



TX-65MZ2000E 65 inch, OLED, 4K HDR Smart tv Panasonic

Fabricant: Panasonic

Modèle: TX-65MZ2000E

€2.988,00



DÉSCRIPTION

Une image et un son de pointe pour une expérience immersive inégalée

Plongez au cœur de l'action avec notre série phare OLED MZ2000. La technologie avancée des panneaux, les haut-parleurs optimisés par Technics et la connectivité HDMI 2.1 à faible latence transforment chaque film, événement et jeu en une expérience totalement immersive.

* Le design, les caractéristiques et les spécifications peuvent être modifiés sans préavis.

Tout voir. Ressentez tout.

Ici. Maintenant. Le cinéma, tout simplement. Il ne s'agit pas seulement de regarder un programme. Il s'agit d'être enchanté. Créé par des cinéastes professionnels, seul notre téléviseur OLED 4K vous offre une image époustouflante qui vous laisse littéralement sans voix. Avec un son surround 3D pour exciter tous les sens, comme si vous étiez vous-même dans la scène du film. Toutes nos technologies sont conçues pour émouvoir et inspirer, transformant le quotidien en cinéma.

Une technologie de pointe pour une clarté inégalée

Nous nous sommes concentrés sur le summum de la performance des panneaux et le résultat est le nouveau Master OLED Ultimate. Notre configuration de panneau de nouvelle génération combine un réseau de micro-lentilles pour une luminosité accrue, une gestion optimisée de la chaleur et un circuit d'alimentation original, puis passe à l'étape suivante avec un processeur HCX Pro AI avancé pour offrir la plus grande

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN 10h vers 18h30
MAR 10h vers 18h30
MER 10h vers 18h30
JEU 10h vers 18h30

VEN 10h vers 18h30
SAM 10h vers 18h
DIM FERMÉ

précision des couleurs jamais atteinte.

Profitez d'une expérience sonore à 360 degrés

360° Soundscape Pro

Notre système audio intégré 360° Soundscape Pro, unique en son genre, vous transporte du canapé au cœur de l'action. Les haut-parleurs intégrés vers le haut, et maintenant vers le côté, réglés par Technics, utilisent Dolby Atmos® pour vous entraîner dans le film.

*Dolby, Dolby Vision IQ, Dolby Vision, Dolby Atmos et le symbole du double D sont des marques déposées de Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Système d'enceintes Array

Notre nouveau système de haut-parleurs Array offre un son précis et permet aux utilisateurs de tirer parti de notre fonction unique de formation de faisceau. Ces petits haut-parleurs peuvent être utilisés pour contrôler le son localement et créer des zones avec des niveaux sonores différents. Les utilisateurs bénéficient d'une qualité sonore encore meilleure, tandis que les distractions potentielles des autres sont réduites au minimum.

Auto AI pour une image et un son toujours optimaux

Auto AI - Le MZ2000 utilise l'IA pour analyser le signal entrant et ajuster instantanément les réglages de l'image et du son. L'Auto AI connaît les réglages pour le sport, la musique en direct, les scènes de film et bien plus encore - il les ajuste pour vous. Installez-vous confortablement et profitez de la performance.

Compatibilité avec de nombreux formats HDR

Format HDR multiple - Parce qu'ils prennent en charge tous les formats HDR (High Dynamic Range), nos téléviseurs haut de gamme offrent les meilleures performances possibles, quelle que soit la source de l'image. La luminosité et les couleurs sont ajustées scène par scène, que la source soit Dolby Vision, HLG, HDR10 ou le nouveau format adaptatif HDR10+.

*Dolby, Dolby Vision IQ, Dolby Vision, Dolby Atmos et le symbole du double D sont des marques déposées de Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Une image parfaite dans toutes les conditions d'éclairage

Découvrez une nouvelle dimension du visionnage HDR

Dolby Vision IQ - Il ajoute littéralement une nouvelle dimension au visionnage HDR grâce au capteur avancé de lumière ambiante du téléviseur. Que votre salon soit complètement sombre ou rétroéclairé, l'image HDR est perfectionnée de manière dynamique pour obtenir les meilleures couleurs et le meilleur contraste.

*Dolby, Dolby Vision IQ, Dolby Vision, Dolby Atmos et le symbole du double D sont des marques déposées de Dolby Laboratories Licensing Corporation.

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN	10h vers 18h30	VEN	10h vers 18h30
MAR	10h vers 18h30	SAM	10h vers 18h
MER	10h vers 18h30	DIM	FERMÉ
JEU	10h vers 18h30		

Mode Filmmaker de nouvelle génération avec capteurs intelligents

Profitez de vos films préférés comme le réalisateur l'a voulu. Le mode Filmmaker de nouvelle génération applique notre technologie de capteurs intelligents en ajustant la température des couleurs et la luminosité ambiante pour que chaque film soit fidèle à la vision du réalisateur, même en cas de forte luminosité.

Votre téléviseur, adapté à votre style de vie

De l'action sur Netflix dans toutes les conditions d'éclairage

Les séries et les films de Netflix sont réalisés selon des normes exigeantes, de sorte qu'ils s'affichent parfaitement sur un grand écran. Le mode calibré adaptatif de Netflix permet à votre téléviseur de tirer le meilleur parti des émissions, et notre capteur de lumière ambiante exclusif ajuste automatiquement l'affichage en fonction de la luminosité de la pièce pour offrir l'expérience telle que l'ont conçue les créateurs.

*Abonnement à Netflix requis.

my Home Screen 8.0 - plus de choix, plus de liberté

My Home Screen 8.0 améliore l'accessibilité et la facilité d'utilisation de notre Smart TV. Les utilisateurs peuvent accéder aux paramètres les plus courants et les ajuster d'une simple pression sur un bouton. Attachez vos favoris, tels que les applications de streaming vidéo, à votre écran d'accueil pour ne voir que ce que vous utilisez.

Personnalisez votre environnement avec My Scenery

Avec My Scenery sur nos nouveaux téléviseurs haut de gamme, vous pouvez transformer un écran passif en un écran actif. Personnalisez votre environnement en fonction de votre humeur en choisissant parmi une sélection d'images et de vidéos apaisantes, et profitez d'un son immersif grâce à l'ajout de contenus compatibles Dolby Atmos. Parfait pour les séances de pleine conscience ou pour se préparer à une bonne nuit de sommeil.

Contrôle facile de la télévision sans télécommande

Contrôlez facilement votre téléviseur par la voix avec l'aide de Google

Utilisez votre voix pour contrôler le téléviseur Panasonic en mode mains libres. Allumez-la ou éteignez-la, changez de chaîne ou de volume avec votre voix via Google. Il vous suffit de dire "hey Google" pour commencer.

*Appareil avec Google Assistant requis.

*L'assistant Google n'est pas disponible dans certaines langues et certains pays. Google, YouTube, Google Home, Nest Audio et d'autres marques sont des marques commerciales de Google LLC. Nest Audio nécessite un réseau Wi-Fi, une prise de courant à proximité, un appareil mobile compatible et un compte Google.

La commande vocale intuitive permet une utilisation transparente

Alexa intégré est pris en charge sur certains modèles de téléviseurs 2023. Demandez la météo, faites des

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN	10h vers 18h30	VEN	10h vers 18h30
MAR	10h vers 18h30	SAM	10h vers 18h
MER	10h vers 18h30	DIM	FERMÉ
JEU	10h vers 18h30		

achats sur Amazon, écoutez de la musique et contrôlez intuitivement les appareils domestiques intelligents en parlant simplement à la télécommande du téléviseur.

*Amazon, Alexa n'est pas disponible dans certaines langues et certains pays. Nécessite une connexion internet. Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques commerciales d'Amazon.com, Inc. ou de ses filiales.

* La conception de la télécommande et l'emplacement des boutons varient selon les pays.

L'action des jeux OLED 4K sur grand écran

Vitesse, résolution et mouvement épiques pour chaque jeu

Le mode Game Extreme signifie que nos nouveaux téléviseurs OLED 4K sélectionnés sont prêts pour l'action. Notre panneau avancé réduit presque de moitié le décalage d'entrée*, tandis que le HDMI 2.1 prend en charge les taux de rafraîchissement variables (VRR) et les taux de rafraîchissement élevés (HFR) pour de nouveaux niveaux de réalisme exigés par les derniers appareils de jeu.

*Par rapport aux modèles OLED 2020

Configuration fluide et intuitive pour les appareils de jeu

Profitez de paramètres de jeu plus faciles et plus intuitifs lorsque vous connectez vos appareils de jeu au téléviseur via HDMI. Notre nouveau panneau de contrôle des jeux affiche des informations détaillées sur les jeux et vous pouvez facilement vérifier l'état des réglages. Pour une expérience de jeu encore plus fluide, il est possible d'y accéder d'une seule action lorsqu'il est assigné au bouton My APP.

Un son exceptionnel, quel que soit votre style de jeu

Le mode son de jeu vous permet de basculer entre deux modes qui optimisent le son en fonction du jeu auquel vous jouez. Le mode RPG crée un sentiment de réalité pour une expérience de jeu pleine d'intensité. Le mode FPS se concentre sur la localisation audio, permettant aux joueurs d'entendre les sons subtils de leurs ennemis et de prendre l'avantage. Quel mode choisirez-vous ?

Des jeux formidables sans déchirure ni hachage.

La série MZ2000 prend en charge les technologies AMD FreeSync™ Premium et NVIDIA® G-SYNC®.

Ils sont conçus pour offrir la meilleure expérience de jeu sur les appareils de jeu les plus récents et les plus excitants. Profitez d'un jeu 4K fluide et sans larmes sur un grand écran coloré et évadez-vous dans l'univers du jeu.

©2022 Advanced Micro Devices, Inc. Tous droits réservés. AMD, le logo AMD Arrow, FreeSync et leurs combinaisons sont des marques commerciales d'Advanced Micro Devices, Inc.

©2023 NVIDIA, le logo NVIDIA et NVIDIA G-SYNC sont des marques commerciales et/ou des marques déposées de NVIDIA Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN	10h vers 18h30	VEN	10h vers 18h30
MAR	10h vers 18h30	SAM	10h vers 18h
MER	10h vers 18h30	DIM	FERMÉ
JEU	10h vers 18h30		

Réception TV flexible pour ne jamais manquer un signal

La réception TV peut se faire de cinq manières différentes : Outre le satellite, le câble et l'antenne, le tuner Penta prend en charge deux autres voies de signal. Avec la réception via Internet (IPTV) et le réseau domestique (TV>IP), vous pouvez choisir l'emplacement de votre téléviseur indépendamment de la connexion à l'antenne. Vous pouvez ainsi profiter d'un programme TV dans n'importe quelle pièce sans avoir besoin d'une connexion TV supplémentaire.

CARACTÉRISTIQUES

Audio

Puissance de sortie (total)	160 W
Système surround	Dolby Atmos

Caractéristiques physiques

Couleur	Zilver
Hauteur	88,8 cm
Largeur	144,8 cm
Norme VESA	300 x 300 mm
Profondeur	6,9 cm
Support VESA	

Commande

Commande à distance	
Commande via l'appli	
Control a la voix	
Plateforme smart home	Google Assistant, Android

Connectivité

Bluetooth	
-----------	--

Connexions

Connexion réseau HDMI Audio Return Channel (ARC)	
Interface commune (CI +)	

Consommation d'énergie

Classe énergétique	G
Consommation d'énergie en mode HDR (1000h)	171 kWh
Consommation	112 kWh

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN	10h vers 18h30
MAR	10h vers 18h30
MER	10h vers 18h30
JEU	10h vers 18h30

VEN	10h vers 18h30
SAM	10h vers 18h
DIM	FERMÉ

Nombre d'entrées HDMI	4	d'énergie en mode SDR (1000u)
Nombre de portes USB	3	
Prise pour casque d'écoute		

Ecran

Diagonale écran	164 cm
Diagonale écran (pouces)	65 pouce
Formats HDR	HLG, HDR10, HDR10+, DolbyVision IQ
Résolution de l'écran	3840 x 2160 (Ultra HD 4K) pixels

Général

Type de TV	OLED
------------	------





Options de lecture

Smart TV	
----------	---

Processeur

Processeur	AI HCX Pro
------------	------------

Tuners TV

Câble (DVB-C)	
Éther (DVB-T)	
Éther (DVB-T2)	
Satellite (DVB-S2)	

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN	10h vers 18h30	VEN	10h vers 18h30
MAR	10h vers 18h30	SAM	10h vers 18h
MER	10h vers 18h30	DIM	FERMÉ
JEU	10h vers 18h30		