

Highlights

- 3.1.1 Dolby Atmos Soundbar mit 400 Watt
- Center Upfiring Speaker in Soundbar
- Ultimatives Hörerlebnis und perfekter Harmonie von LG T und Soundbar dank WOW Orchestra
- Dolby Atmos Music ermöglicht eine präzise Wiedergabe von Klängen, die Ihr Hörerlebnis durch zusätzliche Dimensionalität verbessert und eine sattere Klangatmosphäre erzeugt.
- Kompatibel zu SPT8-S Rücklautsprecher (nicht im Lieferumfang)
- Empfohlene TV Größe $\geq 50"$

Weitere Funktionen

- Unterstützte Soundeffekte
AI Sound Pro, Standard, Music, Cinema, Clear Voice Pro, Sports, Game, Bass Blast / Bass Blast +, Dolby Atmos (Codec)
- Unterstützte Audio-Formate (Bitstream)
LPCM, Dolby Atmos, Dolby TrueHD, Dolby Digital Plus, Dolby Digital, DTS:X, DTS-HD Master Audio, DTS-HD High Resolution, DTS Digital Surround

Anschlüsse und Verbindungen

- 1x HDMI In / 1x HDMI Out
- ARC Unterstützung: ARC / e-ARC
- Kabellose Verbindungen: , Bluetooth v5.1
- Sonstige Anschlüsse: Optisch, USB (Host Only)

Smart Home

- LG SIMPLINK (HDMI CEC)
- LG Sound Sync

LG Soundbar DS70TY

DS70TY

Allgemeine Produktinformationen

EAN	8806087999587
Modellcode	DS70TY.ADEULLK
Modellcode: Subwoofer	SPT5-W
Modellcode: Rücklautsprecher	-
Farbe Soundbar/Subwoofer	Black / Black

UVP

Kernmerkmale & Leistungsdaten

Soundbar-Typ	3.1.1 Kanal mit kabellosem Subwoofer
Leistung	400W
Unterstützt kabellose Rücklautsprecher	Ja
High Resolution Audio: Sampling	24bit/96kHz
High Resolution Audio: Up-Bit/Up-Sampling	-
Unterstützte Audio-Formate (Bitstream)	LPCM, Dolby Atmos, Dolby TrueHD, Dolby Digital Plus, Dolby Digital, DTS:X, DTS-HD Master Audio, DTS-HD High Resolution, DTS Digital Surround
Unterstützte Soundeffekte	AI Sound Pro, Standard, Music, Cinema, Clear Voice Pro, Sports, Game, Bass Blast / Bass Blast +, Dolby Atmos (Codec)
4K-Pass-Through mit HDR-Unterstützung	Ja (HDR10, Dolby Vision, 120Hz)
Unterstützte Dateiformate (USB)	

Bedienung

AI-Raumkalibrierung (zwei Mikrofone)	-
App zur Fernbedienung	Ja
Mit TV-Fernbedienung bedienbar	-
Unterstützt Soundbar Mode Control	Ja
Unterstützt TV Sound Share	Ja
Unterstützt WOW Orchestra	Ja
Unterstützt WOW Interface	Ja
Equalizer	Ja
Automatische Lautstärkeanpassung	Ja (App)
Surround-Modus An/Aus	Ja
Nachtmodus An/Aus	Ja

Schnittstellen

HDMI	1x In / 1x Out
ARC-Unterstützung (Audio Return Channel)	ARC / e-ARC
Sonstige Anschlüsse	Optisch, USB (Host Only)
Kabellose Verbindungen (Wireless)	, Bluetooth v5.1
WOW Cast (WTP3) kompatibel	-

LG Soundbar DS70TY

DS70TY

Konnektivität

Amazon Alexa (Controllee)	-
Google Assistant (Controllee)	-
Apple AirPlay2	-
Spotify Connect	-
Tidal Connect	-
LG SIMPLINK (HDMI CEC)	Ja
LG Sound Sync	Bluetooth / optisch
Automatische An-/Abschaltung	Ja

Energieaufnahme und Stromversorgung

Stromversorgung Soundbar	200-240V~ 50/60Hz
Energieaufnahme Soundbar	33W
Energieaufnahme Soundbar (Standby)	< 0,5W
Stromversorgung Subwoofer	200-240V~ 50/60Hz
Energieaufnahme Subwoofer	33W
Energieaufnahme Subwoofer (Standby)	< 0,5W
Stromversorgung Rücklautsprecher	200-240V~ 50/60Hz
Energieaufnahme Rücklautsprecher	20W
Energieaufnahme Rücklautsprecher (Standby)	< 0,5W
Funkfrequenz Subwoofer	5GHz
Funkfrequenz Rücklautsprecher	5GHz

Abmessungen und Gewichte

Abmessungen der Soundbar (BxHxT)	950 x 63 x 115 mm
Abmessungen des Subwoofers (BxHxT)	200 x 377 x 285 mm
Abmessungen der Rücklautsprecher (jeweils, BxHxT)	-
Abmessungen der Verpackung (BxHxT)	1015 x 457 x 260 mm
Gewicht der Soundbar	3,00 kg
Gewicht des Subwoofers	5,70 kg
Gewicht der Rücklautsprecher (jeweils)	-
Gesamtgewicht inkl. Verpackung	13,30 kg

Zubehör

Lieferumfang (zusätzlich zur Soundbar selbst)	Fernbedienung inkl. Batterien (2xAA), Bedienungsanleitung, Wandmontage-Anleitung, HDMI-Kabel, optisches Kabel, Wandhalterung
-----------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Weiteres Bildmaterial zu diesem Gerät findest du hier: [>> Click hier <<](#)

Die Auszeichnungen und Award Logos findest du hier: [>> Click hier <<](#)

Unsere CI- und Kategorie Logos findest du hier: [>> Click hier <<](#)

