



LG S80QR Negro 5.1.2 canales 520 W

Marca : LG

Código del producto: S75QR

Nombre del producto : S80QR

- Tecnología de Audio Meridian
- Modos Nuevos: Compartir Sonido de TV y Control de Sound Bar
- Audio de Alta Resolución
- Dolby Atmos / DTS:X
- AI Sound Pro

LG Sound Bar S75QR 520W 5.1.2ch

LG S80QR. Canales de salida de audio: 5.1.2 canales, Potencia estimada RMS: 520 W, Decodificadores incorporados: DTS Digital Surround, DTS-HD HR, DTS-HD Master Audio, DTS:X, Dolby Atmos, Dolby Digital, Dolby.... Potencia de la barra de sonido del altavoz RMS: 200 W. Tipo de subwoofer: Altavoz de subgraves (subwoofer) activo, Conectividad del subwoofer: Inalámbrico, Potencia RMS de subwoofer: 200 W. Color del producto: Negro, Tecnología de alto rango dinámico (HDR): Dolby Vision, Formatos de audio soportados: AAC, AAC+, LPCM. Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico, Códec de audio para Bluetooth: SBC / AAC



Audio		Características	
Canales de salida de audio *	5.1.2 canales	Formatos de audio soportados	AAC, AAC+, LPCM
Potencia estimada RMS *	520 W	Control de electrónica de consumo (CEC)	SimpLink
Decodificadores incorporados	DTS Digital Surround, DTS-HD HR, DTS-HD Master Audio, DTS:X, Dolby Atmos, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD	Modo noche	✓
Control del modo de la barra de sonido	✓	Cromado incorporado	✓
Conexión del sistema de audio de TV	✓	Apagado automático	✓
Modos de ecualización	Bass Blast, Película	Nivelador automático de volumen	✓
Canal de retorno de audio (ARC)	✓	Montaje de pared *	✓
Canal de retorno de audio mejorado (eARC)	✓	Puertos e Interfaces	
Modo de juego	✓	Tecnología de conectividad *	Inalámbrico y alámbrico
Frecuencia de muestreo de audio (24 bits)	96 kHz	Bluetooth *	✓
Calibración de salas con inteligencia artificial (IA)	✓	Versión de Bluetooth	4.2
Sensibilidad de bocina frontal	30 Db	Códec de audio para Bluetooth	SBC / AAC
Sensibilidad de altavoz central	30 Db	Ethernet	✗
Sensibilidad del altavoz superior	35 Db	Número de puertos HDMI *	2
Sensibilidad del altavoz trasero	70 Db	Entrada HDMI	1
Altavoces frontales de potencia RMS	60 W	Número de salidas HDMI	1
Potencia RMS de altavoz central	30 W	HDCP	✓
Potencia RMS del altavoz superior	70 W	Puerto USB	✓
Potencia RMS del altavoz trasero	140 W	Audio digital, entrada óptica	1
Barra de sonido del altavoz		Control de energía	
Potencia de la barra de sonido del altavoz RMS *	200 W	Consumo eléctrico de la barra de sonido	38 W
Número de altavoces	8	Consumo de energía del subwoofer	33 W
Subwoofer		Consumo de energía (inactivo)	0.5 W
Subwoofer incluido *	✓	Peso y dimensiones	
Tipo de subwoofer	Altavoz de subgraves (subwoofer) activo	Ancho	890 mm
Conectividad del subwoofer	Inalámbrico	Profundidad	119 mm
Potencia RMS de subwoofer	200 W	Altura	65 mm
Impedancia de subwoofer	3 Ohmio	Peso de la barra de sonido	3.79 kg
Sensibilidad del subwoofer	86 Db	Ancho de subwoofer	18 cm
Reflejo de bajo	✓	Largo del subwoofer	29 cm
		Alto del subwoofer	39.4 cm
		Peso de subwoofer	5.8 kg
		Peso de altavoz trasero	1.38 kg
		Empaquetado de datos	
		Tipo de empaque	Caja

Subwoofer		Contenido del empaque	
Ajuste de bajos	✓	Número de productos incluidos	1 pieza(s)
Diámetro del woofer (subwoofer)	20.3 cm (8")	Kit de montaje en pared	✓
Características		Cables incluidos	HDMI
Color del producto *	Negro	Soportes de montaje incluidos	✓
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	Dolby Vision	Control remoto incluido	✓
		Pilas incluidas	✓
		Tarjeta de garantía	✓

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-AUG-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date