



LG STELLT SEIN NEUES SOUNDBAR-LINE-UP AUF DER LG CONVENTION 2022 VOR

Vorstellung der 2022er Modelle inklusive Markteinführungstermine und UVPs

ESCHBORN, 1. März 2022 — LG Electronics (LG) stellt auf der diesjährigen LG Convention sein neues Soundbar-Line-up für den deutschen Markt vor. Neben erstklassiger Leistung und stilvollem Design überzeugen die neuen Modelle durch präzisen, immersiven Klang für Heimkino, Musik und Gaming.

Angeführt wird das neue 2022er Soundbar-Line-up von der erstklassigen **LG Soundbar DS95QR**, die mit einer Leistung von 810 Watt und 9.1.5 Kanälen reinen Surround-Sound als ganzheitliche High-End-Lösung bietet. Dank fünf nach oben abstrahlenden Höhenkanälen inklusive dem weltweit ersten Center-Upfiring-Lautsprecher ist die DS95QR die perfekte Wahl für Filmliebhaber, die ihr Heimkinoerlebnis aufwerten möchten. Das Modell wird ab Mai zu einem Preis von 1.799 € (UVP) verfügbar sein.

Neben der DS95QR umfasst das neue Soundbar-Line-up von LG die Modelle DS90QY, DS80QY und DS75Q. Die **LG Soundbar DS90QY (1.199 € UVP)** überzeugt mit einer Leistung von 570 Watt und 5.1.3 Kanälen, während das Modell **DS80QY (899 € UVP)** mit einer Leistung von 480 Watt und 3.1.3 Kanälen ausgestattet ist. Die neue **LG Soundbar DS75Q (549 € UVP)** bietet auch mit einer Leistung von 380 Watt und 3.1.2 Kanälen ein kristallklares Sounderlebnis für das heimische Wohnzimmer. Alle genannten Modelle werden ebenfalls ab Mai im Handel verfügbar sein.

Wie die DS95QR punkten die Modelle DS90QY und DS80QY mit einem zusätzlichen nach oben abstrahlenden Center-Lautsprecher für bessere räumliche Abbildung von Sprachanteilen.

Kristallklare Tonqualität auf höchstem Niveau

Die Lautsprecher aller neuen LG Soundbar Modelle liefern klare Dialoge und geben Dolby Atmos- und DTS:X-Inhalte noch realistischer wieder. Mit Ausnahme der Soundbar DS75Q können Nutzer zusätzlich mit IMAX Enhanced und kompatiblen Inhalten das atemberaubende IMAX-Feeling im eigenen Wohnzimmer erleben. Dank der integrierten Horizon-Technologie



von MERIDIAN erzielen alle 2022er-Modelle außerdem einen realistischeren akustischen Surround-Sound.

Für das Jahr 2022 hat LG die im Lieferumfang enthaltenen kabellosen Rücklautsprecher seiner Flaggschiff-Soundbar DS95QR zudem von vier auf sechs Kanäle aufgerüstet: Hier ergänzen nun vier statt bisher zwei Front-/Seitentreibern die beiden nach oben abstrahlenden Treiber. Im Gegensatz zu anderen Rearspeakern sind die neuen Rücklautsprecher der LG Soundbar so konzipiert, dass sie den Ton gleichmäßig in einem deutlich weiteren Abstrahlwinkel von rund 135 Grad in den Raum abgeben, was den Nutzern mehr Flexibilität bei der Platzierung der Lautsprecher gibt. Dies ist besonders in kleineren Räumen von Vorteil. Für die Modelle DS90QY und DS80QY ist ein optionales Rücklautsprecherset erhältlich.

LG Soundbars für Gamer und Musikliebhaber

Bei den LG Soundbar-Modellen DS95QR, DS90QY und DS80QY können Gamer Spielkonsole oder Gaming-PC auch direkt anschließen, da die HDMI-Merkmale VRR (Variable Refresh Rate) und ALLM (Auto Low Latency Mode) beim Pass-through des Signals erhalten bleiben.¹ Durch die Unterstützung von Sprachassistenten wie Amazon Alexa oder Google Assistant können Nutzer die neuen Soundbars in ihr heimisches Smart-Home-Ökosystem einbinden oder auf Zuruf ihre Lieblingsplaylist abspielen.

Das Wohnzimmer als Kinosaal

Alle neuen Soundbar bringen den fortschrittlichen Klang-Modus AI Sound Pro mit, der Audio-Genres erkennt und die Wiedergabe für dieses Genre automatisch optimiert. Die LG Soundbars DS95QR, DS90QY und DS80QY können jedoch auch die AI Sound Pro-Funktion des leistungsstärkeren Alpha-Prozessors eines kompatiblen LG Smart TVs nutzen, um Audioinhalte noch klarer und lebensechter klingen zu lassen.

Dank der Cross-Kompatibilität können zudem sowohl der TV als auch die Soundbar mit einer einzigen Fernbedienung gesteuert werden. Die verbesserte AI-Raumkalibrierung sorgt dafür, dass der Klang darüber hinaus an die Charakteristika jedes beliebigen Raums angepasst werden kann. Dadurch liefern die Modelle einen präzisen Klang, der für maximale Genauigkeit kalibriert ist.



LG WOWCAST: Die perfekte Ergänzung

Das an einem TV-Gerät mit ARC- oder eARC-Port angeschlossene LG WOWCAST (WTP3) erzeugt eine kabellose HDMI-Verbindung zwischen einer kompatiblen LG Soundbar und dem Fernseher, an dem es angeschlossen ist. Nutzer erhalten so größtmögliche Flexibilität bei der Aufstellung ihrer LG Soundbar, ohne dabei Kompromisse bei der Klangqualität eingehen zu müssen.

Das Gerät kann verlustfrei und unkomprimiert bis zu 7.1.4-Kanal-Sound und Dolby Atmos übertragen und ist mit den neuen LG Soundbars DS95QR, DS90QY und DS80QY kompatibel. Die Installation funktioniert schnell und einfach via HDMI- und USB-Kabel an am TV-Gerät.

Umweltfreundliche Lösungen

Auch im Jahr 2022 wurde die LG Soundbar-Reihe mit Blick auf die Umwelt entwickelt und verzeichnet einen geringeren CO₂-Fußabdruck während des gesamten Produktlebenszyklus. Die neuen Soundbar-Modelle werden in einer zu 100 Prozent aus Karton gefertigten Verpackung geliefert und verwenden recyceltes Plastikharz für das äußere Gehäuse. Zusätzlich bestehen die Soundbar-Modelle aus einem neuen Verbundfasermaterial. Durch das geringe Gewicht dieses Materials können Kohlenstoffemissionen während des Versands und Transports reduziert werden. Und dank ihrer geringen Energieaufnahme sparen die LG Soundbars auch bei der Nutzung Energie.

Alle Modelle, die im ersten Halbjahr geplant sind, finden Sie im [LG Newsroom](#) mit UVPs und Markteinführungsterminen.

¹ 4K@120Hz, HDR Passthrough für Gaming wird nicht unterstützt.

	Funktionen	DS95QR	DS90QY	DS80QY	DS75Q
Sound	Abmessungen (cm)	1200x63x135	1200x63x135	1000x63x135	890x65x119
	Gesamtleistung Watt	810W	570W	480W	380W
	Kanäle	9.1.5	5.1.3	3.1.3	3.1.2



	Rear Speaker	Mitgeliefert (4.0.2)	Optional	Optional	-
	Dolby Atmos / DTS:X	X	X	X	X
	IMAX Enhanced	X	X	X	-
	AI- Raumkalibrierung	X	X	X	-
	MERIDIAN / Hi- Res Audio	X	X	X	X
	Spotify HiFi / Tidal HD (TBD)	X	X	X	-
Komfort	VRR, ALLM	X	X	X	-
	HDMI (eArc) 4K Pass-through w/ Dolby Vision	X	X	X	X
	TV Sound Mode Share, Sound Bar Mode Control	X	X	X	X
	Kompatibel mit Google Assistant, Amazon Alexa, AirPlay 2	X	X	X	-
	Kompatibel mit WOWCAST (WTP3)	X	X	X	-
Nachhaltigkeit	Eco Friendly Product	X (+ Carbon Trust)	X	X	X (+ Carbon Trust)
	Energy Star	X	X	X	X

###

Über LG Electronics, Inc.

LG Electronics, Inc. (KSE: 066570.KS) ist ein global führender Anbieter und technologischer Impulsgeber im Technologie-Bereich. Mit über 75.000 Mitarbeitern weltweit erzielte LG im Geschäftsjahr 2021 einen Konzernumsatz von mehr als 63 Milliarden US-Dollar über die vier Business Units Home Appliances & Air Solutions, Home Entertainment, Vehicle



Component Solutions und Business Solutions hinweg. LG zählt zu den international führenden Herstellern von Flachbildfernsehern, Klimageräten, Haushaltsgeräten, Servicerobotern und Automobilkomponenten, sowie von Premium-Produkten der Marke LG SIGNATURE und LG ThinQ®-Produkten mit künstlicher Intelligenz. Weitere Informationen zu LG Electronics finden Sie unter LGnewsroom.com.

Über LG Electronics Deutschland GmbH

Der koreanische Technologiekonzern LG Electronics ist seit 1976 auf dem deutschen Markt aktiv. Das Unternehmen mit Sitz in Eschborn bei Frankfurt hat seine Aktivitäten seitdem kontinuierlich ausgebaut und ist aktuell in folgenden Geschäftsbereichen tätig: Home Entertainment, IT Solutions, Home Appliances, Air Solutions, Solar und Vehicle Components. In den vergangenen Jahren konnte der Innovationstreiber eine Vielzahl von Preisen und Auszeichnungen für seine richtungsweisenden Produkte entgegennehmen. Wichtige Neuerungen wie flexible Displays oder gebogene Batterien gehen dabei aus der Zusammenarbeit spezialisierter Unternehmen innerhalb der LG-Gruppe hervor. Neuentwicklungen orientieren sich gemäß dem Markenversprechen „Life’s Good“ dabei stets an den Bedürfnissen der Nutzer und dienen nie dem Selbstzweck. Sein Markenversprechen untermauert LG auch durch gesellschaftliches Engagement mit selbst durchgeführten Aktionen oder in Zusammenarbeit mit zahlreichen Partnern. Weitere Informationen finden Sie unter lg.de und lg.de/presse.

Über LG Electronics Home Entertainment

Die LG Home Entertainment Company ist ein Branchenführer bei Fernsehern und Audio-Video-Systemen. Das Unternehmen ist ein weltweit anerkannter Innovator für seine Führungsrolle bei OLED-Fernsehern, die die Premium-TV-Kategorie revolutionieren. LG hat es sich zum Ziel gesetzt, das Leben seiner Kunden mit innovativen Home Entertainment-Produkten zu verbessern, allen voran preisgekrönte OLED-Fernseher und NanoCell-Fernseher mit künstlicher Intelligenz und Soundlösungen, die in Zusammenarbeit mit Meridian Audio entwickelt wurden. Weitere Informationen über LG finden Sie unter LGnewsroom.com.

Kontakt Presse:

*LG Electronics Deutschland GmbH
Caroline Funk
Head of Communications
Alfred-Herrhausen-Allee 3-5
65760 Eschborn
Tel.: +49 6196 / 5821-320
eMail: caroline.funk@lge.com*

*markenzeichen GmbH
Michael Knöller
Schwedlerstraße 6
60314 Frankfurt am Main
Tel.: +49 69 / 7104880-36
eMail: m.knoeller@markenzeichen.de*