

Haier

Haier H55M80FUX 139,7 cm (55") 4K Ultra HD Smart TV Wi-Fi Nero

Marchio : Haier

Codice prodotto: 36200130

Nome del prodotto : H55M80FUX

- Processore potente e ampia memoria
 - Google TV e telecomando smart
 - Sistema audio premium di KEF: suono potente con definizione HiFi
 - Ottimizzato per il gaming a 120 Hz
 - Tecnologia Mini LED: luminosità, contrasto e precisione superiori
- H55M80FUX

Haier H55M80FUX 139,7 cm (55") 4K Ultra HD Smart TV Wi-Fi Nero:

Il nostro TV integra la tecnologia all'avanguardia MiniLED, offrendo colori vivaci e contrasti netti. Ottimizzato per il gaming grazie a un processore ad alte prestazioni, offre immagini fluide e una reattività rapida.

Haier H55M80FUX. Dimensioni diagonale schermo: 139,7 cm (55"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: QD-Mini LED, Forma dello schermo: Piatto, Tipo di retroilluminazione LED: Direct-LED. Smart TV. Tempo di risposta: 6,5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9. Formato del segnale digitale: DVB-C, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2. Wi-Fi, Collegamento ethernet LAN. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	139,7 cm (55")	Versione HDMI	2.1
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Audio Return Channel (ARC)	✓
Tecnologia display *	QD-Mini LED	PC in (D-Sub) *	✗
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità porte USB 2.0 *	2
Tipo di retroilluminazione LED	Direct-LED	Ingresso video composito	1
Forma dello schermo *	Piatto	Uscita audio digitale ottico	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Uscite per cuffie	1
Tempo di risposta	6,5 ms	Quantità porte RF	2
Frequenza di aggiornamento nativo	100 Hz	Interfaccia comune *	✓
Frequenze di aggiornamento del display supportate	100 Hz, 120 Hz	Common interface Plus (CI+) *	✓
Colori del display	1,07 miliardi di colori	Quantità porte HDMI *	4
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Caratteristiche di gestione	
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Electronic Programme Guide (EPG)	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	On Screen Display (OSD)	✓
Dimensioni diagonale schermo (cm)	138 cm	Picture-in-Picture	✗
Sintonizzatore TV		Modalità Hotel	✗
Tipo sintonizzatore *	Analogico e digitale	Modalità hotel di base	✗
Formato video analogico *	PAL, SECAM	Spegnimento automatico	✓
Formato del segnale digitale *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2	Funziona con Amazon Alexa	✗
Numero di sintonizzatori	2 sintonizzatore/sintonizzatori	Funziona con Google Assistant	✓
TV Smart		Funziona con Samsung Bixby	✗
Smart TV *	✓	Funziona con Apple Siri	✗
Internet TV *	✓	Gestione energetica	
Sistema operativo incluso *	Google TV	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Supporto Apple AirPlay 2	✗	Classe di efficienza energetica (SDR) *	D
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	✓	Classe di efficienza energetica (HDR) *	F
Smart modes	Dolby Vision	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	50 kWh
Chromecast integrato	✓		

Audio		Gestione energetica	
Numero di altoparlanti *	3	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	75 kWh
Potenza in uscita (RMS) *	50 W	Tensione di ingresso AC	100-240 V
Formato audio integrato	Dolby Atmos, Dolby Digital	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Regolatore volume automatico	✓	Modalità risparmio energia	✓
Canale di ritorno audio avanzato (eARC)	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Collegamento in rete		Dettagli tecnici	
Wi-Fi *	✓	Certificati di conformità	CB, CE, RoHS
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Dimensioni e peso	
Bluetooth *	✓	Larghezza (con supporto)	1225,8 mm
Versione Bluetooth	5.1	Profondità (con supporto)	277,2 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Altezza (con supporto)	777,3 mm
Profili Bluetooth	A2DP, AVRCP, HID	Peso (con supporto)	11,8 kg
Browser web	✓	Larghezza (senza supporto)	1225,8 mm
Design		Profondità (senza supporto)	88,1 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza(senza supporto)	719,4 mm
Montaggio standard VESA *	✓	Peso (senza supporto)	11,3 kg
Design senza telaio	✓	Dati su imballaggio	
Tipo di supporto	Kit piedini	Larghezza imballo	1350 mm
Prestazione		Profondità imballo	144 mm
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision, High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Altezza imballo	837 mm
Formati video supportati	AVI, DIVX, MKV, MP4	Peso dell'imballo	15,6 kg
Riduzione rumore *	✓	Contenuto dell'imballo	
High Dynamic Range (HDR) supportato *	✓	Supporto per scrivania	✓
Caratteristiche del gioco	Modalità di bassa latenza automatica (ALLM)	Cavi inclusi	AC
Controllo genitori	✓	Telecomando portatile	✓
Registrazione USB	✓	Soundbar incluso	✗
Lettore DVD	✗	Manuale elettronico	✓
		Altre caratteristiche	
		Paese di origine	Cina
		Certificato DLNA (Digital Living Network Alliance)	✗
		Durata della garanzia	2 anno/i



6976454833096

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.