



Budapest, 2018. november 12.

### **A Vodafone bemutatja a Smart X9-et – Ne érd be kevesebbel!**

**Az új Vodafone Smart X9 a Vodafone díjnyertes, csúcskategóriás okostelefonja azoknak, akik többre vágnak. Jobb teljesítmény, nagyobb képernyő és magasabb kategóriájú kamera – mindez kiváló áron, novemberben és decemberben csak 48.090 Ft, 0 Ft kezdőrészlettel, 2 éves Red M tarifával 21 havi 2.290 Ft-os kamatmentes részletfizetéssel.**

A Vodafone Magyarországnál már elérhető a Smart X9, a szolgáltató csúcskategóriás 4G-képes okostelefonja, amely a legújabb technikai jellemzőket vonultatja fel: magasabb kategóriájú kamera, a teljes előlapot betöltő, lenyűgöző képernyő, és nagy teljesítményű, nyolcmagos processzor.

A Vodafone Smart X9 okostelefon képernyőjét a legújabb trendnek megfelelően tervezték meg: 5,7 hüvelykes átmérővel, 1080 x 2160 pixeles (full HD+) felbontással, 427 ppi-s képpontsűrűséggel, amely kristálytisza, 18:9-es képarányú, mozivászszerű élményt nyújt, és kényelmesen kézbe vehető. A karcsú, fémkeretes készüléken több a képernyő, és kevesebb a keret. Felülete elegáns, fémes fekete kidolgozású (Black Tungsten).

A Vodafone Smart X9 a magasabb színvonalat képviselő, 16 megapixeles, vakus dupla kamerával rendelkezik. A portré üzemmód innovatív háttérelmosó effektet alkalmaz, amellyel gyönyörű, professzionális arcképek készíthetők. Emellett az automatikus HDR (magas dinamikatarományú fényképezés) és a lassított videofelvétel is rendelkezésre áll. Mindezt 8 megapixeles előlapi kamera egészíti ki, amely széles látószögű szelfik készítésére is alkalmas.

Az okostelefonok kameráját objektíven értékelő VCX független szakértőtől a Vodafone Smart X9 59 pontot kapott, ami a készülék kategóriájában a legjobb hátlapi kameraeredmények között van, és a Vodafone eddigi összes okostelefonját tekintve a legmagasabb pontszám.

A Vodafone Smart X9 lelke a Qualcomm® nyolcmagos Snapdragon™ 450, amelyen a legfrissebb Android™ 8.1 Oreo™ operációs rendszer fut, elsőrangú felhasználói élményt biztosítva. A 32 GB-os belső tárhely bőséges kapacitást nyújt a videók és fotók számára. A tárhely akár 256 GB-os SD-kártyával is bővíthető. A Vodafone Smart X9 megbízható akkumulátora 3100 mAh kapacitású, így a felhasználók tovább lelhetik örömeiket okostelefonjukban és tovább maradhatnak elérhető.

A Vodafone 2018-as Smart szériájához tartozó X9-et a vállalat németországi részlege tervezte meg és tesztelte. Ez biztosítja, hogy a készülék optimálisan működjön a Vodafone hálózatán, és hogy a szolgáltató ügyfelei olyan díjnyertes, világszínvonalú dizájnt kapjanak, amely a lehető legkedvezőbb áron kínálja a legmodernebb technológiát és a kompromisszumok nélküli minőséget.

A fentieknek köszönhetően a Vodafone Smart X9 idén már két neves designdíjat kapott (iF Design Award és Red Dot Design Award), és a Red Dot Design müncheni múzeumában is kiállították.

### **Kategóriájának legjobb kameraélménye**

A Vodafone Smart X9 dupla kamerája számos innovatív üzemmódban használható, pl.

- portré: digitális „bokeh” effekt, amely a profi fényképezőgépek kis mélységélességét utánozza, vagyis elmossa a háttérrel, miközben az előtérben lévő téma éles marad;
- újrakompozíció: utólag, fotószerkesztő programban beállítható elmosás;
- monokróm üzemmód: fekete-fehér kép, helyenként valamilyen harmadik szín megtartásával.

További jellemzők és üzemmódok: újratervezett felhasználói felület, a 18:9-es képarány lehetőségeit kiaknázó kollázs üzemmód és a fotók személyre szabását célzó, szerkeszthető vízjelek. A szelfik és egyéb fotók az ujjlenyomatszenzor megérintésével is elkészíthetők, a manuális üzemmód pedig lehetővé teszi a kamerabeállítások teljes körű irányítását.

### **Vodafone Smart X9: egyedi felhasználói élmény**

A Vodafone Smart X9-en megtalálhatók a Vodafone saját alkalmazásai, hogy a felhasználók a legtöbbet hozhassák ki az okostelefonból.

- **Privát tárhely:** a fájlok biztonságos, rejtett tárolásához. A fotókhoz és videókhoz való hozzáférés az alkalmazásban jelszóval vagy ujjlenyomattal korlátozható. Ezek a fájlok a fő galériában nem jelennek meg. Szükség esetén alkalmazások is zárolhatók jelszóval vagy ujjlenyomattal, a biztonságos mappa pedig jelszókezelővel van ellátva.
- **Némítás zárolt képernyőről:** az Androidos készülékeken sokszor bonyolult ki- és bekapcsolni a néma üzemmódot. A legtöbb felhasználónak ehhez akár hat lépést is meg kell tennie. A hangerőszabályozó gombok melletti „némítókapcsolóval” a Vodafone készülékein gyorsan és könnyen ki- és bekapcsolható a néma üzemmód. A képernyő balra húzásával jelenik meg a kapcsoló, majd a kapcsoló érintésével és függőleges lehúzásával aktiválható az üzemmód.
- **Egyszerű értesítések:** sok felhasználót zavar az értesítések folyamatos áradata. A Vodafone egyszerű értesítési üzemmódja megkönnyíti a felhasználók életét, mert magasabb prioritást rendel a fontos információkhoz, pl. a nem fogadott hívásokhoz és az új üzenetekhez. Bővíthető csoportokba rendezhetők az értesítések: pl. emlékeztetők, email-üzenetek és közösségimédia-posztok. Beállítható, hogy a képernyő kinyitásakor emlékeztető üzenet jelenjen meg a nem fogadott hívásokról vagy üzenetekről.
- **Vészhelyzeti üzemmód:** szükség esetén gyorsan elérhető a barátok vagy családtagok, vagy hívható a segélyhívószám. A vészhelyzeti üzemmód a bekapcsoló gombbal megjeleníthető gyorsmenüből könnyen elérhető akkor is, ha a képernyő zárolva van. Személyre szabott segélyhívó üzenet küldhető akár öt címzettnek is, és figyelmeztető hang- és fényjelzés állítható be, hogy könnyebben rátaláljanak a bajbajutottakra. A lezárt képernyőről az intézkedő hatóságok/mentőszolgálat munkatársai vészhelyzeti kapcsolati és orvosi információkat is kapnak.
- **Utazásmegosztás:** egyedüli utazás esetén könnyen és gyorsan megosztható bizonyos családtagokkal és barátokkal a tartózkodási hely. Erre szolgál a kezdőképernyőre helyezett, a Google Maps™ helymegosztási funkciójára mutató parancsikon. Beállítható, hogy milyen

csatornán (pl. WhatsApp™, Facebook™, SMS) és mennyi ideig (pl. egy óráig vagy egy napig) legyen látható a tartózkodási hely. A megadott ismerősök ezután saját okostelefonjukon vagy számítógépükön követhetik a felhasználó útját.

A Vodafone Smart X9 Magyarországon november 12-től vásárolható meg a Vodafone üzleteiben. A Vodafone Smart X9 elvihető 2 éves Red M tarifával 48.090 Ft-os teljes készülék áron egy összegben vagy 0 Ft-os kezdőrészlettel, 21 havi 2.290 Ft-os kamatmentes részletre, esetenként mobil előleggel.

### **A Vodafone márkájú készülékeket Németországban tervezik és tesztelik**

A Vodafone márkanév alatt árult készülékeket a szolgáltató saját szakértői a németországi Düsseldorfban működő design-stúdióban és tesztlaboratóriumban tervezik és tesztelik.

A Vodafone több mint kilenc hónapot szán minden típus tervezésére, kifejlesztésére és tesztelésére. A készülékeknek a legmagasabb minőség érdekében több mint ezer követelménynek kell megfelelniük. A szolgáltató minden Vodafone készüléket úgy állít be, hogy optimálisan működjön a Vodafone hálózatán, vagyis hogy az ügyfelek a sebesség és megbízhatóság terén is a lehető legjobbat kapják.

Minden egyes Vodafone készülék hardverét és biztonságosságát szigorú vizsgálatok sora ellenőrzi. A szolgáltató teszteli, hogy a telefon mennyire áll ellen az esésnek, ütésnek, pornak és hőnek. Emellett az ügyfelek a lehető legjobb szoftverhasználói élményt is megkapják, mert a készülék a leghasznosabb és legrelevánsabb funkciókat tartalmazza a használhatóság, a biztonság és az optimális működés érdekében. A Vodafone nemzetközileg is elismert tervezői közvetlenül együttműködnek gyártópartnereikkel az innovációs és designtrendek alakításában, hogy az ügyfelek világszínvonalú termékeket kaphassanak.

A fentieknek köszönhetően a Vodafone készülékei eddig több mint 100 nemzetközi design-díjat kaptak, köztük (több alkalommal is) a neves *Red Dot designdíjat* és az *iF designdíjat*, hogy csak az utóbbi két évet említsük. Az ügyfelek több mint 75%-a elégedett Vodafone készüléke kialakításával, képernyőminőségével és könnyű használhatóságával<sup>1</sup>, közel 80%-uk pedig elégedetten nyilatkozott készüléke design-járól és stílusáról<sup>2</sup>.

A Vodafone 2006-os piacra lépése óta több mint 40 piacon 100 millió fölötti készüléket – okostelefont, táblagépet, mobil adatkezelő eszközt és szélessávú routert – adott el. Csaknem három másodpercenként gazdára talál egy Vodafone készülék valahol a világban, vagyis a világ egyik legnagyobb távközlési vállalatának köszönhetően minden évben több millió ügyfél élvezheti a legújabb innováció és design nyújtotta előnyöket.

#### **További információk:**

**Görföl Dorina**

Vodafone Magyarország

+36 70 70 33 790

[sajto@vodafone.com](mailto:sajto@vodafone.com)

**Cegelnik Natália**

HPS Group

+36 70 382 23 95

[cegelnik.natalia@hps.hu](mailto:cegelnik.natalia@hps.hu)

#### **A Vodafone-ról**

<sup>1</sup> Elégedettség a Vodafone készülékeivel: a brit GfK UK Ltd által 2017 márciusában végzett felmérés

<sup>2</sup> A Vodafone Smart Ultra 7 és Prime 7 alapján

A Vodafone Csoport a világ egyik vezető telekommunikációs szolgáltatójaként széleskörű szolgáltatásokat nyújt, beleértve hang-, üzenet-, adat- és vezetékes kommunikációt. A Vodafone Csoport 25 országban van jelen mobilszolgáltatásaival, és további 46-ban rendelkezik partnerhálózattal, valamint 18 piacon kínál vezetékes szolgáltatásokat. 2018. június 30-i állapot szerint a Vodafone Csoport 534,5 millió mobil-, illetve 19,9 millió vezetékes szélessávú szolgáltatást igénybe vevő ügyféllel rendelkezik, beleértve Indiát, illetve a Vodafone vegyesvállalatainak és társvállalatainak összes ügyfelét is. További információk: [www.vodafone.com](http://www.vodafone.com). A Vodafone Magyarország Zrt. 1999. november 30-án kezdte meg magyarországi működését.

A Vodafone Magyarország integrált technológiai szolgáltató, amelynek portfóliójában a mobilkommunikációs, mobilinternetes és szélessávú adatszolgáltatások egyéni és üzleti felhasználók számára egyaránt megtalálhatók.

## VODAFONE SMART X9 – RÉSZLETES SPECIFIKÁCIÓK

### **Külső megjelenés**

Méret	148.2 mm x 71.3 mm x 7.95 mm
Súly	153 g
Szín	fekete (Black Tungsten)

### **Hardver**

Képernyő	5,7 hüvelyk, 18:9 Full HD+ IPS 1080 x 2160, 427 ppi 2.5D Dragontrail üveg™
Processzor	Qualcomm® Snapdragon™ 450 nyolcmagos, 8 x 1.8 GHz
RAM	3 GB LPDDR3
Belső tárhely	32 GB (a felhasználó rendelkezésére áll 24 GB) legfeljebb 256 GB-os mikro SD kártyával bővíthető
Hátlapi kamera	16 MP + 5 MP, autofókusz, vaku
Előlapi kamera	8 MP, fix fókusz
Videó	1080p, 30 képkocka másodpercenként
Szenzorok	gyorsulásmérő, giroszkóp, közelségsszenzor, iránytű, környezeti fény mennyiség-mérő, ujjlenyomatérzékelő, Hall-effektus érzékelő
Akkumulátor	3100 mAh (beépített)

### **Szoftver**

Operációs rendszer	Android™ 8.1 Oreo™
--------------------	--------------------

### **Adatátvitel**

LTE	800 / 900 / 1800 / 2100 / 2600 NZ: 700 / 900 / 1800 / 2100 / 2600
UMTS	Négysávós, 850 / 900 / 1900 / 2100
GSM	Négysávós, 850 / 900 / 1800 / 1900

### **Csatlakozás**

NFC	igen
HDMI	nem
Audio	3.5 mm-es audio csatlakozó
Bluetooth	Bluetooth 4.2
WLAN	802.11 b/g/n 2.4GHz Wi-Fi hotspot funkció
DNLA	nem
USB	C típusú, USB 2.0

### **Multimédia**

Audio	AAC LC, AAC+ enhanced AAC+ AMR-NB, AMR-WB, FLAC, MP3, MIDI, Vorbis, PCM/WAVE, Android alap
Képfarmátumok	BMP, GIF, JPEG, PNG, TIFF
Video	H.264 AVC, MPEG-4, SP, VP8
Videofelvétel	H.263, H.264 AVC, MPEG-4 SP, VP8