

RAY·DANZ

3.1-Dolby Atmos-Soundbar mit kabellosem Subwoofer



41.3"

TS9030

Hauptmerkmale :

RAY DANZ-Technologie	Maximale Musikleistung 540 W
Dolby Atmos	Drahtloses Musikstreaming über Bluetooth
Zusätzlicher mittlerer Kanal	HDMI ARC und HDMI In
Drahtloser Subwoofer	Ideal für Fernseher mit einer Bildschirmdiagonale von 55 Zoll oder mehr

Ein ganz neues, mitreißendes Klangerlebnis.

RAY DANZ liefert atemberaubenden Sound für das Heimkino. Die innovative RAY DANZ-Technologie erzeugt eine unglaublich mitreißende, extrabreite Klangbühne mit einem größeren Sweet-Spot, damit Sie weitläufiger optimalen Sound genießen können. Das Ergebnis: großartiges Entertainment mit kräftigem, klarem Klang. Der optimal abgestimmte mittlere Kanal der Soundbar sorgt für kristallklare Dialoge.

Die Dolby-Atmos-Technologie bringt mit multidimensionalem Klang noch mehr Dynamik, Tiefe und Spannung in Ihr Heimkino. Dazu gehören natürlich auch kraftvolle Bässe. Und weil der Subwoofer drahtlos ist, gehört Kabelsalat der Vergangenheit an: Genießen Sie wummernde Bässe ganz ohne herumliegende Kabel.

Produkt-Highlights



RAY DANZ-Technologie

Die innovative RAY DANZ-Technologie erzeugt eine natürliche, mitreißende, breite Klangbühne und einen größeren Sweet-Spot.



Dolby Atmos

Die Dolby-Atmos-Technologie bringt mit multidimensionalem Klang noch mehr Dynamik, Tiefe und Spannung in Ihr Heimkino.



Klare Dialoge

Sie überhören garantiert nichts mehr : Der optimal abgestimmte mittlere Kanal der Soundbar sorgt für kristallklare Dialoge.



Drahtloser Subwoofer

Mit kraftvollen Bässen klingt einfach alles besser. Und weil dieser Subwoofer drahtlos ist, gehört Kabelsalat der Vergangenheit an : Genießen Sie wummernde Bässe ganz ohne herumliegende Kabel.



RAY•DANZ
Technologie



Klare
Dialoge



Wummernde Bässe,
drahtloser
Subwoofer



Spezielle
Klangmodi



540W
Maximale
Musikleistung



WLAN

TCL	
Modell	TS9030
Soundbar-Länge	41,3 Zoll (1050 mm)
Beschreibung	RAY•DANZ, 3.1-Atmos-Soundbar

SOUNDBAR-MERKMALE	
Kanäle	3.1
Produkt-Abmessungen (B x H x T)	1050 x 58 x 110 mm 41.3" x 2.3" x 4.3"
LED-Anzeige	LED-Anzeige mit 5 Zeichen
Tastatur	Ein/Aus, Eingänge, BT, Lautstärke +/-

AUDIO (Soundbar)	
Maximale Musikleistung (Watt)	240W
Treiber-Abmessungen	Treiber: 2,5 Zoll x 1,5 Zoll
Hochtöner-Abmessungen	1"
Schalldruckpegel	>100 dB
Klangbearbeitung mit Dolby	Dolby Digital / Dolby Digital Plus / TrueHD / Dolby Atmos
Equalizer-Einstellungen	Höhen-/Basseinstellungen

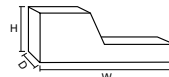
SUBWOOFER	
Subwoofer im Lieferumfang enthalten	Ja
Subwoofer-Abmessungen (B x H x T)	240 x 420 x 240 mm 9.5" x 16.6" x 9.5"
Kabelgebunden/Drahtlos/Integriert	Drahtlos
Maximale Musikleistung (Watt)	300 W
Treiber-Abmessungen des Subwoofers	6,5-Zoll-Treiber

ANSCHLÜSSE : Eingänge/Ausgänge	
HDMI In	Ja (Version 2.0)
HDMI Out	Ja, ARC
Bluetooth	Ja (Version 5.0)
Optischer Anschluss	Ja
USB-Wiedergabe	Ja
3,5-mm-AUX-Eingang	Ja
WLAN	Ja

USB-FUNKTION	
Unterstützung für Audioformate	MP3, WAV, FLAC
Software-Upgrade	Ja

ZUBEHÖR (IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN)	
Garantieinformationen	Ja
Schnellstartanleitung	Ja
Betriebsanleitung	Online-Version
Netzkabel-Typ (Soundbar)	Abnehmbar
Netzkabel-Typ (Subwoofer)	Abnehmbar
Optisches Kabel	Ja
3,5-mm-Kabel	Nein
HDMI-Kabel	Ja
Wandhalterung	Ja
Fernbedienung	Ja
Batterie für die Fernbedienung	2 x AAA

PRODUKT- UND VERPACKUNGSINFORMATIONEN	
Karton	Farbig bedruckter Karton
Gewicht (Netto/Brutto)	8,1 kg / 12 kg
Produktgröße (B x H x T)	Soundbar : 1050 x 58 x 110 mm Subwoofer : 240 x 420 x 240 mm
Verpackungsgröße (B x H x T)	1135 x 370 x 275 mm 44.7" x 14.6" x 10.8"
EAN	4895227203862



* Alle Produktspezifikationen können jederzeit ohne Ankündigung geändert werden.



TCL (The Creative Life), zweitgrößter TV-Hersteller der Welt, wurde vor über 35 Jahren gegründet. Das Unternehmen steht für qualitativ hochwertige Produkte mit stilvollem Design und

modernster Technologie. Das Produktsortiment von TCL wird in mehr als 160 Ländern vertrieben. TCL verfügt über umfassende Entwicklungskompetenzen, die nun auch im Bereich Audioprodukte zum Einsatz kommen. Die Geräte der Marke bieten Verbrauchern erstklassigen Sound in Spitzenqualität.