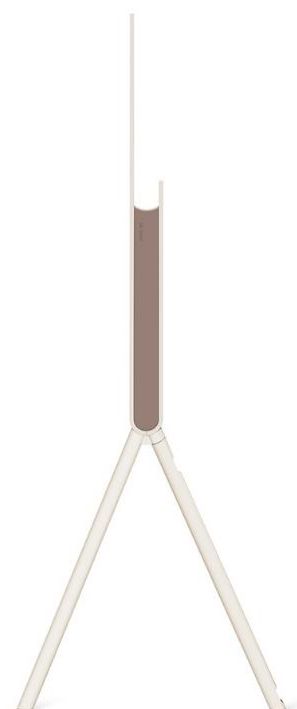
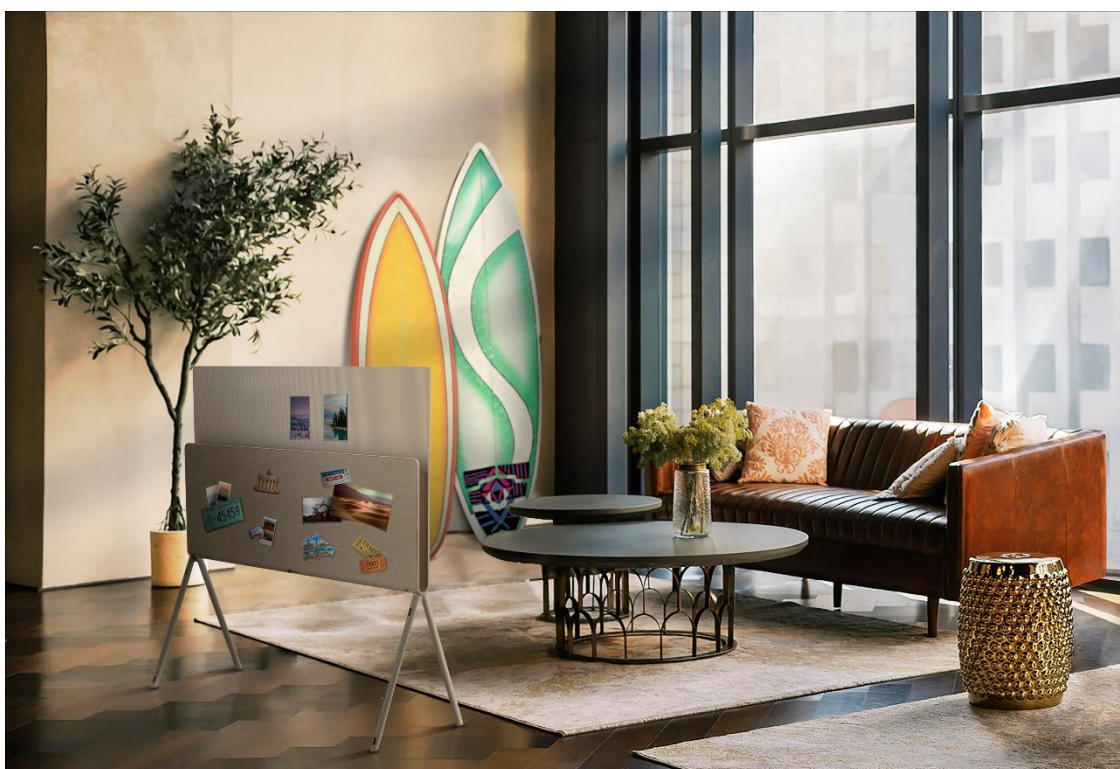


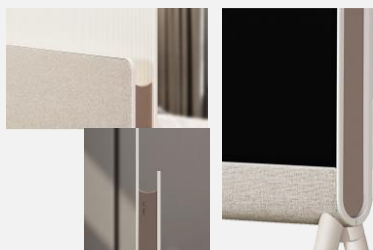
Posé



0 800 99 55 55

Service & appel
gratuits

Ces caractéristiques sont soumises à titre indicatif et peuvent, dans un souci d'amélioration, être modifiées sans préavis.
Pièces détachées indispensables à l'utilisation du produit disponibles 2 ans à compter de la date d'achat du client final.



Un Design Unique

Un design unique permettant de profiter d'un magnifique écran sur pied que l'on peut poser tel quel dans un coin de sa pièce. Créez une véritable ambiance artistique, pour un design unique dans votre salon.



Tel un meuble

Ce TV est un véritable meuble de votre maison, grâce notamment à sa matière en tissu et ses uniques capacités de rangement à l'arrière. Disposer par exemples vos livres favoris, des objets, ou même votre box et câbles grâce au support fourni.



Mode Gallery

Le Mode Gallery des téléviseurs LG OLED présente des œuvres d'art, pour pleinement profiter de l'aspect design du TV. Sublimez votre intérieur avec LG Objet Collection



LG OLED evo

Magnifier la puissance des pixels auto-émissifs avec LG OLED evo. La technologie Brightness Booster offre jusqu'à 20% de luminosité supplémentaire* grâce à la gestion ultra précise du processeur $\alpha 9$ Gen 5 AI 4K. Désormais, les images sont incroyablement éclatantes grâce à une puissance lumineuse décuplée.



Noirs absolus et Contrastes riches

L'OLED est la technologie ultime pour les téléviseurs en matière de qualité d'image. En effet, la technologie OLED dispose de millions de pixels auto-émissifs capables de créer un noir absolu et des couleurs fidèles. Le résultat ? Une expérience et une immersion uniques.



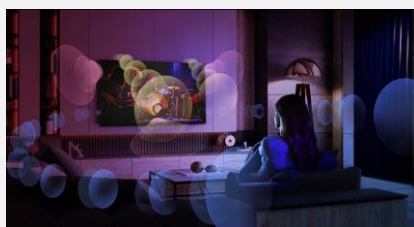
Cohérence des Couleurs

Intertek, l'agence de test internationale, a certifié que les écrans OLED LG offraient une cohérence des couleurs de 100 %. Cela signifie que les couleurs qui s'affichent à l'écran correspondent fidèlement aux couleurs de l'image d'origine. Ainsi, tous les contenus que vous regardez correspondent à la vision qu'avait originellement le réalisateur.



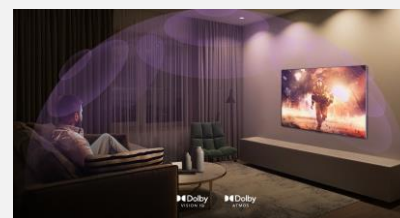
Processeur $\alpha 9$ Gen 5 AI 4K

Développé par LG, le processeur $\alpha 9$ Gen 5 est le cerveau de votre téléviseur. La qualité d'image est optimisée : les couleurs sont plus riches et les scènes plus détaillées.



Virtualisation son 7.1.2

Le processeur $\alpha 9$ Gen 5 AI virtualise une source audio 2 canaux en un son immersif 7.1.2. Vivez l'action et le chaos autour de vous, comme si vous étiez le personnage principal du film.



Dolby Vision IQ & Atmos

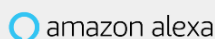
Dolby Vision IQ et Dolby Atmos s'associent pour une immersion sensationnelle. Utilisant le processeur $\alpha 9$ Gen 5 AI de LG, la technologie Dolby Vision IQ Precision Detail ajoute une profondeur extraordinaire et fait ressortir des textures subtiles.

0 800 99 55 55

Service & appel gratuits

Ces caractéristiques sont soumises à titre indicatif et peuvent, dans un souci d'amélioration, être modifiées sans préavis. Pièces détachées indispensables à l'utilisation du produit disponibles 2 ans à compter de la date d'achat du client final.

LG ThinQ AI



Intelligences Artificielles

Les smart TV LG intègrent 3 Intelligences Artificielles :

- ThinQ pour vous simplifier la navigation et le paramétrage de votre TV au quotidien et la reconnaissance vocale.
- Google Assistant et Amazon Alexa pour faire des recherches encore plus poussées et contrôler vos objets domotiques compatibles.



Le maximum du streaming

Trouvez pratiquement tout ce que vous voulez regarder sur les applications de streaming disponibles. Avec Netflix, Disney+, Amazon Prime1, Apple TV+, Canal+... quelque chose d'incroyable vous attend



webOS 22

Spécialement conçu pour les TV LG, webOS 22 offre une expérience de navigation totalement optimisée. Fluide, rapide et puissant, l'accueil vous permet d'accéder instantanément à tous vos contenus et applications préférées (Netflix, Amazon Prime Video, Disney +,....)

55LX1Q6LA.AEU

IMAGE

CATEGORIE	OLED EVO 4K UHD
Taille de l'écran en pouces (cm)	55" (140cm)
Définition	3840*2160 (4K UHD)
Gestion du signal vidéo	Jusqu'à 120 images / sec
Temps de réponse de la dalle	Inférieur à 1ms
Technologie écran	OLED EVO
Gestion de la lumière	Pixels Auto-émissifs
Processeur Vidéo	α9 Gen5 AI Processor 4K
AI Upscaling	Oui
Traitement d'image	AI Picture Pro
Capteur de luminosité AI Brightness	Oui
Auto Genre Sélection / Scene Detection	Oui/Oui (SDR/HDR/Dolby HDR)
Profondeur des noirs	Noir Absolu
Billion Rich Color	Oui
Filmmaker Mode	Oui
HDR	Cinema HDR
Compatibilité HDR10	Oui
Compatibilité HDR10 Pro	Oui
Compatibilité HDR HLG	Oui
Compatibilité HDR Dolby Vision IQ	Oui
HDR Dynamic Tone Mapping	Dynamic Tone Mapping Pro
Motion Pro	OLED Motion
CARACTERISTIQUES JEUX VIDEOS	
HGIG	Oui
G-Sync / FreeSync	Oui / Oui
VRR (Variable Refresh Rate)	Oui
ALLM (Auto Low Latency Mode)	Oui
4K HFR (120 IPS)	Oui (HDMI & USB & RF)
Optimiseur de Jeu	Oui

0 800 99 55 55 Service & appel gratuits

FORMATS RECONNUS

Audio	AC4, AC3(Dolby Digital), EAC3, HE-AAC, AAC, MP2, MP3, PCM, WMA, apt-X (Voir manuel)
Vidéos	VC-1 Advanced Profile (except WMVA); VC-1 Simple and Main Profiles; Xvid(except 3 warp-point GMC), H.264/AVC, Motion Jpeg, HEVC, VP8, VP9, AV1, MPEG-1-2-4
Compatibilité HEVC	Oui 4K@120P, 10bit
Compatibilité VP9	Oui (4K@60P, 10bit)
Compatibilité AV1	Oui (4K@60P, 10bit)

CONFORT

Verrouillage parental	Oui
Guide électronique des programmes (EPG)	Oui
Télétexte	Oui (2000 / pages)
Sous-titres	Oui

CONNECTIVITÉ

Nombre de HDMI	3 (côté)
Compatibilité HDMI	2.1 (48Gb/s)
ARC (Audio Return Channel)	Oui (HDMI n°2)
Norme ARC	eARC
Port USB (Arrière/Côté)	2 (côté)
Port Ci+	Ci+ 1.4
Prise antenne	2 (côté, RF/Sat)
Entrée composite (AV)	Non
Entrée composante (Y/Pb/Pr) + Audio	Non
Entrée Péritel	Non
Sortie audio numérique optique	Oui
Sortie casque / Jack 3.5 mm	Non
Sortie ligne	Non
Bluetooth	Oui (V5.0)
Port Ethernet RJ45 (LAN)	Oui
Port RS-232C (Control / SVC)	Non
Wifi (type)	Oui (802.11ac)
Compatibilité WiSA Speakers	Oui

Ces caractéristiques sont soumises à titre indicatif et peuvent, dans un souci d'amélioration, être modifiées sans préavis. Pièces détachées indispensables à l'utilisation du produit disponibles 2 ans à compter de la date d'achat du client final.

DESIGN

Design	Beige
Cadre	LG Objet Collection
Type de pied	Pieds élevés
Compatible Gallery Stand	Non

SMART TV

Smart TV	Oui
Plateforme Smart TV	WebOS 22
Processeur Smart TV	Quad
Intelligence Artificielle	
LG ThinQ	Oui
Google Assistant Intégré	Oui
Amazon Alexa Intégré	Oui
Compatibilité Homekit	Oui
Home Dashboard	Oui
Compatibilité Apple Airplay2	Oui
Compatibilité Miracast	Oui
Fonctionnalités	
Navigateur internet	Oui
360 VR	Oui
Quick Access (Raccourci télécommande)	Oui
Music Player	Oui
Mode Galerie	Oui
Magic Remote via Smartphone	Oui
LG Channels	Oui
Sport Alert	Oui
Catalogue « Applications » LG	Oui
Mon Profil (My Profil)	Oui
Toujours prêt (Always Ready)	Oui
Multi-view (PiP)	Oui
Reconnaissance langage naturel	Oui
Contrôle vocal main libre	Oui
Fonction télécommande Universelle	Oui

FONCTIONS MULTIMEDIA

Network File Browser	Oui
Compatibilité Simplink (HDMI CEC)	Oui
Compatibilité clavier/souris/manette USB	Oui
Enregistrement via HDD externe	Oui
Timeshift (contrôle du direct)	Oui
Double Tuner	Non
Mode Hotel Simplifié	Oui
Détecteur de mouvement	Non

RECEPTION

Tuner	DVB-T2/T, C, S2/S
HbbTV	Oui
Certifié Canal Ready & Fransat	Oui (CI+)

CARACTERISTIQUES AUDIO

Surround Mode	OLED Surround
Puissance Audio (WF : Caisson Basses)	40W (4 x 10W)
Système d'enceintes	4.0 ch
Conversion audio virtuelle	7.1.2
Barre de son intégrée	Oui
Compatible Enceinte et Casque bluetooth	Oui
LG Sound Sync Wireless	Oui
Bluetooth Audio Playback	Oui
Bluetooth Surround	Oui
Paramétrage automatique audio (auto-calibration)	Oui
Son simultané TV/Casque Bluetooth	Oui
TECHNOLOGIES	
Décodeur Dolby Atmos	Oui
Décodeur DTS / DTS Virtual X	Non /Non
AI Sound	Oui (AI Sound Pro)
Ajustement Auto du Son	Oui
Amplification des voix (Clear Voice)	Clear Voice Pro

ACCESSOIRES

ACCESSOIRES INCLUS	
Télécommande	Oui MR22
Accroche Murale Inclusive	Non
NFC (Magic Tap)	Oui
ACCESSOIRES EN OPTION	
Kit & cache câbles	Oui
Compatible VESA	Non

ECO

Consommation en mode veille	0,5 W
Consommation /1000h SDR en marche	81 kWh/1000h
Consommation /1000h HDR en marche	152 kWh/1000h
Alimentation	AC 100~240V 50-60Hz
Classe énergétique mode SDR (de A à G)	G
Classe énergétique mode HDR (de A à G)	G
Quantité de mercure	0 mg
Présence de plomb	Oui

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Poids TV sans pied	21 Kg
Poids TV avec pied	22.9 Kg
Poids TV dans carton	31.3 Kg
Dimensions TV sans pied (LxIxH)	-
Dimensions TV avec pied (LxIxH)	1225 / 495 / 1257 mm
Dimensions du carton (LxIxH)	1420 / 228 / 880 mm
Gencod EAN	8806091840981