

**Vidéoprojecteur LED HD 550 Lumen  
avec batterie rechargeable intégrée**

**PH550G**



DONNEES PROVISOIRES



Vidéoprojecteur LED DLP

Résolution HD : 1280 x 720

Luminosité : 550 Lumen

Lecture directe des fichiers Microsoft Office et HD Divx via port USB

Fonction Bluetooth audio & Batterie rechargeable intégrée

# Vidéoprojecteur LED HD 550 Lumen

## PH550G



### IMAGE

|                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| Technologie d'éclairage   | RGB LED                    |
| Technologie de Projection | DLP                        |
| Luminosité*               | 550 Lumen                  |
| Taux de contraste         | 100,000:1                  |
| Résolution native         | HD 1280x720                |
| Focus                     | Manuel                     |
| Zoom                      | Fixed                      |
| Taille de l'écran projeté | 25" (65,5cm) ~100" (254cm) |
| Taille standard           | 40" à 1,24m                |
| Ratio de projection       | 1,4                        |
| Uniformité (JBMM 9 point) | 0,90                       |
| Durée de vie              | 30,000 heures              |

### SON

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Haut-parleurs intégrés     | Oui  |
| Puissance                  | 2x1W |
| Compatible Bluetooth audio | Oui  |

### CARACTERISTIQUES GENERALES

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Tuner                                | -  |
| Langues du menu                      | 23 langues   |
| Contrôle du Ratio                    | 4:3, Just scan, Set by Pro., 16:9, Zoom, Cinema Zoom |
| 3D                                   | 3D Optimizer   |
| Réglage Keystone                     | Oui (Vertical)                                       |
| Correction Auto du Keystone          | Oui (Vertical)                                       |
| Détection auto de la source          | Oui  |
| Allumage / Extinction rapide         | Oui  |
| Picture Still (arrêt sur image)      | Oui  |
| Image Flip (retournement d'image)    | Oui (Vertical/Horizontal)                            |
| Plug & Play (VGA, DVI/HDMI)          | Oui  |
| Mise en veille auto                  | Oui  |
| Minuterie de veille                  | Oui  |
| Ecran de veille                      | Oui (Bleu/Vert)                                      |
| Contrôle de température des couleurs | Oui  |
| Black Level Control                  | Oui  |
| Correction Gamma                     | Oui  |
| Réduction du bruit                   | Oui  |
| Température de fonctionnement        | 0 - 40C°   |

### NIVEAU SONORE

|                          |      |
|--------------------------|------|
| En marche normale        | 24dB |
| En mode haute luminosité | 30dB |
| En mode éco              | 23dB |

### CONNECTIQUES

|                    |            |
|--------------------|------------|
| VGA                | 1          |
| Entrée PC Audio    | 1          |
| Composite (AV)     | 1          |
| Composante (YPbPr) | 1          |
| Sortie Audio       | 1 (Φ3.5)   |
| RS232C             | -          |
| RJ45               | -          |
| HDMI               | 1 (MHL)    |
| USB                | 1 (Type A) |

### SIGNAUX COMPATIBLES

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| RF               | -                                    |
| Numérique (HDMI) | 1080p/1080i/720p/480p/576p           |
| RGB              | Jusqu'à WSXGA+(1680x1050@60Hz)       |
| Composante Vidéo | 1080p/1080i/720p/480p/480i/576p/576i |
| Composite Vidéo  | 480i/576i                            |

\* La luminosité est basée sur la luminosité perçue équivalente à celle de la lampe de projecteur.

### CERTIFICATIONS

|              |  |
|--------------|--|
| CE, IEC, MIC |  |
|--------------|--|

### MULTIMEDIA

|   |                      |
|---|----------------------|
| Lecture des fichiers multimedia via USB   | Oui (HD DivX)        |
| Lecture des fichiers bureautiques via USB | Oui                  |
| Wi-Fi Intégré                             | -                    |
| Compatible DLNA                           | -                    |
| Screen Share (WiDi, Miracast)             | Oui                  |
| Compatible avec iPhone, iPad              | Oui (via adaptateur) |

### CONSUMMATION ELECTRIQUE

|                        |   |
|------------------------|---|
| Batterie               | Intégrée et Rechargeable (jusqu'à 2,5h d'autonomie) |
| Alimentation           | 100V - 240V @ 50-60 Hz                              |
| Consommation en marche | 60W   |
| Consommation en veille | 0,5W  |

### DESIGN

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| Couleur            | Blanc        |
| Nombre de touches  | 1 (Joystick) |
| Encoche Kensington | Oui          |
| Pied               | Oui          |

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

|                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| Dimensions (produit seul) : LxPxH | 174mm x 109,5mm x 44mm |
| Poids (produit seul)              | 0,65kg                 |
| Dimensions (emballé) : LxPxH      | N/C                    |
| Poids (emballé)                   | N/C                    |

### ACCESSOIRES

|                      |     |
|----------------------|-----|
| Sacoche              | Oui |
| Manuel d'utilisation | Oui |
| Carte de garantie    | Oui |
| Adaptateur Composite | Oui |
| Câble d'alimentation | Oui |
| Télécommande         | Oui |

### GENCOD

|            |               |
|------------|---------------|
| Code EAN   |               |
| PH550G.AEU | 8806087635218 |



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.lg.com/fr](http://www.lg.com/fr)