

Samsung Soundbar HW-Q990B/ZF con subwoofer e speaker 11.1.4 canali 656W 2022, audio 3D wireless ottimizzato, effetto cinema surround



Marchio : Samsung

Codice prodotto: HW-Q990B/ZF

Nome del prodotto : Soundbar HW-Q990B/ZF con subwoofer e speaker 11.1.4 canali 656W 2022, audio 3D wireless ottimizzato, effetto cinema surround

- Wireless Dolby Atmos: il primo Dolby Atmos connesso senza fili
- Q-Symphony: Armonia perfetta tra TV e Soundbar
- Space Fit Sound+ : il suono che si adegua alla tua casa
- Vero audio a 11.1.4 Ch : suono piu potente da ogni direzione

HW-Q990B/ZF

Samsung Soundbar HW-Q990B/ZF con subwoofer e speaker 11.1.4 canali 656W 2022, audio 3D wireless ottimizzato, effetto cinema surround. Sistema audio: 11.1.4 canali, Potenza in uscita (RMS): 656 W, Formato audio integrato: Dolby Atmos, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD. Connettività del subwoofer: Wireless, Posizione del subwoofer: Separato. Colore del prodotto: Nero, Tecnologia High Dynamic Range (HDR): High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Assistente virtuale: Amazon Alexa & Google Assistant. Tecnologia di connessione: Con cavo e senza cavo, Codec Bluetooth: SBC. Consumo energetico del soundbar: 41 W, Consumo subwoofer: 32 W, Consumi (modalità stand-by): 0,5 W

Audio		Connettività	
Sistema audio *	11.1.4 canali	Numero di uscite HDMI	1
Potenza in uscita (RMS) *	656 W	Ingresso audio digitale ottico	1
Formato audio integrato	Dolby Atmos, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD	Gestione energetica	
Audio Return Channel (ARC)	✓	Consumo energetico del soundbar	41 W
Canale di ritorno audio avanzato (eARC)	✓	Consumo subwoofer	32 W
Modalità gioco	✓	Consumi (modalità stand-by)	0,5 W
Altoparlante Soundbar		Dimensioni e peso	
Numero di altoparlanti	22	Larghezza	1232 mm
Subwoofer		Profondità	138 mm
Subwoofer incluso *	✓	Altezza	69,5 mm
Connettività del subwoofer	Wireless	peso soundbar	7,7 kg
Posizione del subwoofer	Separato	Larghezza subwoofer	22 cm
Caratteristiche		Profondità subwoofer	41 cm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza subwoofer	41,3 cm
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)	Peso subwoofer	11,7 kg
Riproduzione USB Direct	✗	Larghezza altoparlante posteriore	12,9 cm
Supporto Apple AirPlay 2	✓	Profondità altoparlante posteriore	14 cm
Spotify Connect	✓	Altezza altoparlante posteriore	20,1 cm
Modalità notte	✓	Peso altoparlante posteriore	3,4 kg
Chromecast integrato	✓	Dati su imballaggio	
Assistente virtuale	Amazon Alexa & Google Assistant	Larghezza imballo	1309 mm
Montabile a parete *	✓	Profondità imballo	277 mm
Connettività		Altezza imballo	595 mm
Tecnologia di connessione *	Con cavo e senza cavo	Peso dell'imballo	28,2 kg
Bluetooth *	✓	Contenuto dell'imballo	
Codec Bluetooth	SBC	Kit di montaggio a parete	✓
Wi-Fi *	✓	Telecomando portatile	✓
Quantità porte HDMI *	3		
Ingressi HDMI	2		



8806094243475

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.