



Apple Watch Series 10 42mm (GPS + Cellular) Titanium Slate Grey Case with Slate Milanese Loop

Cijena: **466.00 €**<https://www.mobileshop.eu/hr/apple/pametni-satovi/watch-series-10-42mm-gps-cellular-titanium-slate-grey-case-with-slate-milanese-loop/>

| | | |
|------------------|-------------------------|--|
| Mreža | tehnologija: | GSM / HSPA / LTE |
| | 2G frekvencije: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | 3G frekvencije: | HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Brzina: | HSPA +, LTE |
| | 4G frekvencije: | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 39, 40, 41, 66 |
| Pokreni | Predstavljen: | 2024., 9. rujna |
| | Status: | na raspolaganju. Objavljeno 20. rujna 2024 |
| Opis | Dimenzije: | 42 x 36 x 9.7 mm |
| | Težina: | 30 g |
| | | IP6X certificiran 50 m vodootporan ECG certificiran (SW aplikacija ovisna o regiji; HW dostupan na svim modelima) Mjerač dubine do 6 m |
| | Izrada: | Staklo sprijeda, straga keramika / safir kristal, aluminijski okvir |
| | SIM: | eSIM |
| Zaslon | Tip: | Retina LTPO3 OLED, 2000 nita (vrhunac) |
| | Veličina: | 1, 77 inča |
| | | Uvijek uključen zaslon Širokokutni OLED |
| | Zaštita: | Ion-X ojačana stakla |
| | Rezolucija: | 446 x 374 piksela (~330 ppi gustoća) |
| Platforma | OS: | watchOS 11 |
| | Čipovi: | Apple S10 |
| | Procesor: | Dvostruka jezgra |
| | GPU: | PowerVR |
| Memorija | Utor za karticu: | Ne |
| | Interna: | 64 GB |
| Kamera | | Ne |
| Zvuk | Zvučnik: | Da |
| | 3.5mm jack: | Ne |
| Comms | GPS: | GPS, GLONASS, GALILEO, QZSS, BDS |
| | WLAN: | Wi-Fi 802.11 b / g / n, dual-band |
| | Bluetooth: | 5.3, A2DP, LE |
| | Radio: | Ne |
| | USB: | Ne |
| | NFC: | Da |
| Značajke | Senzori: | Akcelerometar, žiroskop, broj otkucaja srca, barometar, uvijek uključen visinomjer, kompas, SpO2, VO2max, temperatura (tjelesna), temperatura (voda) |
| | | Senzor temperature (preciznost 0, 01°) Podrška za ultraširokopojasni (UWB) (čip gen2) Reprodukcijski medija |
| Baterija | punjenje: | Bežično, 0-80% u 30 min (oglašavano) |
| | Tip: | Li-Ion, ne skida se |