

MONITEUR 42"

LED



**MONITEUR LED**  
Technologie Transflective

**RESOLUTION FHD**  
1920 x 1080

**LUMINOSITE**  
700cd/m<sup>2</sup>

**CONTRASTE**  
1.300:1 (Normal) / 500.000:1 (DCR)

**ANGLE DE VISION**  
178°/178°  
Mode Portrait & Paysage

**BEZEL**  
11.5mm

RS232C, RJ45

RECEPTEUR INFRAROUGE DEPORTE

DISPLAY PORT, HDMI, DVI

HAUT-PARLEURS EXTERNES  
(En option)

PORT USB

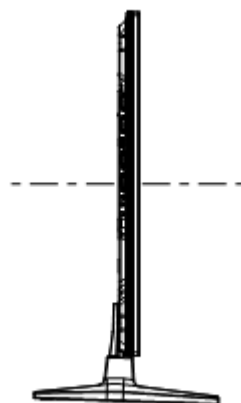
MUR D'IMAGES (5x5)

CONTRÔLE THERMIQUE

ENERGY STAR  
SMART ENERGY SAVING



GARANTIE 3 ANS.



# LG 42WX30MW

## PANEL

|                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Technologie de la dalle | IPS                               |
| Rétro-éclairage         | LED EDGE                          |
| Transflectif            | Oui                               |
| Taille                  | 42" (106 cm)                      |
| Ratio                   | 16/9                              |
| Résolution (native)     | 1920 x 1080 (FHD)                 |
| Luminosité              | 700cd/m <sup>2</sup>              |
| Taux de contraste       | 1.300:1 (Typ.)/ 500.000 : 1 (DCR) |
| Angle de vision         | 178°/178°                         |
| Temps de Réponse        | 12ms                              |
| Affichage               | Mode Portrait & Paysage           |

## AUDIO

|                        |                                       |
|------------------------|---------------------------------------|
| Volume Auto            | Non                                   |
| Balance                | Oui                                   |
| Puissance Audio        | 20 W (10W x2)                         |
| Speakers Marche/ Arrêt | Oui                                   |
| Clear Voice II         | Oui                                   |
| Sound Mode             | Standard, Music, Cinema, Sports, Jeux |

## CONNECTIQUES (au dos)

|                            |                                                 |
|----------------------------|-------------------------------------------------|
| Entrées Numériques         | HDMI (x1), DVI (x1), Display Port(x1) avec HDCP |
| Entrées Analogiques        | Composant (1), Composite(1), RGB (1)            |
| Entrées Audio              | RGB, DVI, AV, Composante (jack)                 |
| Entrées (Contrôle Externe) | RS232C, RJ45, IR                                |
| Port USB                   | Oui (x1)                                        |
| Sortie numérique           | DVI (1)                                         |
| Sorties Analogiques        | Composante (1), Composite (1), RGB (1)          |
| Sorties Audio              | Haut-parleurs externes                          |
| Sorties (Contrôle externe) | RS232C, IR                                      |

## CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Température extérieure | 0°C ~40°C |
| Humidité extérieure    | 10% ~80%  |

## ALIMENTATION

|                                    |                    |
|------------------------------------|--------------------|
| Alimentation                       | 100- 240v, 50/60Hz |
| <b>Consommation</b>                |                    |
| Normale / Mode Smart Energy Saving | 115 W / 75 W       |
| En veille                          | 1W                 |
| A l'arrêt                          | 0.5 W              |

## FONCTIONS SPECIALES

|                                         |     |
|-----------------------------------------|-----|
| Smart Energy Saving                     | Oui |
| Mur d'images (5x5)                      | Oui |
| Capteur de Température                  | Oui |
| Luminosité / Contraste                  | Oui |
| Méthode ISM                             | Oui |
| Lecture des fichiers Multimedia via USB | Oui |

## CERTIFICATIONS

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| Sécurité         | UL, cUL, CB scheme, TUV              |
| EMC              | FCC Class "B", VCCI, C-tick, CE, KCC |
| ErP/ Energy Star | OUI/OUI (6.0)                        |

## COMPATIBILITES

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Media Player externe         | Oui                    |
| Media Player Dock (via slot) | Non                    |
| Logiciel SuperSign           | Elite-w lite / Elite-c |

## CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

|                                        |                            |
|----------------------------------------|----------------------------|
| Couleur                                | Noire                      |
| Bezel                                  | 11.5 mm                    |
| VESA                                   | 400 x 400 mm               |
| Dimensions (moniteur seul) : l x H x P | 96.16cm x 55.45cm x 3.19cm |
| Poids ( moniteur seul)                 | 13.7kg                     |
| Dimensions du carton (moniteur seul)   | 108.5cm x 74.0cm x 12.5cm  |
| Poids du carton (moniteur seul)        | 17.2kg                     |

## GENCOD

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Gencod <b>42WX30MW-B.AEU</b> | 8806084521514 |
|------------------------------|---------------|

## ACCESSOIRES

|           |                                                                                 |
|-----------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Inclus    | Télécommande, câble d'alimentation, Câble RGB, récepteur IR, manuel             |
| En Option | Hauts parleurs externes<br>Accroche murale VESA<br>Pied<br>Media Player Externe |



LG Electronics France

Paris Nord II - 117, avenue des Nations - BP 59372 Villepinte - 95942 ROISSY CDG CEDEX -

Tél. : 01 49 89 89 49 - Fax : 01 49 89 88 69

Service client :



Pour plus d'informations : [www.lge.com/fr](http://www.lge.com/fr)

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE