



## Vivo X300 Ultra 5G Dual SIM 1TB 16GB RAM

**Цена: 1807.00 €**
<https://mobileshop.eu/bg/vivo/Мобилни-телефони/x300-ultra-5g-dual-sim-1tb-16gb-ram/>

|                       |                       |  |
|-----------------------|-----------------------|--|
| <b>Мрежа</b>          | <b>Технология:</b>    | GSM / HSPA / LTE / 5G  |
|                       | <b>2G bands:</b>      | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900  |
|                       | <b>3G bands:</b>      | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1800/1900/2100  |
|                       | <b>Скорост:</b>       | HSPA, LTE, 5G  |
|                       | <b>4G bands:</b>      | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 66, 71  |
|                       | <b>5G:</b>            | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 28, 38, 40, 41, 66, 71, 75, 77, 78, 79 SA/NSA  |
| <b>Старт</b>          | <b>Публикувано:</b>   | 30 март 2026 г.  |
|                       | <b>Статус:</b>        | Налично. Издадено на 3 април 2026 г.   |
| <b>Тяло</b>           | <b>Размери:</b>       | 163 x 76.8 x 8.2 mm  |
|                       | <b>Тегло:</b>         | 23.2 g   |
|                       |                       | IP68/IP69 прахоустойчив и водоустойчив (потопяне до 1, 5 м за 30 минути)   |
|                       | <b>Изграждане:</b>    | Съкло отпред, съкло отзад, алуминиева рамка  |
|                       | <b>SIM:</b>           | Две SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)  |
| <b>Екран</b>          | <b>Тип:</b>           | LTPO AMOLED, 1B цвята, 144Hz, 2160Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid  |
|                       | <b>Размер:</b>        | 6, 82 инча, 113, 0 cm <sup>2</sup> (~90, 3% съотношение екран-тяло)<br>Поддръжка на Ultra HDR изображения  |
|                       | <b>Защита:</b>        | Бронирано стъкло, ниво 4 по скалата на Моос  |
|                       | <b>Резолюция:</b>     | 1440 x 3168 пиксела (~ 510 ppi плътност)   |
| <b>Платформа</b>      | <b>OS:</b>            | Android 16, OriginOS 6   |
|                       | <b>Чипсет:</b>        | Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite Gen 5 (3 nm)   |
|                       | <b>CPU:</b>           | Осемядрен (2x4.6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3.62 GHz Oryon V3 Phoenix M)   |
|                       | <b>GPU:</b>           | Адрено 840   |
| <b>Памет</b>          | <b>Слот за карта:</b> | Не   |
|                       | <b>Вътрешно:</b>      | 1 TB, 16 GB RAM<br>UFS 4.1   |
|                       |                       |  |
| <b>Звук</b>           | <b>Високоговор.:</b>  | Да, със стерео говорители  |
|                       | <b>3.5mm jack :</b>   | Не   |
|                       |                       | 24-bit/192kHz Hi-Res аудио   |
| <b>Интерфейс</b>      | <b>WLAN:</b>          | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, двулентов   |
|                       | <b>Bluetooth:</b>     | 5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, aptX Lossless, LHDC 5   |
|                       | <b>Радио:</b>         | Не   |
|                       | <b>USB:</b>           | USB Type-C 3.2, OTG, DisplayPort   |
|                       | <b>NFC:</b>           | Да   |
|                       | <b>ИЧ порт:</b>       | Да   |
|                       | <b>Комуникации:</b>   | GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), GLONASS  |
| <b>Описание</b>       | <b>Сензори:</b>       | Пръстов отпечатък (под дисплей, ултразвуков), акселерометър, жироскоп, близост, компас   |
| <b>Батерия</b>        | <b>зареждане:</b>     | 100W кабелен, PD, PPS, QC, UFCS, 40W безжичен, Обратно кабелен, Обратно безжичен   |
|                       | <b>Тип:</b>           | 6400 mAh (Европа)  |
| <b>Основна камера</b> | <b>Описание:</b>      | Лазерен AF, сензор за цветен спектър, Zeiss оптика, Zeiss T* покритие на лещите, LED светкавица, панорама, HDR, 3D LUT импортиране   |
|                       | <b>Видео:</b>         | 8K@30fps, 4K@24/30/60/120fps (10-битов Log, Dolby Vision HDR), 1080p@30/60/120/240fps, жироскопична EIS, HDR10+  |
|                       | <b>троен:</b>         | 200 MP, f/1.9, 35 mm (широкоъгълна), 1/1.12", 0.7 µm, PDAF, gimbal OIS 200 MP, f/2.7, 85 mm (перископен телеобектив), 1/1.4", 0.56 µm, многопосочен PDAF, OIS, 3.7x оптично увеличение, макро 3.4:1 50 MP, f/2.0, 14 mm, 116° (ултраширокоъгълна), 1/1.28", 1.22 µm, dual pixel PDAF, OIS Допълнителни вариообективи: 200 mm, 2.35x оптично увеличение, OIS, оптика Zeiss 400 mm, 4.7x оптично увеличение, OIS, оптика Zeiss |
| <b>Селфи камера</b>   | <b>единичен:</b>      | 50 MP, f/2.5, 24 mm (широкоъгълна), 1/2.76   |
|                       | <b>Видео:</b>         | 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps; жироскоп-EIS; HDR   |
|                       | <b>Описание:</b>      | HDR  |

|                       |                          |   |
|-----------------------|--------------------------|---|
| <b>ЕТИКЕТ НА ЕС</b>   | <b>ЕТИКЕТ НА ЕС:</b>     | Клас В  |
|                       | <b>Батерия:</b>          | 56:53 ч издръжливост, 1200 цикъла   |
|                       | <b>ЕТИКЕТ НА ЕС:</b>     | Клас Б (180 падания)  |
|                       | <b>ЕТИКЕТ НА ЕС:</b>     | Клас С  |
| <b>Нашите тестове</b> | <b>Високоговор.:</b>     | -24.7 LUFS (Много добър)  |
|                       | <b>Батерия:</b>          | Резултат от активно използване 15:45 ч.   |
|                       | <b>Производителност:</b> | AnTuTu: 2723497 (v10), 4085695 (v11) GeekBench: 11494 (v6) 3DMark: 7075 (Wild Life Extreme) |
|                       | <b>Екран:</b>            | Максимална яркост от 1935 нита (измерена)   |