

Samsung The Frame 32" LS03B TV 2022

Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto: The Frame

Codice prodotto: QE32LS03BBUXZT

Nome del prodotto : The Frame 32" LS03B TV 2022

- Un'immagine nitida ed estremamente realistica con il 100% di volume colore: colori intensi e brillanti che sembrano veri
 - Matte Display per uno schermo chiaro senza riverberi, con qualsiasi condizione di luce esterna
 - Scegli la cornice e il supporto del tuo TV e impreziosisci con stile il tuo arredamento
 - Trasforma il tuo ambiente in una galleria d'arte virtuale: mostra capolavori a rotazione mentre non guardi la TV
 - Usa Smart Hub per esplorare le guide TV, l'intrattenimento on demand e trovare nuovi programmi e contenuti che ami
- 32", FHD 1920 x 1080, 60Hz, HDR, 20W, Smart TV, WiFi, Bluetooth, G, 2022

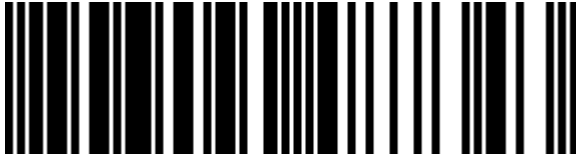


17
Global No.1 TV



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	81,3 cm (32")	Versione Common interface Plus (CI+)	1.4
Tipologia HD *	Full HD	Quantità porte HDMI *	2
Tecnologia display *	QLED	Consumer Electronics Control (CEC)	Anynet+
Forma dello schermo *	Piatto	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Caratteristiche di gestione	
Tecnologia di interpolazione del movimento *	PQI (Picture Quality Index) 1100	Tipo di controllo	Wireless
Frequenza di aggiornamento nativo	60 Hz	Electronic Programme Guide (EPG)	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	On Screen Display (OSD)	✓
Dimensioni schermo (cm)	80 cm	Numero di lingue OSD	27
Sintonizzatore TV		Spegnimento automatico	✓
Tipo sintonizzatore *	Analogico e digitale	Funziona con Amazon Alexa	✓
Formato del segnale digitale *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Funziona con Google Assistant	✓
Auto ricerca canali	✓	Funziona con Samsung Bixby	✓
TV Smart		Scorrimento e riproduzione universali	✓
Smart TV *	✓	Gestione energetica	
Sistema operativo incluso *	Tizen	Consumi *	33 W
Supporto Apple AirPlay 2	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Mirroring del suono	✓	Consumo energetico (max)	55 W
Versione Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	2.0.3	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Smart modes	Film	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Applicazioni Video	Samsung TV Plus	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	50 kWh
Audio		Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	33 kWh
Numero di altoparlanti *	2	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Potenza in uscita (RMS) *	20 W	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Formato audio integrato	Dolby Digital, Dolby Digital Plus		
Suono adattivo	✓		

Audio		Gestione energetica	
Q-Symphony	✓	Modalità risparmio energia	✓
Multi-Room	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tecnologia audio multiroom	Samsung Multiroom Link	Caratteristiche speciali	
Collegamento in rete		Tecnologie Samsung (AV/TV)	Micro Dimming Pro
Wi-Fi *	✓	Dimensioni e peso	
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Larghezza (con supporto)	728,9 mm
Bluetooth *	✓	Profondità (con supporto)	143 mm
Versione Bluetooth	5.2	Altezza (con supporto)	452 mm
Wi-Fi Diretto	✓	Peso (con supporto)	5,4 kg
Browser web	✓	Larghezza (senza supporto)	728,9 mm
Supporto HID	✓	Profondità (senza supporto)	24,7 mm
Design		Altezza(senza supporto)	419,4 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso (senza supporto)	5,3 kg
frame personalizzabile	✓	Larghezza supporto	59,1 cm
Anno di introduzione	2022	Classe climatica	14,3 cm
Tipo di lunetta	VNB (Very Narrow Bezel)	Dati su imballaggio	
Tipo di supporto	Kit piedini	Larghezza imballo	815 mm
Colore supporto	Grigio	Profondità imballo	122 mm
Prestazione		Altezza imballo	513 mm
Funzione Televideo	✓	Peso dell'imballo	7,9 kg
Funzione sottotitoli	✓	Tipo di imballo	Scatola
Sensore luce ambientale	✓	Contenuto dell'imballo	
Sensore ecologico	✓	Supporto per scrivania	✓
Rilevazione della luminosità	✓	Cavi inclusi	AC
Rilevamento del colore	✓	Tipo telecomando	TM2280E
Tecnologia di elaborazione immagine	Processore Neo Quantum 4K, Samsung Auto Motion Plus, Samsung Contrast Enhancer	Telecomando intelligente incluso	✓
High Dynamic Range (HDR) supportato *	✓	Manuale elettronico	✓
Supporto IPv6	✓	Altre caratteristiche	
Supporto per le applicazioni SmartThings	✓	Tecnologia del colore quantum dot	✓
Supporto DeX Wireless	✓	Modalità HGiG	✓
Audio TV su dispositivo mobile	✓	Modalità ritratto	✓
ConnectShare (HDD)	✓	Box One Connect	✓
ConnectShare (USB)	✓	Tipo di box One Connect	One Connect Mini (Y20)
Connettività		Accensione istantanea	✓
Quantità porte USB 2.0 *	2	Software forniti	Microsoft 365
Uscita audio digitale ottico	1	Funzione Smart Calibration	✓
Quantità porte RF	2		
Interfaccia comune *	✓		
Common interface Plus (CI+) *	✓		



8806094487343

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