

## TCL 8 Soundbar Q85H 7.1.4 canali, Dolby Atmos con Subwoofer integrato, 1020W

**Marchio :** TCL

**Famiglia del prodotto:** 8

**Codice prodotto:** Q85HE

**Nome del prodotto :** TCL  
Soundbar Q85H 7.1.4 canali,  
Dolby Atmos con Subwoofer  
integrato, 1020W

TCL Soundbar Q85H 7.1.4 canali, Dolby Atmos con Subwoofer integrato, 1020W  
TCL 8 Soundbar Q85H 7.1.4 canali, Dolby Atmos con Subwoofer integrato, 1020W. Sistema audio: 7.1.4 canali, Potenza in uscita (RMS): 1020 W, Formato audio integrato: Dolby Surround, DTS-HD Master Audio, Dolby TrueHD, DTS:X, Dolby Digital Plus, Dolby Atmos, Dolby MAT. Potenza RMS dell'altoparlante soundbar: 30 W. Tipo di subwoofer: Subwoofer attivo, Connettività del subwoofer: Wireless, Potenza RMS subwoofer: 180 W. Colore del prodotto: Titanio, Nome del colore: Dark titanium, Tecnologia High Dynamic Range (HDR): Dolby Vision. Tecnologia di connessione: Con cavo e senza cavo, Codec Bluetooth: SBC, AAC, Standard Wi-Fi: 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)

Audio		Connettività	
Sistema audio *	7.1.4 canali	Wi-Fi *	✓
Potenza in uscita (RMS) *	1020 W	Standard Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Formato audio integrato	Dolby Surround, DTS-HD Master Audio, Dolby TrueHD, DTS:X, Dolby Digital Plus, Dolby Atmos, Dolby MAT	Collegamento ethernet LAN	✗
Modalità equalizzatore	Standard, Film, Vocale, MUSICA, Gioco, Sport	Quantità porte HDMI *	3
Equalizzatore	✓	Ingressi HDMI	2
Audio Return Channel (ARC)	✓	Numero di uscite HDMI	1
Canale di ritorno audio avanzato (eARC)	✓	Versione HDMI	2.1
Tasso di campionamento audio (24bit)	48 kHz	Porta USB	✓
		Letto di schede integrato	✗
		Tipi schede di memoria	Non supportato
		Ingresso audio digitale ottico	1
		Ingresso Aux	✗
		Uscita audio digitale ottico	1
Altoparlante Soundbar		Gestione energetica	
Potenza RMS dell'altoparlante soundbar *	30 W	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Numero di altoparlanti	11	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
		Consumi	98 W
		Consumi (modalità stand-by)	0,5 W
Subwoofer		Dimensioni e peso	
Subwoofer incluso *	✓	Larghezza	1040 mm
Tipo di subwoofer	Subwoofer attivo	Profondità	110 mm
Connettività del subwoofer	Wireless	Altezza	58 mm
Potenza RMS subwoofer	180 W	peso soundbar	4,4 kg
Controllo livello dei bassi	✓	Larghezza subwoofer	42 cm
Diametro del woofer (subwoofer)	20,3 cm (8")	Profondità subwoofer	36,5 cm
		Altezza subwoofer	24 cm
		Peso subwoofer	7,5 kg
		Larghezza altoparlante posteriore	9,7 cm
		Profondità altoparlante posteriore	16,1 cm
		Altezza altoparlante posteriore	12 cm
		Peso altoparlante posteriore	970 g
Caratteristiche		Dati su imballaggio	
Colore del prodotto *	Titanio	Larghezza imballo	1195 mm
Nome del colore	Dark titanium	Profondità imballo	280 mm
Radio FM	✗	Altezza imballo	540 mm
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision	Peso dell'imballo	17,6 kg
Display incorporato	✓		
Riproduzione USB Direct	✓		
Formati audio supportati	AAC, MP3		
Risoluzioni streaming video supportate	4096 x 2160		
Consumer Electronics Control (CEC)	T-link		
Bande del sintonizzatore	Non supportato		
Supporto smartphone da remoto	✓		
Cavo alimentazione rimovibile	✓		

Caratteristiche		Contenuto dell'imballo	
Montabile a parete *	✓	Kit di montaggio a parete	✓
<b>Dettagli tecnici</b>		Cavi inclusi	AC, HDMI
Compatibilità 3D	✓	Telecomando portatile	✓
Formati video supportati	Non supportato	Batterie incluse	✓
Durata della garanzia	2 anno/i	<b>Dati logistici</b>	
<b>Connettività</b>		Quantità per camion	24 pz
Tecnologia di connessione *	Con cavo e senza cavo	<b>Altre caratteristiche</b>	
Bluetooth *	✓	Tipologia lettore	Non incluso
Versione Bluetooth	5.3	Certificato DLNA (Digital Living Network Alliance)	✗
Codec Bluetooth	SBC, AAC		



8720568106052

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: 26-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date