



TCL S Soundbar S55H 2.1 canali, Dolby Atmos con Subwoofer integrato, supporto HDMI eARC, Bluetooth, 220W

Marchio : TCL

Famiglia del prodotto: S

Codice prodotto: S55HE

Nome del prodotto : TCL
Soundbar S55H 2.1 canali, Dolby
Atmos con Subwoofer integrato,
supporto HDMI eARC, Bluetooth,
220W

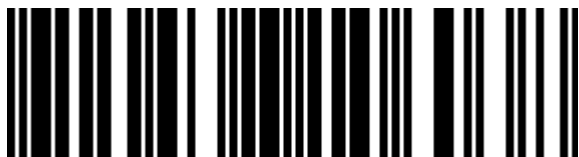
TCL Soundbar S55H 2.1 canali, Dolby Atmos con Subwoofer integrato, supporto HDMI eARC, Bluetooth, 220W

TCL S Soundbar S55H 2.1 canali, Dolby Atmos con Subwoofer integrato, supporto HDMI eARC, Bluetooth, 220W. Sistema audio: 2.1 canali, Potenza in uscita (RMS): 110 W, Formato audio integrato: DTS Virtual:X, DTS:X, Dolby Atmos, Audio Dolby, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby MAT,.... Potenza RMS dell'altoparlante soundbar: 110 W. Tipo di subwoofer: Subwoofer attivo, Connettività del subwoofer: Wireless, Potenza RMS subwoofer: 70 W. Colore del prodotto: Titanio, Nome del colore: Dark titanium, Tipo di display: LED. Tecnologia di connessione: Con cavo e senza cavo, Codec Bluetooth: A2DP, AVRCP, SBC



Audio		Connettività	
Sistema audio *	2.1 canali	Ingressi HDMI	1
Potenza in uscita (RMS) *	110 W	Versione HDMI	2.1
Formato audio integrato	DTS Virtual:X, DTS:X, Dolby Atmos, Audio Dolby, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby MAT, Dolby Surround, Dolby TrueHD	Porta USB	✓
		Quantità porte USB 2.0	1
Controllo modalità soundbar	✓	Lettore di schede integrato	✗
Condivisione del suono della TV	✓	Tipi schede di memoria	Non supportato
Modalità equalizzatore	Film, MUSICA, TV	Ingresso audio digitale ottico	1
Equalizzatore	✓	Ingresso Aux	✓
Audio Return Channel (ARC)	✓	Uscita audio digitale ottico	1
Canale di ritorno audio avanzato (eARC)	✓	Gestione energetica	
PMPO (Potenza musicale di picco)	220 W	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Livello di pressione del suono	98 dB	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Altoparlante Soundbar		Consumi	60 W
Potenza RMS dell'altoparlante soundbar *	110 W	Consumi (modalità stand-by)	1 W
Numero di altoparlanti	2	Batteria	
Subwoofer		Peso della batteria	15 g
Subwoofer incluso *	✓	Dimensioni e peso	
Tipo di subwoofer	Subwoofer attivo	Larghezza	810 mm
Connettività del subwoofer	Wireless	Profondità	98 mm
Potenza RMS subwoofer	70 W	Altezza	60 mm
Posizione del subwoofer	Separato	Peso	2 kg
Caratteristiche		peso soundbar	2,05 kg
Colore del prodotto *	Titanio	Larghezza subwoofer	19,5 cm
Nome del colore	Dark titanium	Profondità subwoofer	19,5 cm
Radio FM	✗	Altezza subwoofer	32 cm
Display incorporato	✓	Peso subwoofer	4,51 kg
Tipo di display	LED	Lunghezza cavo	1,5 m
Riproduzione USB Direct	✓	Dati su imballaggio	
Formati audio supportati	MP3, WAV, WMA, FLAC	Larghezza imballo	875 mm
Supporto Apple AirPlay 2	✗	Profondità imballo	327 mm
Consumer Electronics Control (CEC) T-link		Altezza imballo	257 mm
		Peso dell'imballo	6,76 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Numero di prodotti inclusi	2 pz

Caratteristiche		Contenuto dell'imballo	
Spotify Connect	✗	Ricevitore incluso	✓
Modalità notte	✓	Kit di montaggio a parete	✓
Chromecast integrato	✗	Cavi inclusi	AC, HDMI
Interruttore On/Off	✓	Staffe di montaggio incluse	✓
Spegnimento automatico	✓	Telecomando portatile	✓
Timer di spegnimento	✓	Batterie incluse	✓
Bande del sintonizzatore	Non supportato	Guida rapida	✓
Surround virtuale	✓	Scheda di garanzia	✓
Supporto smartphone da remoto	✓	Dati logistici	
Cavo alimentazione rimovibile	✓	Peso netto del cartone principale	6,76 kg
Plug & Play	✓	Quantità per livello	10 pz
Montabile a parete *	✓	Ampiezza del pallet	120 cm
Paese di origine	Paesi Bassi	Lunghezza del pallet	80 cm
Dettagli tecnici		Altezza del pallet	180 cm
Compatibilità 3D	✓	Peso del pallet	150,2 kg
Formati video supportati	Non supportato	Peso netto del pallet	150,2 kg
Altezza netta pallet	180 cm	Quantità per pallett	20 pz
Profondità netta pallet	80 cm	Larghezza scatola principale	875 mm
Larghezza netta pallet	120 cm	Lunghezza del cartone principale	327 mm
Durata della garanzia	2 anno/i	Altezza scatola principale	258 mm
Connettività		Peso del cartone principale	6,76 kg
Tecnologia di connessione *	Con cavo e senza cavo	Quantità per cartone principale	1 pz
Bluetooth *	✓	Quantità per camion	660 pz
Versione Bluetooth	5.2	Numero di pallet per camion	33 pz
Codec Bluetooth	A2DP, AVRCP, SBC	Altre caratteristiche	
Wi-Fi *	✗	Tipologia lettore	Non incluso
Wi-Fi pronto	✗	Peso altoparlante frontale	2,05 kg
Near Field Communication (NFC)	✗	Certificato DLNA (Digital Living Network Alliance)	✗
Collegamento ethernet LAN	✗	Tecnologia della batteria del telecomando	Alcalino
Quantità porte HDMI *	1		



8720568106038



0846042091190



846042091190

Catalog Object Cloud



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.