



55LE5510

Provisoire

ÉCRAN PLAT LCD

**Restez connecté à vos envies
avec cet écran LED Plus !**

ÉCRAN LED PLUS CONNECTÉ ET DLNA



- > Écran ultra fin
- > Rétro-éclairage LED
- > Compatibilité DLNA / CIFS
- > Port USB 2.0 (photos, musique et DivX HD)
- > CI+
- > Accès à des contenus multimédia on-line*
- > En option la Media Box et la clé WiFi

ECRAN PLAT LCD



55LE5510

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Taille de l'écran | 140 cm (55") |
| Résolution | 1920 x 1080 |
| Tuner TNT HD / C / S | Oui / Oui / Non |
| Processeur d'image | XD Engine |
| Luminosité | TBD |
| Contraste dynamique | 5000000:1 |
| Angle de vision | 178 / 178 |
| Temps de réponse | 2,4ms |
| Smart Energy Saving Plus | Oui |
| Couleur du cadre | Noir / Marron |
| Finition et couleur du pied | Carré / Marron |
| Rotation du pied | 20° |

IMAGE

| | |
|--|---|
| Rétro éclairage | LCD / LED Plus |
| Fréquence | 100Hz |
| Traitement d'images | TruMotion 100Hz |
| Modes d'images prédéfinis (AV Mode II) | 9 : Intelligent sensor, Vif, Standard, Natural, Cinema, Sport, ISF expert 1, ISF expert 2 |
| Réglage expert | Oui |
| Assistant de réglage image | Oui |
| Mode cinéma 24p Real Cinema | Oui |
| Restitution des couleurs XYVCC | Oui |

CONFORT

| | |
|---|-------|
| Verrouillage parental | Oui |
| Horloge | Oui |
| Menu Rapide (touche Q Menu) | Oui |
| Minuterie pour l'arrêt du téléviseur | Oui |
| Arrêt automatique du téléviseur | Oui |
| Mise en mémoire automatique des chaînes | Oui |
| Guide électronique des programmes (EPG) | Oui |
| Notice intégrée (Guide simplifié) | Oui |
| SimpLink (HDMI CEC) | 1000p |
| Mode de démonstration | 31 |
| Télétexte | |

CARACTÉRISTIQUES AUDIO

| | |
|---|--|
| Puissance audio | 10 W + 10 W |
| Système d'enceintes | 2 HP + 1 voie |
| Décodeur Dolby Digital | Oui |
| Hauts parleurs invisibles | Oui |
| Système de son | Infinite Sound |
| Modes de son prédéfinis | 5 : Standard, Musique, Cinema, Sport et Jeux |
| Amplification des voix (Clear voice II) | Oui |

CONNECTIQUES (sur le côté)

| | |
|------------------------|---|
| Entrée Vidéo Composite | 1 |
| Entrée Audio RCA | 1 |
| Entrée S-Vidéo | - |
| Entrée PC (D-Sub) | - |
| Entrée PC Audio (jack) | - |
| Entrée HDMI 1.3 | 1 |
| Port Ci+ | 1 |
| Port USB 2.0 | 2 |
| Prise casque | 1 |

CONNECTIQUES (au dos)

| | |
|---------------------------------|---|
| Prise Antenne | 1 |
| Entrée Vidéo Composite | 1 |
| Entrée Audio RCA | - |
| Entrée S-Vidéo | - |
| Entrée Péritel | 1 |
| Entrée Composante (Y / Pb / Pr) | 1 |
| Sortie Audio numérique optique | 1 |
| Entrée HDMI 1.3 | 3 |
| Entrée DVI | - |
| Entrée PC (D-Sub) | 1 |
| Entrée PC Audio (jack) | 1 |
| Port Ethernet RJ45 | 1 |
| Prise service (RS-232C) | 1 |
| USB 2.0 | - |

FONCTIONS MULTIMÉDIA

| | |
|--------------------------|---|
| Services NetCast/ @LG* | Portail de divertissement et d'actualités (Sport, Cinéma, Radio, Youtube, Informations...) |
| USB 2.0 formats reconnus | Photos JPEG Musiques MP3 Vidéos DIVX, DAT, MPG, MPEG, VOB, TS, TRP, TP, MP4, AVI, MKV |
| DLNA et CIFS | Oui |
| Option Wireless | Oui |
| Option WiFi | Oui |

Accessoires

| | |
|-----------------|----------------|
| Accroche murale | VESA 400 x 400 |
| Clé WiFi | En option |
| Media box | En option |

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

55LE5510

| | |
|--|------------------|
| Consommation maximale | 200 W |
| Consommation en veille | <0,1W |
| Gencod | 8808992788669 |
| Poids TV sans pieds en kg | 34,5 |
| Poids TV avec pied en kg | 38,8 |
| Dimensions TV sans pieds (LxHxP en mm) | 1306 x 797 x 30 |
| Dimensions avec pieds (LxHxP en mm) | 1306 x 868 x 345 |



Une image naturelle

Cette technologie de rétro-éclairage développée par LG vous apportera une qualité d'image considérablement améliorée. Avec sa gestion dynamique des rampes de diodes blanches, la technologie LED Plus vous offre des images pures d'une netteté remarquable.



HDMI

Les entrées HDMI sont idéales pour connecter un périphérique HD (Console de jeux, caméscope, appareil photo,...) à votre produit LG.



COMPATIBILITE USB 2.0

Directement intégré et facilement accessible, le port USB 2.0 compatibles FAT et NTFS permet de consulter des photos au format Jpeg et d'écouter de la musique au format MP3. Il est également possible de visionner des vidéos au format DivX HD.



SMART ENERGY SAVING PLUS

Avec le Smart Energy Saving Plus, il est possible de réduire la consommation électrique de son téléviseur tout en conservant la même qualité d'image.

- Contrôle du rétro-éclairage
- Vidéo Mute : mise en veille de l'écran
- Intelligent Sensor : Capteur photosensible qui permet un ajustement automatique et progressif de la luminosité et des couleurs de l'écran en fonction de la lumière ambiante. Le confort visuel est amélioré et la consommation électrique réduite.



WIFI

Avec la clé Wifi proposée en option par LG, il est désormais possible d'accéder à distance via Internet à vos contenus multimédias (DLNA) et au portail de services LG Netcast sans fil. Cette clé se branche sur l'un des ports USB de votre téléviseur (sur le côté).



MEDIA BOX : la connectique sans fil

Pour que votre téléviseur s'intègre parfaitement dans votre intérieur, LG a développé une Média Box qui vous permet de moduler votre espace sans contrainte de câbles. La technologie Wireless de LG vous permet de lire votre contenu haute définition sans câble et dans une qualité d'image 1080p.

Résultat ? Plus de câble courant le long du mur ou formant un tas désordonné sur le sol, il vous reste uniquement la qualité d'image.



ACCES DIRECT AUX CONTENUS ON-LINE*

- Un accès direct à Youtube permet de voir les vidéos en ligne sur votre téléviseur via un menu interactif. Un moteur de recherche et des filtres permettent un accès rapide aux vidéos souhaitées.
- L'application Picasa est également disponible depuis le menu, permettant la publication et l'accès à de nombreuses photos laissées par les internautes.
- AccuWeather renseigne sur la météo dans les 8 jours à venir et cela dans toutes les villes du globe !
- Un portail de divertissement et de services développés par Orange, accessible à tous, quelque soit son fournisseur d'accès Internet.
- Accès direct au portail : touche « @ »



DLNA

Par le biais du DLNA, il est désormais possible d'accéder à distance à différents contenus multimédias (Photo, Musique et Vidéos) stockés sur un ordinateur ou d'autres périphériques compatibles DLNA. Ce partage est possible en mode sans-fil grâce à la technologie WiFi.

