

Odav, õunalik, moodne - Huawei tõi välja uue noortelefoni P smart

6 aastat tagasi Autor: [AM](#)



Huawei P-klassi tipptelefonid pole küll kõige kallimad, aga ikkagi kõrgemast hinnaklassist. Tippklassi Mate seeria telefonid on samuti suured ja kallid, varustatud tehnika viimase sõnaga. Kuid noortelefoniks oleks vaja midagi, mis on mõnesajaeurone, aga ka ikkagi moodne ja soodne oma paljudel tehniliste võimaluste juures. Et pilti veelgi keerulisemaks ajada, tõi Huawei teiste müüdavate seeriaste ja alamseeriaste sekka nüüd ka P smart telefoni - maksab 300 eurot, näeb välja nagu vanema põlvkonna iPhone ja on muidugi kahe tagakaameraga.

Huawei uhiuus noortele loodud nutitelefon P smart jõuab Eestis müüki 14. veebruaril. Sellel on uus EMUI 8.0 operatsioonisüsteem, mis põhineb Android 8.0-il, FullView ekraan ning ainulaadne pildiparanduse algoritm Face Beauty, viipecfunktsioon ja mitmed muud uued funktsioonid.

FullView ekraan: võimalikult lai vaade

Nutitelefonid on jõudnud täisvaate ajastusse: kõik pakuvad ülilaiakraane väga kitsaste äärtega. Huawei P smartil on 5,65-tolline, FHD+ resolutsiooniga ja 18:9 suhtega ekraan ning ekraani ja korpuse suhe on üle 80%, seega vaade on laiem kui varem. Huawei P smart on kugava kuju ja komponentide asetusega ning 2.5D ümara-äärelise ekraaniklaasiga ehk tundub väga kompaktne, kumerate äärtega ja mugav käes hoida. P smart jätkab P-seeria disainistiili, mida iseloomustab lihtsus ja maitsekus ning lame ja sile tagapind. Kolm antenni, mis on peidetud korpuse üla- ja alla, hoiavad ära ebasoodsa levi. Lisaks on Huawei P smartil mitme ülesande täitmise funktsioon, mis võimaldab kasutada samaaegselt ekraanil kahte rakendust (see on kolmanda osapoole rakendustest).

FullView ekraanikujundusega on ekraan suurem, peaaegu 50% on vähenenud korpuse välispind antennide jaoks ning korpust on äärest ääreni ekraaniga ka raskem tugevdada, mis oli väljakutseks nutitelefonide antennilahenduste ja korpuse tugistruktuuride ümberdisainimisel. Nutitelefonide töökindluse ja kasutajasõbralikkuse tagamiseks on Huawei insenerid varustanud Huawei P smarti uute tehnoloogiatega, nagu näiteks lahendused metallist akupesaga, komponentide uued asukohad, esikatte tugevdatud metalloos laiendamise ja antennide kohandamine. Need tagavad nutitelefonide Huawei P smart samaväärse töökindluse, kuigi korpuse vaba pind on vähenenud.

Noortepärased Face Beauty ja viipecfunktsioonid

Noorte kasutajate harjumusi arvestades on Huawei P smartil tagaküljel 13 MP + 2 MP topeltkaamera. Nutitelefonil on seega olemas topeltkaamera nn *bokeh*-efekt ja ka esiportree režiim *Smart Face Beauty*, et paremaid selfie'ide teha, samuti viipecfunktsioon ja muud lisafunktsioonid pildistamiseks.

Tagumise RGB-topeltkaamera ja udustatud taustaga kaadritega saab muuta fotod peegelkaameraga tehtutele sarnaselt sügavateks ja ruumilisemateks. Uue PDAF-tehnoloogiaga faasituvastamis-teravustamisega on 13 MP kaamera kiire teravustaja ning pakub suuremat fookuseerimistäpsust. Selle seeria nutitelefonidel on Hisiliconi välja töötatud ISP-protssessor tõhustatud värviesituse ja müravähendusega.

Huawei P smartil on täiustatud ka väheses valguses tehtud fotode kvaliteeti.

Esikaamera on 8 MP suuruse sensoriga ning toetab portreerežiimi. Näotuvastus- ja portreerežiimid aitavad teha paremaid selfie'ide ning

Huawei värvide optimeerimise algoritm muudab pildistamisel naha kaunimaks. Huawei P smartile on lisatud ka viipefunktsioon, millega saab teha selfie' sid käeviipe abil.

Sõrmejäljelugeja, EMUI 8.0 ja Kirin 659 protsessor

Ennetades probleemi, et Androidiga nutitefonid hakkavad aja jooksul üha aeglasemalt töötama, kasutab EMUI 8.0 uusimat tõhustatud failide töötlemise süsteemi, mis vähendab ja kõrvaldab süsteemi killustatust, paigutades faile mällu oprimaalselt. Nii töötab nutitefon kiiremini ja sujuvamalt. Seerial on Kirin 659 protsessor.

Nutitefonide tavapärase sõrmejäljelugeja pakub tagaküljel kiiret autentimisvõimalust. Huawei P smart on varustatud Fingerprint 4.0 lahendusega, mis tuvastab sõrmejälje 0,3 sekundiga, vigade määra (FRR) alla 2% ja väära heakskiidu määra (FAR) vähem kui suhtega 1:50 000.

Et tõhustada täisvaatega ekraaniga nutitefonide akude kesvust, on Huawei P smart varustatud 3000 mAh akuga, mis koos nutika energiasäästu tehnoloogiaga tagab nutitelefoni töö terveks päevaks ja rohkem. Samal ajal toetab telefon palju energiat võtvate rakenduste taustal tuvastamist, energiakulu kontrollimist ning ühe puudutusega optimeerimist.

Telefoni hind jääb alla 300 euro ja müügile jõuab alates 14. veebruarist.

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