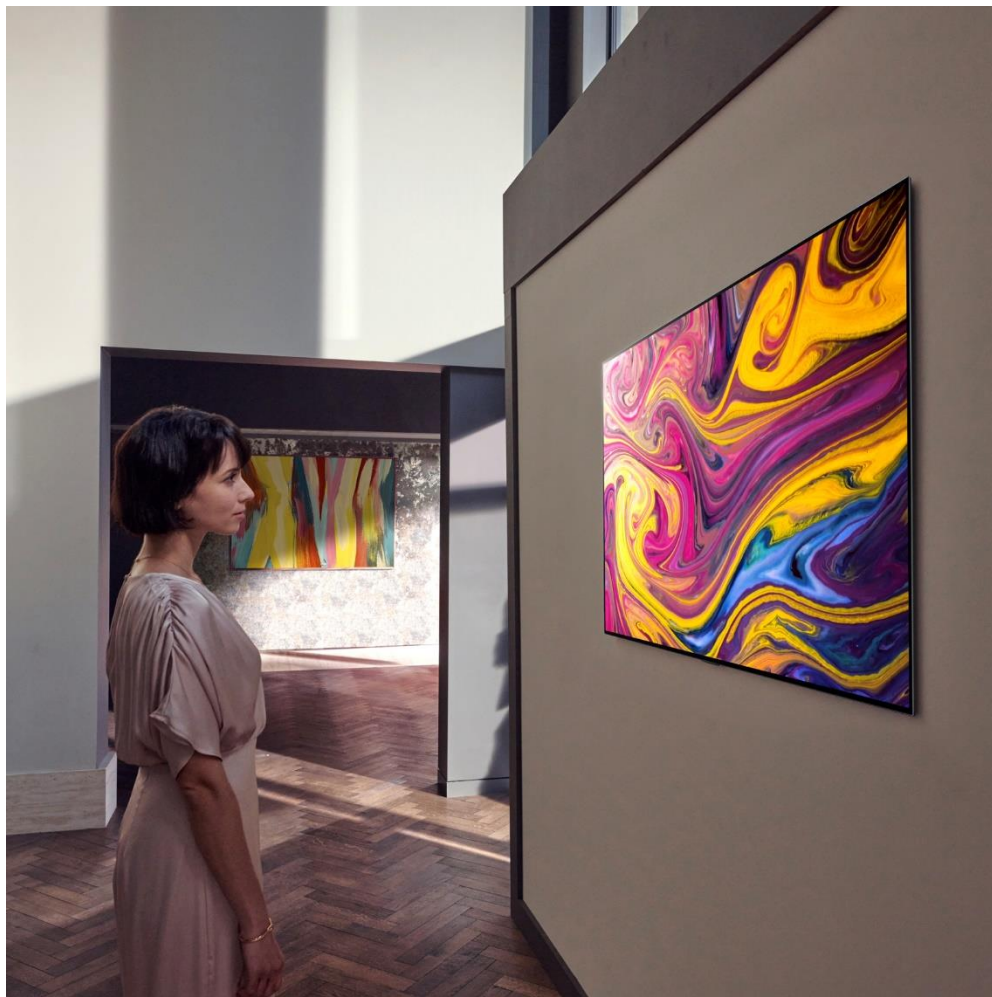


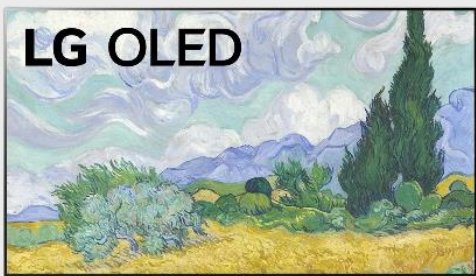
LG OLED



OLED65G1



LG OLED



**Fixation murale
incluse**



*Les pieds peuvent être achetés séparément

3220 Dites «LG»
Service gratuit + prix appel

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.

www.lg.com/fr

FICHE PROVISOIRE



Processeur **α9** Gen 4 AI 4K

Développé par LG, le processeur **α9** Gen 4 est le cerveau de votre téléviseur. La qualité d'image est optimisée : les couleurs sont plus riches et les scènes plus détaillées.



Dolby Vision IQ et Atmos

Dolby Vision IQ ajuste intelligemment les réglages d'image en fonction du type de contenu et des conditions d'éclairage tandis que Dolby Atmos offre un son surround immersif - une association puissante pour créer une véritable expérience cinéma



Pixels Auto-Emissifs OLED EVO

La dalle OLED de nouvelle génération a été repensée afin d'inclure une couche supplémentaire et un matériau émissif plus puissant. Le résultat se remarque immédiatement avec des images plus lumineuses et nettes avec des contenus plus précis — il n'y a pas que l'écran qui a évolué, vos sensations cinématographiques aussi.



Confort Visuel

Grâce à ses pixels auto-émissifs, vos yeux sont moins fatigués lorsque vous regardez la TV pendant de longues périodes. Les dalles LG OLED ont également été reconnues comme respectueuses de l'environnement grâce à un risque réduit d'émissions dangereuses.



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.

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 via la reconnaissance vocale.
- Google Assistant et Amazon Alexa pour faire des recherches encore plus poussées et contrôler vos objets domotiques compatibles.



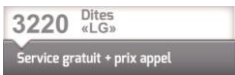
Nouvelle Magic Remote

La Magic Remote dispose d'un système de pointeur et une molette pour naviguer dans votre TV aussi simplement qu'avec une souris. Le micro intégré permet de bénéficier de toutes les fonctions de reconnaissance vocale. La fonction Magic Tap vous permet d'appairer votre mobile avec le NFC pour partager des contenus depuis et vers votre TV.



webOS 6.0

Spécialement conçu pour les TVs LG, webOS 6.0 offre une expérience de navigation totalement optimisée. Fluide, rapide et puissant, tout devient plus pratique grâce à webOS. Accédez à tous vos contenus avec les applications comme Netflix, Amazon Prime Video, Rakuten, RMC Sport, Disney +, Apple TV, Molotov...



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.



VRR, ALLM et eARC

Prenez l'avantage sur vos adversaires. VRR, ALLM, et eARC sont compatibles avec les dernières spécifications HDMI 2.1 pour offrir les contenus les plus rapides en haute résolution avec des graphismes fluides et synchronisés.



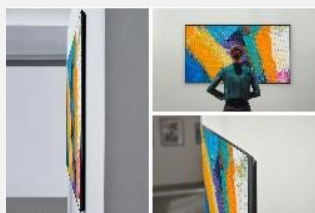
Optimiseur de Jeu

L'Optimiseur de Jeu ajuste automatiquement les paramètres d'images et optimise les graphismes. Personnalisez vos réglages en temps réel, afin d'offrir une meilleure expérience gaming, peu importe le type de jeu auquel vous jouez..



G-Sync, FreeSync et Xbox

G-Sync et FreeSync sont des fonctionnalités qui synchronisent la fréquence entre la carte graphique et le téléviseur afin d'éviter les déchirures d'image. Jouez dans les meilleures conditions et prenez un temps d'avance sur vos adversaires.



Gallery Design

La TV se fond parfaitement dans votre mur. Son aspect minimaliste ressemble à une œuvre d'art sous tous les angles, ce qui confère une sensation de classe à votre maison.



Gallery Stand

Le Gallery Design met en valeur votre intérieur et apporte une touche d'élégance à votre espace de vie.

Le profil incroyablement fin du téléviseur LG OLED Gallery Design lui permet d'être accroché au mur, tel une œuvre d'art



Bluetooth Surround Speaker

Connectez deux haut-parleurs Bluetooth LG pour créer un système surround. Cette fonction va transformer un son 2.0ch en un son surround virtuel 4.0 pour que vous puissiez profiter d'une immersion encore plus poussée.

OLED65G16LA.AEU

IMAGE		FORMATS RECONNUS	
CATEGORIE	OLED 4K EVO UHD	Audio	AC4, AC3(Dolby Digital), EAC3, HE-AAC, AAC, MP2, MP3, PCM, WMA, apt-X (Voir manuel)
Taille de l'écran en pouces (cm)	65" (164cm)	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, MPEG-1-2-4
Définition	3840*2160 (4K UHD)	Compatibilité HEVC	Oui 4K@120P, 10bit
Taux de rafraichissement	Refresh Rate 100Hz	Compatibilité VP9	Oui (4K@60P, 10bit)
Technologie écran	OLED EVO	CONFORT	
Gestion de la lumière	Pixels Auto-émissifs	Verrouillage parental	Oui
Processeur Vidéo	α9 Gen4 AI Processor 4K	Guide électronique des programmes (EPG)	Oui
AI Upscaling	AI Upscaling	Télétexte	Oui (2000 / pages)
AI Picture	AI Picture Pro	Sous-titres	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.

Capteur de luminosité AI Brightness	Oui
Auto Genre Sélection / Scene Detection	Oui/Oui (SDR/HDR/Dolby HDR)
Précision des couleurs	True Color Accuracy Pro
Profondeur des noirs	Noir Absolu
Billion Rich Color	Oui
Ultra Luminance	Ultra Luminance Pro
Filmmaker Mode	Oui
HDR	Cinema HDR
Compatibilité HDR10	Oui
Compatibilité HDR HLG	Oui
Compatibilité HDR Dolby Vision IQ	Oui
Upscaler HDR	Oui
Dynamic Tone Mapping	HDR Dynamic Tone Mapping Pro

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)
Game Optimizer	Oui

DESIGN	
Design	Design Gallery
Cadre	4 Cinema Screen
Type de pied	2 pôles en option
Compatible Gallery Stand	Oui

SMART TV	
Smart TV	Oui
Plateforme Smart TV	webOS 6.0
Processeur Smart TV	Quad
Intelligence Artificielle	
LG ThinQ	Oui
Google Assistant Intégré / Works with	Oui / Oui
Amazon Alexa Intégré / Works with	Oui / Oui
Magic Explorer / Next Picks	Oui / 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
Application Smartphone	Oui
LG Channels	Oui
Sport Alert	Oui
LG Content Store (catalogue d'applications)	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

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

CONNECTIVITÉ	
Compatibilité HDMI	2.1
Nombre de HDMI	4 (Arrière)
ARC (Audio Return Channel)	Oui (HDMI 2)
Norme ARC	eARC
Port USB (Arrière/Côté)	3 (Côté)
Port Ci+	CI+ 1.4
Prise antenne	2 (Arrière, 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	Oui

Bluetooth	Oui (V5.0)
Port Ethernet RJ45 (LAN)	Oui
Port RS-232C (Control / SVC)	Non
Wifi (type)	Oui (802.11ac)
Compatibilité WiSA Speakers	Oui

CARACTERISTIQUES AUDIO	
Surround Mode	OLED Surround
Puissance Audio (WF : Caisson Basses)	60W (4 x 10W / WF : 20W)
Système d'enceintes	4.2 ch

Conversion audio virtuelle	5.1.2
Barre de son intégrée	Non
Compatible Enceinte et Casque bluetooth	Oui
LG Sound Sync Wireless	Oui
Bluetooth Audio Playback	Oui
Bluetooth Surround	Oui
Paramétrage automatique audio	Oui
Son simultané TV/Casque	Oui (via sortie Optique ou Jack 3.5)

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 (Magic Remote Include)
Accroche Murale Inclusive	Oui
NFC (Magic Tap)	Oui
ACCESSOIRES EN OPTION	
Kit pieds & cache câbles	AN-GXDV65.AEU
Compatible VESA	300 / 300

ECO	
Consommation en mode veille	0,5 W
Consommation /1000h SDR en marche	128 kWh/1000h
Consommation /1000h HDR en marche	226 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	29 Kg
Poids TV avec pied	29.8 Kg
Poids TV dans carton	37.4 Kg
Dimensions TV sans pied (LxIxH)	1446 / 19.9 / 830 mm
Dimensions TV avec pied (LxlxH)	1446 / 284 / 888 mm
Dimensions du carton (LxlxH)	1600 / 175 / 970 mm
Gencod EAN	8806091153265



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.