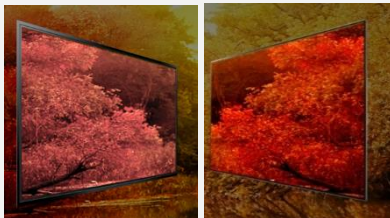


55NANO91



Technologie NanoCell

Le téléviseur NanoCell LG reproduit des couleurs pures en appliquant des nanoparticules d'environ 1 nm qui filtrent les couleurs ternes afin d'améliorer leur pureté. Il offre une expérience visuelle exceptionnelle.



Dolby Vision IQ & Dolby Atmos

Faites de votre maison un véritable cinéma grâce au Dolby Vision IQ qui ajuste la luminosité, la couleur et le contraste de l'écran en fonction du genre de contenu et des conditions d'éclairage de la pièce. Avec le Dolby Atmos, profitez d'un son qui voyage à travers la pièce et vous enveloppe pour une immersion plus vraie que nature.



Processeur $\alpha 7$ Gen 3

Développé par LG, le processeur $\alpha 7$ Gen 3 est le cerveau de votre téléviseur. La qualité d'image est optimisée : les couleurs sont plus riches et les scènes plus détaillées.

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.

55NANO916NA.AEU



Auto Genre Sélection

Le téléviseur détecte automatiquement le type de contenu et adapte les réglages afin d'apporter la meilleure expérience visuelle et audio. (Seulement pour les contenus en Dolby Vision).



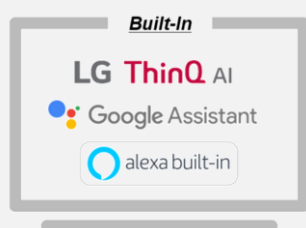
FILMMAKER MODE™ Filmaker Mode

Le Filmaker Mode désactive le lissage des mouvements et les paramètres de traitement vidéo afin de reproduire fidèlement et précisément l'intention des réalisateurs.



Edge Full LED Full LED Local Dimming

Avec la technologie Full LED, les LED sont positionnées à l'arrière et couvrent l'intégralité de l'écran. Le rétroéclairage est géré par zones. Cette technologie permet la restitution de noirs beaucoup plus profonds sans perte de détails. Le contraste est ainsi nettement supérieur à celui d'un téléviseur Edge LED.



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.



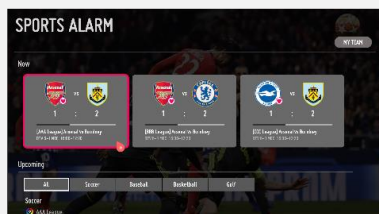
Magic Remote

La Magic Remote dispose d'un système de pointeur et une molette pour naviguer dans votre TV aussi simplement qu'avec une souris. La navigation en est grandement facilitée. Le micro intégré permet de bénéficier de toutes les fonctions de reconnaissance vocale.



webOS 5.0

Spécialement conçu pour les TVs LG, webOS 5.0 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...



Sport Alert

Le téléviseur vous alertera des horaires de diffusion des matchs et des résultats afin que vous puissiez suivre chaque moment de vos équipes favorites.



HDMI 2.1

L'HDMI 2.1 permet d'afficher des contenus avec des mouvements rapides et une image plus nette et plus fluide, en particulier pour les joueurs, en prenant en charge le VRR, l'ALLM et l'e-ARC.



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.

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.

55NANO916NA.AEU

IMAGE		FORMATS RECONNUS	
CATEGORIE	NANOCELL 4K 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)	55" (139cm)	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	TM200 (Refresh Rate 100Hz)	Compatibilité VP9	Oui (4K@60P, 10bit)
Technologie écran	LED / LCD	CONFORT	
NanoCell Display	Oui	Verrouillage parental	Oui
Gestion du rétroéclairage	Full Led Local Dimming	Guide électronique des programmes (EPG)	Oui
Processeur Vidéo	α7 Gen3 AI Processor 4K	Télétexte	Oui (2000 / pages)
AI Upscaling	-	Sous-titres	Oui
AI Picture (Amélioration de l'image en fonction du contenu)	AI Picture	CONNECTIVITÉ	
AI Brightness (Ajustement de l'image en fonction de la lumière)	Oui	Entrées HDMI (Arrière/Côté)	4 (Côté)
Auto Genre Sélection	Oui (Dolby HDR uniquement)	Norme HDMI	2 HDMI 2.1 / 2 HDMI 2.0
Précision des couleurs	True Color Accuracy	ARC (Audio Return Channel)	Oui (HDMI 3)
Billion Rich Color	Oui	Norme ARC	eARC
Ultra Luminance	Ultra Luminance	Port USB (Arrière/Côté)	1 (Arrière) / 2 (Côté)
Filmmaker Mode	Oui	Port Ci+	CI+ 1.4
HDR	Cinema HDR	Prise antenne	2 (Arrière, RF/Sat)
Compatibilité HDR10	Oui	Entrée composite (AV)	Non
Compatibilité HDR HLG	Oui	Entrée composante (Y/Pb/Pr) + Audio	Non
Compatibilité HDR Dolby Vision IQ	Oui	Entrée Péritel	Non
HGIG	Oui	Sortie audio numérique optique	Oui
G-Sync / FreeSync	Non / Oui (après mise à jour)	Sortie casque / Jack 3.5 mm	Oui
Upscaler HDR	Oui	Bluetooth	Oui (V5.0)
Dynamic Tone Mapping	HDR Dynamic Tone Mapping	Port Ethernet RJ45 (LAN)	Oui
VRR (Variable Refresh Rate)	Oui	Port RS-232C (Control / SVC)	Non
ALLM (Auto Low Latency Mode)	Oui	Wifi (type)	Oui (802.11ac)
4K HFR (120 IPS)	Oui (HDMI)	Compatibilité WISA Speakers	Oui
DESIGN		CARACTERISTIQUES AUDIO	
Design	Light Black	Surround Mode	Ultra Surround
Cadre	3 Cinema Screen	Puissance Audio (WF : Caisson Basses)	20W
Type de pied	Crescent Stand	Système d'enceintes	2.0 ch
SMART TV		Barre de son intégrée	Non
Smart TV	Oui	Compatible Enceinte et Casque bluetooth	Oui
Plateforme Smart TV	webOS 5.0	LG Sound Sync Wireless	Oui
Processeur Smart TV	Quad	Bluetooth Audio Playback	Oui
Intelligence Artificielle		Bluetooth Surround	Oui
ThinQ	Oui	Paramétrage automatique audio	Oui
Google Assistant Intégré / Works with	Oui / Oui	Son simultané TV/Casque	Oui (via sortie Optique ou Jack 3.5)
Amazon Alexa Intégré / Works with	Oui / Oui	TECHNOLOGIES	
Home Dashboard	Oui	Décodeur Dolby Atmos	Oui
Compatibilité Apple Airplay2	Oui	Décodeur DTS	Non
Compatibilité Miracast	Oui	DTS Virtual X	Non
Fonctionnalités		AI Sound	Oui (AI Sound)
Navigateur internet	Oui	Amplification des voix (Clear Voice)	Clear Voice III
360 VR	Oui	ACCESSOIRES	
Quick Access (Raccourci télécommande)	Oui	ACCESSOIRES INCLUS	
Music Player	Oui	Télécommande	Oui (Magic Remote Incluse)
Mode Galerie	Oui	Accroche Murale Incluse	Non
Application Smartphone	Oui	ACCESSOIRES EN OPTION	
LG Channels	Oui	Magic Remote	-
Sport Alert	Oui	Kit pieds	-
LG Content Store (catalogue d'applications)	Oui	Compatible VESA	300 / 300
Multi-view (PAP)	Oui	ECO	
Reconnaissance langage naturel	Oui	Conso IEC 62087 ed2 marche/veille	95 / 0,5 W
Contrôle vocal main libre	Non	Consommation annuel en marche	132 kWh/annuel
Fonction télécommande Universelle	Oui	Alimentation	AC 100-240V 50-60Hz
FONCTIONS MULTIMEDIA		Classe énergétique (de A++ à E)	A
Network File Browser	Oui	ErP Tier 1 / Tier 2	376 / 301
Compatibilité Simplink (HDMI CEC)	Oui	Quantité de mercure	0 mg
Compatibilité clavier/souris/manette USB	Oui	Présence de plomb	Oui
Enregistrement via HDD externe	Oui	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES	
Timeshift (contrôle du direct)	Oui	Poids TV sans pied	17,1 Kg
Double Tuner	Non	Poids TV avec pied	18,6 Kg
Mode Hotel Simplifié	Oui	Poids TV dans carton	23,6 Kg
RECEPTION		Dimensions TV sans pied (LxIxH)	1237 / 70,5 / 716 mm
Tuner	DVB-T2/C/S2	Dimensions TV avec pied (LxIxH)	1237 / 263 / 786 mm
HbbTV	Oui	Dimensions du carton (LxIxH)	1360 / 207 / 810 mm
Certifié Canal Ready & Fransat	Oui (CI+)	Gencod EAN	8806098659593



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.