meg a kódot!
2. Küldd el az SMS-t!
3. A kapott linkre lépj fel!
4. Töltsd le a tartalmat!
5. Kreditjeidet használd fel a klub.wapozz.hu wapoldalon!

Csak wap előfizetéssel rendelkezőknek! Telefonoszt a <http://wapozz.hu> wap oldalon! Ha nem tudsz wap push linket fogadni, akkor sms-ed végére írd be a "text" szót! Pl.: WTL7434 text. Rendeléssel hetente 10 kreditet kapsz, amit klubon belül tagságod alatt, bármikor bármely tartalomra beválthatsz. A klubtagság heti díja: kreditszám x 94 Ft (10 kredit esetén br. 940 Ft). Fizetés az emeldíjas sms fogadásával történik. Klubtagságod automatikusan megújul. Lemondáshoz küldd ugyanezre a száma: STOP szót és szöközzel a lemondandó Klub nevé! Pl: Stop Smaragd Studio 10 Kft. Info: 220 60 52

www.legjava.hu

www.mobilcafe.hu

wap: <http://wapozz.hu>

Mi hány kredit?

SMARAGD KLUB:
 Real Tone cséngés:.....3 kredit
 JAVA Játék:.....5 kredit

RUBIN KLUB:
 Színes Hátter:.....2 kredit

CSAK 113 Ft/perc!
 Dobj fel egy témát!
 HIVJ!
 www.eroticefo.hu
 ÉLŐ!
06/90 64 44 19
 A szolgáltatás 5 perces! Ennek díját (br.565 Ft-ot) a hívástartástól függetlenül a kapcsoláskor felszámítjuk. EuroTóné Kft. Info:2206052

Minden mobiltartalom kedvező áron!
sms: 1790
 18 sms: 06/90 646 746

web: www.mobilcafe.hu wap: http://wapozz.hu



Minden 18-as rendelés esetén díjmentes szoftvert adunk!

Mozgó Hátterek csak 290 Ft!

Legújabb!

Még több mozgó háttér: www.mobilcafe.hu

ÉLŐ KIJELEZŐK

Az akkud töltöttségének függvényében változó hátterek! csak 290 Ft!

Az idő múlása szerint változó hátterek! csak 290 Ft!

Még több élő kijelző: www.mobilcafe.hu

MAXI VIDEÓK 470 Ft

Még több videó: www.mobilcafe.hu

- A RENDELÉS LÉPÉSEI!**
1. Add meg a kódot!
 2. Küldd el az SMS-t!
 3. A kapott linke lépj fel!
 4. Töltsd le a tartalmat!
 5. Kreditjeidet használd fel a klub.wapozz.hu wapoldalon!

Csak wap előfizetéssel rendelkezőknek! Telefonteszt a http://wapozz.hu wap oldalon! Ha nem tudsz wap push linket fogadni, akkor sms-ed végére írd be a "text" szót! Pl.: WTL7434 text. Rendeléseddel hetente 10 kreditet kapsz, amit klubon belüli tagságod alatt, bármikor bármely tartalomra beválthatasz. A klubtagság heti díja: kreditszám x 94 Ft (10 kredit esetén br. 940 Ft). Fizetés az emeldíjas sms fogadásával történik. Klubtagságod automatikusan megújul. Lemondáshoz küldd ugyanerre a száma: STOP szót és szöközzel a lemondandó Klub nevét! Pl. Stop Smaragd Studio 10 Kft. Info: 220 60 52

- Mi hány kredit?**
- SMARAGD KLUB:
 Élethű hangok.....2 kredit
 JAVA Játék.....5 kredit
- RUBIN KLUB:
 Mozgó Háttér.....3 kredit
 Maxi Video.....5 kredit
 Élő Kijelzők.....3 kredit

ÉLETHŰ HANGOK CSAK 190 Ft!

- Busz..... FTL1310
- Csillagkapu: Riadókört..... FTL1265
- Férjcskéd..... FTL1114
- Hip-Hip-Hurrá!..... FTL1022
- Idétlen nevetés2..... FTL1092
- Kecske..... FTL1065
- Ki üzített? (ffi hanggal)..... FTL1226
- Las Bandidas lovasvágta.... FTL1325
- Látlak (nő hanggal)..... FTL1216
- Nyomkodd (nő hanggal)..... FTL1236
- Rendőrség (ffi hanggal)..... FTL1142
- Szöke cicád..... FTL1172
- Vedd fel a telefont... (férfi). FTL1417

ÉBRESZTŐK CSAK 190 Ft!

- Bocsi, nem akartam ekkorát (férfi).... FTL1384
- Hé Michael szedd össze magad (nő). FTL1346
- Jó reggelt edesem... (férfi)..... FTL1353
- Kis bocikám (férfi)..... FTL1360
- Most addig idegesítelek (nő)..... FTL1336
- Na, ha erre nem kelsz fel... (férfi).... FTL1369
- Pókember húzzál ki az ágyból (ffi).... FTL1365

Még több hang: www.mobilcafe.hu

JÁTÉKOK CSAK 470 Ft!

TTL1445	TTL1365
TTL1423	TTL1500

Még több játék: www.mobilcafe.hu



	Alcatel OT 808	LG BL20	LG BL40	LG GC900 Viewty Smart	LG GD330	LG GD510	LG GD900	LG GM310
Méret (mm) / Tömeg (gramm)	70,6x70,6x20,7 / 113	106,9x50,8x12,3 / 115	128x51x10,9 / 129	108,9x56,1x12,4 / 102	107x47x12,5 / 92	97,8x49,5x11,2 / 87	105x52,5x13,5 / 127	104,7x51,9x 13,9 / 105
Standard akkumulátor (mAh)	850 mAh Li-Ion	900 mAh Li-Ion	1000 mAh Li-Pol	1000 mAh Li-Ion	800 mAh Li-Ion	900 mAh Li-Ion	1000 Li-Ion	900 mAh Li-Ion
Kijelző: szín / felbontás	65 ezer / 240x320	262 ezer / 320x240	16 millió / 345x800	16 millió / 480x800	256000 / 320x240	256 ezer / 240x400	16 millió / 480x800	262000 / 240x320
Saját telefonkönyv / Extrabejegyzések	800 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●
Kép / hang / videó MMS-ben	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
Polifonikus / MP3-csengőhang	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
Naptár / Profilk / Diktafon	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
Infravörös port / Bluetooth / Wifi	○ / ● / ○	○ / ● / n.a.	○ / ● / ●	○ / ● / ●	○ / ● / ○	○ / ● / n.a.	○ / ● / n.a.	○ / ● / ○
GPRS / EDGE	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
UMTS / HSDPA	○ / ○	● / ●	● / ●	● / ●	○ / ○	○ / ○	● / ●	● / ●
WAP-böngésző / HTML-böngésző	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ○	● / ●	● / ●	● / ●
E-mail (POP3) / Java	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
Kamera / felbontás	● / 2 Mp	● / 5 Mp	● / 5 Mp	● / 3264x2448	● / 1600x1200	● / 2048x1536	● / 3264x2448	● / 3 megapixel
Videórögzítés / Videolejátszás	● (320x240) / ●	● (240x320) / ●	● (VGA) / ●	● (720x480) / ●	● / ●	● (320x240) / ●	● / ●	● (QCIF) / ●
MP3-lejátszás / FM-rádió	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
Memória / bővíthetőség	80 MB / microSD	60 MB / microSD	1,1 GB / microSD	1,5 GB / ●	20 MB / microSD	42 MB / microSD	1,5 GB / microSD	1 GB / microSD
Teszteltük	2010 / 5	2009/12 - 2010/1	2009 / 10	2009 / 8	2009 / 7	2010 / 4	2009 / 9	2009 / 8



	Motorola AURA	Nokia 3120 Classic	Nokia 3500 classic	Nokia 5130	Nokia 5310	Nokia 5610	Nokia 6310 Fold	Nokia 6555
Méret (mm) / Tömeg (gramm)	96,87x47,60x18,55 / 141	111x45x13 / 85	107x45x13,1 / 81	107,5x46,7x14,8 / 88	103,8x44,7x9,9 / 71	99,5x48,5x17 / 111	99,6x44,3x19,6 / 97	99,6x44,3x19,6 / 97
Standard akkumulátor (mAh)	810 mAh Li-Ion	1000 mAh Li-Ion	820 mAh Li-Ion	1020 mAh Li-Ion	860 mAh Li-Pol	900 mAh Li-Ion	1020 mAh Li-Ion	1020 mAh Li-Ion
Kijelző: szín / felbontás	16 millió / 480 pixel	16 millió / 240x320	262000 / 128x160	262000 / 240x320	16 millió / 240x320	16 millió / 240x320	262000 / 240x320	16 millió / 240x320
Saját telefonkönyv / Extrabejegyzések	1000 / ●	1000 / ●	dinamikus / ●	1000 / ●	1000 / ●	dinamikus / ●	1000 / ●	1000 / ●
Kép / hang / videó MMS-ben	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
Polifonikus / MP3-csengőhang	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
Naptár / Profilk / Diktafon	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
Infravörös port / Bluetooth / Wifi	○ / ● / ○	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● / ○	○ / ● / n.a.	○ / (2,0, A2DP) / ○	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● / n.a.	○ / ● (2,0, A2DP) / ○
GPRS / EDGE	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
UMTS / HSDPA	○ / ○	● / ○	○ / ○	○ / ○	● / ●	● / ○	○ / ○	● / ○
WAP-böngésző / HTML-böngésző	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
E-mail (POP3) / Java	○ / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
Kamera / felbontás	● / 1600x1200	● / 1600x1200	● / 1600x1200	● / 1600x1200	● / 1600x1200	● / 2048x1536	● / 1280x1024	● / 1024x1280
Videórögzítés / Videolejátszás	● (176x144) / ●	● (cif) / ●	● / ●	● (176x144) / ●	● (176x144) / ●	● (640x480) / ●	● (176x144) / ●	● / ●
MP3-lejátszás / FM-rádió	● / ○	● / ●	● / ●	● / ●	● / ● (RDS)	● / ●	● / ○	● / ●
Memória / bővíthetőség	2 GB / ○	30 MB / microSD	8,5 MB / microSD	30 MB / microSD	30 MB / microSD	20 MB / microSD	30 MB / ●	30 MB / microSD
Teszteltük	2009 / 1	2008 / 6	2007 / 11	2009 / 5	2008 / 1	2008 / 1	2009 / 5	2008 / 2



LG GT500	LG GT505	LG KC550	LG KF510	LG Secret KF750	LG KM900	LG KP500	LG KS360	LG KU990 Viewty	LG Prada
107x54,5x11,8 / 86	107x54,5x11,8 / 98	96,9x51,4x14,9 / 110	104,5x49,5x10,9 / 91	102,8x50,8x11,8 / 116	105,8x55,3x11,9 / 105	106,5x55,4x11,9 / 89	101,5x51x16,8 / 108	103,5x54,4x14,8 / 112	98,8x54x12 / 85
1000 mAh Li-Ion	1000 mAh Li-Ion	900 mAh Li-Ion	800 mAh Li-Ion	800 mAh Li-Pol	1000 mAh Li-Ion	900 mAh Li-Ion	800 mAh Li-Ion	1000 mAh Li-Ion	800 mAh Li-Ion
262000 / 240x480	256 ezer / 240x400	262000 / 320x240	262000 / 320x240	262000 / 320x240	16 millió / 480x800	262000 / 240x400	256000 / 320x240	262000 / 240x320	262000 / 240x320
1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●
● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	40 / ●
● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
○ / ● / ●	○ / ● / n.a.	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● / ●	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● / n.a.	○ / (A2DP) / ○	○ / ● (A2DP) / ○
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
● / ●	● / ●	○ / ○	○ / ○	● / ● (7,2Mbit/s)	● / ●	○ / ○	○ / ○	● / ●	○ / ○
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
● / 5 megapixel	● / 2592x1944	● / 2560x1920	● / 2048x1536	● / 2560x1944	● / 5 megapixel	● / 2048x1536	● / 1600x1200	● / 2592x1944	● / 1600x1200
● / ●	● (320x240) / ●	● (720x480) / ●	● (320x240) / ●	● (640x480) / ●	● (720x480)	● (320x240) / ●	● (320x200) / ●	● / ●	● / ●
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
100 MB / microSD	60 MB / microSD	12 MB / microSD	16 MB / microSD	100 MB / microSD	8 GB / microSD	48 MB / microSD	15 MB / microSD	100 MB / microSD	8 MB / microSD
2009 / 8	2009 / 10	2008 / 9	2008 / 7	2008 / 7	2009 / 5	2008 / 12	2009 / 6	2007 / 11	2007 / 7-8



Nokia 6600 slide	Nokia 6600i slide	Nokia 6700 classic	Nokia 7100 Supernova	Nokia 7310 Supernova	Nokia 7510 Supernova	Nokia 8800 Carbon Arte	Nokia 8800 Sapphire Arte	Samsung F250	Samsung F480
90x45x14 / 110	93x45x14,2 / 110	109,8x45x11,2 / 116,5	98x48,4x15 / 103,5	106,5x45,4x11,95 / 86	92,5x46,4x16,7 / 124	109x45,6x14,6 / 150	109x45,6x14,6 / 150	94x46x17,5 / 96	98,4x55x11,6 / 100,6
1000 mAh Li-Ion	1000 Li-Ion	960 mAh Li-Ion	860 mAh Li-Ion	860 mAh Li-Ion	870 mAh Li-Ion	1000 mAh Li-Ion	1000 mAh Li-Ion	800 mAh Li-Ion	1000 mAh Li-Pol
16 millió / 240x320	16 millió / 320x240	16 millió / 320x240	65000 / 240x320	16 millió / 240x320	16 millió / 240x320	16 millió / 320x240	16 millió / 240x320	65000 / 128x160	262000 / 320x240
1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	2000 / ●	2000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●
● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ○	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
○ / ● (A2DP) / ●	○ / ● / ○	○ / ● / n.a.	○ / ● / ○	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● / ○	○ / ● / ○	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● (A2DP) / ○
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
● / ○	● / ○	● / ●	○ / ○	○ / ○	○ / ○	● / ○	● / ○	○ / ○	● / ● (7,2Mbit/s)
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
● / 2048x1536	● / 2592x1944	● / 2592x1944	● / 1,3 megapixel	● / 1600x1200	● / 1600x1200	● / 2048x1536	● / 2048x1536	● / 1280x1024	● / 2560x1920
● (640x480) / ●	● / ●	● / ●	● (176x144) / ●	● (176x144) / ●	● / ●	● / ●	● (640x480) / ●	● (176x144) / ●	● (320x240) / ●
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ○	● / ●	● / ●	● / ●
20 MB / microSD	20 MB / microSD	170 MB / microSD	4 MB / ○	32 MB / microSD	27 MB / microSD	4 GB / ○	1 GB / ○	20 MB / microSD	230 MB / microSDHC
2008 / 10	2009 / 9	2009 / 7	2009 / 1	2008 / 9	2009 / 2	2009 / 2	2008 / 4	2008 / 4	2008 / 6



	Samsung L310	Samsung L770	Samsung M7500 Emporio Armani	Samsung M7600 Beat DJ	Samsung M8800 Pixon	Samsung S3030	Samsung S3650 Corby	Samsung Shark S5350
Méret (mm) / Tömeg (gramm)	93,4x44x17,9 / 98	102x48x14,2 / 84	114,9x47,4x12 / 90	112x51x13,9 / 100	107,9x54,6x13,8 / 121	94,7x45,4x17,5 / 85	103x56,5x12 / 90	115x46,7x12 / 99
Standard akkumulátor (mAh)	600 mAh Li-Ion	880 mAh Li-Ion	960 mAh Li-Ion	960 mAh Li-Ion	1000 mAh Li-Pol	740 mAh Li-Ion	960 mAh Li-Ion	900 Li-Ion
Kijelző: szín / felbontás	262000 / 176x220	262000 / 320x240	262000 / 240x320	16 millió / 240x400	262000 / 240x400	262000 / 176x220	265 ezer / 240x320	16 millió / 240x320
Saját telefonkönyv / Extrabejegyzések	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	● / ●
Kép / hang / videó MMS-ben	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
Polifonikus / MP3-csengőhang	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
Naptár / Profilk / Diktafon	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
Infravörös port / Bluetooth / Wifi	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● / ○	○ / ● / ○	○ / ● (A2DP) / ●	○ / ● / ○	○ / ● / n.a.	○ / ● / ○
GPRS / EDGE	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ○	● / ●	● / ●
UMTS / HSDPA	○ / ○	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	○ / ○	○ / ○	● / 3,6 Mbps
WAP-böngésző / HTML-böngésző	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ○	● / ●	● / ●
E-mail (POP3) / Java	● / ●	● / ●	○ / ●	● / ●	● / ●	○ / ●	● / ●	● / ●
Kamera / felbontás	● / 1600x1200	● / 1600x1200	● / 2048x1536	● / 2048x1536	● / 3264x2448	● / 1,3 megapixel	● / 1600x1200	● / 3,2 Mpixel
Videórángzés / Videolejátszás	● (176x144) / ●	● (176x144) / ●	● (176x144) / ●	● (VGA) / ●	● (720x240) / ●	● (176x144) / ●	● (QVGA) / ●	● (320x240) / ●
MP3-lejátszás / FM-rádió	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
Memória / bővíthetőség	20MB / microSD	30 MB / microSD	120 MB / microSD	50 MB / microSD	200 MB / microSD	15 MB / microSD	50 MB / microSD	100 MB / microSD
Teszteltük	2008 / 5	2008 / 12	2009 / 1	2009 / 8	2008 / 12	2009 / 1	2009 / 11	2010 / 4



	Sony Ericsson C905	Sony Ericsson Elm	Sony Ericsson F305	Sony Ericsson K660i	Sony Ericsson G705	Sony Ericsson S302	Sony Ericsson T700	Sony Ericsson T707
Méret (mm) / Tömeg (gramm)	104x49x19,5 / 136	110x45x14 / 90	96x47x14,6 / 97,5	104x47x15 / 95	95x47x14,3 / 98	101x46x12 / 79	104x48x10 / 78	93x50x14,1 / 95
Standard akkumulátor (mAh)	930 mAh Li-Pol	1000 mAh Li-Pol	950 mAh Li-Pol	950 mAh Li-Pol	950 mAh Li-Ion	950 mAh Li-Pol	950 mAh Li-Pol	Li-Ion
Kijelző: szín / felbontás	262000 / 320x240	260 ezer / 240x320	262000 / 176x220	262000 / 240x320	262144 / 240x320	262000 / 176x220	262000 / 320x240	256 ezer / 240x320
Saját telefonkönyv / Extrabejegyzések	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	2000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●
Kép / hang / videó MMS-ben	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
Polifonikus / MP3-csengőhang	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
Naptár / Profilk / Diktafon	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
Infravörös port / Bluetooth / Wifi	○ / ● (A2DP) / ●	○ / ● / ●	○ / ● / ○	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● / ●	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● / n.a.
GPRS / EDGE	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
UMTS / HSDPA	● / ●	● / ●	○ / ○	○ / ○	● / ●	○ / ○	● / ●	● / ●
WAP-böngésző / HTML-böngésző	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
E-mail (POP3) / Java	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
Kamera / felbontás	● / 3264x2448	● / 5 Mp	● / 1600x1200	● / 1600x1200	● / 2048x1536	● / 1600x1200	● / 2048x1536	● / 2048x1536
Videórángzés / Videolejátszás	● (320x240) / ●	● (640x480) / ●	● / ●	● (240x320) / ●	● (320x240) / ●	● (176x144) / ●	● (320x240) / ●	● (QVGA) / ●
MP3-lejátszás / FM-rádió	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
Memória / bővíthetőség	1 GB / M2	250 MB / microSD	16 MB / M2	32 MB / M2	1 GB / M2	15 MB / Mstick micro	25 MB / M2	100 MB / M2
Teszteltük	2008 / 12	2010 / 5	2009 / 2	2008 / 5	2009 / 1	2008 / 11	2008 / 12	2009 / 10



Samsung S5620 Monte	Samsung S7070 Diva	Samsung S8000 Jet	Samsung S8300	Samsung U900 SOUL	Sony Ericsson Aino	Sony Ericsson C510	Sony Ericsson C702	Sony Ericsson C901	Sony Ericsson C902
108x53,7x12,4 / 92	101x54,8x13,4 / 94	108,8x53,5x11,9 / 110	110x51,5x12,7 / 105	105x49,5x12,9 / 112	104x50x15,5 / 134	107x47x12,5 / 92	106x48x15,5 / 105	105x45x13 / 107	108x49x10,5 / 107
960 mAh Li-Ion	960 mAh Li-Ion	1100 Li-Ion	880 mAh Li-Ion	800 mAh Li-Ion	1000 mAh Li-Pol	Li-Ion	950 mAh Li-Ion	950 mAh Li-Pol	930 mAh Li-Ion
262 ezer / 240x400	16 millió / 240x320	16 millió / 480x800	16 millió / 240x400	16 millió / 320x240	16 millió / 240x320	256000 / 320x240	262000 / 320x240	262 ezer / 320x240	262000 / 320x240
1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	● / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●
● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
○ / ● / ●	○ / ● / ○	○ / ● / ●	○ / ● / ○	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● / ●	○ / ● / n.a.	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● / ○	○ / ● (A2DP) / ○
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
● / ●	○ / ○	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
● / 3,2 Mp	● / 3,2 Mp	● / 5 Mp	● / 8 MP	● / 2592x1944	● / 8,1 MP	● / 2048x1536	● / 2560x1944	● / 5 Mp	● / 2560x1944
● (320x240) / ●	● (240x320) / ●	● / ●	● (720x480) / ●	● (320x240) / ●	● (VGA) / ●	● / ●	● (320x240) / ●	● (320x240) / ●	● (320x240) / ●
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
200 MB / microSD	40 MB / microSD	2 vagy 8 GB / microSD	80 MB / microSD	128 MB / microSD	55 MB / microSD	100 MB / M2	160 MB / M2	● / M2	160 MB / M2
2010 / 5	2010 / 5	2009 / 9	2009 / 4	2008 / 5	2009/12 - 2010/1	2009 / 6	2008 / 8	2009 / 10	2008 / 8



Sony Ericsson W380i	Sony Ericsson W395	Sony Ericsson W705	Sony Ericsson W760i	Sony Ericsson W890i	Sony Ericsson W910i	Sony Ericsson W980i	Sony Ericsson W995	Sony Ericsson Yari	Sony Ericsson Z770i
92x49x16 / 100	96x47x14,9 / 96	95x47,5x14,3 / 98	103x48x15 / 103	104x47x10 / 78	99x50x12,5 / 86	92x46x16,9 / 100	97x49x15 / 113	100x48x15,7 / 115	93x48x16 / 91
930 mAh Li-Ion	950 mAh Li-Pol	1000 mAh Li-Pol	930 mAh Li-Pol	950 mAh Li-Ion	930 mAh Li-Ion	930 mAh Li-Ion	930 Li-Pol	1000 mAh Li-Pol	930 mAh Li-Pol
262000 / 320x240	262000 / 176x220	262000 / 240x320	262000 / 240x320	262000 / 240x320	262000 / 320x240	262000 / 320x240	262 ezer / 320x240	262 ezer / 320x240	262000 / 240x320
1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●	1000 / ●
● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
● / ● / ○	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● / ○	○ / ● / n.a.	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● (A2DP) / ○	○ / ● / ●	○ / ● / ○	○ / ● (A2DP) / ○
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
○ / ○	○ / ○	● / ●	● / ●	● / ○	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
● / 1280x960	● / 1600x1200	● / 2048x1536	● / 2048x1536	● / 3,2 MP	● / 1600x1200	● / 2048x1536	● / 3264x2448	● / 5 Mp	● / 1600x1200
○ / ●	● (176x144) / ●	● (320x240) / ●	● (320x240) / ●	● (176x144) / ●	● / ●	● (320x240) / ●	● / ●	● (VGA) / ●	● (320x240) / ●
● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
14 MB / microSD	10 MB / ●	120 MB / ●	40 MB / M2	26 MB / microSD	40 MB / M2	8 GB / ○	120 MB / M2	60 MB / microSD	30 MB / M2
2008 / 6	2009 / 7	2009 / 5	2008 / 10	2008 / 4	2007 / 12	2008 / 10	2009 / 9	2009 / 10	2008 / 5



	Commtiva Z71	HTC Aria	HTC Desire	HTC Gratia	HTC HD2	HTC HD mini	HTC Hero	HTC Legend
Operációs rendszer	Android 2.1	Android 2.1	Android 2.1	Android 2.2	Win. Mobile 6.5 Prof.	Windows Mobile 6.5	Google Android 1.5	Android 2.1
Méret (mm) / Tömeg (gramm)	115x57x13 / 114	104x58x12 / 115	119x60x12 / 135	104x58x12 / 115	120,5x67x11 / 157	104x58x12 / 110	112x56,2x14,3 / 135	112x56x11 / 126
Standard akkumulátor (mAh)	1250 Li-ion	1200 Li-ion	1400 Li-ion	1200 Li-ion	1230 mAh Li-Pol	1200 Li-ion	1350 Li-ion	1300 Li-ion
Kijelző: szín / felbontás	n.a. / 480x800	262 ezer / 320x480	16 millió / 480x400	262 ezer / 320x480	65 ezer / 480x800	65 ezer / 320x480	65 ezer / 320x480	16 millió / 320x480
Érintőképernyő / QWERTY billentyűzet	●/○	●/○	●/○	●/○	●/○	●/○	●/○	●/○
Polifonikus / MP3-csengőhang	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
Naptár / Profilok / Diktafon	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●
Infravörös port / Bluetooth / WiFi	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●
GPRS / EDGE / UMTS / HSDPA	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●
WAP-böngésző / HTML-böngésző	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
E-mail (POP3)	●	●	●	●	●	●	●	●
Kamera / felbontás	●/5 Mp	●/5 Mp	●/5 Mp	●/5 Mp	●/2592x1944	●/5 Mp	●/2560x1920	●/5 Mp
Videorögzítés / Videolejátszás	●/●	●/●	●/●	●/●	●(VGA) / ●	●/●	●/●	●/●
MP3-lejátszás / FM-rádió	●/○	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/○	●/●
Memória / bővíthetőség	256 MB / ●	512 MB / ●	576 MB / ●	512 MB / ●	512 MB / microSD	384 MB / ●	800 MB / microSD	384 MB / ●
Dokumentum néző / szerkesztő	●/○	○/○	○/○	○/○	●/ n.a.	●/○	●/●	●/○
Teszteltük	2010 / 6	○	○	○	2009/12 - 2010/1	○	2009 / 9	○



	iPhone 3GS	iPhone 4	LG GT540 Optimus	LG Optimus 7	LG P500 Optimus One	Motorola Backflip	Motorola Charm	Motorola Defy
Operációs rendszer	MAC OS X	iOS 4	Android 1.6	Windows Phone 7	Android 2.2	Android 1.5	Android 2.1	Android 2.1
Méret (mm) / Tömeg (gramm)	115,5x62,1x12,3 / 135	115x59x9 / 137	109x54x13 / 115	125x60x11 / 157	113x59x13 / 129	108x53x15 / 133	98x67x11 / 110	107x59x13 / 118
Standard akkumulátor (mAh)	beépített Li-Ion	1420 Li-pol	1500 Li-ion	1500 Li-ion	1500 Li-ion	1400 Li-ion	1130 Li-ion	1540 Li-ion
Kijelző: szín / felbontás	16 millió / 480x320	16 millió / 640x960	262 ezer / 320x480	16 millió / 480x800	262 ezer / 320x480	262 ezer / 320x480	262 ezer / 320x480	16 millió / 480x854
Érintőképernyő / QWERTY billentyűzet	●/○	●/○	●/○	●/○	●/○	●/●	●/●	●/○
Polifonikus / MP3-csengőhang	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
Naptár / Profilok / Diktafon	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●
Infravörös port / Bluetooth / WiFi	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●
GPRS / EDGE / UMTS / HSDPA	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●
WAP-böngésző / HTML-böngésző	○/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
E-mail (POP3)	●	●	●	●	●	●	●	●
Kamera / felbontás	●/3 megapixel	●/5 Mp	●/3,2 Mp	●/5 Mp	●/3,2 Mp	●/5 Mp	●/3,2 Mp	●/5 Mp
Videorögzítés / Videolejátszás	VGA / ●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
MP3-lejátszás / FM-rádió	●/○	●/○	●/●	●/●	●/●	●/○	●/●	●/●
Memória / bővíthetőség	32 GB / ○	16/32 GB / ○	139 MB / ●	16 GB / ○	170 MB / ●	256 MB / ●	512 MB / ●	2 GB / ●
Dokumentum néző / szerkesztő	●/○	●/○	●/○	●/●	●/○	●/○	●/○	●/○
Teszteltük	2009 / 8	2010 / 6	2010 / 6	2010 / 6	○	○	○	○



HTC Magic	HTC Touch HD	HTC Touch2	HTC Touch Diamond 2	HTC Touch Cruise (2)	HTC Touch Pro	HTC Touch Pro 2	HTC Tatoo	HTC Snap	HTC Wildfire
Android OS	Windows Mobile 6.1	Windows Mobile 6.5	Win. Mobile 6.1 Prof.	Win. Mobile 6.1 Prof.	Win. Mobile 6.1 Prof.	Win. Mobile 6.1 Prof.	Android 1.6	Windows Mobile 6.1	Android 2.1
113x55x14 / 118	115x63x12 / 146	104x55x12,9 / 110	107,9x53,1x13,7 / 117,5	102x53,5x14,5 / 103	102x51x18 / 165	116x59,2x17,3 / 175	106x55x14 / 113	116x61x12 / 120	107x60x12 / 118
1340 Li-ion	1200 Li-ion	1100 mAh Li-ion	1100 mAh Li-Pol	1100 mAh Li-ion	1340 mAh Li-Pol	1500 mAh Li-Pol	1100 Li-ion	1500 Li-ion	1300 Li-ion
65 ezer / 320x480	65 ezer / 480x800	65 ezer / 240x320	65000 / 800x480	65000 / 320x240	65000 / 640x480	65000 / 800x480	65 ezer / 320x480	65 ezer / 320x240	16 millió / 240x320
●/○	●/○	●/○	●/○	●/○	●/●	●/●	●/○	○/●	●/○
●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●
○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/○	○/○/●	○/○/●	○/○/●
●/○/●/●	●/○/●/●	●/○/●/●	●/○/●/●	●/○/●/●	●/○/●/●	●/○/●/●	●/○/●/●	●/○/●/●	●/○/●/●
●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●/3,2 Mp	●/5 Mp	●/3 MP	●/2592x1944	●/2048x1536	●/2048x1536	●/3,2 megapixel	●/3,2 Mp	●/2 Mp	●/5 Mp
●/●	●/●	●(352x288)/●	●(640x480)/●	●(352x288)/●	●(352x288)/●	●(640x480)/●	●/●	●/●	●/●
●/○	●/●	●/●	●/●	●/○	●/●	●/○	●/●	●/●	●/●
288 MB / ●	288 MB / ●	256 MB / microSD	800 MB / ●	768 MB / ●	288MB / microSD	288 MB / microSD	256 MB / ●	192 MB / ●	384 MB / ●
○/○	●/●	●/●	●/ n.a.	●/●	●/●	●/●	○/○	●/○	○/○
○	○	2009/11	2009 / 6	2009 / 5	2008 / 9	2009 / 5	○	○	○



Motorola Milestone	Motorola Milestone 2	Nokia C3	Nokia C6	Nokia C6-01	Nokia C7	Nokia E5	Nokia E52	Nokia E63	Nokia E66
Android 2.1	Android 2.2	Symbian S60 5	Symbian S60 5	Symbian^3 OS	Symbian^3 OS	Symbian S60 3.2	Symbian 9.3, S60 3rd.	Symbian 9.2 S60 v3.1	S60 3rd Edition FP2
116x60x14 / 165	116x60x14 / 169	111x52x15 / 115	113x53x17 / 150	104x52x14 / 131	117x57x10 / 130	115x59x13 / 126	116x49x9,9 / 98	113x59x13 / 126	107,5x49,5x13,6 / 120
1400 Li-ion	1400 Li-pol	1320 Li-ion	1200 Li-ion	1050 Li-ion	1200 Li-ion	1200 Li-ion	1500 mAh Li-ion	1500 mAh Li-ion	1000 mAh Li-ion
16 millió / 480x854	16 millió / 480x854	16 millió / 360x640	16 millió / 360x640	16 millió / 360x640	16 millió / 360x640	262 ezer / 320x240	16 millió / 320x240	16 millió / 320x240	16 millió / 240x320
●/●	●/●	●/○	●/●	●/○	●/○	○/●	○/○	○/●	○/○
●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●
○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●	○/○/●
●/○/●/●	●/○/●/●	●/○/●/●	●/○/●/●	●/○/●/●	●/○/●/●	●/○/●/●	●/○/●/●	●/○/●/○	●/○/●/●
●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●/5 Mp	●/5 Mp	●/2 Mp	●/5 Mp	●/8 Mp	●/8 Mp	●/5 Mp	●/2048x1536	●/1600x1200	●/2048x1536
●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●(320x240)/●	320x240 / ●
●/○	●/○	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
133 MB / ●	8 GB / ●	70 MB / ●	240 MB / ●	340 MB / ●	8 GB / ●	250 MB / ●	60 MB / microSD	120 MB / microSD	110MB / microSD
●/○	●/○	○/○	●/○	●/○	●/○	●/○	●/●	●/○	●/●
○	○	○	○	○	○	○	2009 / 8	2009 / 1	2008 / 8



	Nokia E72	Nokia E75	Nokia N8	Nokia N86 8 MP	Nokia N96	Nokia N97	Nokia N97 mini	Nokia N90
Operációs rendszer	Symbian OS 9.3, S60 v3.2	Symbian 9.3	Symbian^3 OS	Symbian 9.3, S60 3rd.	Symbian OS 9.3, S60 rel.3.2	Symbian 9.4, S60 5th Ed.	Symbian 9.4, S60 5th Ed.	Maemo 5
Méret (mm) / Tömeg (gramm)	114x58x10 / 128	111,8x50x14,4 / 139	113x60x13 / 135	103,4x51,4x16,5 / 149	103x55x18 / 125	117,2x55,3x15,9 / 150	113x52,5x14,2 / 138	110,9x59,8x18 / 181
Standard akkumulátor (mAh)	1500 mAh Li-Pol	1000 mAh Li-Ion	1200 Li-ion	1200 mAh Li-Ion	950 mAh Li-Pol	1500 mAh Li-Ion	1200 mAh Li-Ion	1320 mAh Li-Pol
Kijelző: szín / felbontás	16 millió / 320x240	262000 / 320x240	16 millió / 360x640	16 millió / 320x240	16 millió / 320x240	16 millió / 360x640	16 millió / 360x640	16 millió / 800x480
Érintőképernyő / QWERTY billentyűzet	○ / ●	○ / ●	● / ○	○ / ○	● / ○	● / ●	● / ●	● / ●
Polifonikus / MP3-csengőhang	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
Naptár / Profilok / Diktafon	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
Infravörös port / Bluetooth / WiFi	● / ● / ●	○ / ● / ●	○ / ● / ●	○ / ● / ●	○ / ● / ●	○ / ● / ●	○ / ● / ●	○ / ● / ●
GPRS / EDGE / UMTS / HSDPA	● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ●
WAP-böngésző / HTML-böngésző	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
E-mail (POP3)	●	●	●	●	●	●	●	●
Kamera / felbontás	● / 2592x1944	● / 2048x1536	● / 12 Mp	● / 3280x2464	● / 2592x1944	● / 2592x1944	● / 5 MP	● / 2576x1936
Videórángítás / Videolejátszás	● (VGA) / ●	● (640x480) / ●	● / ●	● (640x480) / ●	● (640x480) / ●	● / ●	● (640x480) / ●	● (848x480) / ●
MP3-lejátszás / FM-rádió	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ○
Memória / bővíthetőség	128 MB / microSD	50 MB / microSDHC	16 GB / ●	8 GB / microSD	256 MB + 16 GB / microSD	32 GB / microSD	8 GB / microSD	32 GB / microSDHC
Dokumentum néző / szerkesztő	● / ●	● / ●	● / ○	● / ○	● / ○	● / ●	● / ●	● / ○
Teszteltük	2009/12 - 2010/1	2009 / 5	2010 / 7	2009 / 8	2008 / 10	2009 / 7	2009 / 11	2010 / 4



	Palm Pre	Samsung Galaxy 3	Samsung i7500 Galaxy	Samsung Galaxy S	Samsung Galaxy Spica	Samsung i8510	Samsung i8910 HD	Samsung Omnia II
Operációs rendszer	Palm webOS	Android 2.1	Android OS, v1.5 (Cupcake)	Android 2.1	Android OS, v1.5	Symbian 9.3, S60 v3.2 FP2	Symbian OS v9.4 Series 60 rel.5	Windows Mobile 6.5
Méret (mm) / Tömeg (gramm)	100,5x59,5x16,9 / 133	113x55x13 / 109	115,9x56x11,9 / 117	122,4x64,2x 9,9 / 119	115x57x13,2 / 124	106,5x53,9x17,2 / 140	123x59x12,9 / 148	59,6x118x12,3 / 128
Standard akkumulátor (mAh)	1150 mAh Li-Pol	1500 Li-ion	1500 Li-Pol	1500 mAh Li-Pol	1500 mAh Li-Pol	1200 mAh Li-Ion	1500 mAh Li-Pol	1500 mAh Li-Ion
Kijelző: szín / felbontás	16 millió / 320x480	16 millió / 240x400	320x240 / 16 millió	n.a. / 480x800	16 millió / 320x480	16 millió / 320x240	16 millió / 360x640	65 ezer / 480x800
Érintőképernyő / QWERTY billentyűzet	● / ●	● / ○	● / ○	● / ○	● / ○	○ / ○	● / ○	● / ○
Polifonikus / MP3-csengőhang	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
Naptár / Profilok / Diktafon	● / ● / ○	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ○ / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●	● / ● / ●
Infravörös port / Bluetooth / WiFi	○ / ● / ●	○ / ● / ●	○ / ● / ●	○ / ● / ●	○ / ● / ●	○ / ● / ●	○ / ● / ●	○ / ● / ●
GPRS / EDGE / UMTS / HSDPA	● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ●	● / ● / ● / ●
WAP-böngésző / HTML-böngésző	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●	● / ●
E-mail (POP3)	●	●	●	●	●	●	●	●
Kamera / felbontás	● / 3,15 MP	● / 3,2 Mp	● / 5 Mp	● / 5 Mp	● / 3,2 MP	● / 3264x2448	● / 3264x2448	● / 5 MP
Videórángítás / Videolejátszás	○ / ●	● / ●	● / ●	● (1280x720) / ●	● (352x288) / ●	640x480 / ●	● / ●	● (720x480) / ●
MP3-lejátszás / FM-rádió	● / ○	● / ●	● / ○	● / ●	● / ○	● / ●	● / ●	● / ●
Memória / bővíthetőség	128 MB / microSD	256 MB / ●	8 GB / microSD	8 GB / microSDHC	180 MB / microSD	128 MB / microSD	8 GB / microSD	2 GB / microSD
Dokumentum néző / szerkesztő	● / n.a.	● / ●	○ / ○	● / n.a.	● / ○	● / ○	● / ●	● / ●
Teszteltük	2009/12 - 2010/1	2010 / 7	2009 / 9	2010 / 5	2010 / 4	2008 / 11	2009 / 7	2010 / 4



Nokia X5-01	Nokia X6	Nokia 5230	Nokia 5233	Nokia 5530 XpressMusic	Nokia 5630 Xpress Music	Nokia 5730 Xpress Music	Nokia 5800 Xpress Music	Nokia 6710 navigator	Nokia 6720 classic
Symbian S60 3.2	Symbian OS v9.4, S60 rel. 5	Symbian S60 5	Symbian S60 5	Symbian OS 9.4 S60 5th ed.	Symbian 9.3, S60 3rd.	Symbian 9.3, S60 3rd.	Symbian 9.4, S60 5th Ed.	Symbian 9.3, S60 3rd	Symbian 9.3, S60 3rd.
74x66x17 / 129	111x51x13,8 / 122	111x52x15 / 115	111x52x15 / 113	104x49x13 / 107	112x46x12 / 83	112x51x15,4 / 135	111x51,7x15,5 / 109	104,8x50,5x14,9 / 117	110x45x14 / 110
950 Li-ion	1320 mAh Li-Pol	1320 Li-ion	1320 Li-ion	1000 mAh Li-Pol	860 mAh Li-lon	1000 mAh Li-lon	1320 mAh Li-lon	950 mAh Li-lon	1050 mAh Li-lon
262 ezer / 320x240	16 millió / 360x640	16 millió / 360x640	16 millió / 360x640	16 millió / 360x640	16 millió / 320x240	16 millió / 320x240	16 millió / 360x640	16 millió / 320x240	16 millió / 320x240
○/●	●/○	●/○	●/○	●/○	○/○	○/○	●/○	○/○	○/○
●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
●/●/●	●/●/●	●/●/●	●/●/●	●/●/●	●/●/●	●/●/●	●/●/●	●/●/●	●/●/●
○/●/●	○/●/●	○/●/●	○/●/●	○/●/●	○/●/●	○/●/●	○/●/●	○/●/●	○/●/○
●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/○/○	●/●/○/●	●/●/○/●	●/●/○/●	●/●/○/●	●/●/○/●
●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●/5 Mp	●/2592x1944	●/2 Mp	●/2 Mp	●/2048x1536	●/2048x1536	●/2048x1536	●/2048x1536	●/5 Mp	●/2584x1938
●/●	●(VGA)/●	●/●	●/●	●(VGA)/●	640x480/●	640x480/●	●(640x480)/●	●(640x480)/●	640x480/●
●/●	●/●	●/○	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
200 MB/●	32 GB/○	70 MB/●	70 MB/●	128 MB / microSD	50 MB / microSD	50 MB / microSD	80 MB/●	60 MB / microSD	45 MB / microSD
●/○	○/○	○/○	○/○	●/●	●/○	●/○	○/○	●/○	●/○
○	2009/12 - 2010/1	○	○	2009 / 11	2009 / 8	2009 / 8	2009 / 1	2009 / 10	2009 / 8



Samsung Omnia 7	Samsung Wave	Sony Ericsson Saito	Sony Ericsson Vivaz	Sony Ericsson X1	Sony Ericsson X8	Sony Ericsson X10	Sony Ericsson X10 mini	Sony Ericsson X10 mini pro	ZTE Blade
Windows Phone 7	Bada OS	Symbian S60, 5th edition	Symbian S60, 5th edition	Win. Mobile 6.1 Prof.	Android 1.6	Android 1.6	Android 1.6	Android 1.6	Android 2.1
122x64x11 / 138	118x56x11 / 118	112x55x13 / 126	107x51,7x12,5 / 97	110,5x52,6x17 / 145	99x54x15 / 104	119x63x13 / 135	83x50x16 / 88	90x52x17 / 120	116x56x12 / 110
1500 Li-ion	1500 Li-ion	1000 mAh Li-Pol	1200 mAh Li-Pol	1500 mAh Li-lon	120 Li-pol	1500 mAh Li-lon	950 Li-pol	950 Li-pol	1250 Li-ion
16 millió / 480x800	16 millió / 480x800	16 millió / 360x640	16 millió / 360x640	65000 / 800x480	16 millió / 320x480	65 ezer / 480x852	16 millió / 320x480	16 millió / 320x480	262 ezer / 480x800
●/○	●/○	●/○	●/○	●/●	●/○	●/○	●/○	○/●	●/○
●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
●/○/●	●/○/●	●/●/●	●/●/●	●/●/●	●/○/●	●/●/●	●/○/●	●/○/●	●/○/●
○/●/●	○/●/●	○/●/●	○/●/●	○/●/●	○/●/●	○/●/●	○/●/●	○/●/●	○/●/●
●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●	●/●/●/●
●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●/5 Mp	●/5 Mp	●/12 MP	●/8 Mp	●/2048x1536	●/3,2 Mp	●/8,1 Mp	●/5 Mp	●/5 Mp	●/3,2 Mp
●/●	●/●	●(VGA)/●	●(1280x720)/●	640x480/●	●/●	●(848x480)/●	●/●	●/●	●/●
●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/○	●/●	●/●	●/●
8 GB/○	2 GB/●	128 MB / microSD	75 MB / microSDHC	512 MB RAM / microSD	128 MB/●	1 GB / microSDHC	128 MB/●	128 MB/●	150 MB/●
●/●	●/○	●/●	●/●	●/●	●/○	●/○	●/○	●/○	●/○
2010/7	2010/6	2009/11	2010/5	2008/12	2010/7	2010/5	2010/6	2010/7	2010/7



Tablet körkép

Előző számunkból kimaradt a tablet eszközöket bemutató cikkünk. De csak időlegesen, következő számunkban kiegészítjük a tableteket. Mire jők? Helyettesíthetik a számítógépet? És természetesen bemutatjuk a hazai kínálatot.



HTC HD7

A HTC Windows Phone 7 alapú készüléke 4,3 hüvelykes kijelzővel rendelkezik, a telefon kitérítőtáblája pedig lehetővé teszi, hogy hátradőlve, a készüléket az asztalra helyezve nézzünk filmet a mobilon.



Titánok harca

Összeeresztünk néhány nehézsúlyú versenyzőt, amelyek az okostelefonok felső kategóriájába tartoznak. Melyik a jobb operációs rendszer? Az Android, az iPhone OS 4, a Windows Phone 7 vagy az új Symbian^3?



Okostelefont mindenkinek

A szolgáltatók erősen propagálják az okostelefonokat, így remélhetőleg szélesebb vásárlói kör választja majd ezt a kategóriát. Az árak alakulása is ezt vetíti előre, ma már 40-50 ezer forint körül vásárolhatunk okosmobilt.

Olcso GSM
Itt megtalálod a mobilt

TELEFONT VENNÉL, VAGY NEM AZT KAPTAD KARÁCSONYRA, AMIRE VÁGYTÁL?

Akkor ne kezd el végigrohángálni a boltokat, hanem gyere inkább az OlcsoGSM.hu-ra!
Itt megtalálod, amit szeretnél: számos bolt választékában kereshetsz hihetetlenül gyorsan a legkedvezőbb árú mobilok között!
MIRE VÁRSZ?



www.olcsogsm.hu

CSAK 113 Ft/perc!
Dobj fel egy témát!
HÍVJ!
www.eroticafe.hu
ÉLŐ!
06/90 64 44 19
A szolgáltatás 5 perces! Ennek díját (br. 565 Ft-ot) a hívástartástól függetlenül a kapcsoláskor felszámítjuk. Eurofone Kft. Info: 2206052

Minden mobiltartalom kedvező áron!

sms: 1790

18 sms: 06/90 646 746

web: www.mobilcafe.hu wap: http://wapozz.hu

Minden 18-as rendelés esetén díjmentes szoftvert adunk!

Mozgó Hátterek csak 290 Ft!

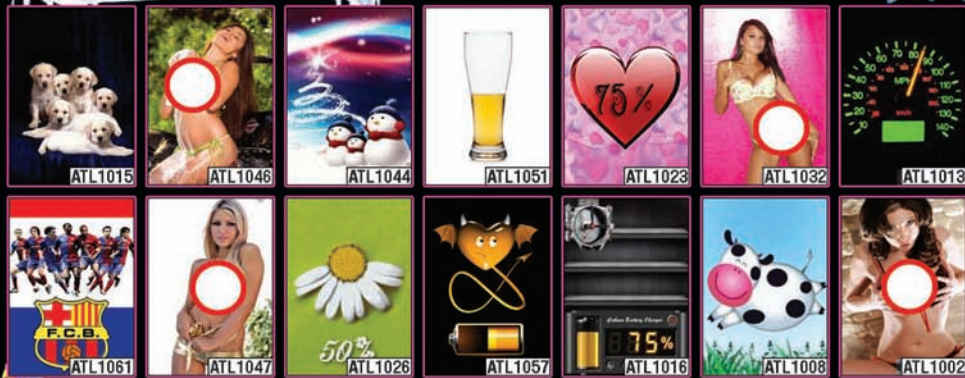


Még több mozgó háttér: www.mobilcafe.hu

ÉLŐ KIJELEZŐK

Az akkud töltöttségének függvényében változó hátterek! csak 290 Ft!

Legújabb!



Az idő múlása szerint változó hátterek! csak 290 Ft!

Még több élő kijelző: www.mobilcafe.hu

ÉLETHŰ HANGOK CSAK 190 Ft!

Barátnőd.....	FTL1181
Dob.....	FTL1043
Dobolás dobozon.....	FTL1044
Dzsin beszél (ffi hanggal).....	FTL1122
Én drága édes egyetlenem.(férfi)...	FTL1413
Gong.....	FTL1045
Ha 70-es vagy az a baj... (férfi).....	FTL1416
Kapásod van (férfi hanggal).....	FTL1125
Kismackód2 (ffi hanggal).....	FTL1220
Mert ez műanyag.....	FTL1274
Ne anyázzá (ffi hanggal).....	FTL1229
Tapsvihar2.....	FTL1006
Véres hurka-Májjas hurka.....	FTL1285

ÉBRESZTŐK CSAK 190 Ft!

Aludnál még mi...? (férfi).....	FTL1383
Édes kis mazsolám... (nő).....	FTL1335
Jó reggelt Darling... (nő).....	FTL1347
Jó reggelt kiszgadm... (férfi).....	FTL1378
Kicsim ébresztő... (férfi).....	FTL1376
Szép napot neked (nő).....	FTL1334
Szeva haver... (férfi).....	FTL1382

Még több hang: www.mobilcafe.hu

JÁTÉKOK CSAK 470 Ft!

MÁGIKUS 8-AS Mágikus 8-As Magyar Nyelvi 8. A DONTÉSHŐZŐ
Benji the Puppy JÜGYESSEGI! Benji the Puppy
TTL1441 **TTL1398**
Live Strip Poker AMOBA
TTL1406 **TTL1483**

MAXI VIDEÓK 470 Ft

Még több videó: www.mobilcafe.hu



- A RENDELÉS LÉPÉSEI!**
1. Add meg a kódot!
 2. Küldd el az SMS-t!
 3. A kapott linkre lépj fel!
 4. Töltsd le a tartalmat!
 5. Kreditjeidet használd fel a klub.wapozz.hu wapoldalon!

Csak wap előfizetéssel rendelkezőknek! Telefonteszt a http://wapozz.hu wap oldalon! Ha nem tudsz wap push linket fogadni, akkor sms-ed végére írd be a "text" szót! Pl.: WTL7434 text. Rendeléssel hetente 10 kreditet kapsz, amit klubon belül tagságod aialt, bármikor bármely tartalomra beválthatasz. A klubtagság heti díja: kreditszám x 94 Ft (10 kredit esetén br. 940 Ft). Fizetés az emelt díjas sms fogadásával történik. Klubtagságod automatikusan megújul. Lemondáshoz küldd ugyanerre a számrá: STOP szót és szöközzel a lemondandó Klub nevét! Pl: Stop Smaragd Studio 10 Kft. Info: 220 60 52

Mi hány kredit?

SMARAGD KLUB:
Élethű hangok.....2 kredit
JAVA Játék.....5 kredit
RUBIN KLUB:
Mozgó Háttér.....3 kredit
Maxi Video.....5 kredit
Élő Kijelzők.....3 kredit

Még több játék: www.mobilcafe.hu

AZ ÉLET ÚGY AZ IGAZI, HA TE ALAKÍTOD.


Új LG Windows® Phone 7. Használd úgy telefonodat, mint azelőtt még soha. Az innovatív DLNA-alapú Play To funkció lehetővé teszi, hogy valós időben vezetékek nélkül oszd meg 720p HD videódat, képeket és zenéidet DLNA DMR kompatibilis TV-n, házimozin vagy PC-n. Emellett használhatsz olyan LG exkluzív alkalmazásokat is, mint például a Scan Search alkalmazás, amely az Augmented reality (kiterjesztett valóság) segítségével leegyszerűsíti a környezetben lévő és kedvenc helyeid megtalálását, vagy a Panorama Shot, panoráma kép készítő funkció, amellyel lenyűgöző tájképeket készíthetsz.



LG optimus

www.lg.hu



 **Windows phone**

© 2010 LG Electronics, Inc. A tartalom megosztáshoz DLNA DMR kompatibilis eszköz szükséges. A DLNA DMR kompatibilis eszközöktől függően a megjelenített tartalom eltérő lehet. A tartalom megosztás a Play To alkalmazással abban az esetben érhető el, amennyiben a DLNA DMR kompatibilis eszközök azonos vezeték nélküli hálózatra vannak csatlakoztatva. A Microsoft Windows® Phone 7 a Microsoft cégcsoport bejegyzett védjegye.