



## IMMAGINI LED ALL'AVANGUARDIA E MASSIMA VERSATILITÀ CON I TV 4K MX950 E MX940 DI PANASONIC

Milano, 13 Giugno 2023 - Panasonic ha presentato i **TV LED 4K Ultra HD MX950 e MX940**, che offrono un'eccezionale combinazione di versatilità e qualità delle immagini, insieme all'ultima tecnologia **Mini LED**<sup>1</sup>.

Disponibili in un'ampia gamma di formati compresa tra 43 e 65 pollici, i nuovi modelli offrono un'esperienza di TV LED al top, progettata appositamente per chi è interessato alla qualità visiva e per chi deve collocare il televisore in un ambiente arioso e ben illuminato ed è in cerca di un elevato livello di fedeltà dell'immagine a un costo ragionevole.

### LE PIÙ LUMINOSE IMMAGINI LED PANASONIC DI SEMPRE

Grazie alla tecnologia Mini LED, che consente un maggior controllo sulla retroilluminazione di un TV LED, il modello di punta MX950 offre un **contrasto e una luminosità senza eguali**. La tecnologia Mini LED minimizza gli aloni luminosi che caratterizzano numerosi TV LCD, riducendo il *light bleed* e garantendo così che le aree più scure dello schermo restino tali. Per di più, il **TV MX950 utilizza un pannello Quantum Dot per una sbalorditiva riproduzione dei colori**.

La gamma MX940 utilizza pannelli 4K Full Array Local Dimming, offrendo un eccezionale compromesso tra prestazioni e valore. Il connubio tra questi pannelli TV LED di qualità superiore, l'**avanzato processore HCX Pro AI** e l'**ottimizzata modalità Filmmaker** permette agli spettatori di apprezzare i contenuti esattamente secondo le precise intenzioni dell'artista.

Per garantire una riproduzione accurata delle immagini in qualsiasi condizione di illuminazione, la modalità

<sup>1</sup> Solo MX950.

# Panasonic

Filmmaker si serve della tecnologia di rilevamento della temperatura colore dell'ambiente e interviene, ad esempio, abbassando la temperatura colore negli ambienti con illuminazione calda o rendendo le tonalità scure più vivaci negli ambienti estremamente luminosi.

Grazie a queste prestazioni eccezionali in termini di immagine, i TV **supportano i formati HDR (High Dynamic Range) più diffusi, come Dolby Vision IQ<sup>2</sup> e HDR 10+ Adaptive.**

## GAMING IMMERSIVO

Con i TV MX950 e MX940, passare dai programmi televisivi al gaming non potrebbe essere più facile, grazie a Game Mode Extreme di Panasonic.

**Game Mode Extreme riduce all'istante latenza e input lag:** le immagini visualizzate sullo schermo corrispondono esattamente alle azioni del gamer, offrendogli un'esperienza più fluida che riproduce fedelmente la visione dei creatori del gioco.

Grazie al supporto di funzionalità chiave **HDMI 2.1**, come la risoluzione piena 4K, una **velocità di aggiornamento fino a 120 Hz, latenza e input lag ultra bassi**, oltre alle **tecnologie VRR e AMD Freesync Premium**, i TV MX950 e MX940 offrono a ogni videogame velocità eccezionale, risoluzione superiore e movimenti realistici. E **quando sono collegati a un sistema con scheda grafica NVIDIA RTX<sup>3</sup>**, i nuovi modelli **ottimizzano in automatico l'input lag e le impostazioni VRR** regalando sessioni di gioco senza tearing e rallentamenti.

Aggiungendo nuovi livelli di intensità a ogni sessione di gioco, i TV sono dotati di nuove modalità audio per il gaming che consentono ai giocatori di perdersi negli universi che esplorano.

Configurabile nel Game Control Board avanzato dei TV MX950 e MX940, la modalità audio RPG (Role-Playing Game) è progettata per far vivere ai gamer un'esperienza completamente immersiva, mentre la modalità FPS (First-Person Shooter), grazie al suono surround, offre un'individuazione precisa degli altri giocatori, che permette di percepire anche i suoni più lievi, come il rumore di passi, assicurando un vantaggio tattico eccezionale.

## SUONO DALL'IMPATTO REALISTICO

Un'immagine eccezionale non può che essere accompagnata da un audio coinvolgente. Per un suono immersivo in grado di raggiungere una profondità, una chiarezza e un livello di dettaglio senza precedenti, i TV MX950 e MX940 **sono entrambi dotati di Dolby Atmos, che dà vita a un'esperienza surround ancora più entusiasmante.**

**Dynamic Theatre Surround Pro<sup>4</sup> di Panasonic utilizza un sub-woofer integrato per offrire bassi profondi e potenti e un audio veramente dinamico** che trasporta lo spettatore dal divano al centro dell'azione senza l'esigenza di un ingombrante sistema di diffusori separato.

## AGGIORNAMENTO DI MY HOME SCREEN 8.0

I TV MX950 e MX940 sono entrambi dotati dell'ultima versione del prestigioso sistema operativo My Home

<sup>2</sup> Dolby, Dolby Vision IQ, Dolby Vision, Dolby Atmos e il simbolo della doppia D sono marchi registrati di Dolby Laboratories.

<sup>3</sup> La modalità SPD Auto Game (NVIDIA GPU Detection) funziona solo per le schede grafiche NVIDIA GeForce RTX 30 Series e superiori.

<sup>4</sup> Solo MX950. Il TV MX940 avrà in dotazione Theatre Surround Pro.

# Panasonic

Screen 8.0 di Panasonic, che supporta i principali servizi di video streaming ed è stato potenziato con le funzionalità myScenery e le funzioni di accessibilità.

Panasonic ha collaborato con la Federazione Tedesca dei Ciechi e degli Ipovedenti per rendere le opzioni di accessibilità ancora più funzionali. Nella fase iniziale di configurazione, i TV MX950 e MX940 offrono varie opzioni di impostazione per gli utenti con difficoltà uditive e visive che vengono poi guidati attraverso comandi vocali per rendere più semplice la prima installazione del TV Panasonic. Inoltre, è prevista una funzione che aiuta le persone con disabilità visiva a imparare l'uso dei pulsanti tramite un feedback uditivo.<sup>5</sup>

Oltre a offrire queste importanti innovazioni sul piano dell'accessibilità, i TV MX950 e MX940 sono un alleato prezioso per rilassarsi. La funzione myScenery, che permette di scegliere tra una varietà di immagini e video tematici<sup>6</sup>, ora dispone anche di nuovi suoni della natura registrati in tutto il mondo dalla Joy Foundation, inc.<sup>7</sup> e codificati in Dolby Atmos.

Potrai controllare i TV MX950 e MX940 usando solo la tua voce con **l'assistente Alexa integrato<sup>8</sup> o con i device<sup>9</sup> che supportano Google Assistant.**

## RICEZIONE FLESSIBILE CON PENTA TUNER

Grazie al pratico Penta Tuner con funzione Twin, che offre cinque diverse opzioni di ricezione avanzata, Panasonic rende la ricezione TV estremamente flessibile nei modelli MX950 e MX940. Esclusiva di Panasonic, Penta Tuner è in grado di supportare tutti i percorsi di ricezione televisiva di oggi, compresi DVB-C (ricezione via cavo), DVB-S (via satellite), DVB-T (antenna tradizionale interna/esterna), TV>IP e IPTV.

Per la ricezione via cavo, satellite e antenna, il concetto Twin offre un'esperienza di livello superiore, con la possibilità di guardare un programma in diretta e registrarne un altro su un hard USB esterno collegato. Due slot CI permettono la decodifica di programmi televisivi a pagamento. Durante l'installazione, il TV rileva e seleziona automaticamente la sorgente dei segnali collegata.

Il TV dispone anche di Tuner via IP che permette la ricezione di tutti i programmi televisivi da un server all'interno della rete domestica, esattamente come IPTV che riproduce i contenuti direttamente da Internet.

Con IPTV, lo standard HbbTV Operator App<sup>10</sup> fornisce parte dell'interfaccia utente TV, combinando programmi televisivi terrestri con contenuti online e attivando automaticamente l'app dell'operatore HbbTV ogni volta che il televisore viene acceso.

---

<sup>5</sup> Solo per l'Europa e il Regno Unito.

<sup>6</sup> In collaborazione con LoungeV Studio ([www.loungev.com](http://www.loungev.com)).

<sup>7</sup> Produzione/editing: Healing Garden/Joy Foundation, inc.; Produttore creativo: Keiichiro Kita; Registrazione sul campo: Satoru Nakada, Takuya Mori; Supervisione editoriale: The Society for Harmonic Science (<https://www.sound-healing.jp/>)

<sup>8</sup> Disponibile solo in alcuni paesi e alcune lingue.

<sup>9</sup> Google è un marchio registrato di Google LLC.

<sup>10</sup> Disponibile solo in alcuni paesi.


# Panasonic

## A proposito di Panasonic

Leader globale nello sviluppo di tecnologie e soluzioni innovative per l'elettronica di consumo, la casa e numerosi altri settori, dall'automotive all'industria, passando per comunicazioni ed energia, dal 1° aprile 2022 il Gruppo Panasonic ha assunto la struttura di holding operativa, con una società madre – Panasonic Holdings Corporation – e otto controllate. Fondato nel 1918, il Gruppo vuole migliorare il benessere delle persone e della società basando il proprio business sulla generazione di valore e sull'offerta di soluzioni sostenibili per il mondo contemporaneo. Il Gruppo ha registrato un fatturato netto consolidato di 59,4 miliardi di euro (8.378,9 miliardi di yen) nell'anno fiscale conclusosi il 31 marzo 2023. Con l'obiettivo di migliorare il benessere delle persone, il Gruppo Panasonic crea prodotti e servizi di alta qualità all'insegna del motto "Live Your Best".

Per ulteriori informazioni sul Gruppo Panasonic, visitare: <https://holdings.panasonic/global/>

 [www.panasonic.it](http://www.panasonic.it)

 [@Panasonic\\_italia](https://www.instagram.com/Panasonic_italia)

 [@Panasonic Italia](https://www.facebook.com/PanasonicItalia)

**CONTATTO STAMPA  
SAY WHAT?**

Cristina Pasquini  
Responsabile Ufficio Stampa  
Esterno Mob. +39 3927838134  
[c.pasquini@saywhat.it](mailto:c.pasquini@saywhat.it)

**PANASONIC  
ITALIA**

Via dell' Innovazione, 3  
20126 Milano  
[www.panasonic.it](http://www.panasonic.it)