



## Apple Watch Ultra 3 Titanium Black Case with Milanese Loop

 Cena: **878.00 €**
<https://www.mobileshop.eu/lv/apple/viedpulksteņi/watch-ultra-3-titanium-black-case-with-milanese-loop/>

<b>Tīkls</b>	<b>Tehnoloģijas:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>2G joslas:</b>	GSM 850/900/1800/1900
	<b>3G joslas:</b>	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Ātrums:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>4G joslas:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 39, 40, 41, 66
	<b>5G:</b>	SA / NSA
<b>Palaist</b>	<b>Paziņots:</b>	2025. gada 9. septembris
	<b>Statuss:</b>	Pieejams. Izlaists 2025. gada 19. septembrī
<b>Korpuss</b>	<b>Izmēri:</b>	49 x 44 x 12 mm
	<b>Svars:</b>	618 g
		IP6X sertificēts 100 m ūdensizturīgs (22810:2010), 40 m peldēšanas/niršanas izturība (EN13319), atbilst MIL-STD-810H standartam, EKG sertificēts (programmatūras lietojumprogramma atkarīga no reģiona; aparātūra pieejama visiem modeļiem)
	<b>Būvēt:</b>	Safīra kristāla priekšpuse, keramikas/safīra kristāla aizmugure, titāna rāmis (5. klase)
	<b>SIM:</b>	eSIM
<b>Displejs</b>	<b>Veids:</b>	Retina LTPO3 OLED, 3000 niti (maksimums)
	<b>Izmērs:</b>	1, 98 collas
		Platleņķa OLED
	<b>Aizsardzība:</b>	Safīra kristāla glāze
	<b>Izšķirtspēja:</b>	514 x 422 pikseļi (~326 ppi blīvums)
<b>Platforma</b>	<b>OS:</b>	watchOS 26
	<b>Chipset:</b>	Apple S10
	<b>Procesors:</b>	Divkodolu
	<b>GPU:</b>	PowerVR
<b>Atmiņas</b>	<b>Kartes slots:</b>	Nē
	<b>Iekšējais:</b>	64 GB
<b>Kamera</b>		Nē
<b>Skņa</b>	<b>Skalrunis:</b>	Jā, ar diviem skalruņiem (86 decibeli)
	<b>3,5 mm domkrats:</b>	Nē
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 b / g / n, divjoslu
	<b>Bluetooth:</b>	5.3, A2DP, LE
	<b>Radio:</b>	Nē
	<b>USB:</b>	Nē
	<b>NFC:</b>	Jā
	<b>Comms:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS
<b>Iespējas</b>	<b>Sensori:</b>	Akselerometrs, žiroskops, sirdsdarbība, barometrs, vienmēr ieslēgts altimetrs (-500m līdz 9000m), kompass, SpO2, VO2max, temperatūra (ķermeņa), temperatūra (ūdens)
		Temperatūras noteikšana (precizitāte 0, 01°) Dziļuma mērītājs (precizitāte ±1m) Ultra platjoslas (UWB) atbalsts (2. paaudzes mikroshēma) Avārijas SOS, izmantojot satelītu
<b>Akumulators</b>	<b>Lādēšana:</b>	Bezvadu, 0-80 % 45 minūtēs
	<b>Veids:</b>	Li jons