



A Samsung Electronics bemutatta a Galaxy A9-et, az okostelefont, amely 4 hátlapi kamerával és számos olyan funkcióval felszerelve érkezik, amelyekkel a legtöbbet hozhatod ki a napodból.

A Samsung Galaxy A9-et azoknak tervezték, akik tudják, mit akarnak, és el is érik azt. Nem számít, hogy egy kalandos szelfiről vagy egy tökéletes panorámafotóról van szó, a Galaxy A9 a legjobb társ a hétköznapi élmények megörökítésében, bárhová is sodor az élet.

„A vizuális kommunikáció által uralt, rohanó világunkban hatalmas igény van a jelentős innovációkra, így a mobiltelefon piac vezető gyártójaként a Samsung ezen elvárások kielégítésére törekszik – mondta el DJ Koh, a Samsung Electronics elnöke, az IT és mobilkommunikációs üzletág vezérigazgatója. – Az okostelefonos kamerák fejlesztésében elért eredményeinkre építve a Galaxy termékcsalád tagjaiban mutatkoznak be az újgenerációs technológiák, hogy a felhasználóink is megtapasztalhassák a korszakalkotó innovációk előnyeit. Izgatottak vagyunk, hogy teljesíthetjük ezen ígéretünket, és a Galaxy A9 készülékünkben bemutathatunk egy kiemelkedő okostelefonos kameratechnológiát.”

Olyan izgalmas és összekapcsolt világban élünk, ahol a hétköznapi és az életre szóló pillanatok, emlékeket azonnal megörökíthetjük és megoszthatjuk. Ezért az okostelefonok ma már jóval többet jelentenek a felhasználók számára pusztán telefonként. A Galaxy A9 a Samsung legújabb kamera innovációival felvértezve érkezik, hogy a felhasználók többet érthessenek el, tapasztalhassanak meg és több lehetőséghez jussanak a hétköznapiakban is.

Innovatív, négykamerás rendszer

A Galaxy A9 okostelefonnal a felhasználók könnyedén készíthetnek gyönyörű, dinamikus képeket. A négylencsés kamerarendszerrel felszerelt eszköz utat enged a kreativitásnak és lehetőséget teremt arra, hogy bámulatos minőségben örökítsük és osszuk meg ismerőseinkkel a legszebb pillanatokot.

- A kétszeres optikai zoommal részletgazdag, kiváló minőségű képek készíthetők akár nagyobb távolságból is.
- Az ultraszéles látószögű lencsének köszönhetően a felhasználók a maximumot hozhatják ki minden pillanatból, a Jelenet optimalizálás funkcióval pedig profi fotóshoz méltó képeket

Samsung Galaxy A9: Élj a pillanatnak!

Írta: Samsung

2018. október 11. csütörtök, 11:37

készíthetnek. Az AI témafelismerés megoldás detektálja a kép alanyát, és a lehető legjobb minőség érdekében a beállításokat szükség esetén ennek megfelelően módosítja.

- A mélységglencsének köszönhetően manuálisan is állítható a képek mélységélessége és fókusza, így valóban bámulatos fotók készíthetők.
- A Galaxy A9 24 megapixeles főlencsével éles és világos képek készíthetők kedvezőtlen fényviszonyok között is, a nap bármely szakában.

Jelentős, új funkciók az egyedülálló egész napos teljesítményért

A megbízható, 3800 mAh ¹ akkumulátor gondoskodik arról, hogy a Galaxy A9 okostelefont korlátok nélkül használhassák a felhasználók. Az új telefontal minden pillanat könnyen megörökíthető, sőt, a Galaxy A9 128GB-os tárhelyén és akár 512GB-ig bővíthető memóriáján még több adat tárolható.

A Bixby ² és a Samsung Health alkalmazással, valamint az alkalmazáspár funkcióval a Galaxy A9 kényelmessé teszi a mindennapokat.

Elsőosztályú formatervezés

A Galaxy A9 okostelefon a Samsungtól megszokott prémium kivitelezésben, három egyedülálló színben, Kaviár fekete, Limonádé kék és Rágógumi rózsaszín ³ variánsban érkezik. A lekerekített szélek, ergonomikus kialakítás és az ívelt 3D üveg hátlap gondoskodik a kényelmes egykezes használatról.

A Galaxy A9 Magyarországon 2018 november közepétől érhető el, 199.990 forintos ajánlott fogyasztói áron.

A készülékről további információ a <http://www.samsungmobilepress.com>, a news.samsung.com/galaxy és a www.samsung.com/galaxy oldalakon található.

Samsung Galaxy A9 Termékspecifikáció

□

Samsung Galaxy A9: Éljen a pillanatnak!

Írta: Samsung

2018. október 11. csütörtök, 11:37

Galaxy A9

Kijelző

6.3" Full HD+ Super AMOLED, 1080x2220

*A képernyő átlósan, teljes téglalapként, a lekerekített sarkok nélkül

mérve

Kamera

Hátlapi: négy kamera

- Fő kamera: 24MP AF, F1.7

- Teleobjektív: 2X optikai zoom,

- Széles látószögű lencse: 120°

- Mélységglencse: 5MP, F2.2

Samsung Galaxy A9: Élj a pillanatnak!

Írta: Samsung

2018. október 11. csütörtök, 11:37

Előlapi: 24MP, F2.0

Ház

162.5 x 77 x 7.8 mm, 183g

AP

Nyolcmagos (Négy 2.2GHz + négy 1.8GHz)

Memória [4](#)

6GB RAM, 128GB + MicroSD

foglalat

*

Piaconként és szolgáltatóként

*Az operációs rendszer futtatásának tárhelyigénye miatt a felhasználható memória kevesebb, mint a teljes tárhely.

Akkumulátor

3,800mAh (jellemzően)

Samsung Galaxy A9: Élj a pillanatnak!

Írta: Samsung

2018. október 11. csütörtök, 11:37

*

A harmadik fél által, laboratóriumi

Operációs rendszer

Android 8.0 (Oreo)

Hálózat

3CA, LTE Cat.9

Csatlakozás

Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac (2.4/5GHz), VHT80 MIMO, Bluetooth® v 5.0 (LE akár 2Mbps), ANT+, USB Ty

* A Galileo és BeiDou lefedettség korlátozott lehet.

Fizetés

NFC*

Samsung Galaxy A9: Élj a pillanatnak!

Írta: Samsung

2018. október 11. csütörtök, 11:37

*Országonként, eszközönként, jellemzőnként, kártyaszolgáltatónként, kereskedőnként eltérő lehet

Szenzorok

Gyorsulásmérő

Audio

MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, WMA, AMR, AWB, FLAC, MID, MIDI, XMF, MXMF, IMY, F

Videó

MP4, M4V, 3GP, 3G2, WMV, ASF, AVI, FLV, MKV, WEBM

**A jelen cikkben szereplő valamennyi termékjellemző, funkció, specifikáció és egyéb termékinformáció - beleértve, de nem kizárólag - a termék előnyeit, kialakítását, árazását, összetevőit, teljesítményét, elérhetőségét és képességeit előzetes értesítés nélkül változhat.*

1 Az átlagos értéket harmadik fél laboratóriumában végzett tesztek során mérték. A jellemző érték a becsült átlagértékkel egyenlő, amely a IEC 61960 teszt során használt mintaakkumulátorok kapacitásbeli különbségét figyelembe veszi. Az akkumulátor minimális kapacitása 3,720 mAh. Az üzemidő a hálózat, a használati szokások és más tényezők

Samsung Galaxy A9: Élj a pillanatnak!

Írta: Samsung

2018. október 11. csütörtök, 11:37

függvényében változhat.

2 A Bixby szolgáltatások elérhetősége piacfüggő. A Bixby Voice funkció csak a Bixby 1.0 esetében érhető el.

3 Az elérhető színek országonként eltérők lehetnek

4 A tényleges memória előretelepített szoftvertől függően eltérő lehet