

Samsung Galaxy Watch7 3,81 cm (1.5") AMOLED 44 mm Digitale 480 x 480 Pixel Touch screen 4G Argento Wi-Fi GPS (satellitare)



Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto: Galaxy Watch7 **Codice prodotto:** SM-L315FZSAPHE

Nome del prodotto : Galaxy Watch7

Samsung Galaxy Watch7 . Dimensioni diagonale schermo: 3,81 cm (1.5"), Tecnologia display: AMOLED, Risoluzione del display: 480 x 480 Pixel, Touch screen. Capacità RAM: 2 MB. Wi-Fi. GPS (satellitare). Capacità della batteria: 425 mAh. Peso: 33,8 g. Colore cinturino: Argento, Dimensione del cinturino: M/L. Sistema operativo incluso: Wear OS

Display		Caratteristiche	
Dimensioni diagonale schermo *	3,81 cm (1.5")	Obiettivi personali	✓
Tecnologia display *	AMOLED	Qualità del sonno	✓
Nome commerciale della tecnologia del display	Super AMOLED	Formati audio supportati	3GA, AAC, AMR, AWB, M4A, MP3, OGA, OGG, WAV
Luminosità schermo	600 cd/m ²	Assistente virtuale	Samsung Bixby
Densità di Pixel	327 ppi (punti per pollice)	Registrazione vocale	✓
Display sempre acceso	✓	Bussola elettronica	✓
Tipo di display *	Digitale	Sensore geomagnetico	✓
Risoluzione del display *	480 x 480 Pixel	Funzione di monitoraggio dello stress	✓
Touch screen *	✓	Calendario	✓
Colori del display	16 milioni di colori	Cronometro	✓
Design		Previsioni del tempo	✓
Dimensione del cinturino *	M/L	Barometro	✓
Forma *	Rotondo	Standard militare	MIL-STD-810H
Posizionamento di mercato *	Orologio intelligente	Collegamento in rete	
Dimensioni cassa *	44 mm	Connessione di rete mobile *	✓
Colore cassa *	Argento	Generazione di reti mobili	4G
Materiale cassa *	Alluminio	Standard 4G	LTE
Colore cinturino *	Argento	GPS (satellitare)	✓
Codice di protezione internazionale (IP)	IP68	BeiDou	✓
Resistente all'acqua	5 ATM	Glonass	✓
Prestazione		Galileo	✓
Sistema operativo incluso	Wear OS	Connettività	
Capacità RAM	2 MB	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Microfono incorporato *	✓	Bluetooth	✓
Altoparlanti incorporati *	✓	Near Field Communication (NFC) *	✓
Rilevamento delle cadute	✓	Wi-Fi *	✓
Caratteristiche		Versione Bluetooth *	5.3
Cardiofrequenzimetro *	✓	Gestione energetica	
Tipo di sensore di frequenza cardiaca	Ottico	Tipo batteria *	Batteria integrata
Sensore di ossigeno nel sangue	✓	Capacità della batteria *	425 mAh
Pedometro integrato	✓	Carica wireless	✓
Accelerometro	✓	Tempo di ricarica	1,3 h
Giroscopio	✓	Dimensioni e peso	
Rilevatore di attività	✓	Larghezza	44,4 mm
		Profondità	44,4 mm
		Spessore	9,7 mm
		Peso	33,8 g



8806095684475

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 14-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date