



## LG 27GN800P-B.AEU LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixels Quad HD Zwart

**Merk :** LG

**Artikelcode:** 27GN800P-B.AEU

**Productnaam :** 27GN800P-B.AEU

LG 27GN800P-B.AEU. Beeldscherm diagonaal: 68,6 cm (27"), Resolutie: 2560 x 1440 Pixels, HD type: Quad HD, Display technologie: LED, Responstijd: 1 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. VESA-montage. Kleur van het product: Zwart



| Beeldscherm                          |   | Netwerk                              |                 |
|--------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|
| Beeldscherm diagonaal *              | 68,6 cm (27")                             | Wifi                                 | ✗               |
| Resolutie *                          | 2560 x 1440 Pixels                        | Ethernet LAN                         | ✗               |
| HD type *                            | Quad HD                                   | <b>Ergonomie</b>                     |                 |
| Oorspronkelijke beeldverhouding *    | 16:9                                      | VESA-montage *                       | ✓               |
| Display technologie *                | LED                                       | Paneelmontage-interface              | 100 x 100 mm    |
| Soort paneel *                       | IPS                                       | In hoogte verstelbaar *              | ✗               |
| Backlight type                       | LED                                       | kantel aanpassingen                  | ✓               |
| Touchscreen *                        | ✗   | Bereik kantelhoek                    | -5 - 15°        |
| Helderheid (typisch)                 | 350 cd/m <sup>2</sup>                     | On Screen Display (OSD)              | ✓               |
| Responstijd                          | 1 ms                                      | <b>Energie</b>                       |                 |
| Antireflectiescherm                  | ✓   | Energie-efficiëntieklasse (SDR) *    | F               |
| Beeldscherm vorm *                   | Flat                                      | Energie-efficiëntieklasse (HDR) *    | G               |
| Beeldverhouding                      | 16:9                                      | Energieverbruik (SDR) per 1000 uur * | 26 kWu          |
| Typische contrastverhouding *        | 700:1                                     | Energieverbruik (HDR) per 1000 uur * | 48 kWu          |
| Contrast ratio (dynamisch)           | 5000000:1                                 | Stroomverbruik (typisch) *           | 45 W            |
| Maximale refresh snelheid *          | 144 Hz                                    | Stroomverbruik (in standby) *        | 0,5 W           |
| Kijkhoek, horizontaal                | 178°                                      | Vermogensverbruik (max)              | 48 W            |
| Kijkhoek, verticaal                  | 178°                                      | Stroomverbruik (indien uit)          | 0,3 W           |
| Beeldscherm, aantal kleuren *        | 1,07 miljard kleuren                      | AC-ingangsspanning                   | 100 - 240 V     |
| Pixel pitch                          | 0,23 x 0,23 mm                            | Soort voeding                        | Extern          |
| Schermdiagonaal in centimeters       | 68,5 cm                                   | Energie-efficiëntieschaal            | A tot G         |
| High Dynamic Range (HDR)-technologie | HDR Effect, High Dynamic Range 10 (HDR10) | <b>Inhoud van de verpakking</b>      |                 |
| sRGB-dekking (gemiddeld)             | 99 procent                                | Meegeleverde kabels                  | AC, DisplayPort |
| <b>Prestatie</b>                     |   | <b>Gewicht en omvang</b>             |                 |
| NVIDIA G-SYNC *                      | ✓   | Breedte apparaat (met standaard)     | 614,2 mm        |
| NVIDIA G-SYNC-type                   | G-SYNC                                    | Diepte apparaat (met standaard)      | 224,8 mm        |
| AMD FreeSync *                       | ✓   |                                      |                 |
| AMD FreeSync-type                    | FreeSync Premium                          |                                      |                 |

|                                 |   |  |                  |
|---------------------------------|---|--|------------------|
| <b>Prestatie</b>                |   | <b>Gewicht en omvang</b>                                       |                  |
| Merkspecifieke technologieën    | Crosshair   | Hoogte apparaat (met standaard)                                | 454,2 mm         |
| <b>Multimedia</b>               |   | Gewicht (met standaard)  | 6 kg             |
| Ingebouwde luidsprekers *       | ✘   | Breedte ( zonder voet )  | 614,2 mm         |
| Ingebouwde camera *             | ✘   | Diepte ( zonder voet )   | 51,7 mm          |
| Ingebouwde microfoon            | ✘   | Hoogte (zonder voet )  | 364,8 mm         |
| <b>Design</b>                   |   | Gewicht (zonder voet)  | 5,3 kg           |
| Markt positionering *           | Gamen   | <b>Verpakking</b>  |                  |
| Kleur van het product *         | Zwart   | Breedte verpakking   | 703 mm           |
| Voetenkleur                     | Zwart, Rood   | Diepte verpakking  | 154 mm           |
| Certificering                   | TUV-Type, CE, CB, UL (cUL), FCC-B, ROHS, REACH, Windows | Hoogte verpakking  | 449 mm           |
| <b>Poorten &amp; interfaces</b> |   | Gewicht verpakking   | 7,7 kg           |
| Ingebouwde USB-hub *            | ✘   | Type verpakking  | Doos             |
| HDMI *                          | ✓   | <b>Duurzaamheid</b>  |                  |
| Aantal HDMI-poorten             | 2   | Europees Productregister voor<br>Energie labeling (EPREL) code | 1425195          |
| HDMI versie                     | 2.0   | <b>Technische details</b>                                      |                  |
| Aantal DisplayPorts             | 1   | Garantieperiode  | 2 jaar           |
| DisplayPort versie              | 1.4   | <b>Overige specificaties</b>                                   |                  |
| Hoofdtelefoon uit *             | ✓   | Formaat digitaal signaal                                       | Niet ondersteund |
| Hoofdtelefoonuitgangen          | 1   | Volumeregeling   | ✘                |
| Type aansluitplug               | 3,5 mm  |  |                  |
| HDCP                            | ✓   |  |                  |
| HDCP versie                     | 2.2   |  |                  |



8806091965035

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 26-JUL-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date