

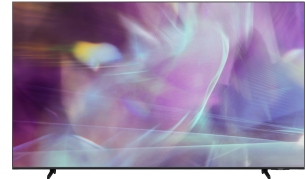
## Samsung HQ60A 109,2 cm (43") 4K Ultra HD Smart TV Nero 20 W

**Marchio :** Samsung

**Codice prodotto:** HG43Q60AAEEXEN

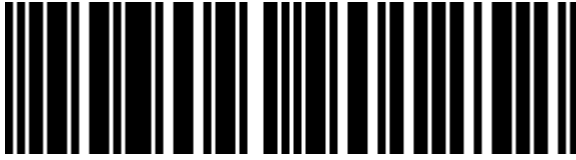
**Nome del prodotto :** HQ60A

Samsung HQ60A. Dimensioni diagonale schermo: 109,2 cm (43"), Tipologia HD: 4K Ultra HD, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel. Colore del prodotto: Nero, Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello: 200 x 200 mm, Tipo di lunetta: Senza cornice 3. Tecnologia High Dynamic Range (HDR): High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG), Quantum HDR, Tecnologia di regolazione della retroilluminazione: Supreme UHD Dimming, Applicazioni Video: Samsung TV Plus. Soluzione di gestione contenuti: Samsung LYNK Cloud, Samsung LYNK DRM. Consumer Electronics Control (CEC): Anynet+



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	109,2 cm (43")	Quantità porte RJ-12	1
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Consumer Electronics Control (CEC)	Anynet+
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Interfaccia comune	✓
Tecnologia display *	QLED	Common interface Plus (CI+)	✓
Tecnologia di interpolazione del movimento	PQI (Picture Quality Index) 3100	Versione Common interface Plus (CI+)	1.4
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Contrasto Mega	Audio Return Channel (ARC)	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Ponte Ethernet (LAN-Out)	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		
Tecnologia di elaborazione immagine	Quantum Processor Lite, Samsung Contrast Enhancer		
Smart modes	Filmmaker, Naturale		
Design		Audio	
Colore del prodotto *	Nero	Potenza in uscita (RMS) *	20 W
Montaggio standard VESA *	✓	Formato audio integrato	Dolby Digital Plus
Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello	200 x 200 mm	Audio Bluetooth	✓
Tipo di lunetta	Senza cornice 3	Audio variabile	✓
Diametro vite	M8		
Tipo di supporto	Kit piedini		
Mini supporto per il montaggio a parete	✓	Collegamento in rete	
Prestazione		Wi-Fi *	✓
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG), Quantum HDR	Bluetooth *	✓
Smart TV *	✓	Browser web	✓
Tecnologia di regolazione della retroilluminazione	Supreme UHD Dimming	Collegamento ethernet LAN *	✓
On Screen Display (OSD)	✓	Gestione energetica	
Numero di lingue OSD	27	Consumi *	54 W
Electronic Programme Guide (EPG)	✓	Consumi (modalità stand-by)	0,5 W
Spegnimento automatico	✓	Consumo energetico (max)	125 W
		Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
		Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
		Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	54 kWh
		Consumo di energia (HDR) per 1000 ore	101 kWh
		Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
		Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
		Scala di efficienza energetica	Da A a G

Prestazione		Dimensioni e peso	
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	✓	Larghezza (con supporto)	965,5 mm
Versione Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	2.0.2	Profondità (con supporto)	205,6 mm
ConnectShare (HDD)	✓	Altezza (con supporto)	599,8 mm
ConnectShare (USB)	✓	Peso (con supporto)	8,9 kg
Modalità risparmio energia	✓	Larghezza (senza supporto)	965,5 mm
Modalità Acceso	✓	Profondità (senza supporto)	25,7 mm
Funzione Televideo	✓	Altezza(senza supporto)	559,8 mm
Modalità ambiente	Si	Peso (senza supporto)	8,4 kg
Applicazioni Video	Samsung TV Plus	<b>Dati su imballaggio</b>	
Sensore ecologico	✓	Larghezza imballo	1093 mm
Mirroring Schermo	✓	Profondità imballo	129 mm
Digital Clean View	✓	Altezza imballo	677 mm
Supporto IPv6	✓	Peso dell'imballo	11,2 kg
Supporto MBR	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Mirroring del suono	✓	Telecomando portatile	✓
<b>Funzioni di ospitalità</b>		Tipo telecomando	TM2180E
Menu Home per hospitality	✓	Telecomando intelligente incluso	✓
Elenco canale hotel	✓	Cavi inclusi	AC, Dati
Funzione Plug and Play per hospitality	✓	Guida d'installazione rapida	✓
Alimentazione di backup dell'orologio	✓	Supporto per scrivania	✓
Funzione My Channel	✓	<b>Altre caratteristiche</b>	
Clonazione USB	✓	Supporto HID	✓
Funzione sottotitoli	✓	Wi-Fi Diretto	✓
Sveglia	✓	Compatibilità H.Browser	✓
Soluzione di gestione contenuti	Samsung LYNK Cloud, Samsung LYNK DRM	Certificato DLNA (Digital Living Network Alliance)	✓
Modalità di sicurezza	✓	Tecnologia del colore quantum dot	✓
<b>Connettività</b>		Trasmissione IR	✓
Quantità porte HDMI *	3	Software access point	✓
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	<b>Sintonizzatore TV</b>	
Quantità porte USB 2.0 *	2	Tipo sintonizzatore *	Analogico e digitale
Uscita audio digitale ottico	1	Formato del segnale digitale *	ATSC, DVB-C, DVB-S2, DVB-T2
Quantità porte RF	3	Auto ricerca canali	✓
		Visualizzazione del menu dei canali	✓
		<b>Caratteristiche speciali</b>	
		Tecnologie Samsung (AV/TV)	LED Clear Motion



8806094901252

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.