

LC-POWER™

LC-M27-FHD-165-C-V2

GAMING MONITOR



BEDIENUNGSANLEITUNG

INHALT

1. Sicherheitshinweise
2. Wartung
3. Verpackungsinhalt
4. Produktübersicht
5. Standfußinstallation
6. Wandmontage
7. Anschließen der Kabel
8. Leuchtanzeige
9. OSD-Menü
10. ECO-Modi und Gameplus-Umschaltung
11. Technische Daten

1. Sicherheitshinweise

Setzen Sie den Monitor nicht einer feuchten Umgebung, Regen oder anderen Flüssigkeiten aus.

Öffnen Sie nicht das Monitorgehäuse! Stromschlaggefahr durch Hochspannung innerhalb des Monitors!

Betrieb:

- Halten Sie den Monitor von direkter Sonneneinstrahlung und anderen Wärmequellen (z. B. Heizungen) fern.
- Halten Sie jegliche Flüssigkeiten vom Monitor fern.
- Achten Sie darauf, dass nichts in die Belüftungsöffnungen fallen kann.
- Blockieren Sie nicht die Belüftungsöffnungen, um eine Überhitzung zu vermeiden.
- Schlagen Sie nicht gegen den Monitor und lassen Sie das Gerät nicht fallen.

2. Wartung

ACHTUNG: Ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose, bevor Sie den Monitor reinigen.

- Zum Reinigen des Bildschirms benutzen Sie ein weiches Tuch, das Sie leicht (!) mit destilliertem Wasser angefeuchtet haben.
- Verwenden Sie am besten spezielle Reinigungstücher für Bildschirme.
- Benutzen Sie keinesfalls Benzin, Verdünnung, sehr saure oder alkalische Mittel, Scheuermittel oder Druckluft!
- Ungeeignete Reinigungsmittel können den Monitor beschädigen und unschöne Schlieren auf dem Bildschirm und dem Gehäuse hinterlassen.
- Ziehen Sie den Netzstecker, wenn Sie den Monitor längere Zeit nicht benutzen.
- Halten Sie den Monitor von sämtlichen Flüssigkeiten, Staub und Feuchtigkeit fern.
- Falls der Monitor mit Flüssigkeiten in Berührung gerät, wischen Sie ihn sofort mit einem Tuch trocken.
- Falls Flüssigkeiten in die Belüftungsöffnungen eindringen, ziehen Sie sofort den Netzstecker und benutzen Sie den Monitor nicht mehr. Bitte wenden Sie sich an einen professionellen Servicetechniker.

Rechtliche Hinweise:

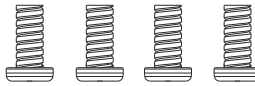
HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

HDMI, das HDMI-Logo und „High-Definition Multimedia Interface“ sind Marken oder eingetragene Marken der HDMI Licensing Administrator LLC in den USA und anderen Ländern.

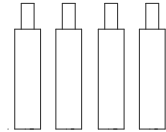
3. Verpackungsinhalt



Monitor



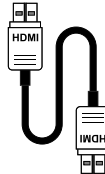
Schrauben (PM5 x 11 mm)
(für Ständermontage)



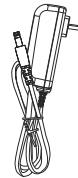
Bolzen (M4 x 7 mm)
(zur Wandmontage)



DP-Kabel



HDMI-Kabel



1 x Netzkabel



1 x Schraubendreher



1 x Ständerbasis



1 x Ständerschaft



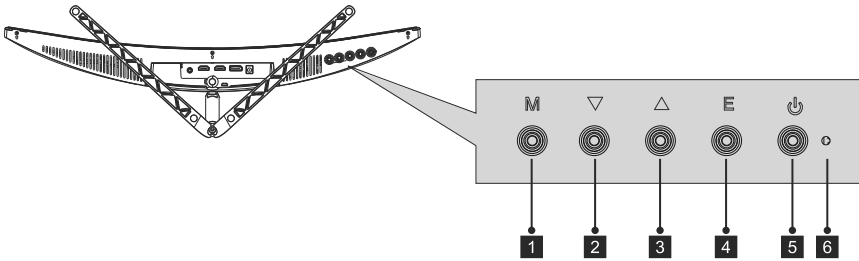
1 x Bedienungsanleitung



Eventuell sind zusätzliche Schrauben als Ersatz beigelegt.

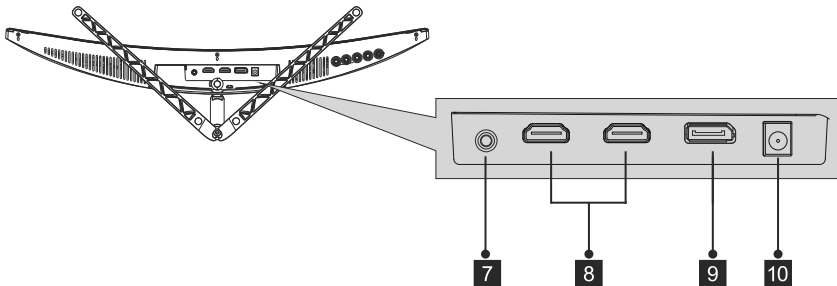
4. Produktübersicht

4.1 — Tasten am Monitor



- 1** M-Taste (Menü): Zum Aufrufen des OSD-Menüs und zum Zugreifen auf Untermenüs.
- 2** ▼ Abwärtstaste: Zur Abwärtsnavigation in den Menüs drücken.
- 3** ▲ Aufwärtstaste: Zum Öffnen der Menüs drücken.
- 4** E-Taste (Exit): verlässt das Menü.
- 5** Ein/Aus-Taste: Zum Ein-/Ausschalten des Monitors drücken.
- 6** LED-Anzeige: Zeigt den Betriebsstatus durch unterschiedliche Farben an.

4.2 — Monitoranschlüsse

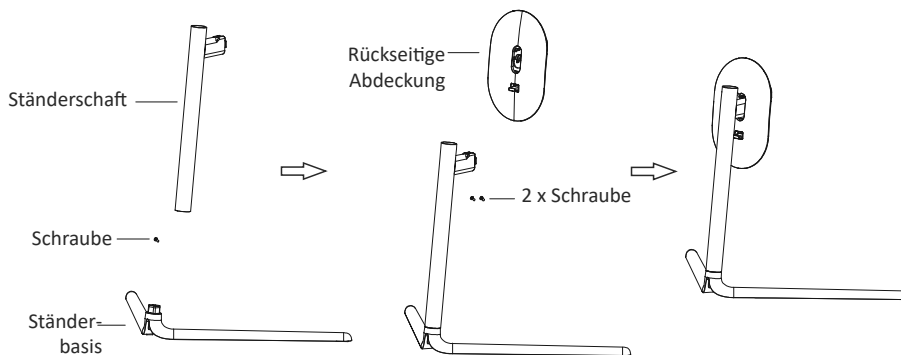


- 7** **Audioausgang:** Schließen Sie das Audiokabel zur Ausgabe von Audiosignalen an.
- 8** **HDMI-Eingang:** Schließen Sie einen Stecker des HDMI-Kabels an den HDMI-Ausgang des Computers, den anderen Stecker an den HDMI-Port des Monitors an.
- 9** **DP-Anschlüsse:** Schließen Sie einen Stecker des DP-Kabels an den DP-Ausgang des Computers, den anderen Stecker an den DP-Port des Monitors an.
- 10** **Netzanschluss:** Verbinden Sie das Netzteilkabel mit dem Monitor und einer Steckdose.

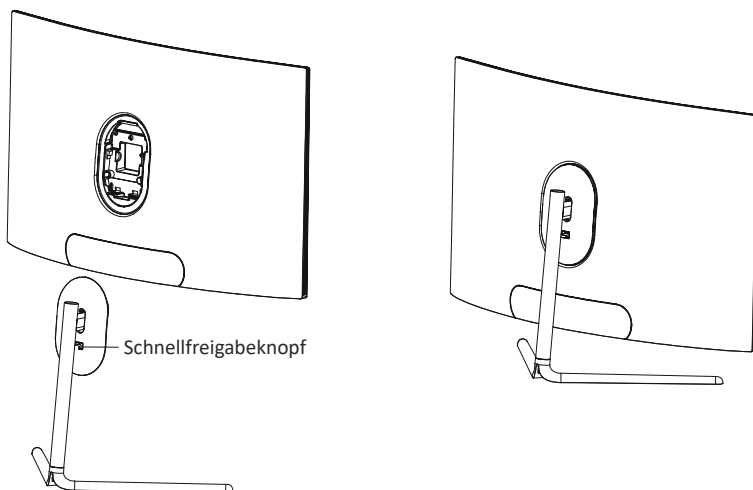
5. Standfußinstallation

☑ Belassen Sie die Schaumpolsterung unter dem Monitor, während Sie den Ständer anbringen.

1. Öffnen Sie die Verpackung und nehmen Sie Ständerschaft und Ständerbasis heraus. Montieren Sie sie mit einer Schraube.
2. Nehmen Sie die rückseitige Abdeckung heraus und montieren Sie sie mit zwei Schrauben am Ständer.



3. Öffnen Sie die Verpackung und nehmen Sie das Produkt mit dem Styropor heraus. Platzieren Sie sie vorsichtig auf einem Tisch und decken Sie den Bildschirm ab. Lassen Sie den Ständer an der Rückseite des Monitors einrasten.



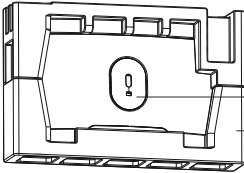
4. Wenn Sie den Ständer abnehmen müssen, können Sie den Schnellfreigabeknopf an der rückseitigen Abdeckung nach oben ziehen.

6. Wandmontage



Die mitgelieferten Schrauben eignen sich ausschließlich zum Fixieren des Monitors an einer VESA-Halterung mit 75 mm Schraubenabstand. VESA-Halterungen und Montagezubehör erhalten Sie separat im Fachhandel.

1. Öffnen Sie die Verpackung und nehmen Sie das Produkt mit dem Styropor heraus. Platzieren Sie sie vorsichtig auf einem Tisch und decken Sie den Bildschirm ab. Drücken Sie die Freigabetaste zum Entfernen der Ständerabdeckung. Falls der Ständer bereits montiert wurde, entfernen Sie ihn entsprechend Kapitel 5.4.

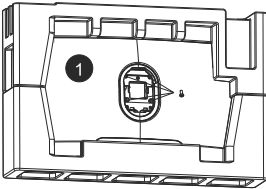


Freigabetaste
Schaumstoff

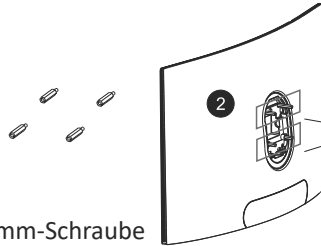


Ständerabdeckung

2. Halten Sie das Schaumstoffteil unter dem Bildschirm, damit er nicht beschädigt wird. Lösen Sie die vier Originalschrauben an der Öffnung an der Rückwand des Monitors (1).



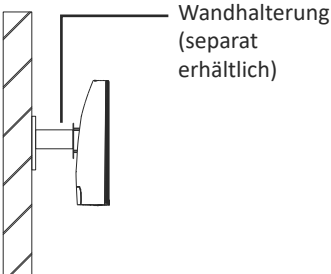
4 x
35-mm-Schraube



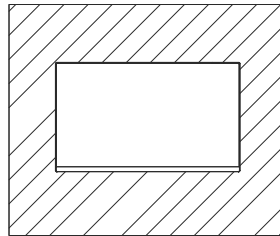
4 x 35-mm-Schraube

3. Montieren Sie die vier 35-mm-Schrauben (2).

4. Befolgen Sie die Anweisungen Ihrer Wandhalterung oder eines ähnlichen Zubehörs zur Befestigung des Monitors.

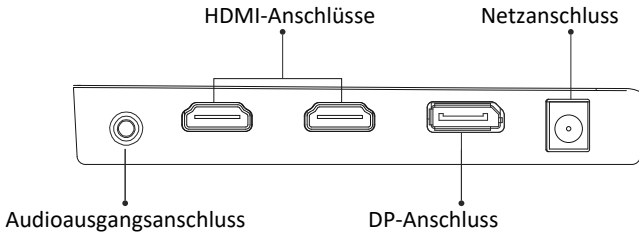


Wandhalterung
(separat
erhältlich)



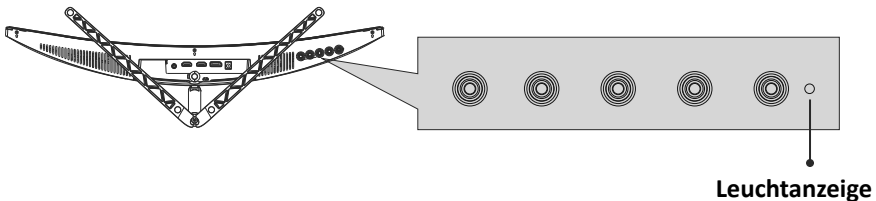
7. Anschließen der Kabel

1. Schließen Sie das DP-Kabel an den DP-Ausgang der PC-Grafikkarte an. Sie können auch ein HDMI-Kabel verwenden. Ein HDMI-Kabel ist im Lieferumfang enthalten.
2. Verbinden Sie das andere Ende des DP-Kabels mit dem entsprechenden Anschluss am Monitor. Siehe Abbildung unten.



3. Schließen Sie das Netzkabel an den Monitor an und stecken Sie dann den Netzstecker in die Steckdose. Falls Sie keine Wandsteckdose nutzen können, empfehlen wir die Nutzung einer Steckerleiste mit Überspannungsschutz.
4. Zum Einschalten drücken Sie die Netztaaste am Monitor.

8. Leuchtanzeige




Indikatorleuchte

Blau leuchtendes Licht zeigt an, dass der Monitor eingeschaltet ist und normal funktioniert. Blau blinkendes Licht zeigt an, dass keine Videoquelle (horizontal-es oder vertikales Signal) erkannt wurde. Bitte achten Sie darauf, dass Ihr Computer eingeschaltet und das DP- oder HDMI-Kabel richtig angeschlossen (vollständig am Anschluss eingesteckt) ist.

9. OSD-Menü

Mit dem OSD-Menü (On-Screen Display) können Sie die Monitoreinstellungen anpassen. Das OSD-Menü erscheint, wenn Sie bei eingeschaltetem Monitor die M-Taste drücken.


 Wenn Sie den Monitor zum ersten Mal benutzen, passen sich die Einstellungen automatisch der Konfiguration Ihres Computers an.

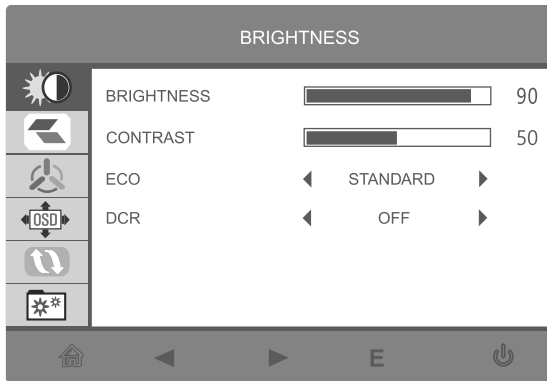
OSD-Menü

Mit dem OSD-Menü (On-Screen Display) können Sie die Monitoreinstellungen anpassen. Das OSD-Menü erscheint, wenn Sie bei eingeschaltetem Monitor die M-Taste drücken.

1. Drücken Sie eine beliebige Taste (M, ▼, ▲, E, ⏻), um das Navigationsfenster zu öffnen.



2. Drücken Sie die **M**  zum Einblenden des OSD-Menüs.



3. Durchsuchen Sie mit ▼ oder ▲ die Funktionen.
 - Markieren Sie die gewünschte Funktion, danach wechseln Sie mit der **M**-Taste in das jeweilige Untermenü.
 - Mit den Tasten ▼ oder ▲ wählen Sie die gewünschte Funktion in den Untermenüs, zur Auswahl drücken Sie die **M**-Taste.
 - Markieren Sie die gewünschte Option mit den Tasten ▼ oder ▲. Anschließend drücken Sie die **M**-Taste zum Bestätigen der Einstellungen und zum Verlassen des aktuellen Menüs.
4. Drücken Sie die Taste **E**, um die aktuelle Ebene zu verlassen.

9.1 – OSD-Menüfunktionen


Hauptmenü	Untermenü	Optionen	Beschreibung
Helligkeit	Helligkeit	0 bis 100	Zum Einstellen der Helligkeit.
	Kontrast	0 bis 100	Zum Einstellen des Kontrastes.
	Öko	Standard, Spiel, RTS, FPS, Film, Text	Zum Einstellen des visuellen Modus
	Dyn. Kontrast	Ein	
Aus			Zum Abschalten der DCR-Funktion.
Bild	H. Position	0 bis 100	Die horizontale Position des Quellbilds anpassen.
	V. Position	0 bis 100	Die vertikale Position des Quellbilds anpassen.
	Takt	0 bis 100	Die Bildphase für weniger Rauschen anpassen.
	PHASE	0 bis 100	Die Bildphase für weniger Rauschen anpassen.
	Seitenverhältnis	Breitbild, Auto, 4:3,	Seitenverhältnis einstellen
Farbtemperatur	Farbtemperatur	Warm, Benutzer, Kühl	Zum Anpassen der Farbtemperatur
	Rot	0 bis 100	Zum Anpassen der RGB-Komponenten
	Grün	0 bis 100	
	Blau	0 bis 100	
OSD-Einstellung	Sprache	English , Español , Русский , Français , 한국어 , Português , Deutsch , Türkçe , 简体中文 , Polski , Italiano , Nederlands , 日本語	Zur Auswahl der OSD-Sprache.
	OSD H. POS.	0 bis 100	Zum Anpassen der horizontalen OSD-Position
	OSD V. POS.	0 bis 100	Zum Anpassen der OSD-Vertikalposition.
	OSD-Timer	0 bis 60	Zum Einstellen, wie lange das OSD-Menü im Leerlauf angezeigt wird.
	Transparenz	0 bis 100	Zum Einstellen der OSD-Transparenz.

Hauptmenü	Untermenü	Optionen	Beschreibung
Rücksetzen	Reset	/	Rücksetzen: Zum Zurücksetzen der Monitoreinstellungen
	MPRT	Ein, Aus	Zum Ein-/Ausschalten von MPRT
MISC	Signalquelle	HDMI 1, HDMI 2, DP	Zeigt das Bildsignal an
	Lautstärke	0 – 100	Zum Anpassen der Lautstärke.
	Blaulicht reduzieren	0 – 100	Zum Einstellen der Blaureduktion.
	Übersteuerung	Hoch, Mittel, Niedrig, Aus	Siehe Übersteuerungsfunktion
	LED-Effekte	Aus, Normal, Flimmern	Rücksetzen: Zum Zurücksetzen der Monitoreinstellungen
	Adaptive-Sync	Ein, Aus	Zum Ein-/Ausschalten von Adaptive-Sync


10. ECO-Modi und Gameplus-Umschaltung

1. Drücken Sie eine der Tasten (M, ▼, ▲, E, ⏻), um das Navigationsfenster zu öffnen.



2. Schalten Sie mit ▼  zu den Gameplus-Modi um. Wählen Sie je nach Ihren Anforderungen im Spiel das entsprechende Spielsymbol. Die Symbole sollen in erster Linie das Zielen in Spielen optimieren, lassen sich aber auch für andere Zwecke benutzen.



3. Drücken Sie zum Umschalten der LED-Anzeigemodi oder zum Ausschalten der LED-Effekte ▲  .



11. Technische Daten

Modell	LC-M27-FHD-165-C-V2
Bildschirmgröße	27"
Bildformat	16:9
Beleuchtung	E-LED
Helligkeit	250 cd/m ² (typisch)
Panel	VA
Auflösung	DP1.2: 1920 × 1080 bei 165Hz HDMI 1.4: 1920 × 1080 bei 120Hz
Bildwiederholfrequenz	165Hz
Reaktionszeit	MPRT 1ms,
Betrachtungswinkel	≥ 178°(H) / ≥ 178°(V)
Kontrastverhältnis	3000:1
VESA-Montage	75 x 75mm
Farben	16,7M
Adaptive-Sync	Ja
Signaleingang	DP 1.2 x 1, HDMI 1.4 x 2, Audioausgang x 1
Stromeingang	12V Gleichspannung --- 3A
Audio	
Lautsprecher	Nein
Audioausgang	Ja
Zubehör	
Netzkabel	Ja
Weitere Funktionen	
Niedrig. Blau	Ja
Abmessungen	
Abmessungen (mit Ständer)	616,2*453,1*195,7mm
Abmessungen (ohne Ständer)	616,2*367,2*96,3mm
Nettogewicht	4,85kg
Bruttogewicht	6,72kg

TABLE OF CONTENTS

1. Safety Precautions
2. Maintenance
3. Box Contents
4. Product Overview
5. Stand Installation
6. Wall Mounting
7. Connectivity Options
8. Indicator light
9. OSD
10. Eco modes and Gameplus switching
11. Technical Specifications

1. SAFETY PRECAUTIONS

Do not expose the monitor to a humid environment, rain or other liquids. Do not open the monitor housing to avoid any shock due to electrical or mechanical hazards.

Operation:

- Keep the monitor out of direct sunlight or other heat sources like stoves.
- Keep the monitor away from any liquid.
- Remove any object that could fall into the ventilation holes.
- Do not block the ventilation holes to avoid overheating.
- Do not knock or drop the monitor.

2.MAINTENANCE

CAUTION: Unplug the power cable from the outlet before cleaning the monitor.

- To clean your screen, slightly moisten a soft, clean cloth with water.
- Please use a special screen-cleaning tissue if possible.
- Do not use benzene, thinner, ammonia, abrasive cleaners or compressed air.
- Inappropriate cleaning solutions may damage the monitor or leave a milkyfilm on screen or housing.
- Unplug the monitor if you are not going to use it for a longer time period.
- Do not expose the monitor to dust, liquids or a humid environment.
- In case the monitor gets in touch with any liquid, wipe it down immediately using a dry cloth.
- In case any liquid gets spilled into the ventilation holes, do not use the monitor anymore. Please contact a professional service technician.

Legal notice:

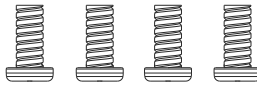


The terms HDMI and HDMI High Definition Multimedia Interface, and the HDMI logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the USA and other countries.

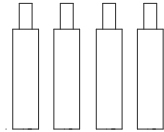
3.Box Contents



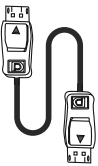
Monitor



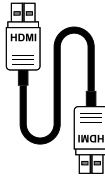
PM5*11mm screw
(for stand installation)



M4*7mm bolts
(for wall mounting)



DP Cable



HDMI Cable



1X Power cable



1X Screwdriver



1X stand base



1X stand stem



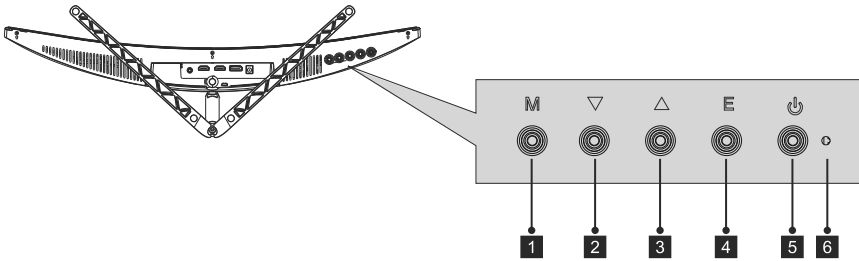
1X User Manual



Extra screws may be included as backup.

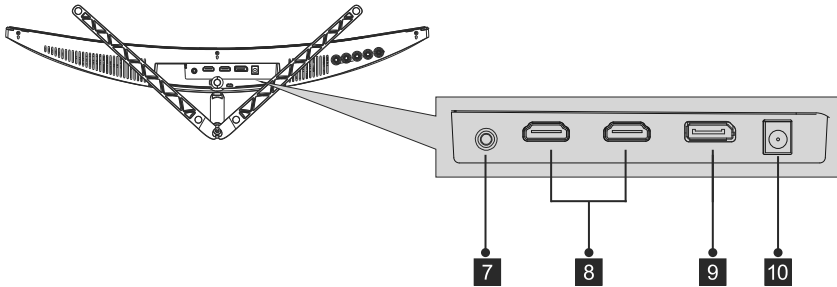
4. Product Overview

4.1 — Monitor Buttons



- 1 M Menu Button:** Press to view the OSD menu or access the sub-menus.
- 2 ▼ Down Button:** Press to go down in the menus.
- 3 ▲ UP Button:** Press to get into the menus.
- 4 E Exit Button:** Press to exit.
- 5 ⏻ On / Off Button:** Press to turn on / off the monitor.
- 6 LED indicator:** Changes color to indicate the status.

4.2—Monitor Ports

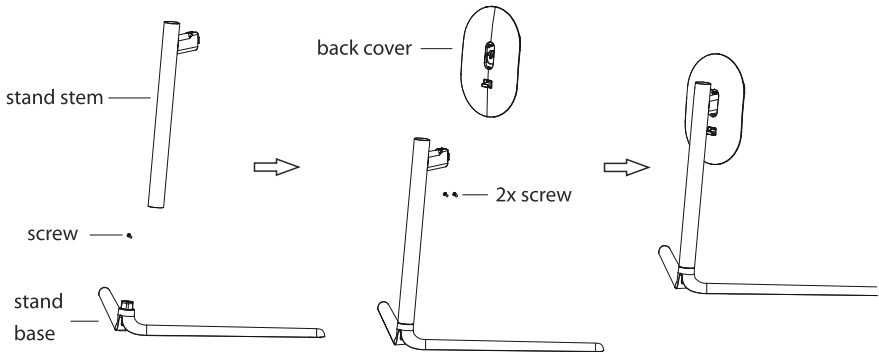


- 7 Audio Output:** Insert the audio cable for output of audio signals.
- 8 HDMI Input:** Insert one end of the HDMI cable into the computer's HDMI output and connect the other end to the monitor's HDMI port.
- 9 DP Connectors:** Insert one end of the DP cable into the computer's DP output and connect the other end to the monitor's DP port.
- 10 Power connector:** Connect the adaptor cable to the monitor and a wall outlet.

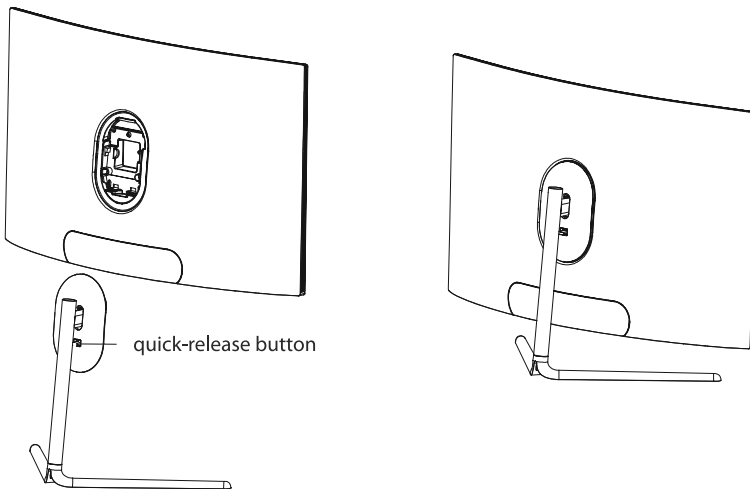
5. Stand Installation

☑ Keep the foam underneath the monitor while attaching the stand.

1. Open the package and take out the stand stem and the stand base. Mount them with a screw.
2. Take out the back cover and use two screws to mount it to the stand.



3. Open the package and take out the product with the foam still attached. Carefully place it on a desk or table and shield the screen. Let the stand snap into the back of the monitor.



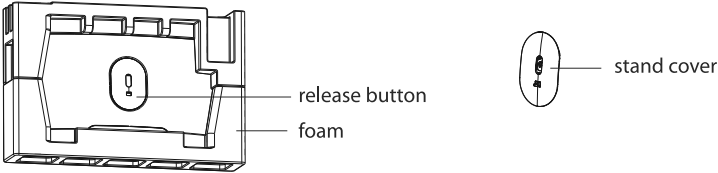
4. If you need to take off the stand, you can pull up the quick-release button on the back cover.

6. Wall Mounting

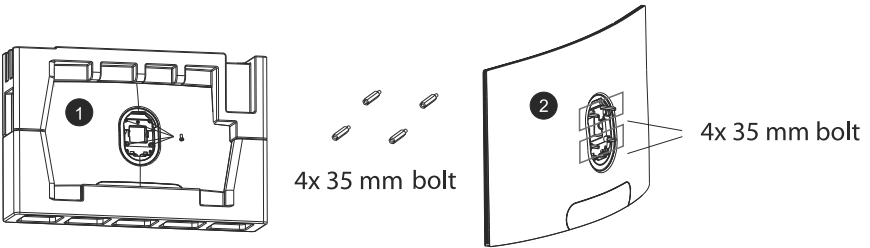


This monitor only includes screws which may be used when attaching the monitor to a VESA 75*75mm type mount. No VESA mount or mounting accessory is included.

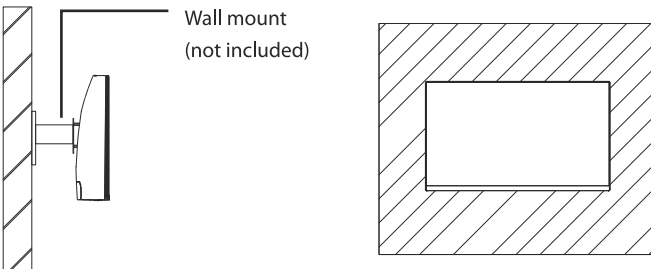
1. Open the package and take out the product with the foam still attached. Carefully place it on a desk or table and shield the screen. Press the release button to remove the stand cover. If the stand has already been mounted, remove it according to chapter 5.4.



2. Keep the foam underneath the panel to prevent it from breaking. Remove the four original screws from the opening on the back of the monitor (1).

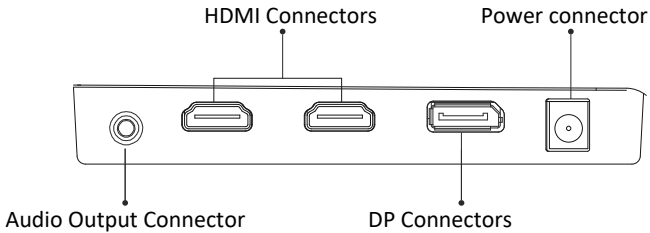


3. Mount the four 35 mm bolts (2).
4. Follow the instructions of your wall mount or similar accessory to mount the monitor to it.



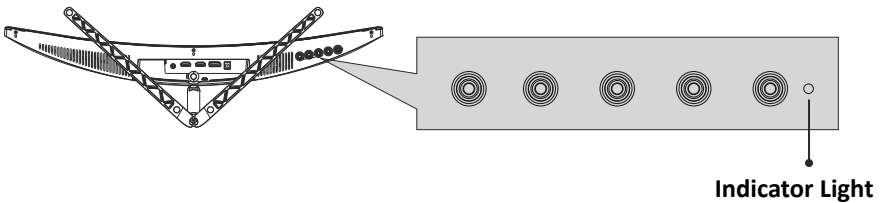
7. Connectivity Options

1. Insert one end of the DP cable into your PC's graphics card. An HDMI cable may also be used. HDMI cable is included.
2. Connect the other end of the cable to the corresponding connector on your monitor.



3. Connect the power cable to your monitor then connect the other end to your power source. It is recommended that you use a surge protector with adequate voltage if a wall outlet cannot be reached directly.
4. Locate the power button on the monitor and press it to turn the monitor on.

8. Light Indicator




Indicator Light

Consistent blue light indicates that the monitor is turned on and operating normally. Flashing blue light indicates that no video source (horizontal or vertical signal) has been detected. Please make sure that your computer is turned on and that the DP or HDMI cable is correctly connected (fully inserted into the port).




9. OSD

The On-Screen Display (OSD) Menu may be used to adjust your monitor's settings and appears on screen after turning on the monitor and pressing the M button.


 When using the monitor for the first time, settings will automatically adjust to optimal settings according to your computer's configuration and parts etc.

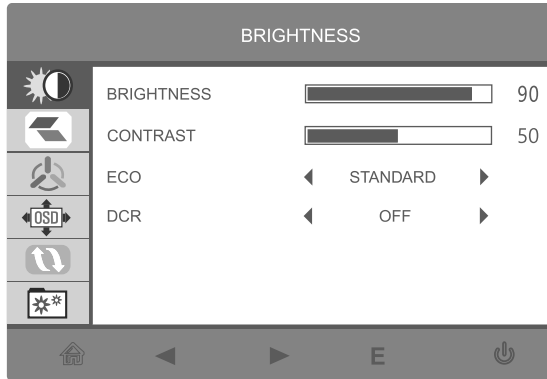
OSD Menu



The On-Screen Display (OSD) Menu may be used to adjust your monitor's settings and appears on screen after turning on the monitor and pressing the M button.





1. Press any one of the buttons (M, , , E, ) to activate the navigation window.



2. Press M  to enter the OSD menu.



3. Press  or  to browse functions.

- Highlight the desired function, then press **M** to enter the sub-menu.
- Press  or  to browse sub-menus, then press **M** to highlight the desired function.
- Press  or  to highlight an option, then press **M** to confirm the settings and exit the current screen.

4. Press **E** to exit the current screen.

9.1- OSD Menu Functions


Main Menu	Sub-Menu	Otions	Description
BRIGHTNESS	Brightness	0-100	Adjust display brightness
	Contrast	0-100	Adjust display contrast
	ECO	Standard, Game, RTS , FPS, Movie, Text	Set visual mode
	DCR	On	Turn On DCR function
Off		Turn Off DCR function	
IMAGE	H. POSITION	0-100	Adiust horizontal position of the picture of source.
	V. POSITION	0-100	Adiust vertical position of the picture of source.
	Clock	0-100	Adiust picture phase to reduce the level of noise.
	PHASE	0-100	Adiust picture phase to reduce the level of noise.
	Aspect	Wide , Auto , 4:3	Set aspect ratio
COLOR TEMP.	Color temp.	Warm, User , Cool,	Adjust color temperature
	Red	0-100	Customize RG B components
	Green	0-100	
	Blue	0-100	
OSG SETTING	Language	English, Español, Русский, Français, 한국, Português, Deutsch, Türkce, 简体中文, Polski, Italiano, 日语, Nederlands,	Set OSD language
	OSD H. POS.	0-100	Adjust the OSD horizontal position
	OSD V.POS.	0-100	Adjust the OSD Vertical position
	OSD Timer	0~60	Set how long the OSD remains open after non-use
	Transparency	0-100	Set the OSD overall transparency

Main Menu	Sub-Menu	Otions	Description
RESET	Reset	N/A	Reset monitor configurations
	MPRT	On, Off	Turn MPRT On/Off
MISC	Signal source	DP1, HDMI1,HDMI2	Display the input signal
	Volume	0-100	Adjust audio volume
	Low blue ray	0-100	Set blue light filtering level
	Over Driver	High,Middle,Low,Off	Set the Overdriver function
	Led Effect	Off,Normal,Flicker	Reset monitor configurations
	Adaptive-Syne	On,Off	Turn the Adaptive-Syne On/Off


10. ECO Modes and Gameplus Switching

1. Press any of the buttons(M, ▼, ▲, E, ) to activate the navigation window.



2. Press ▼  to switch to Gameplus modes. Depending on your needs in-game, choose the corresponding game icon. These game icons are primarily designed to optimize your aim during shooting games, though they can be used for other scenarios.



3. Press ▲  to switch LED rear display modes or turn off the LED effects.



11. Technical Specifications

Model	LC-M27-FHD-165-C-V2
Screen Size	27"
Aspect Ratio	16:9
Backlight	E-LED
Brightness	250 cd/m ² (typical)
Panel	VA
Resolution	DP1.2: 1920*1080@165Hz HDMI 1.4: 1920*1080@120Hz
Refresh Rate	165Hz
Response Time	MPRT 1ms
Viewing Angle	≥ 178°(H) / ≥ 178°(V)
Contrast Ratio	3000:1
VESA Mounting	75 x 75mm
Colours	16.7M
Adaptive-Sync	Yes
Signal Input	DP 1.2*1, HDMI 1.4*2, Audio out*1
Power Input	DC 12V---3A
Audio	
Speakers	No
Audio Out	Yes
Accessories	
Power Cable	Yes
Additional Functions	
Low Blue Light	Yes
Physical Dimensions	
Dimensions (w/ Stand)	616.2*453.1*195.7mm
Dimensions (w/o Stand)	616.2*367.2*96.3mm
Net Weight	4.85kg
Gross Weight	6.72kg

TABLE DES MATIÈRES

1. Précautions relatives à la sécurité
2. Maintenance
3. Contenu de la boîte
4. Description du produit
5. Installation du socle
6. Montage mural
7. Les options de connectivité
8. Témoin lumineux
9. OSD
10. Changement entre les modes ECO et Gameplus
11. Spécifications techniques

1. Précautions relatives à la sécurité

N'exposez pas le moniteur à un environnement humide, à la pluie ou à d'autres liquides.

Afin d'éviter tout choc dû à des risques électriques ou mécaniques, n'ouvrez pas le boîtier du moniteur.

Fonctionnement :

- Maintenez le moniteur à l'abri de la lumière directe du soleil ou d'autres sources de chaleur comme les convecteurs.
- Maintenez le moniteur éloigné de tout liquide.
- Retirez tout objet qui pourrait tomber dans les orifices de ventilation.
- Afin d'éviter toute surchauffe, n'obstruez pas les orifices de ventilation.
- Ne heurtez pas et ne laissez pas tomber le moniteur.

2. MAINTENANCE

ATTENTION : Débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale avant de nettoyer le moniteur,

- Pour nettoyer votre écran anti-statique, humidifiez légèrement un chiffon doux et propre avec de l'eau.
- Si possible, veuillez utiliser un chiffon spécial de nettoyage d'écran.
- N'utilisez pas de diluant, de benzène, d'ammoniac, de nettoyant abrasif ni d'air comprimé.
- Les solutions de nettoyage inappropriées peuvent endommager le moniteur ou laisser un film blanchâtre sur l'écran ou sur le boîtier.
- Débranchez le moniteur si vous ne prévoyez pas de l'utiliser pendant une période prolongée.
- N'exposez pas le moniteur à la poussière, aux liquides ou à un environnement humide.
- Si le moniteur entre en contact avec un liquide, essuyez-le immédiatement avec un chiffon sec.
- Si du liquide rejailit sur les ouvertures de ventilation, cessez d'utiliser le moniteur. Veuillez contacter un technicien professionnel.

Rappel légal :

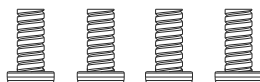


Les termes Interface Multimédia Haute Définition HDM1 et HDMI1, et le logo HDM1 sont des marques déposées par l'administrateur de licence d'HMD1, Inc. aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

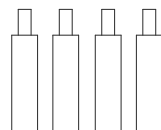
3. Contenu de la boîte



Moniteur



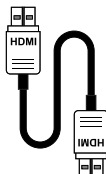
Vis PM5*11 mm
(pour installation sur support)



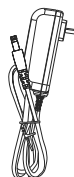
Boulons M4*7 mm
(Pour montage mural)



Câble DP



Câble HDMI



Câble d'alimentation*1



Tournevis *1



Base de support*1



Pied de support*1



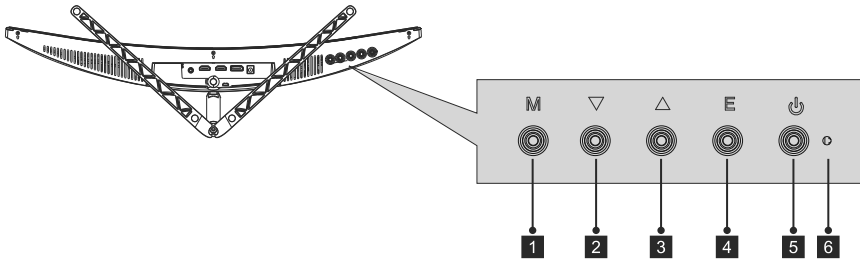
Mode d'emploi*1



Des vis supplémentaires peuvent être fournies servant de vis de secours.

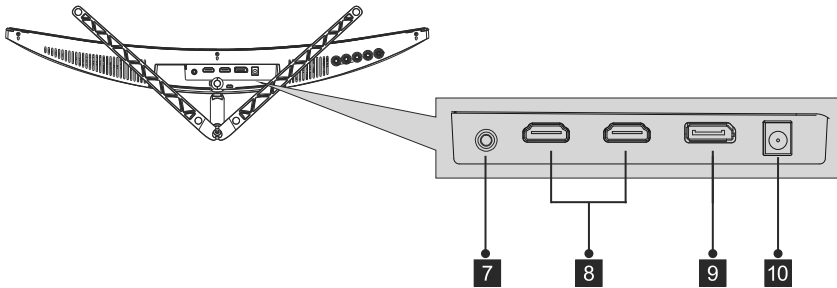
4. Description du produit

4.1 — Boutons du moniteur



- 1 Bouton Menu M** : Appuyez pour afficher le menu OSD ou accéder aux sous-menus.
- 2 ▼ Flèche du bas** : Appuyez pour descendre dans les menus.
- 3 ▲ Flèche du HAUT** : Appuyez sur pour accéder aux menus.
- 4 Bouton de sortie E** : Appuyez pour quitter.
- 5 ⏻ Bouton Marche / Arrêt** : Appuyez pour allumer / éteindre le moniteur.
- 6 Voyant DEL** : Change de couleur indiquant l'état.

4.2 — Ports du moniteur

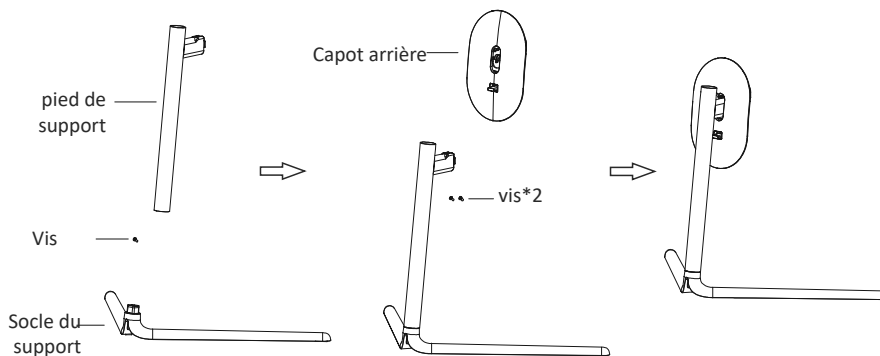


- 7 Sortie audio** : Insérez le câble audio pour obtenir des signaux audio de sortie.
- 8 Entrée HDMI** : Insérez une extrémité du câble HDMI dans la sortie HDMI de l'ordinateur puis branchez l'autre extrémité du câble dans le port HDMI du moniteur.
- 9 Connecteurs DP** : Insérez une extrémité du câble DP dans la sortie DP de l'ordinateur puis branchez l'autre extrémité du câble dans le port DP du moniteur.
- 10 Connecteur de courant** : Reliez le câble adaptateur du moniteur à une prise de courant murale.

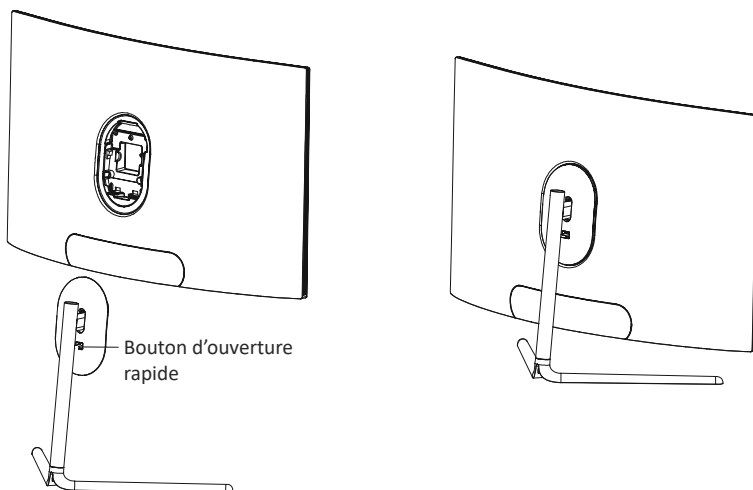
5. Installation du socle

☑ Conservez la mousse située sous le moniteur lorsque vous le fixez sur le support.

1. Ouvrez l'emballage et sortez la tige et le support du socle. Montez-les à l'aide d'une vis.
2. Sortez le capot arrière et montez-le sur le support à l'aide de deux vis.



3. Ouvrez l'emballage et sortez le produit avec la mousse. Placez-le précautionneusement sur un bureau ou une table et protégez l'écran. Laissez le support s'insérer avec un clic dans le dos du moniteur.



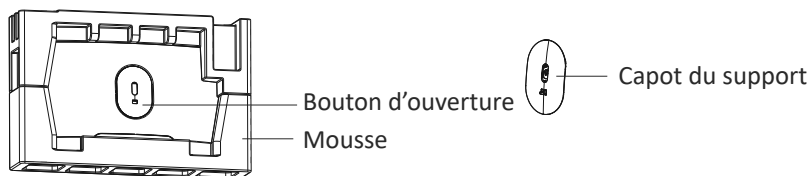
4. Si vous devez retirer le support, vous pouvez tirer sur le bouton d'ouverture rapide situé sur le capot arrière.

6. Montage mural

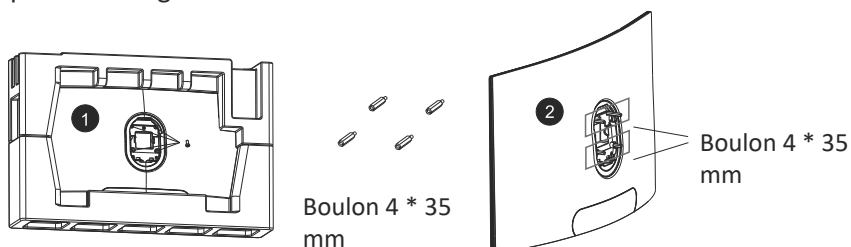


Ce moniteur comprend uniquement les vis qui peuvent être nécessaires lors de la fixation de celui-ci à un support de type VESA 75*75 mm. Aucun support ou accessoire de fixation VESA n'est inclus.

1. Ouvrez l'emballage et sortez le produit avec la mousse. Placez-le précautionneusement sur un bureau ou une table et protégez l'écran. Appuyez sur le bouton d'ouverture rapide pour retirer le capot du support. Si le support est déjà monté, retirez-le conformément aux instructions données dans le point 5.4.

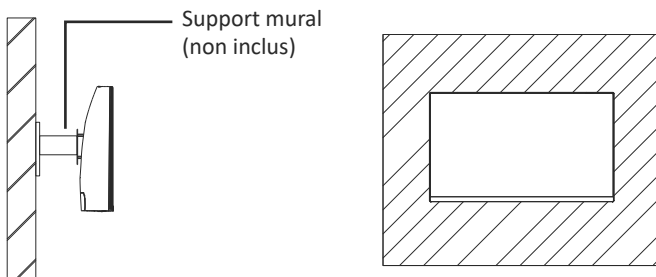


2. Gardez la mousse sous le panneau pour l'empêcher de casser. Retirez les quatre vis originales attachées sur l'ouverture située au dos du moniteur (1).



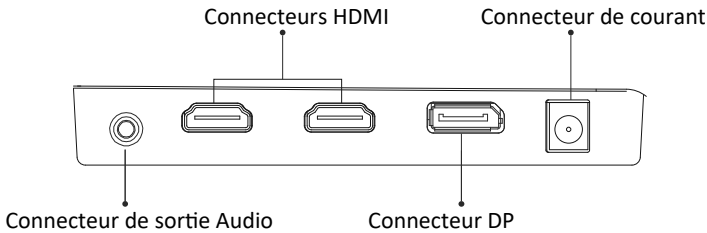
3. Installez les quatre boulons 35 mm (2).

4. Suivez les instructions de votre support mural ou autre accessoire similaire pour y installer dessus le moniteur.



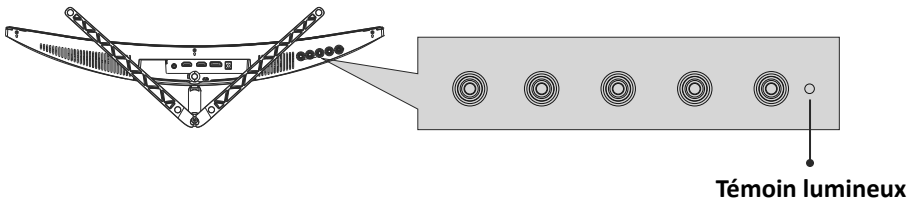
7. Les options de connectivité

1. Insérez une extrémité du câble DP dans la carte graphique de votre PC. Vous pouvez également utiliser un câble HDMI. Le câble HDMI est inclus.
2. Branchez l'autre extrémité du câble sur le connecteur correspondant de votre moniteur.



3. Connectez le câble d'alimentation à votre moniteur, puis connectez l'autre extrémité à votre source d'alimentation. Il est recommandé d'utiliser un parasurtenseur avec une tension adéquate si une prise murale ne peut pas être atteinte directement.
4. Localisez le bouton d'alimentation sur le moniteur et appuyez dessus pour allumer le moniteur.

8. Témoin lumineux




Témoin lumineux

Un voyant bleu constant indique que le moniteur est allumé et fonctionne normalement. Le voyant bleu clignotant indique qu'aucune source vidéo, (signal horizontal ou vertical) n'a été détectée. Assurez-vous que votre ordinateur est allumé et que le câble DP ou HDMI est correctement branché (entièrement inséré dans le port).


9. OSD

Le menu d'affichage à l'écran (OSD) peut être utilisé pour régler les paramètres de votre moniteur et apparaît à l'écran après avoir allumé le moniteur et appuyé sur le bouton **M**.


 Lorsque vous utilisez le moniteur pour la première fois, les paramètres se règlent automatiquement sur les valeurs optimales en fonction de la configuration et des composants de votre ordinateur, etc.

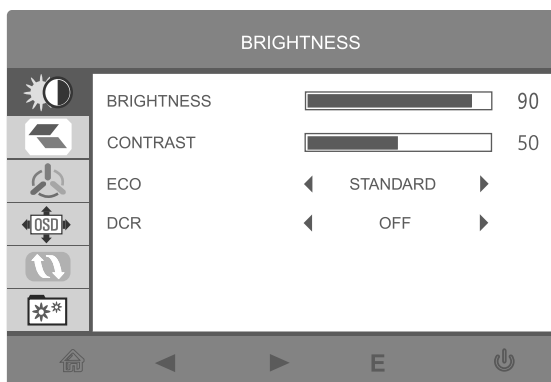
MENU OSD

Le menu d'affichage à l'écran (OSD) peut servir à ajuster les paramètres de votre moniteur, il apparaîtra à l'écran après que vous avez allumé le moniteur et appuyé sur le bouton **M**.

1. Appuyez sur l'un des boutons (**M**, **▼**, **▲**, **E**, ) pour activer la fenêtre de navigation.



2. Appuyez sur **M**  pour entrer dans l'écran OSD.



3. Appuyez sur **▼** ou **▲** pour naviguer dans les fonctions.

- Mettez en surbrillance la fonction souhaitée, puis appuyez sur **M** pour accéder au sous-menu.
- Appuyez sur **▼** ou **▲** pour naviguer dans les sous-menus, puis appuyez sur **M** pour mettre en surbrillance la fonction désirée.
- Appuyez sur **▼** ou **▲** pour mettre en surbrillance une option, puis appuyez sur **M** pour confirmer le paramètre et quitter l'écran courant.


4. Appuyez sur **E** pour quitter l'écran courant.

9.1 — Fonctions du menu OSD


Menu principal	Sous-menu	Options	Description
Luminosité	Luminosité	0~100	Régler la luminosité de l'écran
	Contraste	0~100	Régler le contraste de l'écran
	ECO	Standard, Jeu, RTS, FPS, Film, Texte	Régler le mode visuel
	DCR	Activé	Activer la fonction DCR
		Désactivé	Désactiver la fonction DCR
IMAGE	Position H	0~100	Ajustez la position horizontale de l'image de la source.
	Position V	0~100	Ajustez la position verticale de l'image de la source.
	Horloge	0~100	Ajustez la phase d'image pour réduire le niveau de bruit.
	PHASE	0~100	Ajustez la phase d'image pour réduire le niveau de bruit.
	Aspect	Large, Auto, 4:3	Réglez le format d'image
Température de couleur	Température de couleur	Chaude Utilisateur, Froide	Ajuster la température de couleur
	Rouge	0~100	Personnaliser les composants RVB
	Vert(e)	0~100	
	Bleu(e)	0~100	
RÉGLAGE OSD	Langue	English, Español, Русский, Français, 한국, Portugês, Deutsch, Türkce, 简体中文, Polski, Italiano, 日语, Nederlands	Régler la langue de l'OSD
	POS. OSD H.	0~100	Régler la position horizontale OSD
	POS. OSD V.	0~100	Régler la position verticale de l'OSD
	Minuteur OSD	0~60	Régler la durée pendant laquelle l'OSD reste ouvert en l'absence d'activité
	Transparence	0~100	Régler la transparence globale de OSD

Menu principal	Sous-menu	Options	Description
Réinitialiser	Réinitialiser	S/O	Réinitialiser les configuration du moniteur
	MPRT	Activé, Désactivé	Activer/désactiver MPRT
DIVERS	Source du signal	HDMI 1, HDMI 2, DP	Affichage du signal d'entrée
	Volume	0-100	Régler le volume audio
	Faible lumière bleue	0-100	Régler le niveau de filtrage de la lumière bleue
	Over Driver	Haut, Moyen, Bas, Off	Régler la fonction de Overdriver
	Effet de LED	Désactivé, Normal, Clignotement	Réinitialiser les configuration du moniteur
	Adaptive-Syne	Activé, Désactivé	Activer/ Désactiver la fonction de Adaptive-Syne


10. Commutation Modes ECO et Gameplus

1. Appuyez sur l'un des boutons (M, ▼, ▲, E, ) pour activer la fenêtre de navigation.



2. Appuyez sur ▼  pour passer dans les modes Gameplus. Choisissez l'icône de jeu correspondant selon vos besoins in-game. Ces icônes de jeu sont principalement conçues pour optimiser votre objectif pendant les jeux de tir, bien qu'elles puissent être utilisées pour d'autres scénarios.



3. Appuyez sur ▲  pour changer entre les modes d'affichage arrière LED ou pour éteindre les effets LED.



11. Spécifications techniques

Modèle	LC-M27-FHD-165-C-V2
Taille d'écran	27"
Format d'image	16:9
Rétroéclairage	E-LED
Luminosité	250 cd/m ² (typique)
Panneau	VA
Résolution	DP1.2 : 1920 * 1080 à 165Hz HDMI 1.4 : 1920 * 1080 à 120Hz
Taux de rafraîchissement	165Hz
Temps de réponse	MPRT 1ms
Angles de vue	≥ 178° (H) / ≥ 178° (V)
Taux de contraste	3000:1
Montage VESA	75 x 75mm
Couleurs	16,7 M
Adaptive-Syne	Oui
Entrée de signal	DP 1,2*1, HDMI 1.4*2, Sortie Audio*1
Entrée de courant :	12V CC --- 3A
Audio	
Haut-parleurs	Aucune
Sortie Audio	Oui
Accessoires	
Câble d'alimentation	Oui
Fonctions supplémentaires	
Faible lumière bleue	Oui
Dimensions physiques	
Dimensions (avec socle)	616,2 * 453,1 * 195,7mm
Dimensions (sans socle)	616,2 * 367,2 * 96,3mm
Poids net	4,85kg
Poids brut	6,72kg

INDICE

1. Precauzioni sulla sicurezza
2. Manutenzione
3. Contenuto della confezione
4. Descrizione del prodotto
5. Installazione del supporto
6. Montaggio a parete
7. Opzioni di connettività
8. Indicatore
9. OSD
10. Commutazione modalità Eco e Gameplus
11. Specifiche tecniche

1. Precauzioni sulla sicurezza

Non esporre il monitor a un ambiente umido, pioggia o altri liquidi.
Non aprire l'alloggiamento del monitor per evitare scosse dovute a rischi elettrici o meccanici.

Funzionamento:

- Tenere il monitor lontano dalla luce solare diretta o da altre fonti di calore come stufe.
- Tenere il monitor lontano da qualsiasi liquido.
- Rimuovere eventuali oggetti che potrebbero cadere nei fori di ventilazione.
- Non ostruire i fori di ventilazione per evitare il surriscaldamento.
- Non far subir urti né far cadere il monitor.

2. Maintenance

ATTENZIONE: Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa prima di pulire il monitor.

- Per pulire lo schermo, inumidire leggermente un panno morbido e pulito.
- Utilizzare uno speciale panno per la pulizia dello schermo, se possibile.
- Non utilizzare benzene, solventi, ammoniacca, detergenti abrasivi o aria compressa.
- Le soluzioni di pulizia inadeguate potrebbero danneggiare il monitor o lasciare una pellicola lattiginosa sullo schermo o sull'alloggiamento.
- Scollegare il monitor se non lo si utilizza per un periodo di tempo più lungo.
- Non esporre il monitor a polvere, liquidi o ambienti umidi.
- Se il monitor viene a contatto con qualsiasi liquido, pulirlo immediatamente con un panno asciutto.
- In caso di versamento di liquido nei fori di ventilazione, non utilizzare più il monitor. Contattare un tecnico di assistenza professionale.

Avviso legale:

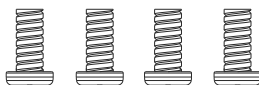


I termini HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface e il logo HDMI sono marchi di fabbrica o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc. negli Stati Uniti e in altri Paesi.

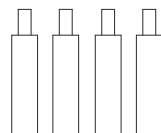
3. Contenuto della confezione



Monitor

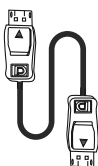


Vite PM5*11 mm
(per installazione del supporto)

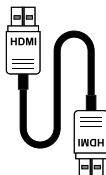


Bulloni M4*7 mm

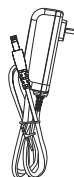
(Per montaggio a parete)



Cavo DP



Cavo HDMI



Cavo di alimentazione*1



Cacciavite*1



Base supporto*1



Attacco supporto*1



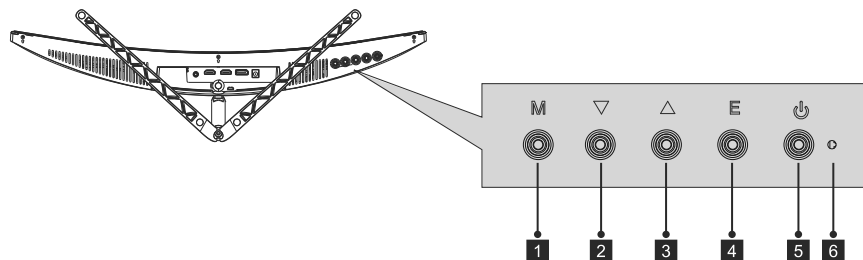
MANUALE UTENTE*1




Potrebbero essere incluse viti extra di ricambio.

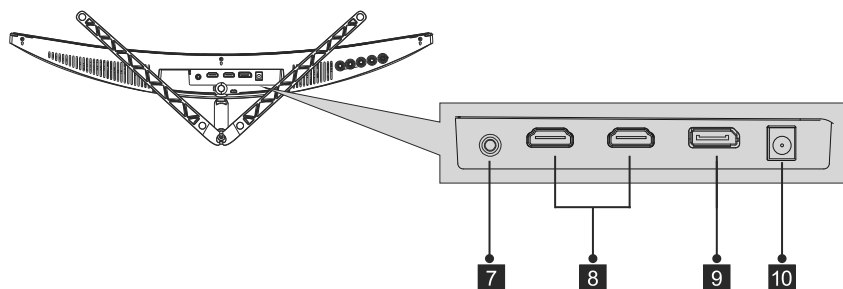
4. Descrizione del prodotto

4.1 — Tasti del monitor




- 1 Tasto M Menu:** Premere per visualizzare il menu OSD o accedere ai menu secondari.
- 2 ▼ Tasto Giù:** Premere per spostarsi verso il basso nei menu.
- 3 ▲ Tasto Su:** Premere per accedere ai menu.
- 4 Tasto E Esci:** Premere per uscire.
- 5  Tasto Attiva/Disattiva:** Premere per accendere/spegnere il monitor.
- 6 Indicatore LED:** Cambia il colore per indicare lo stato.

4.2 — Porte del monitor

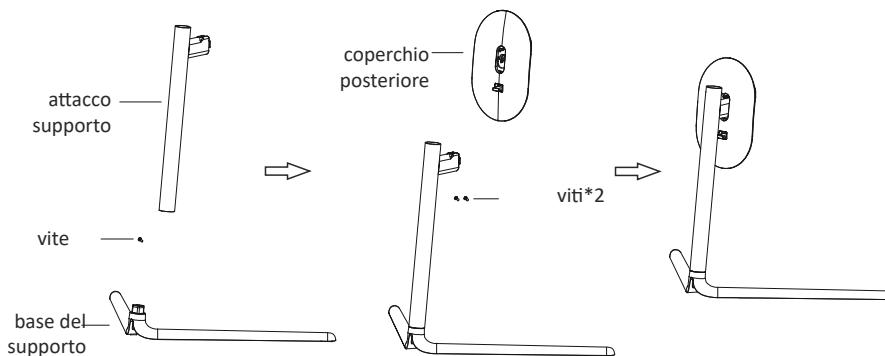


- 7 Uscita audio:** Inserire il cavo audio per l'uscita dei segnali audio.
- 8 Ingresso HDMI:** Inserire un'estremità del cavo HDMI nell'uscita HDMI del computer e collegare l'altra estremità alla porta HDMI del monitor.
- 9 Connettori DP:** Inserire un'estremità del cavo DP nell'uscita DP del computer e collegare l'altra estremità alla porta DP del monitor.
- 10 Connettore di alimentazione:** Collegare il cavo dell'adattatore al monitor e alla presa di corrente.

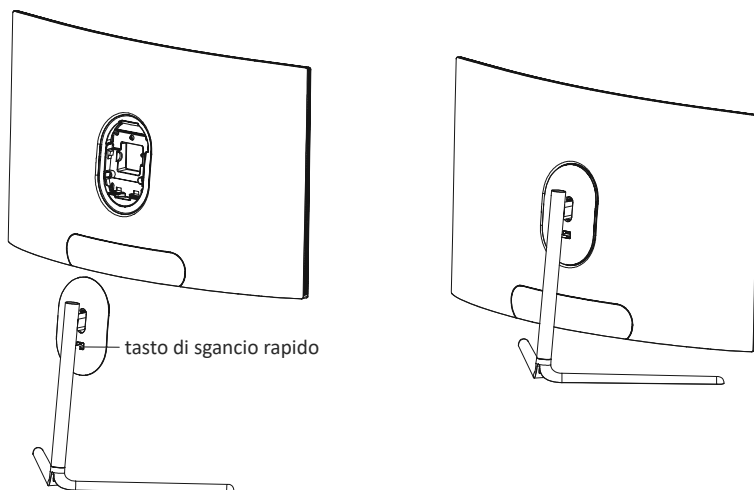
5. Installazione del supporto

 Tenere il polistirolo sotto il monitor mentre si fissa il supporto.

1. Aprire la confezione ed estrarre l'attacco supporto e la base del supporto. Montarli con una vite.
2. Estrarre il coperchio posteriore e utilizzare due viti per il montaggio sul supporto.



3. Aprire la confezione ed estrarre il prodotto con la gommapiuma ancora inserito. Posizionarlo con cura su una scrivania o un tavolo e riparare lo schermo. Far scattare il supporto nel retro del monitor.



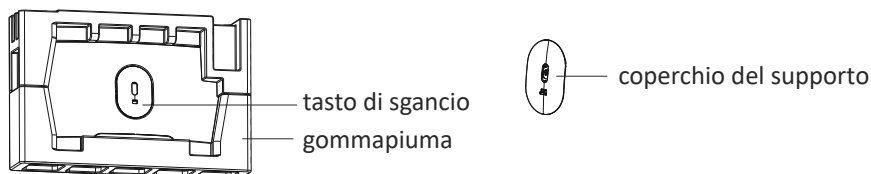
4. Per estrarre il supporto, tirare verso l'alto il tasto di sgancio rapido sul coperchio posteriore.

6. Montaggio a parete

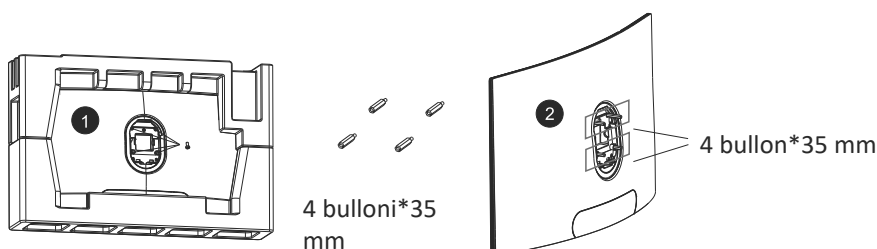


Questo monitor include solo viti che possono essere utilizzate quando si collega il monitor a un supporto di tipo VESA 75*75 mm. Non sono inclusi accessori per montaggio o supporto VESA.

1. Aprire la confezione ed estrarre il prodotto con la gommapiuma ancora inserito. Posizionarlo con cura su una scrivania o un tavolo e riparare lo schermo. Premere tasto di sgancio per rimuovere il coperchio del supporto. Se il supporto è già stato montato, rimuoverlo secondo il capitolo 5.4.

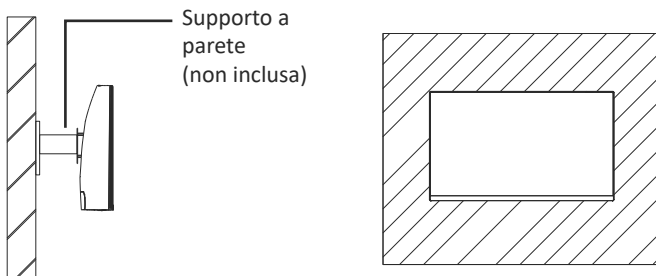


2. Tenere il polistirolo sotto il pannello per evitare che si rompa. Rimuovere le quattro viti originali fissate all'apertura sul retro del monitor (1).



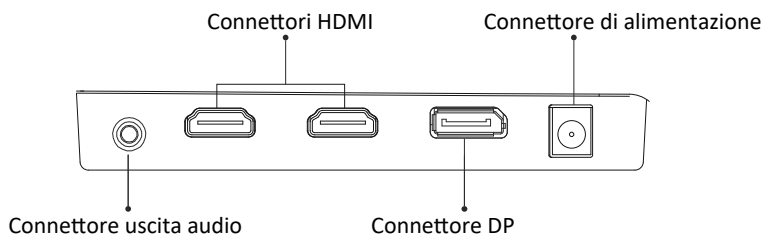
3. Montare i quattro bulloni da 35 mm (2).

4. Seguire le istruzioni del supporto a parete o di un accessorio simile per montare il monitor su di esso.



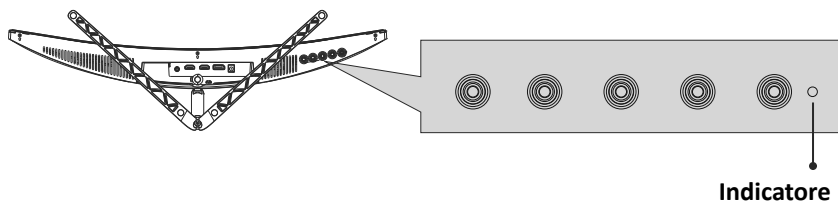
7. Opzioni di connettività

1. Inserire un'estremità del cavo DP nella scheda grafica del PC. È inoltre possibile utilizzare un cavo HDMI. Il cavo HDMI è incluso.
2. Collegare l'altra estremità del cavo al corrispondente connettore del monitor.



3. Collegare il cavo di alimentazione al monitor, quindi collegare l'altra estremità alla fonte di alimentazione. Si consiglia di utilizzare un limitatore di sovratensione con una tensione adeguata, se non è possibile raggiungere direttamente una presa a muro.
4. Individuare il tasto di accensione sul monitor e premerlo per accenderlo.

8. Indicatore




Indicatore

La spia blu fissa indica che il monitor è acceso e funziona normalmente. La spia blu lampeggiante indica che non è stata rilevata alcuna sorgente video (segnale orizzontale o verticale). Assicurarsi che il computer sia acceso e che il cavo DP o HDMI sia collegato correttamente (completamente inserito nella porta).

9. OSD

Il menu OSD può essere utilizzato per regolare le impostazioni del monitor e appare sullo schermo dopo aver acceso il monitor e premuto il tasto M.


 Quando si utilizza il monitor per la prima volta, le impostazioni si adattano automaticamente alle impostazioni ottimali in base alla configurazione e alle parti del computer, ecc.

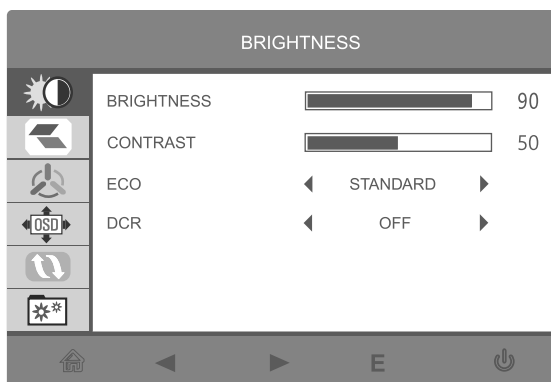
Menu OSD

Il menu OSD può essere utilizzato per regolare le impostazioni del monitor e appare sullo schermo dopo aver acceso il monitor e premuto il tasto **M**.

1. Premere un tasto (**M**, **▼**, **▲**, **E**, ) per attivare la finestra di navigazione.



2. Premere **M**  per accedere al menu OSD.



3. Premere **▼** o **▲** per passare tra le funzioni.

- Evidenziare la funzione desiderata, quindi premere **M** per accedere al sottomenu.
- Premere **▼** o **▲** per passare tra i menu secondari, quindi premere **M** per evidenziare la funzione desiderata.
- Premere **▼** o **▲** per evidenziare un'opzione, quindi premere **M** per confermare le impostazioni e uscire dalla schermata attuale.

4. Premere **E** per uscire dalla schermata attuale.

9.1 – Funzioni del menu OSD

Menu principale	Menu secondario	Opzioni	Descrizione
LUMINOSITÀ	Luminosità	0~100	Regola la luminosità del display
	Contrasto	0~100	Regola il contrasto del display
	ECO	Standard, Gioco, RTS, FPS, Film, Testo	Imposta modalità visiva
	DCR	Attiva	Attiva la funzione DCR
		Disattiva	Disattiva la funzione DCR
IMMAGINE	Posizione O	0~100	Regola la posizione orizzontale dell'immagine della sorgente.
	POSIZIONE V.	0~100	Regola la posizione verticale dell'immagine della sorgente.
	Clock	0~100	Regola la fase immagine per ridurre il disturbo delle linee orizzontali.
	FASE	0~100	Regola la fase immagine per ridurre il disturbo delle linee orizzontali.
	Proporzioni	Wide, Auto, 4:3	Imposta le proporzioni
Temp. colore	Temp. colore	Caldo, Utente, Freddo	Regola la temperatura colore
	Rosso	0~100	Personalizza componenti RGB
	Verde	0~100	
	Blu	0~100	
IMPOSTAZIONE OSD	Lingua	English, Español, Русский, Français, 한국, Português, Deutsch, Türkce, 简体中文, Polski, Italiano, 日语, Nederlands	Imposta la lingua OSD
	POS. O. OSD	0~100	Regola la posizione orizzontale dell'OSD
	POS. V. OSD	0~100	Regola la posizione verticale dell'OSD
	Timer OSD	0~60	Imposta per quanto tempo l'OSD rimane aperto dopo il mancato utilizzo
	Trasparenza	0~100	Imposta la trasparenza generale dell'OSD

Menu principale	Menu secondario	Opzioni	Descrizione
Ripristina	Ripristina	N/A	Ripristina le configurazioni del monitor
	MPRT	Attiva, Disattiva	Attiva/disattiva MPRT
Varie	Origine segnale	HDMI 1, HDMI 2, DP	Visualizza il segnale di ingresso
	Volume	0-100	Regola il volume audio
	Raggi blu bassi	0-100	Imposta il livello di filtraggio della luce blu
	OVERDRIVE	Alto, Medio, Basso, Off	Imposta la funzione Overdrive
	Effetti LED	Off, Normale, Sfarfallio	Ripristina le configurazioni del monitor
	Adaptive-Sync	Attiva, Disattiva	Attiva/disattiva la funzione Adaptive-Sync

10. Commutazione modalità ECO e Gameplus

1. Premere un tasto (M, ▼, ▲, E, 🖱) per attivare la finestra di navigazione.



2. Premere ▼ 🎮 per passare alle modalità Gameplus. In base alle esigenze del gioco, scegliere l'icona del gioco corrispondente. Queste icone di gioco sono progettate principalmente per ottimizzare l'obiettivo durante i giochi FPS, anche se possono essere utilizzati per altri scenari.



3. Premere ▲ 🖱 per commutare le modalità display posteriore a LED o spegnere gli effetti LED.



11. Specifiche tecniche

Modello	LC-M27-FHD-165-C-V2
Dimensioni schermo	27"
Proporzioni	16:9
Retroilluminazione	E-LED
Luminosità	250 cd/m ² (tipico)
Pannello	VA
Risoluzione	DP1.2: 1920*1080 a 165Hz HDMI 1.4: 1920*1080 a 120Hz
Frequenza di aggiornamento	165Hz
Tempo di risposta	MPRT 1 ms
Angolo di visione	≥ 178° (O) / ≥ 178° (V)
Rapporto di contrasto	3000:1
Supporto VESA	75 x 75mm
Colori	16,7M
Adaptive-Sync	Sì
Ingresso segnale	DP 1.2*1, HDMI 1.4*2, Uscita audio*1
Ingresso alimentazione	12V CC ---3A
Audio	
Altoparlanti	No
Uscita audio	Sì
Accessori	
Cavo di alimentazione	Sì
Altre funzioni	
Luce blu bassa	Sì
Dimensioni fisiche	
Dimensioni (con supporto)	616,2*453,1*195,7mm
Dimensioni (senza supporto)	616,2*367,2*96,3mm
Peso netto	4,85kg
Peso lordo	6,72kg

TABLA DE CONTENIDO

1. Precauciones de seguridad
2. Mantenimiento
3. Contenido de la caja
4. Información general del producto
5. Instalación del pedestal
6. Instalación en pared
7. Opciones de conectividad
8. Indicador luminoso
9. Menús OSD
10. Cambio a los modos ECO y Gameplus
11. Especificaciones técnicas

1. Precauciones de seguridad

No exponga el monitor a un entorno húmedo, a la lluvia ni a otros líquidos. Para evitar descargas eléctricas debidas a riesgos eléctricos o mecánicos, no abra la carcasa del monitor.

Funcionamiento:

- Mantenga el monitor alejado de la luz solar directa u otras fuentes de calor como puede ser una estufa.
- Mantenga el monitor alejado de cualquier líquido.
- Retire cualquier objeto que pueda caer en los orificios de ventilación.
- Para evitar el sobrecalentamiento, no bloquee los orificios de ventilación.
- No golpee ni deje caer el monitor.

2. Mantenimiento

PRECAUCIÓN: Desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente antes de limpiar el monitor.

- Para limpiar la pantalla, humedezca ligeramente un paño suave y limpio con agua.
- Si es posible, utilice una toallita especial para limpiar pantallas.
- No utilice benceno, diluyentes, amoníaco, limpiadores abrasivos o aire comprimido.
- Las soluciones de limpieza inadecuadas pueden dañar el monitor o dejar una película lechosa en la pantalla o la carcasa.
- Desenchufe el monitor si no la va a utilizar durante un prolongado período de tiempo.
- No exponga el monitor al polvo, a líquidos o a un entorno húmedo.
- En caso de que el monitor entre en contacto con líquidos, límpielo inmediatamente con un paño seco.
- Si se derrama líquido en los orificios de ventilación, no use más el monitor. Póngase en contacto con un técnico de servicio profesional.

Aviso legal:

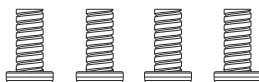


Los términos HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface y el logotipo de HDMI son marcas comerciales o marcas registradas de HDMI Licensing, Administrator, Inc. en EE. UU. y otros países.

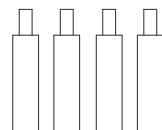
3. Contenido de la caja



Monitor



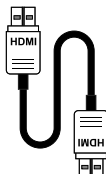
Tornillo PM5*11 mm
(para la instalación del pedestal)



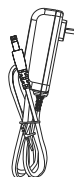
Tornillos M4*7 mm
(para la instalación en pared)



Cable DP



Cable HDMI



Cable de alimentación*1



Destornillador*1



Base para el pedestal*1



Tubo del pedestal*1



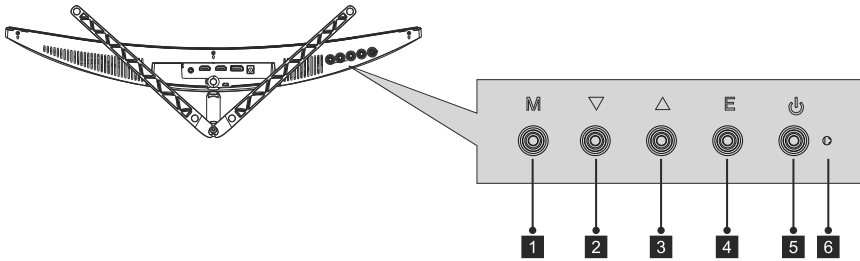
Manual del usuario*1



Se pueden incluir tornillos adicionales de repuesto.

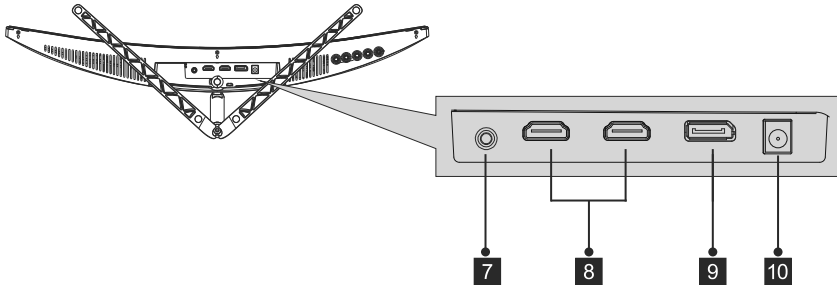
4. Información general del producto

4.1 — Botones del monitor




- 1 M Botón Menú:** presione este botón para ver el menú OSD o acceder a los submenús.
- 2 ▼ Botón Abajo:** presione este botón para desplazarse hacia abajo por los menús.
- 3 ▲ Botón Arriba:** presione este botón para entrar en los menús.
- 4 E Botón Salir :** presione este botón para salir.
- 5 Botón de encendido y apagado:** presione este botón para encender o apagar el monitor
- 6 Indicador LED:** cambia los colores para indicar el estado.

4.2 — Puertos del monitor

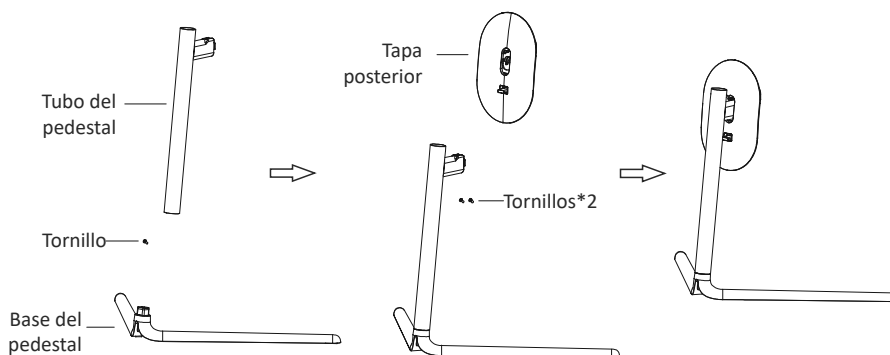


- 7 Salida de audio:** inserte el cable de audio para la salida de señales de audio.
- 8 Entrada HDMI:** inserte un extremo del cable HDMI en la salida HDMI de su PC y conecte el otro extremo al puerto HDMI del monitor.
- 9 Conectores DP:** inserte un extremo del cable DP en la salida DP de su PC y conecte el otro extremo al puerto DP del monitor.
- 10 Conector de alimentación:** conecte el cable adaptador al monitor y a una toma de corriente.

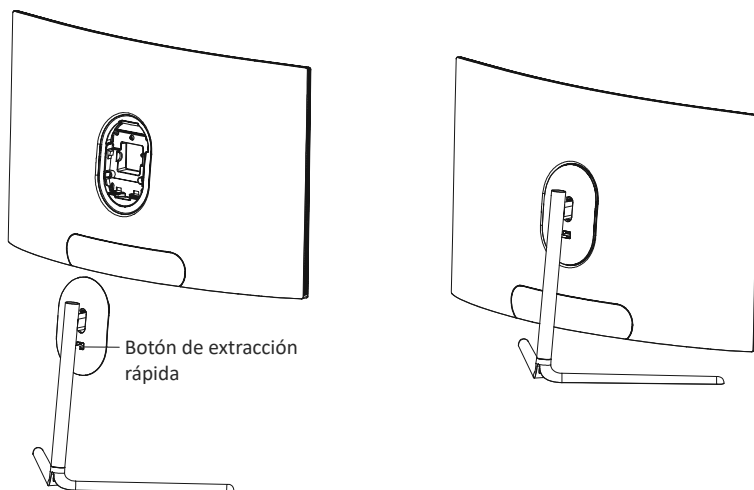
5. Instalación del pedestal

 Mantenga la espuma debajo del monitor antes de acoplar el pedestal.

1. Abra el paquete y saque el tubo del pedestal y la base del pedestal. Móntelos con un tornillo.
2. Saque la tapa trasera y use dos tornillos para montarla en el soporte.



3. Abra el paquete y saque el producto con la espuma todavía acoplada. Colóquelo con cuidado sobre un escritorio o una mesa y proteja la pantalla. Deje que el soporte encaje en la parte posterior del monitor.



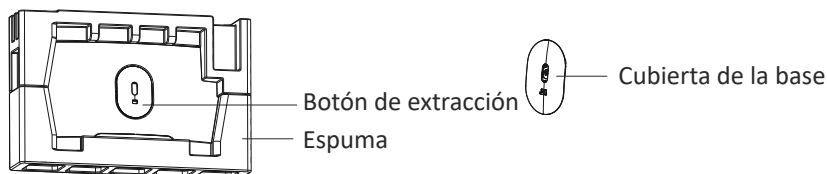
4. Si necesita quitarse el soporte, puede tirar hacia arriba del botón de extracción rápida ubicado en la tapa trasera.

6. Instalación en pared

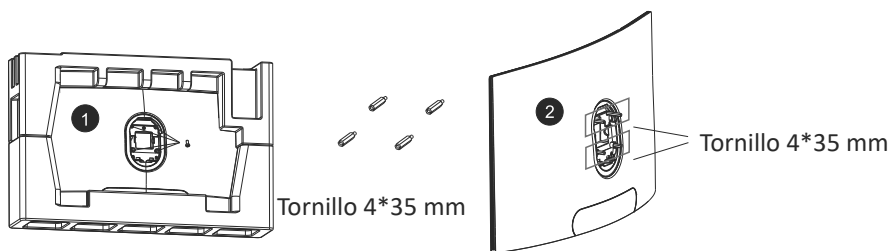


Este monitor solo incluye tornillos que pueden usarse al conectar el monitor a un soporte tipo VESA de 75*75 mm. No se incluye un soporte VESA ni un accesorio de montaje.

1. Abra el paquete y saque el producto con la espuma todavía acoplada. Colóquelo con cuidado sobre un escritorio o una mesa y proteja la pantalla. Presione el botón de liberación para extraer el pedestal. Si el pedestal ya está montado, retírelo según las indicaciones del capítulo 5.4.

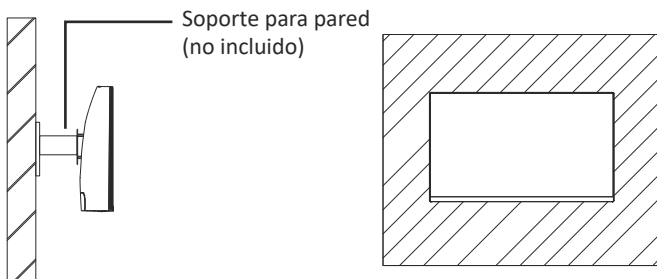


2. Mantenga la espuma debajo del panel para evitar que se rompa. Retire los cuatro tornillos originales de la abertura de la parte posterior del monitor (1).



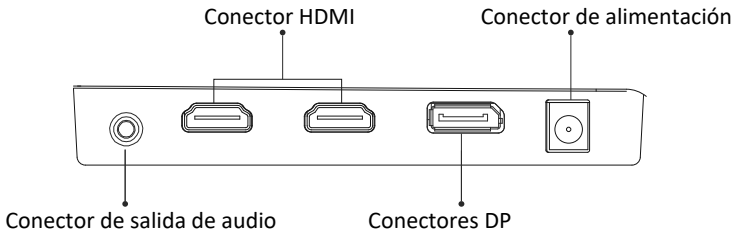
3. Monte los cuatro tornillos de 35 mm (2).

4. Siga las instrucciones del soporte para pared o de un accesorio similar para montar el monitor en él.



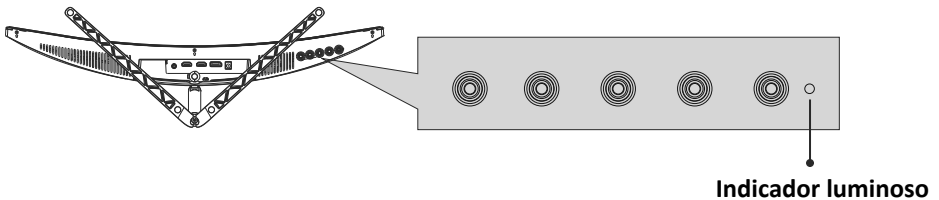
7. Opciones de conectividad

1. Inserte un extremo del cable DP en la tarjeta gráfica de su PC. También se puede usar un cable HDMI. El cable HDMI se incluye.
2. Enchufe el otro extremo del cable en el conector correspondiente del monitor.



3. Conecte el cable de alimentación al monitor y, a continuación, conecte el otro extremo a la fuente de alimentación. Se recomienda utilizar un protector contra sobretensiones con un voltaje adecuado si no se puede acceder directamente a una toma de corriente.
4. Localice el botón de alimentación del monitor y presiónelo para encenderlo.

8. Indicador luminoso




Indicador luminoso

La luz azul constante indica que el monitor está encendido y funcionando con normalidad. La luz azul intermitente indica que no se ha detectado ninguna fuente de vídeo (señal horizontal o vertical). Asegúrese de que el equipo esté encendido y que el cable DP o HDMI esté conectado correctamente (completamente insertado en el puerto).


9. Menús OSD

El menú de visualización en pantalla (OSD) se puede usar para ajustar la configuración del monitor y aparece en la pantalla después de encender el monitor y presionar el botón M.

 Cuando use el monitor por primera vez, la configuración se ajustará automáticamente a la configuración óptima de acuerdo con la configuración y las partes de su PC, etc.

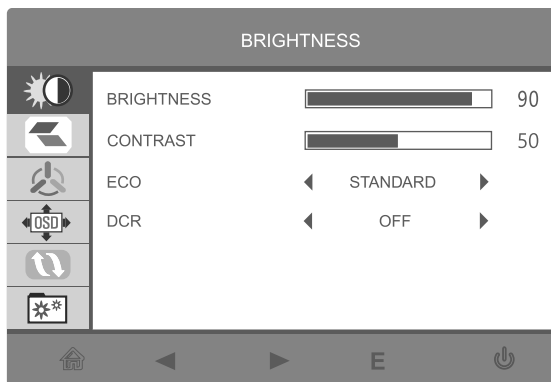
Menú OSD

El menú de visualización en pantalla (OSD) se puede usar para ajustar la configuración del monitor y aparece en la pantalla después de encender el monitor y presionar el botón M.

1. Presione cualquiera de los botones (M, ▼, ▲, E, ) para activar la ventana de navegación.



2. Presione M  para entrar en los menús OSD.



3. Presione ▼ o ▲ para navegar por las funciones.

- Resalte la función que desee y, a continuación, presione M para entrar en el submenú.
 - Presione ▼ o ▲ para navegar por los submenús y, a continuación, presione M para resaltar la función deseada.
 - Presione ▼ o ▲ para resaltar una opción y, a continuación, presione M para confirmar la configuración y salir de la pantalla actual.
4. Presione E para salir de la pantalla actual.

9.1 – Funciones de los menús OSD


Menú principal	Submenú	Opciones	Descripción
BRILLO	Brillo	0~100	Permite ajustar el brillo de la pantalla
	Contraste	0~100	Permite ajustar el contraste de la pantalla
	ECO	Estándar, Juego, RTS, FPS, Película, Texto	Establecer el modo visual
	DCR	Activado	Permite activar la función DCR
		Desactivado	Permite desactivar la función DCR
IMAGEN	Posición H	0~100	Permite ajustar la posición horizontal de la imagen de origen.
	Posición V	0~100	Permite ajustar la posición vertical de la imagen de origen.
	Reloj	0~100	Permite ajustar la fase de la imagen para reducir el nivel de ruido.
	FASE	0~100	Permite ajustar la fase de la imagen para reducir el nivel de ruido.
	Aspecto	Panorámica, Automático, 4:3	Permite establecer relación de aspecto
Temperatura de color	Temperatura de color	Cálida, Usuario, Fría	Ajuste la temperatura de color
	Rojo	0~100	Permite personalizar componentes RGB
	Verde	0~100	
	Azul	0~100	
CONFIGURACIÓN OSD	Idioma	English, Español, Русский, Français, 한국, Português, Deutsch, Türkce, 简体中文, Polski, Italiano, 日语, Nederlands	Permite establecer el idioma de los menús OSD
	POS. H. OSD	0~100	Permite ajustar la posición horizontal de los menús OSD
	POS. V. OSD	0~100	Permite ajustar la posición vertical de los menús OSD
	Temporizador de OSD	0~60	Permite establecer cuánto tiempo permanecerán abiertos los menús OSD después de que haya dejado de utilizarse
	Transparencia	0~100	Permite establecer la transparencia global de los menús OSD

Menú principal	Submenú	Opciones	Descripción
Restablecer	Restablecer	N/D	Permite restablecer las configuraciones del monitor
	MPRT	Activado, Desactivado	Permite activar y desactivar MPRT
VARIOS	Fuente de señal	HDMI 1, HDMI 2, DP	Permite mostrar la señal de entrada
	Volumen	0-100	Permite ajustar el volumen de audio
	Rayo azul bajo	0-100	Permite establecer nivel de filtrado de luz azul
	SOBRECONTROLADOR	Alto, Medio, Bajo, Apagado	Permite establecer la función Sobrecontrolador.
	Efectos de LED	Desactivado, Normal, Parpadeo	Permite restablecer las configuraciones del monitor
	Adaptive-Sync	Activado, Desactivado	Permite activar y desactivar la función Adaptive-Sync


10. Cambio a los modos ECO y Gameplus

1. Presione cualquiera de los botones (M, ▼, ▲, E, ⌂) para activar la ventana de navegación.



2. Presione ▼  botón para cambiar al modo Gameplus. Según las necesidades en el juego, elija el icono de juego correspondiente. Estos iconos de juego están diseñados principalmente para optimizar su puntería durante los juegos de disparos, aunque se pueden usar para otros escenarios.



3. Presione ▲  para cambiar los modos de visualización trasera de LED o desactivar los efectos de LED.



11. Especificaciones técnicas

Modelo	LC-M27-FHD-165-C-V2
Tamaño de la pantalla	27"
Relación de aspecto	16:9
Luz de fondo	E-LED
Brillo	250 cd/m ² (valor típico)
Panel	VA
Resolución	DP1.2: 1920*1080 a 165 Hz HDMI 1.4: 1920*1080 a 120 Hz
Tasa de actualización	165Hz
Tiempo de respuesta	MPRT 1 ms
Ángulo de visión	≥ 178° (H) / ≥ 178° (V)
Relación de contraste	3000:1
Soporte VESA	75 x 75mm
Colores	16,7 millones
Adaptive-Sync	Sí
Señal de entrada	DP 1.2*1, HDMI 1.4*2, Salida de audio*1
Entrada de alimentación	12V CC--- 3A
Audio	
Altavoces	No
Salida de audio	Sí
Accesorios	
Cable de alimentación	Sí
Funciones adicionales	
Luz Azul baja	Sí
Dimensiones físicas	
Dimensiones (con base)	616,2*453,1*195,7 mm
Dimensiones (sin base)	616,2*367,2*96,3 mm
Peso neto	4,85 kg
Peso bruto	6,72 kg

LC-POWER™

Silent power Electronics GmbH

Formerweg 8

47877 Willich

Germany

www.lc-power.com