

# 34GN850P-B

Moniteur Gaming incurvé Nano IPS 34" 21/9<sup>ème</sup>  
Résolution QHD



- Moniteur LED Nano IPS format 21/9<sup>ème</sup> incurvé
- Résolution QHD : 3440 x 1440 @144Hz (160 Hz overclock)
- Gamut Couleurs : DCI-P3 98%
- Luminosité : 400cd/m<sup>2</sup>
- Temps de réponse : 1ms
- Display HDR 400, HDMI 2.0 (2), DisplayPort 1.4, USB 3.0 (x3), Sortie Casque
- Fonctionnalités Gaming : AMD FreeSync™ (Premium), NVIDIA Gsync™ compatible
- Mode DAS, Black Stabilizer, Crosshair
- Inclinable, Réglable en hauteur (110mm)

Nano IPS™

IPS 1ms

UltraWide QHD  
3440 x 1440

HDR

VESA CERTIFIED  
DisplayHDR™ 400

DCI-P3 98%

144Hz

160Hz  
Overclock

DisplayPort

2x HDMI™  
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

USB 3.0

NVIDIA  
G-SYNC™

AMD  
FreeSync™  
Premium

Crosshair

Black  
Stabilizer

Sphere  
Lighting

OnScreen  
Control

Tilt

Height

Wall  
Mountable

One Click  
Stand



# Moniteur Gaming incurvé Nano IPS 34" 21/9<sup>ème</sup> QHD

## 34GN850P-B

Nano IPS™

IPS™

UltraWide QHD  
3440 x 1440

HDR

VESA CERTIFIED  
DisplayHDR™ 400

DCI-P3 98%

144Hz

160Hz  
Overclock

DisplayPort

2x HDMI™  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

USB 3.0

NVIDIA  
G-SYNC™

AMD  
FreeSync  
Premium

Crosshair

Black Stabilizer

Sphere Lighting

OnScreen Control

Tilt

Height

Wall Mountable

One Click Stand

### ECRAN

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Type de dalle                | Nano IPS incurvé    |
| Rétro-éclairage              | LED                 |
| Taille écran                 | 34" (86cm)          |
| Résolution                   | 3440 x 1440         |
| Format                       | 21/9                |
| Pixel Pitch                  | 0.2325mm x 0.2325mm |
| HDR (High Dynamic Range)     | Oui                 |
| Luminosité                   | 400cd/m²            |
| Gamut Couleur                | DCI-P3 98%          |
| Nombre de Couleurs           | 8bit                |
| Taux de contraste (original) | 1000:1              |
| Taux de contraste (DFC)      | -                   |
| Angle de vision (H/V)        | 178/178             |
| Temps de réponse             | 1ms                 |
| Traitement de la dalle       | Anti-reflet 3H      |
| Tactile                      | -                   |

### FREQUENCES D'AFFICHAGE

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Horizontal (HDMI)        | - |
| Vertical (HDMI)          | - |
| Horizontal (DisplayPort) | - |
| Vertical (DisplayPort)   | - |
| Vertical (FreeSync)      | - |

### RESOLUTION

|            |   |
|------------|---|
| PC HDMI/DP | - |
| Vidéo HDMI | - |

### CONNECTIQUES

#### ENTREES

|                   |                  |
|-------------------|------------------|
| VGA               | -                |
| DVI               | -                |
| HDMI              | Oui (x2)         |
| Display Port      | Oui (ver 1.4)    |
| Mini Display Port | -                |
| USB Type-C        | -                |
| PC Audio          | -                |
| USB               | Oui (ver 3.0 x3) |

#### SORTIE

|               |   |
|---------------|---|
| Casque        | 1 |
| Haut-parleurs | - |

### CARACTERISTIQUES SPECIFIQUES

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| OSD                               | Oui           |
| Nombre de langues                 | 18            |
| AMD FreeSync™                     | Oui (Premium) |
| NVIDIA Gsync Compatible           | Oui           |
| Black Stabilizer                  | Oui           |
| Mode DAS                          | Oui           |
| Crosshair                         | Oui           |
| H/W Calibration (True Color Pro)  | -             |
| Ecrans en série (Daisy Chain)     | -             |
| Mode Lecture                      | Oui           |
| Flicker Safe (Anti-scintillement) | Oui           |
| Smart Energy Saving               | Oui           |
| DDC/CI                            | -             |
| HDCP                              | -             |
| Plug & Play                       | Oui           |

### CARACTERISTIQUES ENERGETIQUES

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| Type d'alimentation        | Bloc externe |
| Consommation (normale)     | 72W          |
| Consommation (mode veille) | 0.5W         |
| Consommation (mode arrêt)  | 0.3W         |

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

|                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| Accroche VESA (en mm)         | 100 x 100    |
| <b>CADRE</b>                  |              |
| Couleur (face)                | Noire        |
| Couleur (dos)                 | Noire/rouge  |
| Nombre de boutons de contrôle | 1 (joystick) |
| Couleur de LED                | Blanche      |
| <b>PIED</b>                   |              |
| Détachable                    | Oui          |
| Inclinaison                   | Oui          |
| Rotatif                       | -            |
| Réglable en hauteur           | 110mm        |
| Pivot                         | -            |

### INFORMATIONS LOGISTIQUES

|                                   |                             |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Dimensions (sans pied) :<br>LxPxH | 819,2mm x 104,4mm x 361,6mm |
| Dimensions (avec pied) :<br>LxPxH | 819,2mm x 574,1mm x 312,2mm |
| Dimensions carton : LxPxH         | 979mm x 521mm x 245mm       |
| Poids (sans pied)                 | 5,5kg                       |
| Poids (avec pied)                 | 7,6kg                       |
| Poids du carton                   | 11,5kg                      |

### ACCESSOIRES

|                      |   |
|----------------------|---|
| Câble d'alimentation | Oui                                     |
| Câble Thunderbolt    | -                                       |
| Câble DVI            | -                                       |
| Câble HDMI           | Oui                                     |
| Câble USB-C          | -                                       |
| Câble Display Port   | Oui                                     |
| Autres               | CD, Manuel, Guide d'installation rapide |
| Logiciels            | OnScreen Control                        |

### GENCOD

|            |               |
|------------|---------------|
| Code EAN   | 8806091970596 |
| 34GN850P-B |               |



LG Electronics France

Immeuble Workstation – 25, Quai du président Paul DOUMER – 92400 COURBEVOIE

Tél. : 01 49 89 89 49

Service client : 0 800 99 55 55

Service & appel  
gratuits

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