

WikiTech

KÖZÖSSÉGI TECHNOLÓGIAI MAGAZIN

HIVATALOSAN IS
LELEPLEZŐDÖTT AZ
LG G2



MOBIL
**Nexus telefo-
non dolgozik
a Motorola**



WWW
**Sony VAIO
Pro 13**
– A Penge



Tartalom

Mobil

- Hivatalosan is lelepleződött az LG G2** 4
Elegáns forma és erős hardver jellemzi az LG újdonságát.
- Vevőelégedettség: Tartolt a Samsung** 5
Hosszú idő után egy Galaxy modell lett a felhasználók kedvence.
- Apple vs. Samsung: ki nyer ma?** 5
Újabb fejezetéhez érkezett az Apple kontra Samsung ügy.
- Nexus telefonon dolgozik a Motorola** 6
Rövidesen bemutatkozhat az első Motorola által fejlesztett Nexus telefon.
- Elégedetlen a Microsofttal a Nokia** 6
A cég egyik vezetője kritikával illette a Windows Phone platformot.
- A felhasználóknak tetszik az iOS 7** 6
A legújabb kutatások szerint a felhasználóknak tetszik az Apple új rendszere.
- Tripla SIM foglalatú androidos telefonok érkehetnek** 7
Kettő nem elég: Jöhetnek a 3 SIM foglalattal rendelkező Androidos telefonok.
- Hatalmasra nőtt a Play áruház** 7
Már több mint 1 millió applikációból választhatnak az érdeklődők.
- LTE mindenkinek: Itt a Nokia Lumia 625** 8
Középkategóriás készülékkel bővíti kínálatát a Nokia.
- Javul a Nokia helyzete: Csökken a veszteség** 8
Nyilvánosságra hozta a második negyedévre vonatkozó jelentését a finn óriás.

WWW

- Elnöki kegyelmet kapott az Apple** 9
A bíróság megtiltotta volna az iPad 2 és iPhone 4 amerikai forgalmazását, ám az elnök megvétózta a döntést.
- Egységes marad a Sony** 9
A vállalat elvetette a zene és filmkiadó részleg szétválasztásának ötletét.
- NSA botrány: A nagy testvér mindent lát** 10
A Guardian által megszerzett dokumentumokból kiderül, hogy a Nemzetbiztonsági Hivatal bárkinek az adatát meg tudta szerezni.

Vakoknak segít a Google Glass	10
Új projekt igyekszik segíteni a rászorulókon.	

Tablet

Internet nélkül jön az észak-koreai táblagép	11
Internet nem, Angry Birds viszont lesz Észak-Korea első táblagépén.	

Az Androidé a táblagép piac	11
3 táblagépből 2 a Google rendszerével talál gazdára.	

Teszt

Sony VAIO Pro 13 – A Penge	12
Alig 1 kg-os, ám mégis nehézsúlyú a Sony új laptopja.	

Wayteq xTAB-100dci 3G – ideje volt	15
Time to have fun! Azaz ideje kikapcsolódni. Ez a szlogenje a WayteQ legújabb, 10 colos táblagépének, amely egyébként teljesíti is a dobozom olvasható ígéretet. Problémamentesen, olcsón és jó minőségben szolgálja ki a mindennapjainkat és szinte mindent tud.	

Sony Cyber-Shot DSC-HX300 – Közelebb hoz	19
Leteszteltük a japán vállalat bridge kategóriás fényképezőjét.	

Mobil

Hivatalosan is lelepleződött az LG G2

Elegáns forma és erős hardver jellemzi az LG újdonságát.

Ma délután, a new-yorki rendezvényük keretében hivatalosan is leleplezte a dél-koreai vállalat a G2 névre hallgató, 130 országban piacra kerülő csúcsmo­delljét. Az 5,2"-es, FullHD felbontású IPS kijelzővel érkező telefon a gyártó állítása szerint 450 nit fényerőre képes.

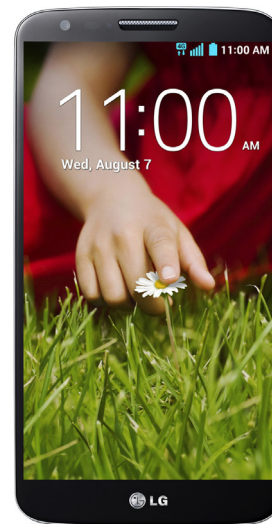
A különleges, szupervékony kerettel rendelkező telefon oldalára egyetlen gomb sem került, a 3 hardveres billentyűt a hátoldalon helyezték el a mérnökök.

A fedél alatt a világon elsőként egy négymagos, 2,3 GHz-es Snapdragon 800 processzor, 2 GB RAM és egy Adreno 330 GPU foglal helyet. A 13 megapixeles, optikai képstabilizátorral rendelkező kamerával akár 60 fps sebességgel vehetünk fel FullHD videókat. Az elkészült anyagokat pedig a beépített 32 GB-os memóriába menthetjük el, mely microSD-vel tovább bővíthető.

Az LG G2 induláskor Android 4.2 Jelly Bean-t fog futtatni, mely egy csúcsmo­dellhez méltóan rendelkezni fog néhány, más készüléken nem megtalálható funkcióval. Ilyen például az automatikus hívásfogadás, ha a felhasználó a füléhez emeli a készüléket, vagy a különleges ébresztésmód, ami a képernyő dupla érintésére felébreszti a telefont.

Fejlődött a multi-tasking támogatás is, a G2 képes 3 alkalmazás pontos állapotának megjegyzésére, azaz visszatérés esetén nem kell megvár­nunk, míg "összeszedi" magát az applikáció.

Az egyes piacokon 3000 mAh-es akkumulátorral piacra kerülő készülék hivatalos megjelenési időpontját egyelőre nem árulták el, de valószínűleg az elkövetkezendő néhány hétben megérkeznek hazánkba az első példányok.



Vevőelégedettség: Tarolt a Samsung

Hosszú idő után egy Galaxy modell lett a felhasználók kedvence.

Hosszú ideje az iPhone volt a legnépszerűbb okostelefon az Egyesült Államokban. Az emberek nemcsak vásárolták, de szerették is a készüléküket, így évek óta vezette a vevőelégedettségi felméréseket az Apple mobilja. Most ennek a sikersorozatnak vége szakadt, a The American Customer Service Index felmérése szerint már a Samsung Galaxy S3-mal elégednek meg legjobban a felhasználók.

A második helyre szintén egy Samsung, a Galaxy Note 2 futott be, a dobogó legelső fokára pedig az Apple iPhone 5 érkezett meg. Ezután az iPhone 4S illetve 4 következik, a 6. helyen pedig a Motorola Droid RAZR Maxx található.

Természetesen egy ilyen lista korántsem állandó, könnyen elképzelhető, hogy az ősszel érkező iPhone 5S illetve iPhone 5C segítségével az Apple visszaveheti a vezető helyet.



Apple vs. Samsung: ki nyer ma?

Újabb fejezetéhez érkezett az Apple kontra Samsung ügy.

Lassacskán kabaréba fullad az Apple kontra Samsung ügy. A két vállalat már számtalan fronton esett egymásnak, legutóbbi hajcihőjük az Apple iPhone 4 és iPad 2 modellek kitérésével zárult, viszont Obama elnök ezt **megvétózta**.

A mostani döntés már várhatóan nem ütközik efféle ellenállásba az amerikai elnöktől, hiszen az ország kereskedelmi felügyelete néhány Samsung termék

kitiltásáról döntött. Bár az amerikai vállalat 6 szabadalma kapcsán talált problémákat, az ITC szerint ebből 4-ben nem

történt másolás a másik 2-nél viszont megállapították, hogy a dél-koreai vállalat jogosulatlanul használta fel az Apple védett szabadalmait. Ebből az egyik a érintőképernyővel volt kapcsolatos a másik pedig a audio headset-hez kapcsolódik.

Az ITC döntését az Apple nagy örömmel kommentálta, állításuk szerint örömteli, hogy a szervezet követi a többi, az innováció mellett kardoskodó országot és elítéli a Samsung cselekedetét. A dél-koreai vállalat természetesen már nem volt ennyire lelkes, szerintük az Apple innováció helyett még mindig a bíróságon akarja megnyerni a versenyt.



Nexus telefonon dolgozik a Motorola

Rövidesen bemutatkozhat az első Motorola által fejlesztett Nexus telefon.

Amikor 2011-ben a Google szárnyai alá került a Motorola többekben felmerült, hogy azután csak az amerikai vállalat készíti majd a Nexus készülékeket. Akkor a Google úgy nyilatkozott, hogy erről szó sincs, a modellcsalád kifejezetten úgy lett kitalálva, hogy a lehető legjobb eszközök szerepeljenek benne, függetlenül attól, hogy ki gyártotta őket. A két vállalat közti nézeteltérések miatt mostanáig egyetlen Nexus modell sem hagyta el a Motorola tervezőasztalát, ám most Taylor Wimberly az androidandme.com alapítója Google+ üzenetben tudatta a világgal, hogy ez hamarosan megváltozik, mivel már az idén bemutatkozik az első ilyen készülék. A telefon pontos típusát egyelőre homály fedi, de elképzelhető, hogy a Motorola X egy egyszerűsített,

a portfólióba jobban beleillő változatról lesz szó.

Az biztos, hogy a Google igencsak komolyan készül a következő Nexus eszközökre, információk szerint már gőzerővel fejlesztik az LG mérnökei a nagy sikert aratott Nexus 4 utódját a Nexus 5-öt.



A felhasználóknak tetszik az iOS 7

A legújabb kutatások szerint a felhasználóknak tetszik az Apple új rendszere.

Az iOS 7 júniusi bemutatójakor sokakban nagy megrökönyödést keltett a radikálisan megújított formaterv. Akkor úgy tűnt, a legtöbbeknek nem nyerte el a tetszését a külső, ám mostanra kiderült, ez közel sincs így. A polarb.com-on felállított kutatások ugyanis rendre az újabb rendszer győzelmét hozták, függetlenül attól, hogy éppen ki tette fel az igencsak érdekes kérdést. Természetesen az igazi megmérettetés csak a hivatalos megjelenés után kezdődik el, de jelenleg az látszik, hogy egy hangos kisebbség kívül sokaknak bizony nagyon elnyerte a tetszését az Apple legújabb rendszere.

Elégedetlen a Microsofttal a Nokia

A cég egyik vezetője kritikával illette a Windows Phone platformot.

Bár jelenleg a Nokia tekinthető a Windows Phone platform királyának, a finn vállalat mégsem maradéktalanul elégedett a Microsoft munkájával. Nemrégiben Bryan Biniak a Nokiaalkalmazás fejlesztő részlegének alelnöke adott interjút az International Business Times-nak melyben kifejezte csalódottságát a Windows Phone iránt. Az úriember állítása szerint ugyanis a Microsoft lassan lemaradt a versenyben és szerinte kifutnak az időből is, amikor még lehetőség van fordítani az álláson.

A platform legnagyobb problémája Biniak szerint az alkalmazások

hiányában rejlik, mivel sok, azAndroid és iOS platformon népszerű applikáció mint például az Instagram, nem található meg a Microsoft rendszerén, így az emberek kevésbé hajlandóak a váltásra, hiszen hiányoznának a megszokott programjaik.



GIANTSQUID ASKS
iOS Icon Showdown: Photos?

IOS 6 OR IOS 7

Photos



10991

19265



Tripla SIM foglalatú androidos telefonok érkezhettek

Kettő nem elég: Jöhetnek a 3 SIM foglalattal rendelkező Androidos telefonok.

Nem meglepő, ha a hír hallatán valakinek a híres James Bond film címe jut eszébe: "A világ nem elég". Esetünkben talán helyesebb lenne azt írni, hogy a SIM kártya nem elég. Napjainkban már több olyan okostelefonnal is találkozhatunk, melyben 2 SIM foglalatot alakítottak ki. Az LG a MediaTEK-kel karöltve arra jutott, hogy ez is kevés és az első, Tripla SIM-mel rendelkező modell megalkotására készülnek. A telefon mindhárom kártya esetén képes lenne az egyidejű hívások illetve SMS-ek kezelésére is. Az LG illetékesei szerint a modell azokon a piacokon kerülne a boltok polcaira ahol kifejezetten keresik a 3 SIM kártyával rendelkező modelleket. Ám azt, hogy melyek ezek nem árulta el.



Hatalmasra nőtt a Play áruház

Már több mint 1 millió applikációból választhatnak az érdeklődők.

A tegnapi Google sajtótájékoztatón természetesen nemcsak az újdonságok ismertetésén volt a hangsúly, a cég alkalmazottai igyekeztek a jelenlegi termékeiket is népszerűsíteni. Így megtudtuk

azt is, hogy a Play áruház sikeresen megelőzte az Apple nevével fémjelzett AppStore-t, méghozzá elég nagy előnnyel, hiszen míg előbbi 1 millió letölthető applikációval várja a látogatókat addig

utóbbiban "csak" 900 ezer fajta programból választhat az érdeklődő.

Sundar Pichai a cég alelnöke a sajtótájékoztatón azt is elmondta, hogy a fejlesztők 2,5* annyi bevételt értek el az elmúlt 12 hónapban mint korábban. Azt is megtudtuk, hogy augusztustól új kategóriával bővül az áruház, a diákok számára letölthetővé válnak a tankönyvek is.



Google play

LTE minden- kinek: Itt a Nokia Lumia 625

**Középkategóriás készülék-
kel bővíti kínálatát a Nokia.**

Ma délelőtt hivatalosan is lerántotta a leplet legújabb modelljéről a Nokia. A középkategóriás újdonság elsősorban nagy kijelzőjével hívja fel magára a figyelmet, hiszen ebben a kategóriában nem megszokott a 4,7"-es megjelenítő. Az már nem annyira örömteli, hogy az IPS egység az olcsóbb Windows Phone 8-as modellektől megszokottan mindössze 480 x 800 pixel felbontással bír, mely mindössze 201 PPI részletességet eredményez, ami a mai kínálatban alacsonynak mondható. A 159 grammos Lumia 625-be egy 1,2 GHz-es kétmagos processzor, 512 MB RAM és 8 GB beépített memória került, ez utóbbi microSD-vel bővíthető. A HSPA+ illetve LTE támogatással érkező modellbe Wifi, Bluetooth 4.0 is került. Navigációhoz a beépített GPS-t lehet igénybe venni, melyhez Nokia HERE Drive beta is tartozik, ezt legfeljebb 1 országban használhatjuk ingyen. A hátoldala egy 5 megapixeles, LED villanóval felszerelt kamerát helyeztek el a mérnökök, ezzel 1080p felbontásban is készíthetünk videókat.

A sárga, narancs, zöld, fekete és fehér színekben is megvásárolható készülék még ebben a negyedévben megérkezik a boltok polcaira, várhatóan 80 ezer forint körüli kezdőáron.



Javul a Nokia helyzete: Csökken a veszteség

Nyilvánosságra hozta a második negyedévre vonatkozó jelentését a finn óriás.

Nehéz időszakon van túl a finn vállalat. Az elmúlt évek során folyamatosan problémáival küzdöttek, a termékk portfólió nem volt kellően "trendi" így nem tudták felvenni a versenyt az androidos termékek versenyével. A helyzeten még Stephen Elop és az általa bevezetett, Windows Phone alapú modellek sem tudtak igazán változtatni, sorozatos elbocsajtásokra és átszervezésekre volt szükség. Ennek ellenére, úgy látszik, hogy a gyártó meglátta a fényt az alagút végén.

A most nyilvánosságra hozott, a második negyedév adatait tartalmazó jelentés szerint a Nokia 5.69 milliárd eurós bevételt ért el, ez jelentős csökkenés az egy évvel korábbi 9,2-höz képest. A jó hír viszont, hogy

a veszteség jelentősen csökkent, a tragikus 2012-es évet hátrahagyva jelenleg 115 millió euró hiányzik a finnek kasszájából.

Míndeközben viszont nőtt az érdeklődés a Lumia modellek iránt, az 520, 620 és 720 sikereinek következtében az elmúlt időszakban 7,4 millió Windows Phone alapú Nokia talált gazdára. Összehasonlításképp ugyanebben a negyedévben 6,8 millió BlackBerry készüléket értékesítettek, egy évvel korábban pedig 4,4 millió Lumia modell talált gazdára.

A három hónap során 89 millió eurós veszteséget szenvedett el a térkép divízió, a Nokia Siemens Network viszont aprócska, 8 milliós profitot szedett össze.

WWW

Elnöki kegyelmet kapott az Apple

A bíróság megtiltotta volna az iPad 2 és iPhone 4 amerikai forgalmazását, ám az elnök megvétózta a döntést.

Már évek óta komoly harc dül az Apple és a Samsung között. A két vállalat gyakorlatilag minden létező fronton egymásnak esett már. Június elején a washingtoni bíróság a Samsungnak adott igazat, így a dél-koreai vállalat kérése szerint importtilalmat vezettek volna be az iPhone 3G, 3GS és 4-es modellre illetve az iPad és iPad 2-es táblagépekre. Bár már csak az iPad 2-es és az iPhone 4-es van gyártásban, Barack Obama úgy döntött, hogy él az 1987 óta nem használt jogával és megvétózta a döntést.

Az elnök azért sietve leszögezte, hogy szó sincs kivételezésről, egész egyszerűen túlzónak tartja ezt a mértékű büntetést, és állítása szerint valamilyen más módszerrel kell pontot tenni az ügy végére.

Maga az Apple is próbált megoldást keresni az esetre és hajlandóak lettek volna jogdíjat fizetni a készülékek után, ám a Samsung olyan összegbe egyezett volna csak bele amit a kaliforniai óriás nem tudott elfogadni.



Egységes marad a Sony

A vállalat elvetette a zene és filmkiadó részleg szétválasztásának ötletét.



A Sony egy hatalmas vállalat, mely rengeteg divízióval rendelkezik. Mivel az elmúlt évek során többször kerültek nehéz helyzetbe, a legnagyobb részvényes a Third Point befektetési alap vezetője egy új tervet dolgozott ki a japán vállalat számára. Daniel Loeb szerint külön kellett volna választani a Sony Pictures és a Sony Music részleget a többitől, mivel azok jobb eredménnyel szerepelhettek volna a tőzsdén, így könnyedén tudtak volna a sokszor problémákkal küzdő elektronikai részleg számára segítséget nyújtani.

A vállalat igazgatótanácsa viszont elutasította ezt a javaslatot, a cég által kiadott közlemény szerint a részvényesek végső soron jobban járnak az egységes márkával, így a jövőben sem tervezik különválasztani a két részleget a többitől.

NSA botrány: A nagy testvér mindent lát

A Guardian által megszerzett dokumentumokból kiderül, hogy a Nemzetbiztonsági Hivatal bárkinek az adatát meg tudta szerezni.

Napjainkban szinte minden, velünk kapcsolatos információ megtalálható a számítógépünkön. Legyen szó akár a féltve őrzött jelszavainkról, a családi fotóalbumról vagy más, számunkra nagy fontossággal bíró dolgról.

Edward Snowden már **többszörösen** is felborzolta a kedélyeket az általa kirobbantott megfigyelési botrányjal ám az ügy nemrégiben új fordulatot vett. Röviddel korábban ugyanis hatalmas felháborodást váltott ki Mike Rogers a hírszerzési bizottság elnökének nyilatkozata aki hazugnak nevezte Snowden-t és igyekezett úgy beállítani az ügyet mint egy hamis feltételezést. Snowden erre a neves újság, a Guardian szerkesztői számára átnyújtotta az állításait megalapozó, XKeyscore programról szóló dokumentumokat. A megszerzett anyagokból kiderül, hogy az XKeyscore-al hatalmas adatbázisokat lehet megszerezni mindössze néhány adat beírásával. Az NSA alkalmazottainak erre úgy volt lehetőségük, hogy a bíróság semmilyen esetben nem értesült az információszerezésről. Emellett, ha szükség volt rá, akkor akár élőben is megfigyelhették a célszemélyt, hiszen a szoftver erre is lehetőséget adott. A hatóság élt is ezzel mivel



a megszerzett anyagokból kiderült, hogy csak 2008-ban 300 terroristát fogtak el sikeresen a Nemzetbiztonsági Hivatal megfigyelései után. Sokakban felmerül a kérdés, hogy mégis milyen jogi akadályt kijátszva sikerült lehallgatni az USA állampolgárait. Az NSA szakemberei a "külföldi" kártyát játszották ki, ugyanis ha a megfigyelt személy valamely ismerőse már korábban is a látómezőjükbe került és az illető nem az Egyesült Államok területén született, akkor nem csak az ő, hanem az ismerőse megfigyelésére is lehetőség nyílt. Ám ne higgyük, hogy csak a hazájuk lakóinál leskelődtek, dokumentumok bizonyítják, hogy követtek amszterdami és frankfurti személyeket is.



A Guardian az ügy kirobbanása után megkereste a Nemzetbiztonsági Hivatalt is is, akik szíkszavú közleményben tudatták, hogy az általuk végzett cselekedetek mindvégig a jog határain belül maradtak. Továbbá a szóvivő kiemelte, hogy a meg-

Vakoknak segít a Google Glass

Új projekt igyekszik segíteni a rászorulókon.

A jó ügy érdekében újabb szolgáltatással bővült a Google jövőre érkező szemüvege. A Glass ugyanis a Dapper Vision által létrehozott OpenGlass részeként folyamatosan okosodik, egyre jobb és jobb szolgáltatással örvendeztetve meg a jövőbeli tulajdonosokat. Most a vakok számára készült el a Memento névre hallgató szolgáltatás amivel a készülék egyfajta kérdezz-felelek stílusban meg tudja válaszolni a felhasználónak a közelében lévő tárgyak fajtáját. Remélhetőleg a jövőben több ilyen kezdeményezés lát napvilágot a Google eszközére, így akár könnyebbé is válhat a hátrányos helyzetűek élete.



figyelések után több, korábban félbehagyott ügyet is sikerrel fejeztek be, így pedig bűnözők kerültek rács mögé. Azt már a bíróságnak kell eldöntenie, hogy az NSA a jog mely oldalán állt, ám biztosak lehetünk abban, hogy az ügy még korán sem ért véget. Az viszont tény, hogy ez az ügy is megmutatta, hogy mindenki bánjon sokkal óvatosabban a féltett adataival, hiszen senki nem tudhatja, hogy más mikor néz bele.

Tablet

Internet nélkül jön az észak-koreai táblagép

Internet nem, Angry Birds viszont lesz Észak-Korea első táblagépén.

Bár Észak-Korea hallatán senkinek sem a modern technológia ugrik be, a kommunista rezsim az ott élők számára folyamatosan igyekszik fenntartani a fejlettség látszatát. A most bemutatott, Samjion névre hallgató, Android alapú tablet nem rendelkezik Wifi csatlakozással így nem található meg benne olyan alkalmazások mint a Chrome, a Gmail vagy a Youtube. Van viszont Angry Birds, a mérges madarak úgy látszik mindenholva eljutnak.

Az ottani propaganda terjesztése érdekében lehetőség van a helyi adások megtekintésére Észak-korea saját, Kwangmyong névre keresztelt hálózatán. Az 1,2 GHz-es processzorral 200 dollárért megvehető táblagép várhatóan igazi luxuscikk lesz majd az országban.



Az Androidé a táblagép piac

3 táblagépből 2 a Google rendszerével talál gazdára.



2010-es megjelenése után valósággal letarolta a piacot az iPad. Az Apple táblagépe hosszú ideig harcolt az androidos modellekkel, ám mára kiderült, hogy így sem volt esélyük a kaliforniai gyártó által készített tableteknek. A Strategy Analytics felmérése szerint ugyanis a Google rendszerével érkező készülékek a táblagépes piac 67%-át uralják. Mögöttük az Apple emblematikus készülékei jönnek jelentős lemaradás után 28%-al. Utolsó helyre a Windows-os modellek futottak be elhanyagolható, 4,5%-os részesedéssel. Bár az androidos modellek sikere elsősorban a rengeteg gyártóban rejlik, akik valósággal elárasztották a készülékekkel a piacot, Peter King az elemző cég táblagépekkel foglalkozó divíziójának vezetője szerint leginkább a friss iPad modellek hiánya miatt sikerült ekkora szeletet kihalászni a tortából az Apple-el szemben a konkurenseknek.

Teszt

Sony VAIO Pro 13 – A Penge

Alig 1 kg-os, ám mégis nehézsúlyú a Sony új laptopja.

Sokan nem tudják, de a vékony notebook örületet nem az Apple, hanem a Sony kezdte el, még hozzá a 2003-as X505 bemutatásával. Az igazi örületet viszont a kaliforniai óriás indította el 2008-ban, a MacBook Air bemutatásával. Azóta sok víz lefolyt már a Dunán hiszen az Intel által létrehozott UltraBook kategóriában már számtalan, szupervékony modell található meg, a japán vállalat mégis olyat tudott építeni, amivel első látásra lehengereli az embert.

Csomagolás

A Sony-tól megszokott, fekete színű dobozban érkezett a tesztkészülék. Legfőképpen, alaposan becsomagolva pihent a modell, a tartozékokat alá helyezték el a mérnökök. A bársonyos anyaggal borított felső fiók kiemelése után elénk tárul a kompakt méretű töltő és a hozzá tartozó kábel illetve a HDMI- VGA adapter.

Aki jobban figyel még egy aprócska "ez mi?" tartozékra is felfigyelhet. Ez, a különleges WIFI adapter a töltőhöz csatlakoztatva 5 eszköznek nyújt hozzáférést a szoba egész területén. Ehhez mindössze az Ethernet csatlakozót kell bekötnünk. Szerintem rendkívül jó ötlet, hiszen még most is vannak olyan szállodák, ahol bár internet rendelkezésre áll, a folyamatos Wificsatlakozás nem megoldott.

Úristen, de vékony!

Nem tagadom, elsőként kissé hitetlenkedve vettem kézbe a VAIO



Adatok

Megjelenés éve: 2013

Pro:

- Elképesztően könnyű
- Merev szerkezet
- Gyönyörű kijelző

Kontra:

- A szélei olyan vékonyak, hogy meg is sérthetik a kezét
- Nem bővíthető

Méretetek:

- kijelző mérete: 13.3"
- kijelző felbontása: 1920×1080 pixel"
- kijelző típusa: IPS (Érintőképernyő)"
- eszköz mérete: 322×17,2×216 mm
- tömeg: 1006 gramm

Hardver:

- processzor: Intel Core i5
- memória: 4 GB
- háttértár: 128 GB
- SSD: ✓
- bővíthetőség: x
- kártya típusa: SD
- portok: HDMI, 2 USB 3.0, 3,5 mm jack

Multimédia:

- kamera felbontás: 1,3 megapixel
- videokártya: Intel® HD Graphics 4400
- ujjlenyomat olv.: x
- optikai meghajtó: -
- 3D: x

Hálózati adatok:

- mobil: -
- WiFi: 802.11 b/g/n
- Bluetooth: bluetooth 4.0
- GPS: -
- NFC: ✓

Szoftverek:

- op. rendszer: Windows 8
- spec. szoftverek: Adobe Reader 11, McAfee Internet Security 30 napos, PlayMemories Home

Akkumulátor:

- gyári adatok: 4740 mAh
- tapasztalat: Internetzéssel 7 óra



Pro-t. Az elképesztően könnyű és vékony gép méreteit tekintve egy néhány évvel ezelőtti notebook fedlapjának is elmenne, de ez bizony egy komplett laptop. Az alig 1,06 kg-ot nyomó készülék mindenkit lenyűgözött, hiszen nehézsége egy makett eszközével ér fel, az ember nem gondolná, hogy ebbe bizony egy kisebbfajta erőgépet zsúfoltak bele a japán mérnökök.

A csoda nem más, mint a szénszál, a gyártó adatai szerint ez az anyag 47%-al könnyebb és 25%-al erősebb mint az alumínium. Akármit is mutassanak a száraz specifikációk, a Vaio Pro bizony észveszejtően könnyű, az ember percekig csak fogja a kezében, és nem hiszi el, hogy ez egy mindennapi használatra alkalmas eszköz. Pedig de, hiszen fedél felnyitása után elénk tárul a teljes értékű, háttér világított billentyűzet, amivel nagyon kényelmes a gépelés. Aki esetleg elveszne a funkciók rengetegében, az az Assist gomb segítségével a használati útmutatóhoz illetve a Sony ügyfélszolgálatához férhet hozzá. "Egerészni" a kellően nagy méretű, fizikai gombok nélküli touchpaddal tudunk. Az eddigiéknél is hatalmasabb élményt nyújt a TRILUMINOS technológiával felvértezett IPS kijelző. A FullHD felbontású panel

gyakorlatilag életrekelti a tartalmat, a színek gyönyörűek, a technológiának hála a betekintési szög sem érheti kritika. Akárcsak a múlt héten tesztelt Vaio Fit 15-é, ez is a kijelző is érintésérzékeny.

Akárcsak a nagyobbik Sony laptopnál, itt sem volt problémám ezzel a funkcióval, bár azt hozzá kell tennem, hogy jelen esetben a használata igencsak körülményes. Ennek oka, hogy a csukópánt nem nyílik elég széles szögben, így nem csak, hogy bizonyos helyzetekben kényelmetlen a pusztán nézése is, de nyomkodásra alkalmatlanná válik a megjelenítő. Ez tipikusan az a helyzet, amikor feláldozták a formát a használhatóság oltárán, mivel a hátsó rész úgy lett kialakítva, hogy további nyitás esetén már az alsó borítást nyomná a mechanika. Ezt a problémát enyhítve egy elegáns, szálciszolt alumíniumból álló díszcsíkot helyeztek el a hátoldali élre így amikor morognánk, hogy ez bizony kevés lesz, szemünk tiltakozhat, hogy nem, ez pont így szép.

Kevés csatlakozó

Mivel egy rendkívül vékony eszközről van szó, az ember nem várhatja, hogy majd elárasztanak minket csatlakozókkal. Ez sajnos így is van, a Vaio Pro 13-ra 1 HDMI, 2 db USB



3.0 – ebből az egyik alkalmas eszközök töltésére akkor is, amikor a laptop ki van kapcsolva, és 3,5 mm-es jack csatlakozó található. Mellettük az SD kártya olvasója található, a Sony által hosszú ideig favorizált Memory Stickkel már nem birkózik meg a modell. Tovább haladva már csak az egyre vékonyodó készülék-házat láthatjuk. Kicsit talán túlzásba is vitték a vékonyítást, mivel meglepve fedeztem fel, hogy a notebook egy-egy óvatlan pillanatban akár meg is szúrhat, az élek ugyanis olyan laposak és hegyesek, hogy azok egy erősebb érintésre már fájdalmat okoznak.

Vékony a bors de erős

Az alig 1 kg-os készülékházba egy 1,6 GHz-es Intel Core i5 kétmagos processzort helyeztek el a mérnökök, mely szükség esetén akár 2,6 GHz-en is képes működni. Keveseltem a 4 GB-os RAM-ot, ez a mai világban éppen ahogy elég, de évek múltán már kevés lehet. Ugyan ez volt a problémám az SSD-vel is, mivel a 128 GB-os kapacitása korlátozza a felhasználhatóságot, elég néhány film vagy egy komolyabb zenegyűjtemény, hogy hijján legyünk a tárhelynek. Igaz, ez a modell vérbeli második eszköz, általában aki ilyen

vásárol az már tart otthon egy másik készüléket is. Ennek ellenére ledöbentem, amikor a bekapcsoló gomb megnyomása után 12 másodperccel már használható volt a készülék.

Hiába, az SSD és az erős processzor igazán jó alap a Windows 8 számára. Igaz, hogy túl sok mindent nem kell betöltenie, hiszen a Sony ezúttal is inkább a hardverre, sem mint a szoftverre helyezte a hangsúlyt. Van Album illetve Zene alkalmazás, mely az Xperia modellekből már ismerős, illetve ne feledkezzünk meg a Vaio-k törzsprogramjáról a Movie Creator-ról sem. Segítségével filmeket hozhatunk létre a családi anyagokból. Van még PlayMemories Home is, ami egy fotók illetve videók rendszerezésére és megosztására szolgáló applikáció. Kapcsolattartásra a Skype illetve SocialLife való, utóbbi a legnépszerűbb közösségi oldalakat igyekszik egy helyre összesűriteni. Továbbra sem értem, miért jó, hogy a 30 napig működő

McAfee vírusirtó folyamatosan igyekszik megkeseríteni a tulajdonos életét az állandó jelzéseivel, amik legtöbbször a “veszélynek van kitéve a gép”-re korlátozódnak. A baj csak az, hogy ezt akkor is kiírta, amikor 10% alá esett az akkumulátor üzemideje, ami bár zavaró, azért veszélyesnek nem mondanám. Fizetős játékokra a WildTangent Games szolgál, amivel 1-1 applikációt bizonyos ideig játszhatunk, utána viszont fizetni kell érte. A Vaio rendbetartásáért a Care illetve a Control Center felel.

A Message Center segítségével az aktuális, minket érintő üzeneteket kaphatjuk meg, legyen szó akár az új készülék aktiválásáról vagy a legújabb frissítés letöltéséről. Kezdeként egy 30 napos Office is elérhető a felhasználóknak, én voltam olyan szerencsés, hogy valaki már korábban aktiválta a tesztkészüléket, így kényelmesen, hibaüzenetek nélkül használhattam az irodai programcsomagot. Vezeték nélküli szolgáltatásokban sem állunk rosszul, az N-es Wifi illetve a Bluetooth 4.0 mellett NFC is a modell repertoárját képezi. A Sony állítása szerint maximum 8 órán át bírja a Pro 13. Ez az adat teljesen hihető, igaz komolyabb munka esetén jobb ha maximum a felével számolunk, főleg ha beindul az igencsak izmos ventilátor, ilyenkor könnyen órák tűnnek el a 4740 mAh-es akkumulátorból.

Nem járunk rosszul vele

A mai telített piacon igencsak üde színfoltot képez a Sony újdonsága. Szénszálás háza, könnyű súlya illetve gyors sebessége miatt bármilyen üzleti feladatot könnyedén elláthatunk vele és nem utolsó sorban megjelenni sem utolsó egy ilyen készülékkel.

Ár/érték: ★★★★★

Ergonómia: ★★★★★

Design: ★★★★★



92%

Wayteq xTAB-100dci 3G – ideje volt

Time to have fun! Azaz ideje kikapcsolódní. Ez a szlogenje a WayteQ legújabb, 10 colos táblagépének, amely egyébként teljesíti is a dobozom olvasható ígéretet. Problémamentesen, olcsón és jó minőségben szolgálja ki a mindennapjainkat és szinte mindent tud.

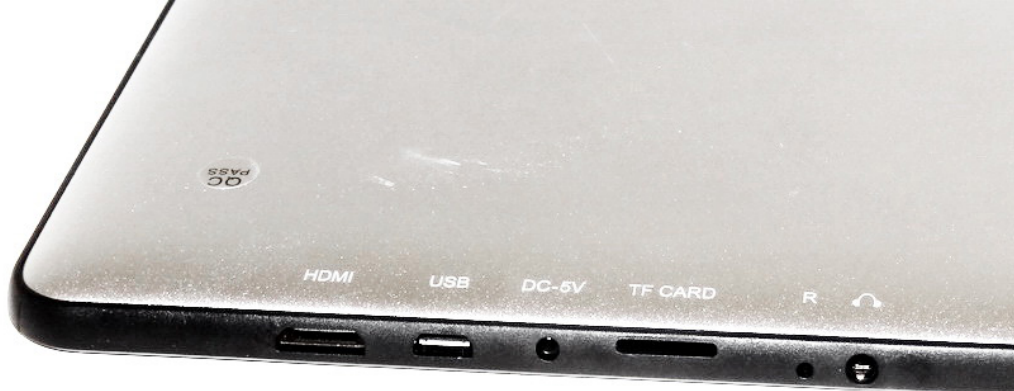
És tényleg ideje volt már annak, hogy a hazánkban is annyira kedvelt WayteQ kihozzon egy 3G-s, azaz mobilinternetre is alkalmas táblát ebben a tízcolos méretben. Van ugyanis rá kereslet, van is rá kínálat a piacon, de kevesen fizethetik meg a bőven százezer feletti árat, amivel ezek a gépek általában sokkolnak minket. Na, a Wayteq xTAB-100dci 3G nem ezzel sokkol, hanem a jelenleg 62-65 ezres közötti árával. Szóval olcsó, meg van tömve minden földi jóval és még szép is. Hol az átverés?

Nincs átverés. Egyszerűen 2013. nyara van és jelenleg ennyi pénzből már ilyen szuper gépeket lehet kihozni. Nem akarom a technikai részletekkel untatni a kedves olvasót, hiszen akiket a számok érdekelnek, megtalálja azokat a WayteQ hivatalos weboldalán, [ide kattintva](#). Mi is tőlük kaptuk tesztelésre a tabletet, köszönjük szépen! Szóval ebben az írásban is azt próbálom kiemelni a száraz adatok közül, ami számunkra fontos. Mert van jó pár ilyen. Például manapság már belefér ebbe a kedvező árba egy szinte teljesen alumínium ház, ami bírja a strapát. Belefér jó sok csatlakozó, amelyekről később még szólnunk és amelyekkel a gép egyébként sem rossz képességei még jobban kiterjeszthetőek.

Jut ebben az árban már egy erős processzor is, amelynek nem nagyon kottyan meg semmi. Jut elég RAM és ROM, így sem a fájlok telepítésével, sem a futtatásukkal

nem lesz gond. A beépített háttértár is elég, hiszen ha mindent levonunk, akkor is marad nekünk nettó 6 GB a tárolásra és ez ráadásul még bővíthető is microSDHC kártyával 32 GB-ig, illetve USBháttértárral is. Mindezek azt eredményezik, hogy egyrészt gyorsan tudunk fájlokat másolgatni a gépre, másrészt tényleg mindenre elég helyünk van. Nincsenek tehát kompromisszumok, nincsenek idegeskedésre okot adó hiányosságok. Nekünk tényleg a szórakozásra kell csak koncentrálni.

A nyomott árba belefér egy IPS kijelző is, amelynél a fényerő és a szép színek mellett a nagy betekintési szög is tetten érhető. Akik tehát ezzel a táblával moziznak, azoknak nem kell tülekedni a középső helyért, hiszen oldalról is épp olyan jól látható a kép, mint középről. Talán csak annyi baja van ennek a képernyőnek, mint minden más, fényes felületűnek: sajnos tükröződik és ez kicsit akadályoz minket abban,





hogy erős napsütésben élvezzük. De mivel ritkán tabletezzünk erős napsütésben, ez nem fog minket idegesíteni. A gép fém házával együtt jár egy kis többlet súly (fél kiló), amit viszont viselni és elviselni kell.

Egy hosszabb filmnél érdemes tehát letenni valahová. Hosszabb filmet írtam tudatosan, mert ez a tábla alkalmas nagyjából kettő, egész estés film megnézésére. Erre teszi alkalmassá a 6000 mAh-ás akkumulátora, amit viszont sajnós – ahogy szinte minden nagy energiafelvételű tabletnél – csak speciális töltővel tölthetünk. Az USB nem tudna ugyanis elég Ampert adni neki. Szerencsére átlagos használat mellett egy napot simán kibír a tábla, de az mindenképpen kényelmetlenség, hogy egy plusz töltőt kell magunkkal cipelni.

Ha már mozi, beszéljünk kicsit a multimédiáról! Szórakoztatásra szánták ugyanis, ezt már a doboz kinyitása nélkül tudtuk. Alkalmas is erre, mert a saját lejátszója viszi az avi-t, mp4-et és még az mkv-t is. Nem kell külön szoftvert telepíteni a filmnézéshez. A képet le lehet tenni kis ablakba is, így e-mailezés közben, böngészés közben sem

kell megállítani a filmet. Ami még nagyszerűbbé teszi filmnézésre ezt a gépet, az az előlapon elhelyezett két hangszóró. Nagyon dicséretes, hogy ezek úgy vannak kialakítva, hogy a gép fektetett helyzeténél kerülnek jobbra és balra, így a sztereó hatás tökéletes. A hangszórók nagyon hangosan szólnak, és mivel nem a hátlapon vannak – mint azt számos tabletnél nagy megrökönyödéssel láttuk korábban – zajosabb környezetben is lehet velük filmet nézni.

Kicsit azért ugorjunk vissza a Rockchip 3066 dualcore processzorhoz, mert nagyvonalúan elszaladtam mellette. Pedig neki köszönhető minden élmény. Hogy ez a processzor mennyire el van találva, azt mi sem bizonyítja jobban, minthogy a teszt megírásának pillanatában 37 különböző tabletnél találjuk meg. Kedvelik a gyártók ezt az 1,6 GHz-es procit és nem csak az alsó szegmensben, hiszen a Prestigio, az Archos és a Sencor mellett az Alcatel és a Hewlett-Packard tábláiban is megtalálható. Nincs a proci túlhúzva sem, szinte mindenki 1,6 GHz-en hajtja, pedig 1,9-ig simán feltölthető. És vinné a fullHD kijelzőket is. Van benne tartalék, akik tehát szeretnek buherálni, azoknak is nyitott a te-

Adatok

Megjelenés éve: 2013

Pro:

- Olcsó, 3G-s, szép, erős hardver, bővíthetőség

Kontra:

- Nincs GPS

Méreték:

- kijelző mérete: 10"
- kijelző felbontása: 1280×800 pixel"
- kijelző típusa: IPS"
- eszköz mérete: 255×169,5×9 mm
- tömeg: 571 gramm

Hardver:

- processzor: Rockchip 3066, Dual-Core Cortex A9 1.6 GHz
- memória: 1024 MB
- háttértár: 6 GB
- bővíthetőség: ✓
- kártya típusa: microSDHC, USB OTG
- portok: USB, miniHDMI

Multimédia:

- kamera felbontás: 2 megapixel
- video chat: ✓
- video felbontás: 640×480
- FM rádió: x
- 3D: x

Hálózati adatok:

- mobil: Beépített 3G, SIM foglalat
- WiFi: b/g/n
- Bluetooth: 2.0
- GPS: nincs
- NFC: x

Szoftverek:

- op. rendszer: Android 4.1 Jelly Bean
- spec. szoftverek: n/a

Akkumulátor:

- gyári adatok: 6000 mAh
- tapasztalat: 2 nap

rep. Na nem mintha buherálni kellene, mert a proci mellett egy erős grafikus segéd is dolgozik, így ez a Mali-400MP4 GPU megbirkózik combosabb feladatokkal is. Például a játékok nagy része nem is akad. Ha már szórakozásról van szó...

Az sem meglepetendő dolog, hogy a készülékhez a dobozában kapunk egy OTG kábelt is, amellyel minden olyan USB-s perifériát el tud kezelni, amelyek nem igényelnek energiát. Innentől tehát nem gond a háttértár, hiszen némi rövid dugdosás után mondjuk egy 64 GB-os pendrive tartalmát is élvezhetjük. Manapság pedig egy 64 GB-os pendrive már nevetséges összegekért kapható. De az OTG kábelnek nem ez a legnagyobb előnye, hanem az, hogy például az ember vásárolhat magának egy érintőpaneles, vezeték nélküli billentyűzetet (nekem egy Logitech K400-asom van, jelenleg már 10.000,- HUF alatt megvásárolható) és láss csodát, egyből van egér és fizikai billentyűzet is.

És a legszebb a dologban, hogy a Wayteq xTAB-100dci 3G minden tuningolás nélkül felismerte a magyar ékezetes billentyűzetet és innentől kvázi laptop szintű élmény-



ben van részünk. Csak ez a laptop még érintőképernyős is...

Kicsit csalódás, hogy nincs a tabletben GPS. Így navigálásra alkalmatlan, bár egy 10 colos képernyőt amúgy is csak az elvetemültebbeknek jutna eszébe kitenni az autóban. A kamionosok előszeretettel használnak nagyobb képernyőket, de ezt nem fogják. A helyfüggő szolgáltatások igénybevétele így csak a tornyok helyzetének megbecslése és a wifi segítségével történhet, ami azt eredményezi, hogy közeli helyeket tudunk keresni, de odanavigálni már nem tudunk vele.

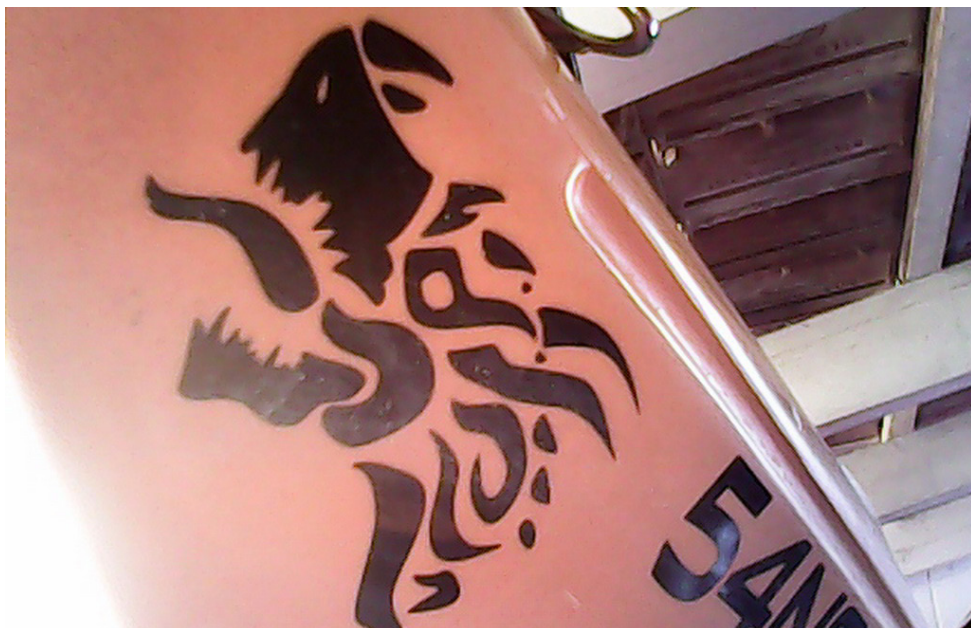
A fényképezésről azért nem nagyon írnék, mert ezen a tableten – meg az összes többin – ez egy vészpartalék funkció csak. Nem fogunk vele fényképezni, csak ha minden kötél szakad. A 2 megapixeles hátlapi kamera villanófény nélkül alkalmatlan a fotózásra, hogy a 0,3 megapixeles előlapiról ne is beszéljünk. Ezeket a kamerákat inkább az Androidon népszerű, kamerát igénylő alkalmazásokhoz szánják és nem fotózásra-videózásra. Ha ezt tudomásul vesszük, nem fogunk csalódnani, mert videótelefonálásra és vonalkód-olvasásra például tökéletesen alkalmasak.

A zenehallgatásról annyit csak, hogy a készülék maga jól szól és csak egy jó fülest kell mellékelni ahhoz, hogy élvezhessük az áldásait. Hagyományos, 3,5 milliméteres jackdugón jön ki a hang, ehhez találunk fülest döggivel. A zenehallgatásnál hadd említsem meg a kedvencemet, az online rádiózást. Ugyanis nagyon nagy élmény a beépített 3G modem segítségével, mobilinterneten keresztül rádióadásokat hallgatni a föld másik feléről. Aki egyszer rákap erre, nem tud leszokni róla. Többek közt ezért is finom, hogy ez a tábla tudja a 3G mobilinternetet.

A 3G képességekről szólnék a legvégén, bár talán ez a legfontosabb tulajdonsága ennek a táblának. Sajnos egy rossz élménnyel kell kez-



denem: a tabletben normál méretű SIM foglalat van, így akinek már micro- vagy nanoSIM-es a telefona, az nem tudja bele visszadugni a kitört kártyát. Még adapterrel sem. Az csak egy dolog, hogy sem a készülék házon, sem a használati útmutatókban nincs sehol benne, hogy a SIM-et milyen módon kell behelyezni, mert erre próbálgatással akár rá is jöhetünk. Persze örültünk volna egy kis ábrának a készülékre nyomtatva, de bányakánya! Az a nagyobb baj, hogy a SIM-et úgy kell egy vékonyka nyíláson betuszkolni, ami normál SIM esetén nem gond, viszont adapterrel NE PRÓBÁLJUK MEG!!!444négy



Az adapter ugyanis beleszorul a nyílásba és egy dolog, hogy egy normális adapter 2000 forint, amit azonnal bukunk is, de a SIM-kártyánk nem, vagy csak sérülésekkel távolítható el. Ha szerencsénk van tehát, kisebb karcolásokkal megússzuk, ha nincs szerencsénk, akkor jöhet a SIM-csere. Ez további – szolgáltatótól függően – ezreseinkbe kerülhet. Arról ne is beszéljünk, hogy ha tönkremegy a SIM, akkor a cseréig telefon nélkül maradunk és nem mellesleg nem túl szép látvány a megfeszezett nyílás sem. Nos, ezt az élményt és a vele járó idegeskedést kihagytam volna. A megoldás tehát, hogy aki ilyen készüléket vásárol, az normál SIM-et kérjen a szolgáltatójától és azt helyezze bele. Ha ez megvan, akkor jöhet a 3G-élmény.

Mert finom dolog ám az, ha egy tabletet csak előkapunk és pár másodperc múlva már el is érjük az online tartalmainkat. A tábla feléledése után már hasít is a net, a modem erős és gyengébb lefedettség esetén is jól teljesít. Három szolgáltató internetjével próbáltam, mindhárom vitte szépen. Azt azért kalkuláljuk ide, hogy a külön SIM-es mobilinternetnek külön havi költsége van, így nem elég egy ilyen táblát megvásárolni, fenn is kell



tartani. Annak nem nagyon látom értelmét, hogy az ember megvásárolja, majd valahonnan wifis netet mokoljon rá, mert erre a célra elég egy jóval olcsóbb (nagyjából fele áron kapható) 3G nélküli tablet is. Ha az ember 3G-s táblát vesz, adja meg neki a 3G-s mobilnetet, mert ekkor kezd el élni.

Kiknek és minek ajánlanám? Előszörban azoknak, akiknek fontos az erős multimédia. A filmek és

játékok, valamint a zenelejátszás terén tökéletes élményt nyújt a Wayteq xTAB-100dci 3G, teszi ezt tökéletes anyagminőség és szép külső mellett. Az árazást is jól eltalálták és a WayteQ terméktámogatása (szervizháttér) is megnyugtató. A nyári nagy melegben, a szabadság alatt jó volt nyomkodni a tabletet, még egyszer köszönöm a **WayteQ Europe-nak**, hogy majdnem egy hónapig nálam lehetett!

Ár/érték: ★★★★★

Ergonómia: ★★★★★

Design: ★★★★★



97%

Sony Cyber-Shot DSC-HX300 – Közelebb hoz

Leteszteltük a japán vállalat bridge kategóriás fényképezőjét.

Izgatottan vettem kézbe a japán vállalat legújabb, 50x-es zoom-al rendelkező fényképezőjét a HX300-ast. A nem mindennapi tudást felvonultató készülékkel a Sony egy kihalófélben lévő kategóriának adott új életet, hiszen napjainkban a bridge gépek helyét inkább az NEX modellekhez hasonló, cserélhető objektívvel rendelkező gépek veszik át. Mégis, a tesztkészülék néhány napos használata után mondhatom, hogy bizony nagy kár lenne ezekért a modellekért, mivel egy átlagos igényvel rendelkező felhasználót maradéktalanul ki tudnak elégíteni, és ne felejtjük, hogy az objektívek cipelésére sincs szükség.

Csomagolás/tartozékok

A Sony most sem hazudtolta meg önmagát, egy messziről is felismerhető külsejű dobozba csomagolta a készüléket. A tartozékok mennyiségét nem vitték túlzásba a gyártónál, hiszen helyet kapott egy töltőfej, egy microUSB kábel, egy töltőkábel és az igencsak vastag használati útmutató. Más sajnos nincs, én egy hordtászkának örültem volna, de nyilván úgy voltak vele, hogy aki ki tud adni 140 ezer forintot egy fényképezőért, annak belefér ez is.

Kézbevétel/ergonómia

Már az első kézbevétel után tudatosul bennünk, hogy a HX300-as egy nehézsúlyú versenyző. Ezt alátámasztja a 623 grammos tömege, mely a valóságban többnek érződik, vélhetően azért, mert a hatalmas lencse mindig igyekszik előredönteni a kezünkben a készüléket. De szerencsére csak próbálkozik, sikeresen nem fog neki, mivel igazán ergonómikus markolatot képeztek ki a japán mérnökök. Ezen a "térfélen" található meg amúgy is a legtöbb funkciót, a méretnek hála pedig nagyobb kézzel rendelkezők



akár "egykezes" módban is használhatják a készüléket. A markolat tetején kapott helyet a nagyításra szolgáló csúszka illetve az exponáló gomb is. Mögöttük a fókusz, illetve a fehér egyensúly beállítására szolgáló gombok kaptak helyet.

Nem szabad megfeledkezni a funkcióállító tárcsáról sem, hiszen ezen konfigurálhatjuk be, hogy milyen anyagot kívánunk készíteni. Mellé helyezték el az LCD



Adatok

Megjelenés éve: 2013

Pro:

- Kiváló képminőség
- Jó összeszerelési minőség
- Jól használható menürendszer

Kontra:

- Kissé nehéz
- Nincs külső vaku foglalat
- Kevés tartozék a gyári csomagban

kereső és képernyő közti váltásra szolgáló gombot, továbbá a videófelvételt is itt indíthatjuk el. Térjünk rá az egyik leglátványosabb részre, a kijelzőre. A 3"-es, közel 1 millió képpontot tartalmazó megjelenítő igazán éles, napfényben is jól látható képet ad. A gyártótól megszokott módon dönthető a panel, így felemelt és leengedett pozíció esetén is látjuk, hogy épp mit készülünk lefotózni. Mellé került a 4 irányú navigáció/gyorsfunkció billentyű, itt a kijelzőn megjelenített információkat, a vaku működését és a képre kerülő effektusok elhelyezését állíthatjuk.



Ez alatt a beépített használati útmutatóhoz, mellette pedig a menübe léphetünk be. Fölül találjuk meg a sztereó mikrofont, és a brutális erősségű vakut. Az ember első látásra csak egy aprócska, gombnyomásra felbukkanó villantót lát, második pillanatban meg már semmit, mivel kivitte a szemét a fény. Azért viszont kár, hogy aki professzionálisabb

helyzetben használná, az extra vakut nem tehet fel, mivel nem alakítottak ki ehhez csatlakozót. Baloldalra, egy fedél mögé rejtették a microUSB és HDMI csatlakozókat, alulra pedig az akkumulátor és a kombinált MemoryStick/SD kártyafoglalat került.

Működés/képminőség

Miután lehámoztuk a díszes Sony felirattal megáldott lencsevédőt, elénk tárul a sokat sejtető felirat: Carl Zeiss Vario-Sonnar T. Ebből már sejteni lehet, hogy itt jó dolgok fognak történni, és szerencsére ez így is van. Bekapcsolás után – takarva a valós képességeit – alig megmozdulva életre kel az objektív. A gyújtótávolság 24-1200 mm-ig terjedhet, gyakorlatilag nem túlzás azt állítani, hogy eddig ekkora nagyítást csak sokkal profibb eszközöknél érhattünk el. Nagyításra nemcsak a megszokott csúszka, hanem az objektív körül elhelyezkedő tárcsa is lehetőséget ad.

Ez utóbbi funkciója egy oldalsó kapcsoló segítségével megváltozhat, onnantól a manuális fókusz állíthatjuk vele. Az optikai képstabilizátornak hála még maximális nagyítás esetén is "tartható a helyzet",





hiszen nem kell nagy truváj ahhoz, hogy éles képet csináljunk. Akinek esetleg ez is kevés, az használhatja a digitális zoomot is, ilyenkor maximum 100x-os nagyításra van lehetőség. Makró készítése esetén már alig 1cm-ről éles képet készíthetünk.

Hozzáértők a P/S/A/M manuális módok segítségével állíthatják a blende vagy a zársebességet, illetve iAuto módban egyedi hatásokkal tüzelhetnek fel képeiket. Mindenki másnak elég az iAuto+ módot használni, ilyenkor a kamera néhány pillanat alatt felismeri a helyzetet és automatikusan beállítja magát a legjobb fotó készítéséhez.

Aki esetleg rendelkezik 3D-s televízióval, annak hasznos lehet a térhatású képek készítésére szolgáló menüpont, ilyenkor a fényképező a saját beállításait használva elkészíti a képet amit mi – 3D-s kijelző híján – legfeljebb normál képként tekinthetünk meg. Nem maradt ki a repertoárból a FullHD videók készítése sem, a készülék 50 képkocka/másodperc sebességgel rögzíti az

anyagokat. A minőség pedig itt sem érheti kritika, igazán jó felvételt készít a HX300-as, a sztereó mikrofonnak hála pedig nemcsak a kép, a hang is jó lesz. Ideje rátérni az elkészült képek minőségére. Ennyi funkció mellett bizony igencsak ciki lett volna, ha a Sony pont a lényegget, a fotók minőségét rontja el.

A 20,4 megapixeles fotók az EX-MOR R szenzornak hála megdöbbentő élességgel és tisztasággal néznek vissza ránk. Nem tetszett, hogy csak JPG-ben fotózhatunk, RAW képek készítésére nincs lehetőség, bár gondolom úgy voltak vele a Sony-nál, hogy akinek ez kell, az DSLR-t fog vásárolni. A vakuinak hála sötétben sem érezhetjük magunkat elveszettnek, akinek ez kevés, az ISO12800-as érzékenységgig is elmehet, igaz, ilyenkor legfeljebb egy pixeles pacát fog látni, de az opció az megvan. A sok nyomko-

dásnak viszont ára van, az LCD képernyő használatkor 310 fotó után töltés után kiáltozik a gép, a keresővel ez egészen 400-ig növelhető.

Eljő a végítélet

Nagyon hozzáam nőtt a tesztidőszak alatt a Sony újdonsága. A profi összeszerelésnek hála az ember akaratlanul is úgy érzi, hogy egy sokkal komolyabb DSLR készüléket tart a kezei között, erre pedig alaposan ráerősít a nagyítás során előjövő optika is. Olyankor ember legyen a talpán aki megmondja, hogy “csak” egy bridge gép van a kezünkben. 130 ezer forint bizony nem kevés egy fényképezőért, ám aki még idegenkedik a cserélhető objektíves modellektől, de profibbnak tartja magát a kompakt gépek felhasználói táboránál, az bátran vegye szemügyre a Sony újdonságát, biztosan elnyeri a tetszését.

Ár/érték: ★★★★★
Ergonómia: ★★★★★★
Design: ★★★★★



90%



Több mint **60 féle** ingyenes újság tabletekre a **Táblamagazin PRO** alkalmazásból!



Keressd az **App Store**-ban és a **Google Play**-ben!

Available on the
App Store

ANDROID APP ON
Google play

PRO

Táblamagazin

ISPIRISISISIU

