



Készülékek ▾

Szolgáltatások ▾

Ügyintézés ▾

Okosvilág ▾



BELÉPÉS

Összehasonlítás

[← Vissza a mobiltelefonokhoz](#)

Honor Magic 6 Pro 5G Dual SIM

✓ RAKTÁRON

ÉRDEKEL



Samsung Galaxy S24 Ultra 5G Dual SIM

✓ RAKTÁRON

ÉRDEKEL



Apple iPhone 15 Pro Max

✓ RAKTÁRON

ÉRDEKEL



Samsung Galaxy Z Fold5

✓ RAKTÁRON

ÉRDEKEL

Fizikai jellemzők



Kialakítás

Érintőkijelzős

Érintőkijelzős

Érintőkijelzős

Kinyitható és érintőkijelzős

Méret

162,5 × 75,8 × 8,9 mm

162,3 × 79 × 8,6 mm

159,9 × 76,7 × 8,25 mm

154,9 × 129,9 × 6,1 mm

Súly (gramm)

229 g

232 g

221 g

Nincs adat

Rendszer



Operációs rendszer

Android

Android

iOS

Android

Okostelefon

[Ugrás az oldal tartalmához](#)

Processzor gyártó

Qualcomm®

Qualcomm

Apple

Qualcomm

Processzor típusa

Snapdragon® 8 Gen 3 Mobile Platform

Snapdragon 8 Gen 3

A17 Pro Bionic chip

Snapdragon 8 Gen 2

Processzormagok száma

8

8

Nincs adat

8

Processzor sebessége

1 × Cortex-X4 3.3GHz + 3 × Cortex-A720 3.2GHz + 2 × Cortex-A720 3.0GHz + 2 × Cortex-A520 2.3GHz

3,39 GHz, 3,1 GHz, 2,9 GHz, 2,2 GHz

Új 6 magos CPU 2 nagy teljesítményre optimalizált és 4 energiatakarékos maggal Új 6 magos GPU Új 16 magos Neural Engine

3,36 GHz, 2,8 GHz, 2 GHz

Operációs rendszer megnevezése

Nincs adat

Android 14

Nincs adat

Nincs adat

Memória



Belső memória

512 GB

256/512 GB/1 TB

256/512 GB

256/512 GB

RAM méret

12 GB

12 GB

Nincs adat

12 GB

Akkumulátor



Akkumulátor típusa

Silicon-Carbon

Nincs adat

lítium-ion

Nincs adat

Akkumulátor kapacitása

5600 mAh

5000 mAh

Nincs adat

4400 mAh

Vezeték nélküli tölthetőség

igen

igen

igen

igen

Gyártó

[Ugrás az oldal tartalmához](#)

igen	igen	igen	igen
------	------	------	------

Gyorstöltés teljesítménye

Nincs adat	45 W	20 W	Nincs adat
------------	-------------	-------------	------------

Kijelző**Kijelző típusa**

OLED	Dinamikus AMOLED 2X	Super Retina XDR, teljes előlapot kitöltő OLED kijelző	Nincs adat
------	---------------------	--	------------

Kijelző mérete (inch)

6.8"	6,8"	6,7"	7,6"
------	-------------	-------------	-------------

Felbontás

2800 × 1280 PX	Quad HD+3120 × 1440 PX	1290 × 2796 PX	QXGA+ (2176 × 1812) PX
----------------	-------------------------------	-----------------------	-------------------------------

Színmélység

1073 millió	16 millió	Nincs adat	16 millió
--------------------	-----------	------------	-----------

Képarány

Nincs adat	19,5:9	Nincs adat	Nincs adat
------------	---------------	------------	------------

Kijelző típusa

Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Dynamic AMOLED 2×
------------	------------	------------	--------------------------

Kijelző 2**Felbontás**

× PX	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
------	------------	------------	------------

Kamera**Hátlapi kamerák száma**

3	4	3	3
---	----------	---	---

Hátlapi kamera arcfelismerés[Ugrás az oldal tartalmához](#)

Hátlapi kamera érintőfókusz

igen	igen	igen	igen
------	------	------	------

Hátlapi kamera geotagging

igen	igen	igen	igen
------	------	------	------

Hátlapi kamera HDR

igen	igen	igen	igen
------	------	------	------

Hátlapi kamera sorozatfelvétel

igen	igen	igen	igen
------	------	------	------

Hátlapi kamera autofókusz

igen	igen	igen	igen
------	------	------	------

Hátlapi kamera vaku

igen	igen	igen	igen
------	------	------	------

Hátlapi kamera digitális zoom

igen	igen	igen	igen
------	------	------	------

1. hátlapi kamera felbontása

50 MP	200 MP	48 MP	50 MP
-------	---------------	--------------	-------

1. hátlapi kamera rekeszértéke f/_

1.4, 2.0	1,7	1,78	1,8
-----------------	------------	-------------	------------

1. hátlapi kamera optikai képstabilizátor

igen	igen	igen	igen
------	------	------	------

1. hátlapi kamera egyéb jellemzői

Falcon kamera

Nincs adat

második generációs szenzor-mozgatásos optikai képstabilizálás, Focus Pixels technológia, az összes képponton, szupernagy felbontású (24 és 48 megapixeles) fotók támogatása, akár tizenötszörös digitális zoom, Zafirkristály objektívvédő, adaptív True Tone vaku, Photonic Engine, Deep Fusion, Smart HDR 5, továbbfejlesztett portrék fókusz-és mélységállítással, portrémegvilágítás hat effekttel, éjszakai mód, éjszakai módú portrék a LiDAR-szkennerrel, panorámaképek (akár 63 megapixeles felbontásban), fotografikus stílusok, makrofotózás, Apple ProRAW, széles skálájú színrögztítés fotókhoz és Live Photo képekhez, Fejlett vörösszem-korrekción, automatikus képstabilizálás, sorozatfelvételek, fényképek geocimkézése

Nincs adat

2. hátlapi kamera felbontása

50 MP

50 MP

12 MP

12 MP

2. hátlapi kamera rekeszértéke f/_

2

3,4

2,2

2,2

2. hátlapi kamera objektív mérete (mm)

122 mm

Nincs adat

13 mm

Nincs adat

2. hátlapi kamera egyéb jellemzői

Ultra-széles látószögű kamera

Nincs adat

Nincs adat

Nincs adat

3. hátlapi kamera felbontása

180 MP

12 MP

12 MP

10 MP

3. hátlapi kamera rekeszértéke f/_

2.6

2,2

2,8

2,4

3. hátlapi kamera optikai zoom

2,5x

Nincs adat

ötszörös optikai zoom nagyításhoz, kétszeres optikai zoom kicsinyítéshez, tízszeres optikaizoom tartomány

Nincs adat

3. hátlapi kamera optikai képstabilizátor[Ugrás az oldal tartalmához](#)

3. hátlapi kamera egyéb jellemzői

Periszkópos Telefotó Kamera

Nincs adat

Akár 25-szörös digitális zoom

Nincs adat

Videofelvétel felbontása

3840x2160

UHD 8K (7680 x 4320) | @30fps

4K-s videofelvétel (24, 25, 30 vagy 60 képkocka/s sebességgel) 1080p felbontású HD-videofelvétel (25, 30 vagy 60 képkocka/s sebességgel) 720p felbontású HD-videofelvétel (30 képkocka/s sebességgel) Filmszerű mód akár 4K felbontással, HDR-rel (30 képkocka/s sebességgel) Akció mód akár 2,8K felbontással (60 képkocka/s sebességgel) HDR-videók rögzítése Dolby Vision technológiával akár 4K felbontásban (60 képkocka/s sebességgel) ProRes-videofelvétel akár 4K felbontásban, 60 képkocka/s sebességgel és a felvételek külső eszközre rögzítésével Log-formátumú videorögzítés Academy Color Encoding System Makrovideózás (akár lassított és time-lapse-videók is) Lassított videók támogatása (1080p felbontás 120 vagy 240 képkocka/s sebességgel), Time-lapse videók képstabilizálással, Time-lapse videók éjszakai módban, QuickTake-videók, videofelvételek második generációs szenzormozgatásos optikai képstabilizálása (fő kamera), videofelvételek optikai képstabilizálása (háromszoros telefotó), videofelvételek háromdimenziós szenzormozgatásos optikai képstabilizálása és automatikus élességállítása (ötszörös telefotó), Akár 15-szörös digitális zoom, hangzoom, moziminőségű videostabilizálás (4K, 1080p és 720p felbontásban), folyamatos automatikus élességállítás videofelvétel közben, 8 megapixeles fényképek készítése 4K-s videó rögzítése közben, nagyítás lejátszás közben, sztereó hangfelvétel

Nincs adat

1. előlapi kamera felbontása

50 MP

12 MP

12 MP

4 MP

1. előlapi kamera egyéb jellemzői

[Ugrás az oldal tartalmához](#)

F2.0

Nincs adat

arcfelismerés a TrueDepth kamerával (Face ID), $f/1,9$ -es fényrekesz, automatikus élességállítás Focus Pixels technológiával, Retina Flash vaku, Photonic Engine, Deep Fusion, Smart HDR 5, továbbfejlesztett portrék fókusz- és mélységállításával, portrémegvilágítás hat effekttel, Animoji és Memoji, éjszakai mód, fotografikus stílusok, Apple ProRAW, széles skálájú színrögzítés fotókhoz és Live Photo képekhez, lencsekorrekció, automatikus képstabilizálás, sorozatfelvételek, 4K felbontású videofelvétel (24, 25, 30 vagy 60 képkocka/s sebességgel), 1080p felbontású HD-videofelvétel (25, 30 vagy 60 képkocka/s sebességgel), filmszerű mód akár 4K felbontással, HDR-rel (30 képkocka/s sebességgel), HDR-videók rögzítése Dolby Vision technológiával akár 4K felbontásban (60 képkocka/s sebességgel), ProRes videofelvétel akár 4K felbontásban, 60 képkocka/s sebességgel és a felvételek külső eszközre rögzítésével, Log formátumú videorögzítés, Academy Color Encoding System, lassított videók támogatása (1080p felbontás 120 képkocka/s sebességgel), Time-lapse videók képstabilizálással, Time-lapse videók éjszakai módban, QuickTake videók, moziminőségű videostabilizálás (4K, 1080p és 720p felbontásban)

kijelző alá rejtett kamera**2. előlapi kamera egyéb jellemzői****3D TOF kamera**

Nincs adat

Nincs adat

fedlapi kamera**Kamera gyártója**

Nincs adat

Samsung

Nincs adat

Nincs adat

1. hátlapi kamera objektív látószöge (°)

Nincs adat

85°

Nincs adat

Nincs adat

2. hátlapi kamera objektív látószöge (°)

Nincs adat

22°**120°**

Nincs adat

2. hátlapi kamera optikai képstabilizátor

Nincs adat

igen

igen

Nincs adat

[Ugrás az oldal tartalmához](#)

Nincs adat

120°

Nincs adat

Nincs adat

4. hátlapi kamera felbontása

Nincs adat

10 MP

Nincs adat

Nincs adat

4. hátlapi kamera rekeszértéke f/_

Nincs adat

2,4

Nincs adat

Nincs adat

4. hátlapi kamera objektív látószöge (°)

Nincs adat

36°

Nincs adat

Nincs adat

4. hátlapi kamera optikai képstabilizátor

Nincs adat

igen

Nincs adat

Nincs adat

1. hátlapi kamera objektív mérete (mm)

Nincs adat

Nincs adat

24 mm

Nincs adat

1. hátlapi kamera optikai zoom

Nincs adat

Nincs adat

igen

Nincs adat

3. hátlapi kamera objektív mérete (mm)

Nincs adat

Nincs adat

77 mm

Nincs adat

2. előlapi kamera felbontása

Nincs adat

Nincs adat

Nincs adat

10 MP**Hálózat****SIM kártya típusa**

nano

nano

nano

nano

eSIM-képes

igen

igen

igen

igen

Dual SIM

igen

igen

igen

igen

4G-képes

igen

igen

igen

igen

[Ugrás az oldal tartalmához](#)

5G-képes

igen	igen	igen	igen
------	------	------	------

Vezetékes és vezeték nélküli kapcsolat**Helymeghatározás (GPS)**

igen	igen	igen	Nincs adat
------	------	------	------------

Wi-Fi

igen	igen	igen	Nincs adat
------	------	------	------------

Bluetooth

igen	5.3	5.3	5.2
------	-----	-----	------------

NFC támogatás

igen	igen	igen	igen
------	------	------	------

Csatlakozó típusa

USB-C	USB-C	USB-C	USB-C
-------	-------	-------	-------

IEEE szabvány

Nincs adat	802.11be	Nincs adat	Nincs adat
------------	-----------------	------------	------------

Wi-Fi generációs jelölés

Nincs adat	Wi-Fi 7	Wi-Fi 6E	Nincs adat
------------	----------------	-----------------	------------

Extrák**Arcfelismerés**

igen	igen	igen	igen
------	------	------	------

Ujjlenyomat-olvasó

igen	igen	Nincs adat	igen
------	------	------------	------

Retina szkennel

igen	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
------	------------	------------	------------

[Ugrás az oldal tartalmához](#)

igen	igen	igen	igen
------	------	------	------

Gyorsulásmérő

igen	igen	igen	igen
------	------	------	------

Iránytű

igen	Nincs adat	igen	Nincs adat
------	------------	------	------------

Közelségmérő

igen	igen	igen	igen
------	------	------	------

4G hang (VoLTE)

igen	igen	igen	igen
------	------	------	------

Wi-Fi hang (VoWiFi)

igen	igen	igen	Nincs adat
------	------	------	------------

Gorilla Glass

Nincs adat	igen	Nincs adat	igen
------------	------	------------	------

Légnyomásmérő

Nincs adat	igen	igen	Nincs adat
------------	------	------	------------

IP védettség (víz)

Nincs adat	Nincs adat	IP68	Nincs adat
------------	------------	-------------	------------

Egyéb

Nincs adat	Nincs adat	titán kialakítás, Ceramic Shield előlap, texturált matt üveg hátlap, Dynamic island, mindig bekapcsolt kijelző, ujjlenyomatok ellen védő, zsírtaszító bevonat, ütközésészlelés, LiDAR szkener, művelet gomb, iBeacon mikro-léptékű helymeghatározás, nagy dinamikatartományú giroszkóp, magas méréshatárú gyorsulásmérő, két fényérzékelő	Nincs adat
------------	------------	---	------------

[Ugrás az oldal tartalmához](#)
 **Lépj velünk kapcsolatba**
 **Üzletkereső**
 **Keress az oldalon**

Keress minket chaten, e-mailben,
vagy akár telefonon.

Keress meg a legközelebbi üzletet
és foglalj időpontot!

Találd meg gyorsan és egyszerűen
az információkat.



[Jogi tudnivalók](#)

[ÁSZF](#)

[Adatvédelem](#)

[Felhívások](#)

[Hírlevél](#)

[Közösségi média](#)

[Cookie beállítások](#)

 [English](#)

© 2024 Magyar Telekom Nyrt.