

Graetz

Linea Cipro.

GR43Z1470

43" FHD 2K LED WebOS HDR TV
DVB T2 H265 HEVC MAIN 10

8053288530716

NOME MODELLO

EAN

Il TV Graetz **GR43Z1470** della linea Cipro è dotato di un display da 43 pollici con risoluzione FHD, e offre immagini nitide e un'esperienza visiva coinvolgente. Il TV supporta la tecnologia HDR in grado di visualizzare una gamma notevole più ampia di colori e contrasti. Il sistema operativo aggiornato a webOS 2.0 assicura un'esperienza fluida e intuitiva, mentre la presenza di Bluetooth permette di collegare facilmente dispositivi audio e video. Con il nuovo telecomando, avrai numerose scorciatoie per accedere più velocemente alle tue app preferite. La qualità del prodotto e le sue funzionalità avanzate ne fanno una scelta ideale per l'intrattenimento domestico.



SCHEDA MADRE	14AT542	
PANNELLO	Tipo di Pannello	43" LED LCD
	Luminosità	350 cd/m2 (Typical)
	Risoluzione Aspetto	1920 x 1080 16:9
	Angolo di Visione	178°
	Dimensione Schermo	43" 107,9 cm (diagonale)
SISTEMA OPERATIVO	LGE webOS 22	
FREQUENZA	AC 180 - 240 V — 50 60Hz	
ALTRO	VESA	100 x 200 mm
ACCESSORI	Manuale Utente Telecomando 2 x Pile (AAA) Supporto Viti per supporto	
EFFICIENZA ENERGETICA	F	
DIMENSIONE	Confezione	1054 x 157 x 670 mm
	Prodotto (L x L x A)	971,3 x 206,1 x 608,8 mm (con stand)
		971,3 x 86,2 x 566,7 mm (senza stand)
PESO	Peso Unitario	8,6 KG (lordo) 6,24 KG (netto)
SISTEMA TV	ATV	Video & Audio : PAL SECAM , DK BG I L NICAM
		Range di Ricezione: 48.25 MHz ~ 863.25 MHz
		Memorizzazione dei Canali: 3000 (MIX store)
		Impedenza di Ingresso: 75 Ω
	DVB - C	Copertura Canali (Banda): 46~890MHz
		Memorizzazione dei Canali: 3000 (MIX store)
	DVB - T T2	Copertura Canali (Banda): VHF III:174~230 MH UHF IV:470~606 MHz UHF V: 606 ~ 862 MHz S Band II:230~300 MHz S Band III:300~470 MHz
		Memorizzazione dei Canali: 3000 (MIX store)
		Copertura Canali (Banda): 950 ~ 2150 MHz
	DVB - S S2	Interruttore LBN e di Comando-Auto/13V/18V/OFF Output 350mA@Max ; 22KHz
Memorizzazione dei Canali: 6000		
DiSEqC 1.0-1.2-1.3 compatibile		
SISTEMA VIDEO	MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4 , VC-1, Xvid, H.264/AVC, H.265 HEVC MAIN10, AVS+, HEVC, vp8, vp9, AV1, Motion Jpeg	
SISTEMA AUDIO	MPEG1 Layer 1, 2, 3 (MP3) LPCM, ADPCM, AMR-NB, AMR-WB, PCM, DVD-LPCM AAC, WMA, AC3, E-AC3, DD/DD+ / AC4/MS12 (Opzionale e Richiede Licenza)	

INGRESSI VIDEO	HDMI 1,4 Max 1080p HDMI ARC: Support HDMI-EARC HDMI CEC: Supporta HDMI-CEC CVBS – Video System & Level: PAL/SECAM ; 1.0 VP-P±5%	
INGRESSI AUDIO	CVBS – L/R RCA Input 0.2 ~ 2.0 VRMS	
USCITE AUDIO	Frequenza di Risposta: 100Hz ~ 15KHz @ ±3dB (1KHz, 0dB Segnale di Comando) Max Potenza di Uscita: 16 W (8 Ω) (2 canali) - 2 x 8W (8 Ω) THD+N<10%@1KHz per Altoparlante	
CONSUMO	TV ACCESO	45 W (SDR) – 55W (HDR)
	STANDBY	0,3 W
FUNZIONI BASE	HDMI ARC HDMI CEC Parental Control Aggiornamento di Sistema Orologio & Sveglie Lingua Audio Multilingua OSD Riduzione Rumore Risparmio Energetico	
CONNESSIONI (input)	TV IEC 75 Ω+ F-type Tuner	
	USB: 2 x USB	
	HDMI: 3 x HDMI	
	AV Audio & Video: Connettore RCA (Giallo:Video, Bianco: audio sx, Rosso: audio dx)	
	Ethernet: 1 x RJ45	
CONNESSIONI (output)	Ingresso CI: 1 x Ingresso CI (Nero)	
	Cuffie (Auricolari): 1	
OSD LINGUE	Audio Digitale: Fibra Ottica	
	Albanese, Arabo, Azero, Bosniaco, Bulgaro, Croato, Ceco, Danese, Olandese, Estone, Finlandese, Francese, Greco, Irlandese, Islandese, Inglese, Italiano, Kazako, Lettone, Lituano, Macedone, Mongolo, Norvegese, Polacco, Portoghese, Romeno, Russo, Serbo, Slovacco, Spagnolo, Svedese, Tedesco, Turco, Ucraino, Ungherese, Uzbeko	
MICRO INNOVAZIONI	HDR10 HLG (2K60) Bluetooth 5.0+ HS , BLE HbbTV 2.0.3 ThinQ AI Controllo Vocale Dolby Audio Apple AirPlay Apple HOME Comb Filter 3D	
APPLICAZIONI SMART	Pre-Installate In Evidenza	Content Store YouTube Netflix Amazon Prime Video
	Web Browser	Browser di Sistema
INTERNET	WI-FI Integrato (Supporta 5G)- (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac) Ethernet (10/100 Mbps)	
PROCESSORE	CPU	ARM Quad Core CA75(x2) 1.0GHz, CA55 1.0GHz(x2)
	GPU	IMG BXE4 (700Mhz)
MEMORIA	RAM	1 GB Interna
	ROM	8 GB
PRODUZIONE	Prima produzione 04/2023	