

Zenfone 2 - zen-i on näitajate poolest palju, aga tegelikult...

10 aastat tagasi - 19.03.2016 Autor: [Kaido Einama](#)



Asus ei ole just esimeste brändide seas, mida meenutatakse seoses mobiilistuga. Kuna AM sai kätte siinmail suhteliselt haruldase Asus Zenfone 2, siis seda huvitavam oli testida, kuna Asuse Zenbookidega on põhjalik kogemus olemas.

Ja tõepoolest, mobiil ja Zenbook on mingis sarnases stiilis loodud nii välimuselt kui sisult. Selle vahega, et arvuti korpus on ehtsast uhutud metallist, mobiilil aga kasutatakse plastiku metalli-imitatsiooni.

Aga tühja sellest, vaatame parem lähemalt, miks just Zenfone 2 võiks olla see õige mobiil, mille kasuks uue nutitelefoni ostmisel peaks otsustama.

Välimus on elegantne ja stiilne, kui plastiku-imitatsioon välja arvata. LG moodi on asetatud Zenfone'i helivaljuse nupud tagaküljele kaamera alla. Sisse-välja nupp on ka ebaharilikus kohas - üleval keskel. Küljed on nappudeta ja kiitus selle eest - külgedelt hoitakse telefoni ja alati on stressitekitav, kui peab jälgima, et küljenuppe telefoni hoides kogemata ei vajutaks.

Zenfone 2 heli on kume ja plastmassine, aga kasutajaliides mugav ja lihtne. Androidi on natuke tuunitud - mõnusamaks. Samas on Asusele omaselt igasugust kahtlast lisatarkvara peale pandud ohtralt. Väga ohtralt - tervelt 12 äppi on Asuse enda omad ja kohe alguses sees, sealhulgas galerii, inimesed, failihaldur,

muusika, ilm, MyAsus, Asuse tugi, Asus Mobile Manager, ZenTalk jne jne. Liiga palju koormavat Bloatware'i. Väga palju.

Avame kaane

Tagakaas on üsna tihedalt kinni, kuid selle peab lahti saama, sest kaks SIM kaarti saab panna kaane alla pesadesse. Asus on teinud küll tagakaane eemaldatavaks ja ka aku paistab selle tagant kasutajale kätte, kuid omapärane konstruktsioon kahe SIM kaardi sahtliga aku peal ei luba siiski suurt 3000 mAh akut ise vahetada.

Nuppude paigutust juba kiitsime - käsi saab sujuvalt libiseda üliõhukesel, 3,9-millimeetrisel serval. Telefon on keskelt küll kõvasti paksenev, kuid selline voolujooneline lutsukividisain on väga käepärane.

Vaatame sisse

Kuigi koormavat kasutat tarkvara tuleb kaasa kuhjana, on muus osas kasutajaliides puhas, selge ja lakooniline. Disainividingatega pole üle pingutatud. Ülaribalt alla viibeldes leiame kiire ligipääsu ikoonid, millest näiteks sinise valguse piiraja on uus asi, mis *start*-menüüsse eraldi nupuna tekkinud. Sinine ei lase teatavasti magama jääda, kollakam ekraan aga aitab kiiremini uinuda peale nutitelefonis õhtul surfamist. Seega lülita sellest nupust õhtul mobiilis istudes sinine välja.

Gaas põhja

Kui Samsungi kahtlustati selles, et jõudlustestide äppide töötamise ajal tõmmatakse kõik kiiremaks, et paremaid tulemusi näidata, siis Asuse telefonis tunnistatakse see pahe kohe ausalt üles, et mobiil seda jälgib ja Quadranti testiprogrammi käivitamisel visatakse ekraanile ette teade: puudutage mind, et viia telefon *Performance* režiimi parema testitulemuse saavutamiseks. Eks igaks juhuks saigi seda nuppu puudutatud, aga kas sellest ka abi oli?

Jõudlustestide tulemused

- Quadrant 12365 p
- Mobile Linpack: 118 MFLOPS
- Antutu: 58903
- Geekbench: 2879 p

Mobiil pääses nende tulemustega [edetabelis](#) napilt esi-kahekümnesse, mis tähendab, et tuntud tootjate lipulaevtelefonidega rinda pistma minna ei maksaks.

Samas pole tulemus ka kehv. Keskmise telefon keskklassist, võiks öelda. Kasutajakogemus ütleb, et midagi väga kiiret selles telefonis tõesti pole, samas pole ka häirivalt uimane.

Intel Atomi protsessor on mobiilides üsna haruldane, kuid Asus on selle kasutusele võtnud ja kuulutab, et jõudlus on tänu sellele tippklassist.

64-bitine Intel Atom protsessor taktsagedusel 2,3 GHz kõlab ka lauaarvutite jaoks üsna normaalselt, kuid testitulemused pole just kõige kiiremad. Samas on kasutatav 4 GB mälu, LTE andmeside jookseb kiirusega kuni 250 Mbit/s (Cat 4+), WiFi 802.11ac pakub kuni 433 Mbit/s, seega tehniliste näitajate järgi on mobiil justnagu tippklassist küll.

Kaameraga nagu proff

Spetsiaalsed hämaras võtte parandamise režiimid töötavad Asusel hästi, kuid peab siiski hästi paigal hoidma kaamerat, sest puudub optiline stabilisaator. Ava F2.0 on aga piisavalt hea hämaras tavalisest heledamate ja müravabamate piltide saamiseks. Muus osas on kaamera keskmiste seast või üle.

Viie läätsega 13 MP tagakaamera teeb üsna häid pilte. Vaatame näidet lumisest Kadriorust:



(Kliki pildil, et näha originaali)

Eesküljel on 5 MP *selfie*-kaamera, mis, nagu kombeks, laiema nurgaga. Hulk käsitsisätteid lubab tagakaameraga pildistada nagu profikaameraga.

Hääl läbi plastmassi

Heli on telefonil kumedavõitu ja mitte kõige kvaliteetsem, plastmassist tagakaas justnagu moonutaks. Kasuta kõrvaklappe, siis on muusikat mõnus kuulata.

Aku kestab vaatamata hirmule, et Intel riistvara õgib tavaliselt energiat aplalt ja kiiresti, siiski üsna hästi. Öhtuks oli 57% veel järel ja akujälgija lubas säästurežiimis veel lausa 42 tundi tööaega. Teise päeva sai tõesti ka öhtusse, siis kustus öösel ära.

Kokkuvõtteks - kas tasub pingutada Zenfone 2 nimel?

Hind 299 eurot on üsna soodne sellise üsna korralike parameetritega telefoni kohta, kuid kas tasub siiski haarata see paljude jaoks tundmatu mobiilibränd omale igapäevasesse kasutusse?

AM arvab, et teatud mööndustega tasub küll. Kui tahad keskmisest paremat kaamerat, keskmise kiirusega, mugava voolujoonelise kujuga ja mitte väga silmatorkavat telefoni, siis on kõik kõige paremas korras. Zenfone 2 hinna-kvaliteedi suhe on vägagi paigas, kui kulunud käibefraase kasutada. Aga nii enam-vähem ongi.

PLUSSID

- + väga käepärase, õhukese disainiga
- + aku kestab mitu päeva
- + kaamera pildistab keskmisest paremini ja on hästi seadistatav

MIINUSED

- kohutavalt palju kasutat tarkvara tuleb "tehasest kaasa"
- mobiili enda kõlar pole kvaliteetne
- kiirustestide tulemused on üllatavalt keskpärased

TEHNILISED ANDMED

Nutitelefon Asus Zenfone 2

Hind: 299 eurot (Elisa)

Operatsioonisüsteem: Android 6.1

Protsessor: Intel Atom Z3580 64-bit, 2,3 GHz (neljatuumaline)

Ekraan: 5,5-tolline, 1080 x 1920 pikslit, IPS LCD, Corning Gorilla Glass 3

Mälu: välmälu kuni 32 GB, operatiivmälu 4 GB, microSD kaardipesa kuni 64 GB mälukaardile

SIM-kaart: Micro SIM, SIM1: 2G / 3G / 4G; SIM2: 2G

Ühendused: 2G - 850/900/1800/1900 MHz; 3G - 850/900/1900/2100 MHz; 4G - 2100/1900/1800/1700/850/2600/900/800 MHz; max kiirused (Mbit/s) - 150 MB

allalaadimine / 50 MB üleslaadimine; USB 2.0; Bluetooth 4.0; WiFi ac; NFC
Kaamerad: tagumine kaamera 13 MP (HD-video 1080p); eesmine kaamera 5 MP
(HD-video 720p)
GPS: A-GPS, GLONASS, BDS
FM raadio: Jah
Aku: Li-Po 3000 mAh (testis kestis 2 päeva)
Paksus: 10,9 mm
Kaal: 170 g

- [Testid](#)
- [Mobiiltelefonid](#)
- [Androidiblog](#)