



Xiaomi 17 Ultra 5G Dual SIM 1TB 16GB RAM

Prețul:
1436.00 €

<https://mobileshop.eu/ro/xiaomi/telefoane-mobile/17-ultra-5g-dual-sim-1tb-16gb-ram/>

| | | |
|--------------------------|------------------------|---|
| Rețea | Tehnologie: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | 2G benzi: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | Benzile 3G: | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1800/1900/2100 |
| | Viteză: | HSPA, LTE, 5G |
| | 4G benzi: | LTE |
| | 5G: | SA / ANS |
| Lansat | Anunțat: | 28 februarie 2026 |
| | Stare: | Disponibil. Lansat în martie 2026 |
| Corp | Dimensiuni: | 162.9 x 77.6 x 8.3 mm |
| | Greutate: | 218.4 g |
| | | Rezistență la praf și apă IP68/IP69 (jeturi de apă de înaltă presiune; imersibilitate până la 6 m timp de 30 de minute) Fibră de sticlă de calitate aerospațială |
| | Manufacturat: | Față din sticlă, spate din plastic armat cu fibre / spate din polimer siliconic (piele ecologică), cadru din aliaj de aluminiu |
| Ecran | SIM: | Dual SIM (Nano-SIM + Nano-SIM + eSIM + eSIM, max 2 la un moment dat) |
| | Tipul: | LTPO AMOLED, 68B culori, 120Hz, 2160Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 3500 niți (vârf) |
| | Dimensiunile: | 6, 9 inci, 116, 6 cm ² (raport ecran-corp ~92, 3%) |
| | Protecție: | Xiaomi Shield Glass 3.0 |
| Platformă | Rezoluție: | 1200 x 2608 pixeli, raport 19.5:9 (densitate de ~416 ppi) |
| | OS: | Android 16, HyperOS 3 |
| | Chipset: | Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite Gen 5 (3 nm) |
| | CPU: | Octa-core (2x4.6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3.62 GHz Oryon V3 Phoenix M) |
| Memorie | GPU: | Adreno 840 |
| | Slot card: | Nu |
| | Interna: | 1 TB, 16 GB RAM UFS 4.1 |
| Sunet | Loudspeaker: | Da, cu difuzoare stereo |
| | 3.5mm jack: | Nu |
| | | Audio wireless de înaltă rezoluție și de înaltă rezoluție pe 24 de biți/192 kHz |
| Comunicație | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, dual-band, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth: | 5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptiv, LHDC 5, MIHC |
| | Radio: | Nu |
| | USB: | USB Type-C 3.2 Gen 2, DisplayPort, OTG |
| | NFC: | Da |
| | Port infrarosu: | Da |
| Altele | Comms: | GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS |
| | Senzori: | Amprentă (sub afișaj, ultrasonic), accelerometru, proximitate, giroscop, busolă, barometru |
| Bateria | Încărcarea: | 90W cu fir, 90W PPS, PD3.0, QC3+, 50W fără fir, 22, 5W cu fir invers, 10W fără fir invers |
| | Tipul: | Si/C Li-Ion 6000 mAh |
| Camera principală | Altele: | Focalizare automată laser, senzor de spectru de culoare, obiective Leica, bliț cu două LED-uri, HDR, panoramă |
| | Video: | 8K@30fps, 4K@30/60/120fps, 1080p@30/60/120/240/480/960/1920fps, gyro-EIS, Dolby Vision HDR 10-bit rec. (4K@60fps, 1080p) |
| | Triplu: | 50 MP, f/1.7, 23 mm (wide), tip 1.0", 1.6μm, PDAF cu două pixeli, OIS 200 MP, f/2.4-3.0, 75-100 mm (teleobiectiv periscop), 1/1.4", 0.56μm, PDAF multidirecțional (30 cm ∞), OIS, zoom optic continuu 3.2-4.3x, inel de zoom 50 MP, f/2.2, 14 mm, 115° (ultrawide), 1/2.76", 0.64μm, PDAF cu două pixeli TOF 3D, (adâncime) |
| Camera Selfie | Singur: | 50 MP, f/2.2, 21mm (wide), 1/2.88 |
| | Video: | 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps; giroscopelor-EIS |
| | Altele: | HDR, Panorama |
| Testele noastre | Loudspeaker: | -24.1 LUFS (Foarte bun) |
| | Bateria: | Scor utilizare activă 19:09h |
| | Performanța: | AnTuTu: 2777490 (v10), 3863387 (v11) GeekBench: 10896 (v6) 3DMark: 6948 (Wild Life Extreme) |
| | Ecran: | Luminozitate maximă (măsurată) de 1132 niți |