

# Xiaomi esimene suurem tulemine: proovime Redmi Note 3 Pro nuhvlit

8 aastat tagasi - 12.07.2017 Autor: [AM](#)

Xiaomi teeb ilusaid ja häid asju - ja mis põhiline, odavalt. AM on testinud Xiaomi pulsikella, proovinud ka akupankasid ja kirjutanud [uudiseid](#), milles Xiaomi on end sättinud edukalt teiste tehnoloogia eesliinil astuvate tootjate rivvi. Eestisse jõudnud nuhvel Redmi Note 3 Pro pole küll veel Xiaomi päris tippmudel, aga tehniliste näitajate ja hinna suhe on väga hea.

Testitud kullakarva telefon on paks ja raskevõitu, kuid disainile pole eriti midagi rohkemat ette heita: metalne korpus, sujuvad kumerad ääred, tundlik ere ekraan ja ümmargune kiire sõrmejäljelugeja tagaküljel on kõik väga hästi viimistletud. Korpuse ülemine ja alumine riba on plastmassist, kuid sama tooni metalliga, seega jätab üleni metalse mulje. Samas tagab plastist korpuseriba antennidele parema levi üla- ja ala-ääres.

SIM kaardi pesa on küll lahendatud natuke veidralt: esimesse pesa käib mitte nano-, vaid micro-SIM, teise pesa võib lisada nano-SIMi või microSD mälukaardi.

5,5-tollise Full HD ekraaniga nuhvel maksab Tele2 poes vaid 219 eurot ja suure ekraani ning paksema korpuse taha on peitunud ka parajalt suur aku - 4000 mAh, millega kestab mobiil vähemalt kaks ööpäeva.

Protsessor sisaldab nelja 1.4 GHz Cortex-A53 ja kahte 1.8 GHz Cortex-A72 protsessorituumat. 3 GB operatiivmälu koos 32 GB väikmälu on kõik üsna tipptelefoni näitajad.

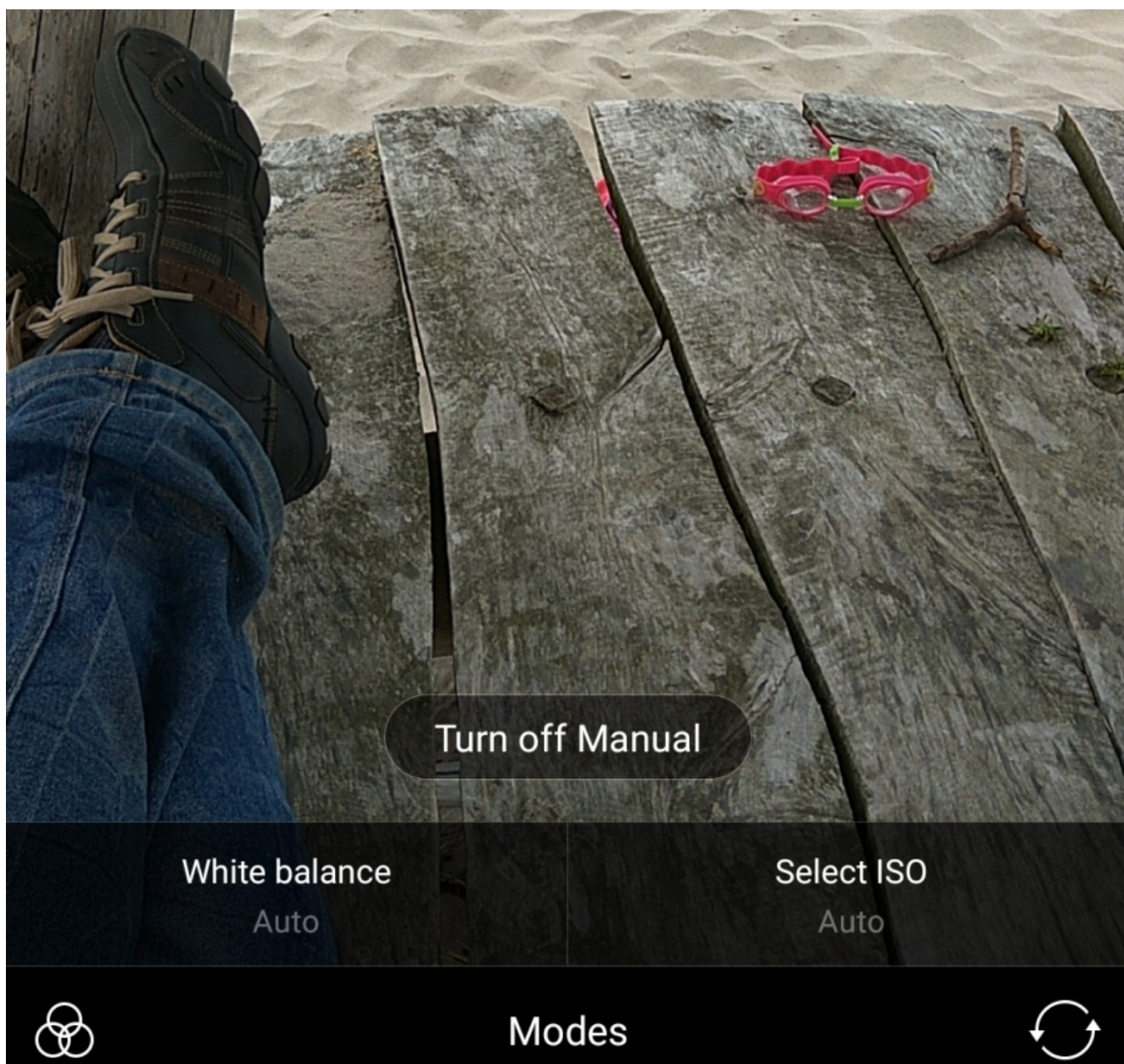
Jõudlustestides maandus Xiaomi nuhvel [8. kohale](#), mis paarisaja-eurose telefoni kohta on üsna hea tulemus. Üks lähimatest konkurentidest jõudlustabelis on näiteks esialgu poole kallimana müügile tulnud Honor 8.

## **Jõudlustestid:**

- Quadrant - 31213 p
- Geekbench 4 - 2738 p
- Mobile Linpack - 254,14 MFLOPS
- AnTuTu - 78292 p

## Mida siis odava hinna eest ei saa?

Ei saa näiteks tippkvaliteediga head kaamerat. Redmi Note 3 Pro kaameramenüüd on üsna lakoonilised ja puudub näiteks HDR. Samuti käsitsirežiimis on seadistusvõimalusi vähe: vaid valge balanssi ja ISO tundlikkust saab ise sättida. Kuid näotuvastus, naeratusetuvastus ja vanusetuvastus, mis poppide noortepäraste telefonidega kaasa tulevad, on olemas.



Samas pole 13 MP f/2.2 tagakaamera ka märgatavalt nõrk, pigem tubli keskmine. Menüüd on tehtud inimsõbralikuks, tehnoloogiafriigi jaoks ehk liigagi lihtsaks, sest kasutajat ei vaevata liigsete andmetega: ei mingeid megapiksleid ega tehnilisi näitajaid, kvaliteeti saab valida nii piltidel kui videotel valikust *High / Standard / Low*. Video kvaliteedivalikud on samuti lihtsalt äratuntavad: Full HD, HD ja SD.

Siin mõned näidispildid. Klõpsa fotol, näeb originaali.







Videonäide on selline: maksimaalse kvaliteediga ehk Full HD.

Sensorite osas on kõik vajalik odaval Redmi Note 3 Pro-l esindatud: töötavad nii magnetiline kompass kui güroskoop. Sensor Box tuvastas vaid väga harva esinevate sensorite puudumise, mis on ka loomulik.

# Sensor Box



Accelerometer  
Sensor



Light  
Sensor



Orientation  
Sensor



Proximity  
Sensor



Temperature  
Sensor

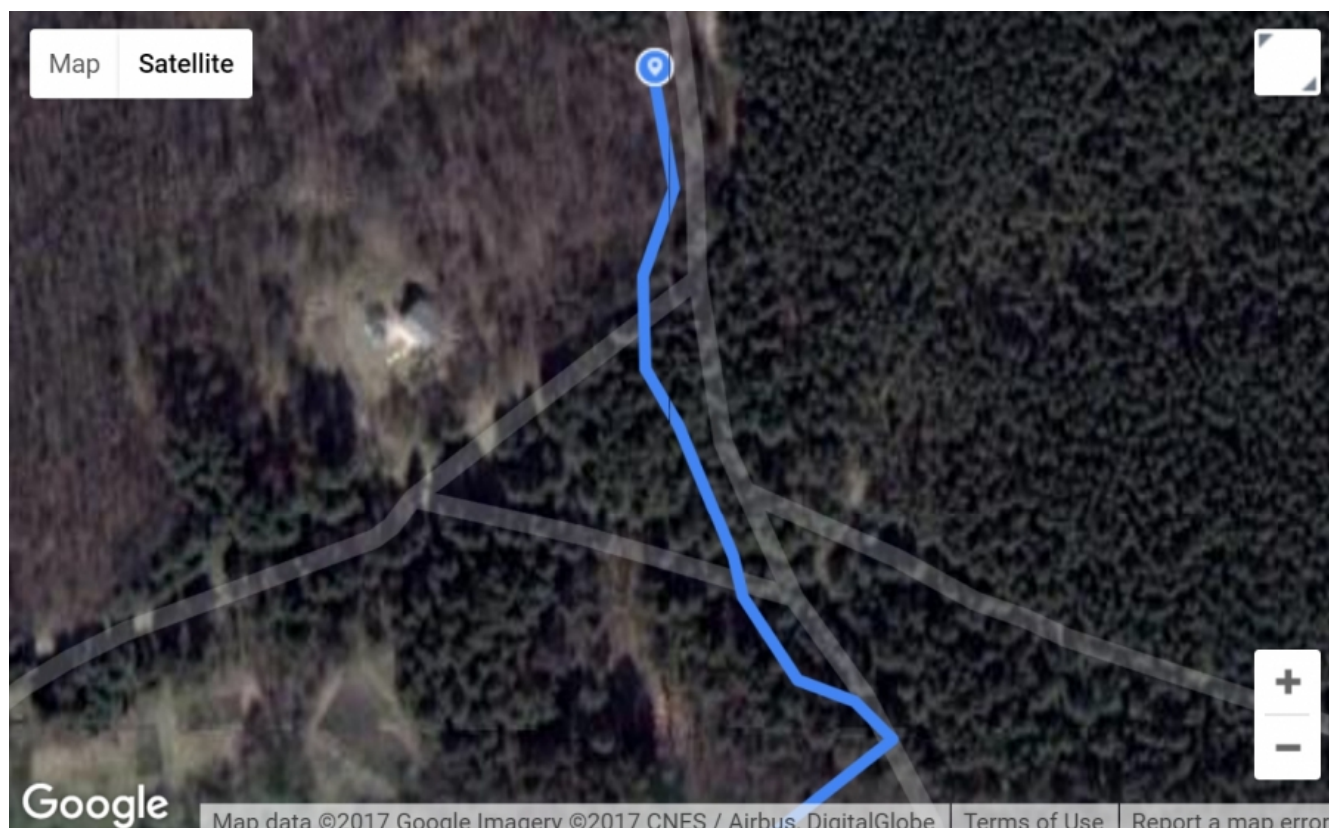


Gyroscope  
Sensor

LTE võrk sisaldab kõiki Eestis kasutatavaid sagedusalasid, WiFi toetab ka uusimat ja kiireimat 802.11ac standardit. Ülaservas asub infrapunaelement, laadimine ja ühendamine arvutiga käib microUSB kaudu.

Tagaküljel olev ümmargune sõrmejäljelugeja on kiiruselt võrreldav Huawei tippmudelitega, mis peaksid olema ühed kiireimad. Sõrmejäljelugeja töötab kiiresti ja vigadeta, vaid väga üksikud korrad on sõrmejalg tagasi lükatud. Asukoht tagaküljel võib mõnedele meeldida, mõnedele mitte, kuid see asub tagaküljel piisavalt keskel, nii et jääb nuhvikasutaja sõrmeulatusse igal ajal ja ei juhtu ekslikult sõrmega vajutama kaamera läätssele. Sõrmejäljega saab avada telefoni lukust igal ajal, ka siis, kui ekraan on välja lülitatud.

GPS ei hiilunud millegi erilisega, kuid hoidis enam-vähem teel, mis tähendab, et telefoni saab edukalt ka autonavigaatorina kasutada. Täpset asukohta kaardil määrab u. 5-8 meetrise täpsusega.



## Tarkvara

Selle raha eest ei saa (veel?) uut Android 7.0 operatsioonisüsteemi. Samuti ei saa eestikeelset kasutajaliidest, peab leppima inglisekeelsega. Kodumaine klaviatuur õ jm tähtedega on võimalik muidugi Androidile lisada.

Lihtne, puhas MIUI kasutajaliidese menüü samuti mõnedele meeldib, mõnedele mitte. Kaasas on videopleier, pildigaleriide lehitseja, muusikapleier jt programmid, kuid mitte üleliia palju lisatarkvara. Mi Remote teeb mobiilist nutika puldi kõigi infrapunaga juhitavate koduseadmete juhtimiseks.

Kokkuvõttes võib selle hea hinnaga võimeka telefoni jaoks ennustada helget tulevikku - just seda paljud ostaksid, kui teaksid, mis on Xiaomi. Paraku nad ei tea ja kriipsutavad "tundmatu Hiina tootja" põhjusega oma valikunimekirjast maha. Xiaomi on Hiinas sama suur tegija kui Samsung või Apple, Hiina tootja tipptelefonid pole aga veel siia ametlikult jõudnudki. Kui esimene proovitud odavamudel nii võimekas on, siis jääb üle oodata veelgi imelisemaid tipptelefone. Aga nagu öeldud, 219-eurosest telefonist päris kõike ei maksa ka tahta, eriti just nõudlikum kasutaja.

## TEHNILISED ANDMED

### Nutitelefon Xiaomi Redmi Note 3 Pro

Hind: **219 eurot** (Tele2)

	2G: GSM 850, 900, 1800, 1900 MHz - SIM1 & SIM2;
Võrk:	3G: HSDPA 850, 900, 1700, 1900, 2100 MHz; TD-SCDMA
	4G: LTE sagedused 800, 850, 900, 1700, 1800, 1900, 2100, 2300, 2600 MHz
Mõõtmed:	150 x 76 x 8.7 mm
Kaal:	164 g
SIM:	Dual SIM (Micro-SIM, dual standby)
Ekraani tüüp:	IPS LCD, mahtuvustundlik, 16 M värvi
Ekraani suurus:	5,5-tollise diagonaaliga
Ekraani eraldusvõime:	1080 x 1920 (~403 ppi)
Operatsioonisüsteem:	MIUI 7.0 (põhineb Android 5.0.2 Lollipopil)
Kiibistik:	Mediatek MT6795 Helio X10
CPU:	Octa-core 2.0 GHz Cortex-A53
GPU:	PowerVR G6200
RAM:	3 GB
Välkmälu:	32 GB
Tagakaamera:	13 MP, f/2.2, dual-LED
Video	1080p@30fps
Esikaamera:	5 MP, f/2.0, 1080p video
WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-band, WiFi Direct, hotspot
Bluetooth:	v4.1, A2DP, LE
GPS:	A-GPS, GLONASS, BDS
Infrapunaport:	Jah
NFC:	Ei
Raadio:	Stereo FM raadio
USB:	microUSB v2.0, USB On-The-Go
Sensorid:	sõrmejäljelugeja, kiirendusandur, güroskoop, läheduseandur, magnetiline kompass
Aku:	Li-Po 4000 mAh

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

Pilt

