

# LG-Power™

LC-M24-FHD-75

MONITOR



BEDIENUNGSANLEITUNG / USER MANUAL

# INHALT

1. Sicherheitshinweise
2. Wartung
3. Produkteinführung
4. Nutzungshinweise
5. Installation
6. Kabel anschließen
7. OSD-Menü
8. Technische Daten

## 1. Sicherheitshinweise

- Halten Sie den Monitor fern von Feuchtigkeit und feuchten Orten wie Badezimmer, Küche, Keller und Schwimmbekken.
- Achten Sie darauf, dass der Monitor auf einem flachen Untergrund aufgestellt ist. Wenn der Monitor herunterfällt, drohen Verletzungen und Geräteschäden.
- Nutzen Sie den Monitor nur an einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort und halten Sie ihn von Emissions- und Wärmequellen fern.
- Lüftungsöffnungen auf der Rückseite nicht abdecken oder blockieren und nicht auf Oberflächen wie einem oder Sofa verwenden.
- Der Bereich der Versorgungsspannung des Monitors ist auf das Etikett auf der Rückseite gedruckt. Wenn die Spannungsversorgung nicht ermittelt werden kann, wenden Sie sich bitte an den Händler oder den örtlichen Stromversorger.
- Wenn der Monitor längere Zeit nicht genutzt wird, trennen Sie ihn von der Steckdose.
- Bitte verwenden Sie eine zuverlässig geerdete Steckdose. Überlasten Sie die Steckdose nicht, da dies zu Bränden oder elektrischen Schlägen führen kann.
- Stecken Sie keine Fremdkörper in den Monitor, da diese einen Kurzschluss verursachen können, was wiederum zu Bränden oder elektrischen Schlägen führt.
- Demontieren oder reparieren Sie dieses Produkt nicht eigenständig. Andernfalls besteht Stromschlaggefahr. Wenden Sie sich bei einer Störung direkt an den Kundendienst.
- Verdrehen Sie das Netzkabel nicht, ziehen Sie nicht daran.
- Auf der Oberfläche des Bildschirms befindet sich eine Polarisatorschicht (keine Schutzfolie). Ziehen Sie sie nicht ab. Andernfalls könnte das Produkt beschädigt werden und die Garantie erlischt.

## 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. Benutzen Sie den Monitor nicht mehr. Bitte wenden Sie sich an einen professionellen Servicetechniker.

Rechtlicher Hinweis:



Die Begriffe HDMI und HDMI High-Definition Multimedia Interface sowie das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken der HDMI Licensing Administrator, Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.

### 3. Produkteinführung

#### Lieferumfang

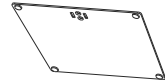
Bitte prüfen Sie den Lieferumfang des Monitors auf Vollständigkeit. Falls etwas fehlen sollte, wenden Sie sich an den Händler.



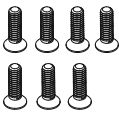
Bildschirm



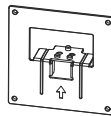
Ständer



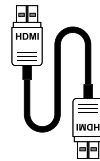
Bodenplatte



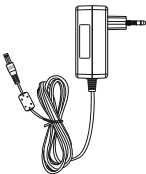
Schraube



Komponenten zur Wandmontage



HDMI-Signalkabel



Netzteil

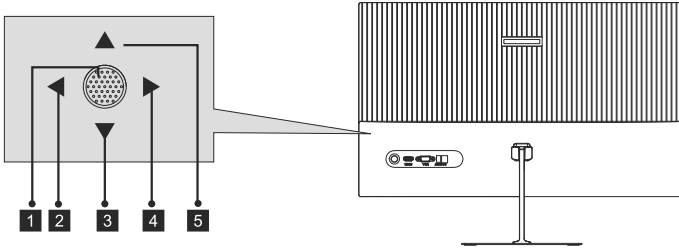


Bedienungsanleitung

- Hinweis: Zusätzliche Schrauben können als Ersatz verwendet werden.

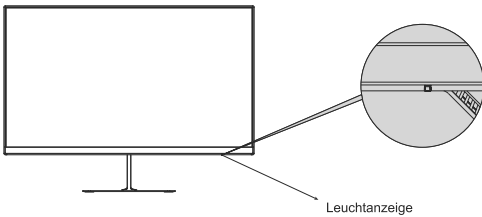
# 4. Nutzungsanweisungen

## Beschreibung der Tasten



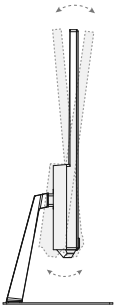
- 1** Ein-/Aus-Taste: Monitor ein-/ausschalten.
- 2** Verlassen-/Linkstaste: Verlassen oder zum vorherigen Menü zurückkehren/Eingangssignal schnell wechseln.
- 3** Abwärtstaste: Im Menü nach unten navigieren/GamePlus-Modus schnell aufrufen.
- 4** Menütaste: Untermenüs aufrufen/Hauptmenü schnell aufrufen.
- 5** Aufwärtstaste: Im Menü nach oben navigieren/Bildwiederholfrequenz schnell wechseln.

## Erläuterung der Anzeigen



Anzeigelicht:  
Blaues Leuchten bedeutet, dass der Monitor mit Strom versorgt wird und normal arbeitet. Rotes Leuchten bedeutet, dass kein horizontales oder vertikales synchrones Signal erkannt wird oder dass kein Videoeingangssignal anliegt und sich der Monitor im Bereitschaftsmodus befindet. Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Computer eingeschaltet ist und normal funktioniert. Prüfen Sie, ob alle Videokabel richtig am Monitor und PC eingesteckt und/oder angeschlossen sind.

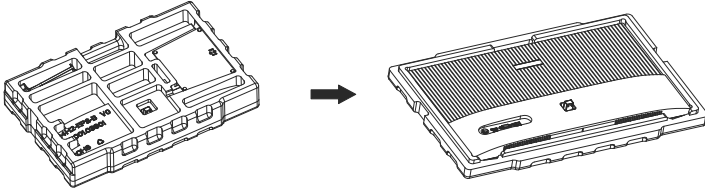
## Einstellen des Monitors



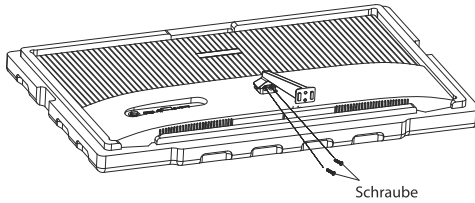
Neigungswinkel  
-5,0° (± 2,0°) bis +15° (± 2,0°)

# 5. Installation

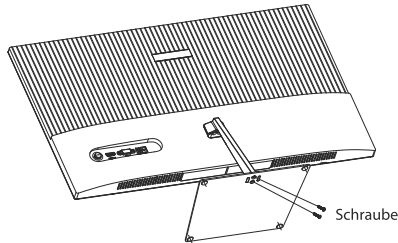
1. Öffnen Sie den Karton, nehmen Sie das Schaumstoffteil heraus und legen Sie den Monitor flach auf den Tisch. Lassen Sie das zweite Schaumstoffteil unter dem Monitor, bis der Standfuß angebracht ist.



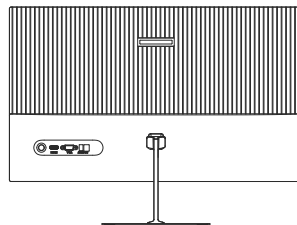
2. Halterung herausnehmen, am Geräteschaft platzieren und mit zwei Schrauben befestigen.




3. Nehmen Sie die Bodenplatten heraus und befestigen Sie diese mit zwei Schrauben an der Unterseite des Ständers.



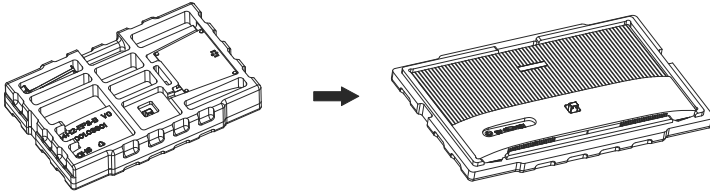
4. Nach der Montage greifen Sie den Ständer mit Ihrer Hand, um den Monitor aufrecht hinzustellen.



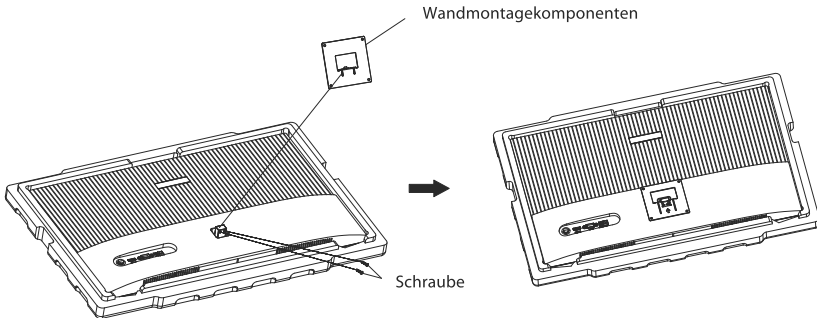
 Hinweis: Drücken Sie nicht mit Ihrer Hand gegen den Bildschirm, da er andernfalls beschädigt werden könnte.

# Installation von Wandmontagezubehör

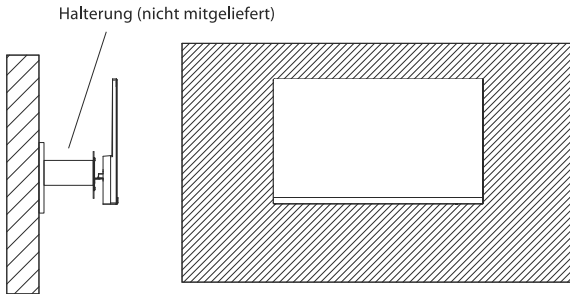
1. Öffnen Sie den Karton, nehmen Sie das Schaumstoffteil heraus und legen Sie den Monitor flach auf den Tisch. Lassen Sie das zweite Schaumstoffteil unter dem Monitor, bis die Wandhalterung angebracht ist.



2. Nehmen Sie die Wandhalterung heraus und befestigen Sie diese mit zwei Schrauben.

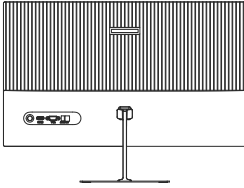


3. Hinweis: Hängen Sie den Monitor an einer stabilen Wand auf. Bei der Montage nicht den Bildschirm berühren, da der Bildschirm andernfalls beschädigt wird.



Hinweis: Installieren Sie den Monitor angemessen und zuverlässig an einer Wand, damit er nicht herunterfällt. Hängen Sie keine Gegenstände an die Wandhalterung.

# 6. Kabelanschlüsse

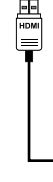


\* Hinweis: Wenn das Netz- oder Signalkabel beschädigt ist, müssen Sie es umgehend ersetzen.

## HDMI-Schnittstelle



Verbinden Sie den HDMI-Eingang des Monitors über das HDMI-Kabel mit dem HDMI-Ausgang eines PCs.



Verbinden Sie den HDMI-Eingang des Produktes über einen HDMI-DVI-Adapter mit dem DVI-Ausgang eines älteren PCs.



## VGA-Schnittstelle



Verbinden Sie die VGA-Schnittstelle des Monitors über ein VGA-Kabel mit der VGA-Schnittstelle eines älteren PCs.



## Audioausgang



Verbinden Sie Audiowiedergabegeräte, wie Kopfhörer, mit dem Audioausgang.

ODER



## Gleichspannungseingang



Netzteilstecker am entsprechenden Anschluss des Monitors anschließen und das andere Ende mit einer geerdeten Steckdose verbinden.



# 7. OSD-Menü

## Menübeschreibung


- Farbe und Form des OSD-Menüs des tatsächlichen Monitors können geringfügig von der Darstellung unten abweichen.
- Die Spezifikationen des OSD-Menüs können sich zur Verbesserung bestimmter Funktionen verändern.

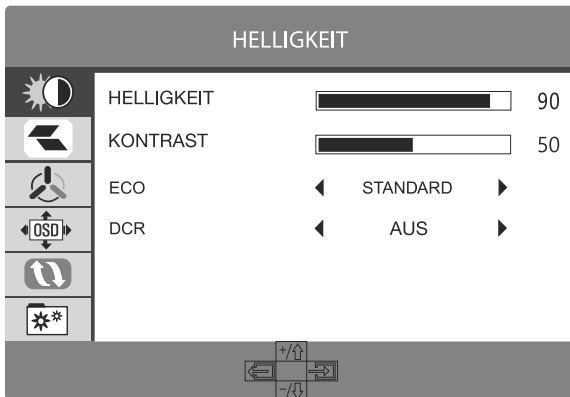
Mit dem OSD-Menü (On-Screen Display) können Sie die Monitoreinstellungen anpassen.

Das OSD wird nach Einschalten des Monitors und Drücken der Taste  angezeigt.








1. Drücken Sie zum Aktivieren des Browser-Bildschirms eine der Tasten:



2. Drücken Sie zum Aufrufen des OSD-Bildschirms .



3. Drücken Sie zum Blättern durch die Funktionen  oder .

- Wählen Sie die gewünschte Funktion, danach wechseln Sie mit der Taste  in das jeweilige Untermenü.
- Drücken Sie zum Durchsuchen der Untermenüs  oder , drücken Sie dann zum Bestätigen der Auswahl der gewünschten Funktion .
- Markieren Sie die gewünschte Option mit den Tasten  oder . Anschließend drücken Sie die Taste  zum Bestätigen der Einstellungen und zum Verlassen des aktuellen Menüs.

4. Drücken Sie zum Verlassen der Menüschicht .



- Die Funktionen des Monitors können je nach Modell variieren, die Funktionen in dieser Anleitung dienen als Referenz.

HELLIGKEIT	HELLIGKEIT	0-100
	KONTRAST	0-100
	ECO	STANDARD, TEXT, SPIEL, MOVIE, FPS, RTS
	DCR	AUF/AUS
BILD	H. POSITION	0-100
	V. POSITION	0-100
	UHR	0-100
	PHASE	0-100
	ASPEKT	BREIT, AUTO, 4:3
COLOR TEMP.	COLOR TEMP.	WARM, COOL, USER
	RED	0-100
	GRUN	0-100
	GLAU	0-100
OSD SET	SPRACHE	ENGLISH / FRANÇAIS / DEUTSCH / 简体中文 / ITALIANO / ESPAÑOL / PORTUGUÊS / TURKCE / POLSKI / NEDERLANDS / РУССКИЙ / 한글/日本語
	OSD H. POS.	0-100
	OSD V. POS.	0-100
	OSD TIMER	0-60
	TRANSPARENZ	0-100
ZURÜCKSETZEN	BILD AUTO ADJUST	——
	COLOR AUTO ADJUST	——
	ZURÜCKSETZEN	——
SONSTIGE	SIGNAL QUELLE	HDMI / VGA
	STUMM	AUF/AUS
	LAUTSTÄRKE	0-100
	LOW BLUE RAY	0-100
	ÜBERSTEUERUNG	AUF/AUS
	ADAPTIVE SYNC	AUF/AUS

## 8. Technische Daten

Produkttyp	Monitor	
Produktmodell	LC-M24-FHD-75	
Bildschirmgröße	23,8"/ 60,45 cm	
Seitenverhältnis	16:9	
Betrachtungswinkel	178° (H)/178° (V)	
Pixelabstand	0,2745 mm (H) x 0,2745 (V) mm	
Kontrastverhältnis	3000:1 (typisch)	
Farben	16,7 M	
Auflösung	1920 x 1080 Pixel	
Maximale Bildfrequenz	75 Hz	
Leistungsspezifikationen	12,0 V Gleichspannung $\approx$ 2,5 A Standardspannung und Stromstärke können je nach Land variieren; bitte beachten Sie das Etikett auf der Rückseite des Produktes.	
Produkt- abmessungen	Ohne Basis	542,4 x 323,1 x 38,5 mm
	Mit Basis	542,4 x 402,8 x 160,9 mm
	Nettogewicht	Ca. 3,2 kg
	Bruttogewicht	Ca. 4,5 kg
Neigungswinkel	Neigung nach vorne: $-5^{\circ} \pm 2^{\circ}$ ; Neigung nach hinten: $15^{\circ} \pm 2^{\circ}$	
Drehwinkel	Nicht zutreffend	
Höhenwinkel	Nicht zutreffend	
Schwenkwinkel	Nicht zutreffend	
Umgebungs- bedingungen	Nutzung	Temperatur: 0 bis 40 °C Feuchtigkeit: 10 bis 90 % relative Luftfeuchte (nicht kondensierend)
	Lagerung	Temperatur: -20 bis 60 °C Feuchtigkeit: 5 bis 95 % relative Luftfeuchte (nicht kondensierend)

# TABLE OF CONTENTS

1. Safety precautions
2. Maintenance
3. Product introduction
4. Instructions for use
5. Installation of base
6. Cable connection
7. OSD menu
8. Basic parameters

## 1. Safety precautions

- Keep the monitor away from water sources or damp places, such as bath rooms, kitchens, basements and swimming pools.
- Make sure the monitor is placed on a flat surface. If the monitor falls down, it may cause injury or a damage to the device.
- Store and use the monitor in a cool, dry and well ventilated place, and keep it away from emission and heat sources.
- Do not cover or block the vent hole in the rear casing, and do not use the product on a bed, sofa, blanket or similar objects.
- If the monitor will not be used for a long period, please unplug it from the electrical outlet.
- Please use a reliable earthing socket, do not overload the socket, or it may cause fire or electric shock.
- Do not put foreign matters into the monitor, or it may cause short circuits resulting in fire or electric shock.
- Do not disassemble or repair this product by yourself to avoid electric shock. If faults occur, please contact the after-sales service directly.
- Do not pull or twist the power cable forcedly.
- There is a polarizer layer (not a protective film) on the surface of the screen. Do not peel it off, otherwise the monitor may be damaged and the warranty will be invalid.

## 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 milky film on the screen or the 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 note:



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 United States and other countries.

### 3. Product introduction

#### Packing list

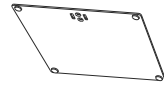
- Please check that the package of the monitor contains all parts. If any part is missing, please contact the retailer.



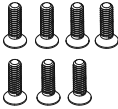
Display screen



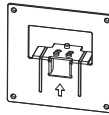
Stand



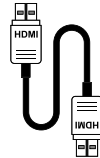
Base



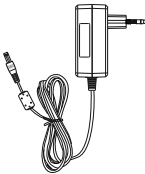
Screws



Wall-mounting components



HDMI signal cable



Power adapter

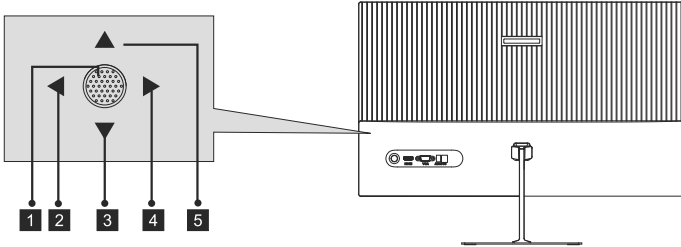


User manual

- Note: Additional screws may be used as spare parts.

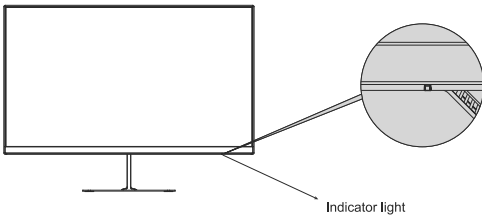
# 4. Instructions for usage

## Description of buttons



- 1** Power button: Turn on/off the monitor.
- 2** Exit/Left button: Exit or return to the previous menu/quickly switch the input signal.
- 3** Down button: Move down in the menu/quickly enter the GamePlus mode.
- 4** Menu button: Enter sub-menus/quickly enter the main menu.
- 5** Up button: Move up in the menu/quickly change the refresh rate.

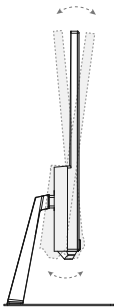
## Explanation of indicators



### Indicator light:

Steady blue light indicates that the power is on and the monitor works normally. Red light indicates that no horizontal or vertical synchronous signal is detected or that there is no video input signal, and that the monitor is in standby status. Please make sure your computer is turned on and operates normally and check that all video cables are fully plugged in and/or connected to the monitor.

## Adjusting the monitor

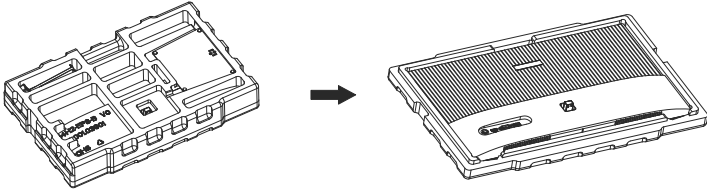


### Tilting angle

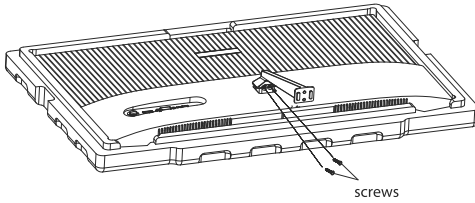
-5,0°(±2,0°)- +15°(±2,0°)

# 5. Installation of base

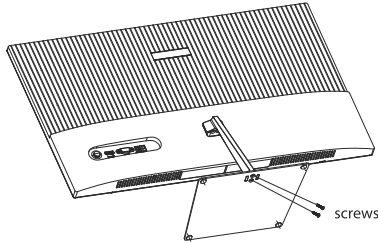
- 1. Open the carton package, take out the foam part and put the monitor flat on the table top. Keep the foam part underneath the monitor before attaching the stand.



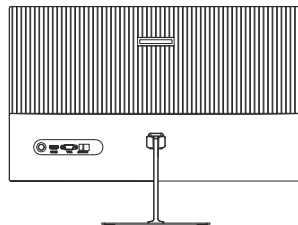
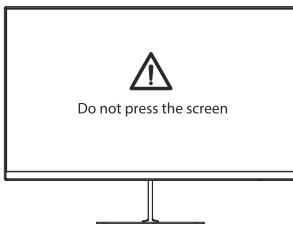
- 2. Take out the bracket and place it on the machine's shaft and fix it with two screws.




- 3. Take out the base, align it with the bottom of the stand, and fix it with two screws.



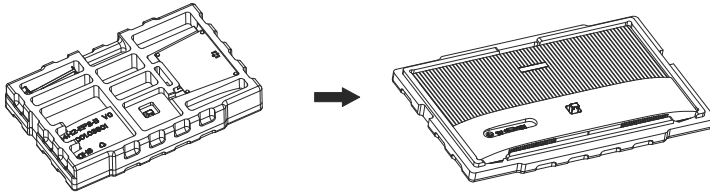
- 4. After the assembly, take the stand with your hand to put the monitor into an upright position.



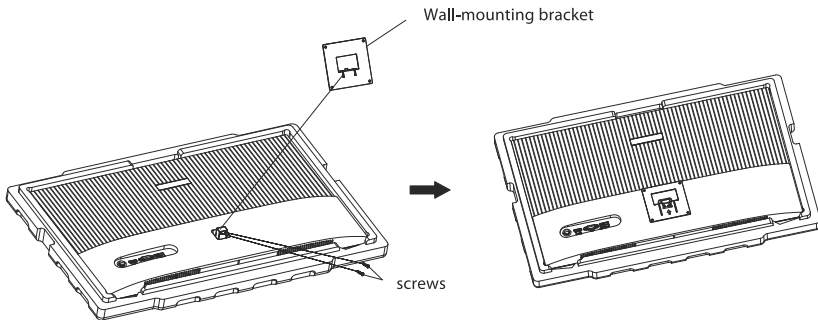
 Note: Do not press the screen with hand your to avoid damage to the screen panel.

## Installation of wall-mounting accessory

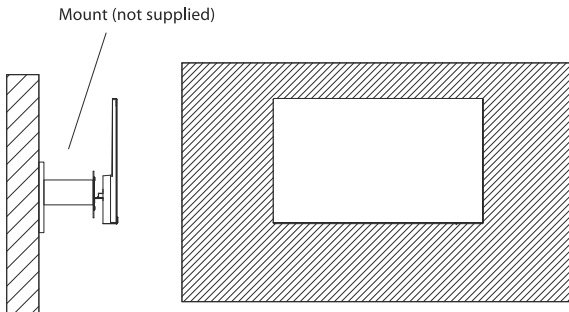
1. Open the carton package, take out the foam part and put the monitor flat on the table top.  
Keep the foam part underneath the monitor before attaching the wall-mounting components.



2. Take out the wall-mounting bracket and lock it with two screws.

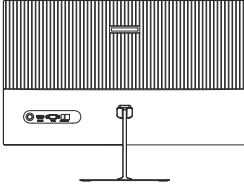


3. Note: Hang the assembled product on a stable wall. Do not pinch the screen with your hands to avoid damaging the screen.



**!** Note: In order to prevent the monitor from falling when it is used on the wall, please install it properly and securely. Do not place or hang any objects on the wall bracket.

# 6. Cable connection



\* Note: If the power cable or signal cable is damaged, you must replace it immediately.

### HDMI interface

Use the HDMI cable to connect the HDMI IN interface of the product to the HDMI OUT interface of a PC.

Use an HDMI-DVI cable to connect the HDMI IN interface of the product to the DVI OUT interface of an older PC.

### VGA interface

Use a VGA cable to connect the VGA interface of the product to the VGA interface of an older PC.

### AUDIO OUT

Connect audio playback devices such as headphones to the AUDIO OUT interface.

### DC IN


Please connect the power adapter plug to the corresponding power port of the monitor, and connect the other end to a properly grounded power outlet.



# 7.OSD menu


## Menu description

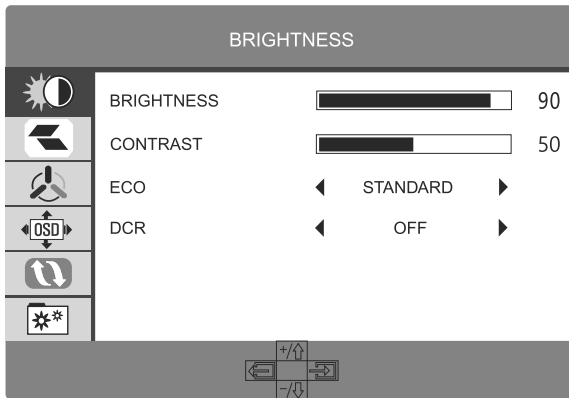
- The color and shape of the OSD menu of the actual monitor may be slightly different from the one shown in the figure below.
- Detail specifications of the OSD menu may change with improvements of functions.





The on-screen display(OSD) menu can be used to adjust the settings of the monitor and is displayed on the screen after turning on the monitor and pressing the  button.

1. Press one of the buttons to activate the browser screen.



2. Press (  ) to enter the OSD screen.



3. Press **▼** or **▲** to browse through the functions.
- Select the desired function, then press the  button to enter the submenu.
  - Press **▼** or **▲** to browse the sub-menus, and then press the  key to confirm the selection of the desired function.
  - Press **▼** or **▲** to select an option, then press  to confirm the setting and exit the current menu.
4. Press  to exit the menu interface.

- Functions of the monitor vary with models, and the functions in this manual are for reference only.

BRIGHTNESS	BRIGHTNESS	0-100
	CONTRAST	0-100
	ECO	STANDARD/GAME/RTS/FPS/MOVIE/TEXT
	DCR	ON/OFF
IMAGE	H-POSITION	0-100
	V-POSITION	0-100
	CLOCK	0-100
	PHASE	0-100
	ASPECT	WIDE/AUTO/4:3
COLOR TEMP.	COLOR TEMP.	WARM/COOL/USER
	RED	0-100
	GREEN	0-100
	BLUE	0-100
OSD SETTING	LANGUAGE	ENGLISH / FRANÇAIS / DEUTSCH / 简体中文 / ITALIANO / ESPAÑOL / PORTUGUÉS / TURKCE / POLSKI / NEDERLANDS / РУССКИЙ / 한자/日本語
	OSD H. POS.	0-100
	OSD V. POS.	0-100
	OSD TIMEOUT	0-60
	TRANSPARENCY	0-100
RESET	IMAGE AUTO ADJUST	——
	COLOR AUTO ADJUST	——
	RESET	——
MISC	SIGNAL SOURCE	HDMI / VGA
	MUTE	ON/OFF
	VOLUME	0-100
	LOW BLUE RAY	0-100
	OVERDRIVE	ON/OFF
	Adaptive-Sync	ON/OFF

## 8. Basic parameters

Product type		Monitor
Product model		LC-M24-FHD-75
Screen size		23,8" / 60,45 cm
Aspect ratio		16:9
Viewing angle		178°(H) / 178°(V)
Pixel pitch		0,2745 mm (H) x 0,2745 (V) mm
Contrast ratio		3000:1(Typ)
Colours		16,7 M
Resolution		1920 x 1080 pixel
Maximum refresh rate		75 Hz
Power specifications		DC 12,0 V $\overline{=}$ 2,5 A The standard voltage and current may vary with countries, please refer to the label at the back of the product.
Product dimensions	Without base	542,4 × 323,1 × 38,5 mm
	With base	542,4 × 402,8 × 160,9 mm
	Net Weight	approx. 3,2 kg
	Gross Weight	approx. 4,5 kg
Tilting angle		Forward titling: $-5^{\circ}\pm 2^{\circ}$ ; backward tilting: $15^{\circ}\pm 2^{\circ}$
Rotation angle		NA
Height angle		NA
Pivot angle		NA
Environmental Conditions	Usage	Temperature: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F) humidity: 10%~90% RH (non-condensing)
	Storage	Temperature: -20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F) humidity: 5%~95% RH (non-condensing)

# TABLE DES MATIÈRES

1. Précautions relatives à la sécurité
2. Entretien
3. Présentation du produit
4. Instructions d'utilisation
5. Installation de la base
6. Connexion des câbles
7. Menu OSD
8. Paramètres de base

## 1. Précautions relatives à la sécurité

- Tenez le moniteur à distance des sources d'eau ou des lieux humides comme les salles de bain, les cuisines, les caves et les piscines.
- Assurez-vous que le moniteur est placé sur une surface plane. Si le moniteur chute, cela peut provoquer des blessures ou endommager l'appareil.
- Conservez et utilisez le moniteur dans un lieu frais, sec et correctement aéré ; tenir à distance des sources de radiation et de chaleur.
- Ne couvrez ni n'obstruez les ouvertures d'aération situées sur le capot arrière ; ne posez pas l'appareil sur la surface d'un lit, d'un canapé, d'une couverture ou d'un objet similaire.
- La portée de la tension d'alimentation du moniteur figure sur l'étiquette située au dos de l'appareil. S'il est impossible de déterminer la tension d'alimentation, veuillez consulter votre revendeur ou la compagnie d'électricité locale.
- Si le moniteur n'est pas utilisé pendant une longue période, veuillez le débrancher de la prise de courant.
- Veuillez utiliser une prise fiable reliée à la terre, ne surchargez pas la prise car cela pourrait provoquer un incendie ou une électrocution.
- Ne placez pas d'objet étranger dans le moniteur, car cela pourrait provoquer un court-circuit et causer un incendie ou une électrocution.
- Ne désassemblez pas ni ne réparez ce produit vous-même pour éviter tout risque d'électrocution. En cas de dysfonctionnement, veuillez contacter directement le service après-vente.
- Ne tirez ni ne pliez le câble d'alimentation en forçant.
- La surface de l'écran est recouverte d'une couche de polariseur (et non d'un film protecteur). Ne l'enlevez pas sous peine d'endommager le produit et d'invalider la garantie.

## 2. Entretien

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

- Pour nettoyer votre écran antistatique, 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.
- Des solutions de nettoyage inappropriées peuvent endommager le moniteur ou laisser un film laiteux sur l'écran ou 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.
- En cas de liquide renversé dans les orifices de ventilation, n'utilisez plus le moniteur. Veuillez contacter un technicien de maintenance professionnel.

Avis légal :



Les termes HDMI et Interface Multimédia Haute Définition HDMI, et le logo HDMI sont des marques déposées par HDMI Licensing Administrator, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.

### 3. Présentation du produit

#### Liste des pièces

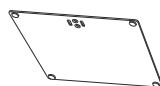
- Veuillez vérifier que l'emballage du moniteur contient toutes les pièces. Si une pièce fait défaut, veuillez contacter le revendeur.



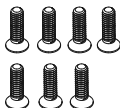
Écran d'affichage



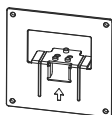
Pied



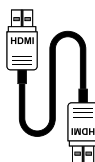
Base



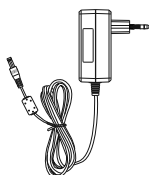
Vis



Composants de montage mural



Câble de signal HDMI



Adaptateur d'alimentation

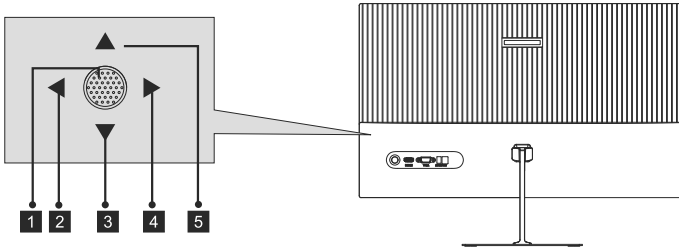


Manuel d'utilisation

- Remarque : Des vis additionnelles peuvent être utilisées pour faire office de pièces de rechange.

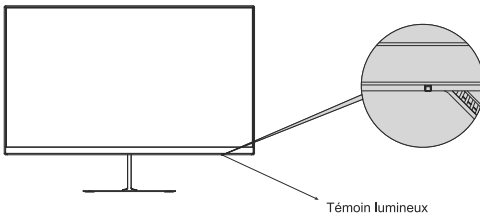
## 4. Instructions d'utilisation

### Description des boutons



- 1 Bouton d'alimentation : Mettez sous / hors tension le moniteur.
- 2 Bouton Quitter / Gauche : Pour quitter ou revenir au menu précédent/commuter rapidement le signal d'entrée.
- 3 Bouton bas : Pour descendre dans le menu/entrer rapidement dans le mode GamePlus.
- 4 Bouton de menu : Pour entrer dans les sous-menus/ pour entrer rapidement dans le menu principal.
- 5 Bouton haut : Pour monter dans le menu//modifier rapidement le taux de rafraîchissement.

### Explication des indicateurs



Témoin Lumineux

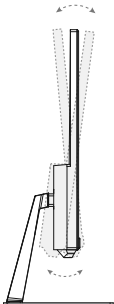
#### Témoin lumineux :

Une lumière bleue fixe indique que le courant est activé et que le moniteur fonctionne normalement.

Le témoin rouge indique qu'aucun signal synchrone horizontal ou vertical n'est détecté ou qu'il n'y a pas de signal d'entrée vidéo et que le moniteur est à l'état de veille.

Veillez vous assurer que votre ordinateur est allumé et fonctionne normalement et vérifier que tous les câbles vidéo sont correctement branchés et/ou moniteur connectés.

### Réglage du moniteur

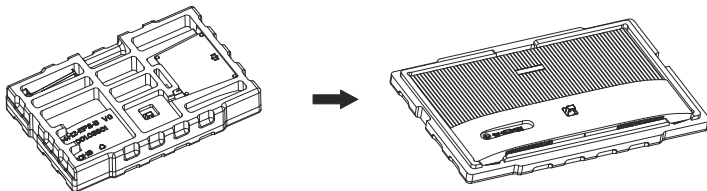


#### Angle d'inclinaison

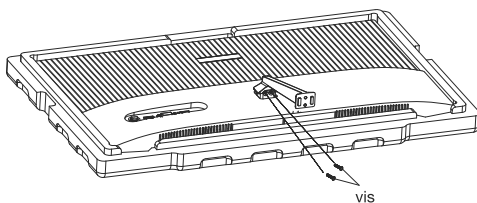
$-5,0^{\circ}(\pm 2,0^{\circ})$ -  $+15^{\circ}(\pm 2,0^{\circ})$

## 5. Installation de la base

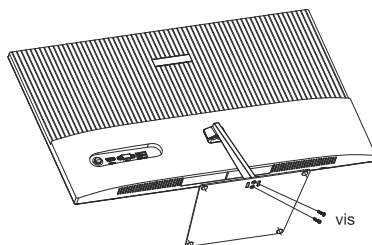
1. Ouvrez l'emballage en carton, sortez la partie en mousse et posez-la à plat sur une table. Maintenez la pièce en mousse en place sous le moniteur avant de fixer le support.



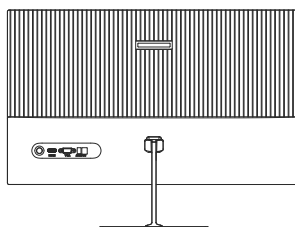
2. Retirez le support, placez-le sur l'arbre de la machine et fixez-le avec deux vis.




3. Retirez la base, alignez-la avec le bas du support et fixez-la avec deux vis.



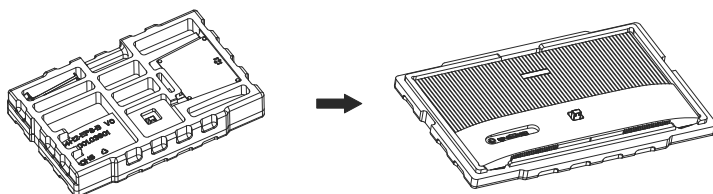
4. Après l'assemblage, prenez le support avec votre main pour mettre le moniteur verticalement.



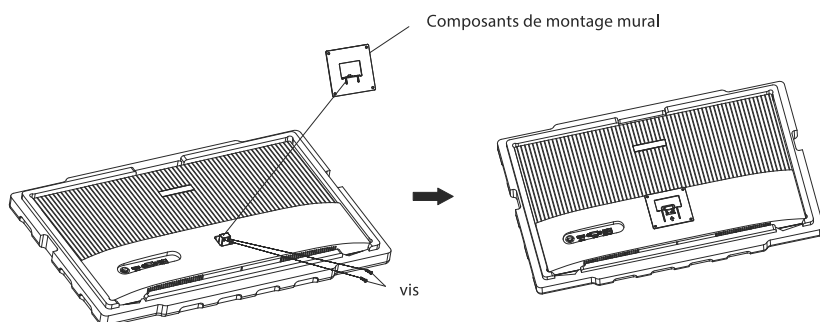
 Remarque : N'appuyez pas sur l'écran à cristaux liquides avec la main afin d'éviter d'endommager la dalle de l'écran.

## Installation d'un accessoire de montage mural

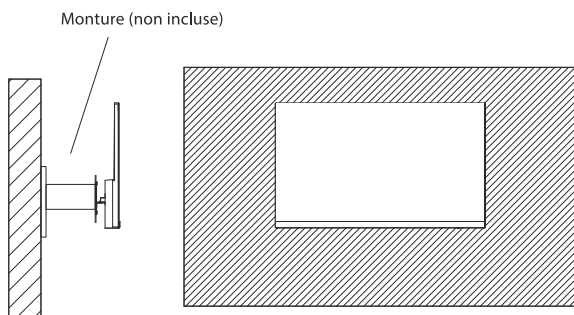
1. Ouvrez l'emballage en carton, sortez la partie en mousse et posez-la à plat sur une table. Maintenez la pièce en mousse en place sous le moniteur avant de fixer le support.



2. Retirez l'ensemble de montage mural et verrouillez-le avec deux vis.



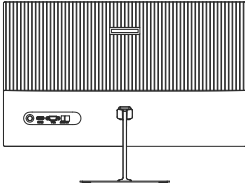
3. Remarque : Accrochez le produit assemblé à un mur dur. Afin d'éviter d'endommager l'écran, ne pincez pas celui-ci avec vos mains.



- !** Remarque : Afin d'éviter que le moniteur ne tombe lorsqu'il est utilisé sur le mur, veuillez l'installer correctement et en toute sécurité. Ne placez ni ne suspendez aucun objet au support mural.



## 6. Connexion de câble

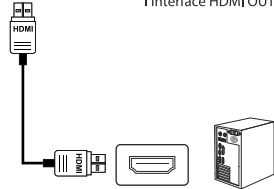


\* Remarque : Si le câble d'alimentation ou le câble de signal est endommagé, il vous faudra le remplacer immédiatement.

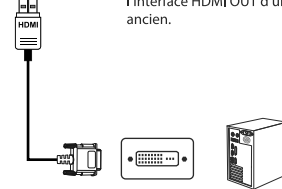
### Interface HDMI



Utilisez le câble HDMI pour relier l'interface HDMI IN du produit à l'interface HDMI OUT d'un PC.



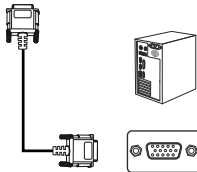
Utilisez un câble HDMI-DVI pour relier l'interface HDMI IN du produit à l'interface HDMI OUT d'un PC plus ancien.



### Interface VGA



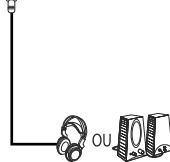
Utilisez un câble VGA pour relier l'interface VGA du produit à l'interface VGA du PC.



### Sortie AUDIO



Branchez les appareils de lecture audio comme les casques sur l'interface AUDIO OUT.



### ENTRÉE CC




Veillez raccorder la fiche de l'adaptateur secteur au port d'alimentation correspondant du moniteur et connecter l'autre extrémité à une prise de courant correctement reliée à la terre.



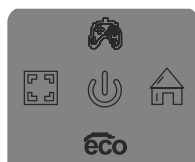
## 7. Menu OSD


### Description du menu

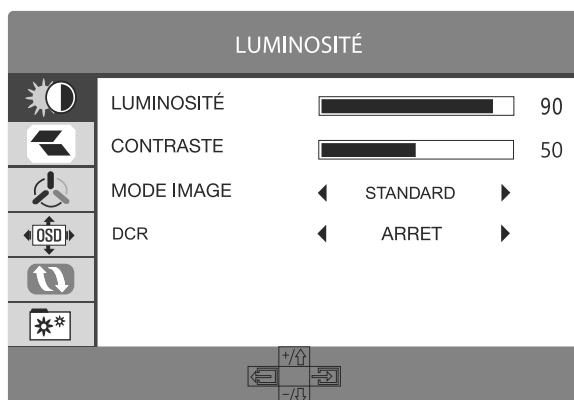
- La couleur et la forme du menu OSD du moniteur utilisé peuvent légèrement différer de celles représentées sur la figure.
- Les caractéristiques détaillées du menu OSD sont sujettes à modification dans le but d'améliorer les fonctions.



Vous pouvez utiliser le menu d'affichage sur écran (OSD) pour régler les paramètres du moniteur qui sont affichés après l'allumage du moniteur et lorsqu'on appuie sur le bouton .








1. Appuyez sur l'un des boutons pour activer la fenêtre du navigateur.




2. Appuyez sur () pour entrer dans l'écran OSD.



3. Appuyez sur  ou  pour parcourir les fonctions.

- Sélectionnez la fonction désirée puis appuyez sur le bouton  pour entrer dans le sous-menu.
- Appuyez sur  ou  pour naviguer dans les sous-menus, puis appuyez sur la bouton  pour confirmer la sélection de la fonction souhaitée.
- Appuyez sur  ou  pour sélectionner une option, puis appuyez sur  pour confirmer le paramètre et quitter le menu courant.

4. Appuyez sur  pour quitter l'interface de menu.

- Les fonctions du moniteur peuvent varier selon les modèles, et les fonctions figurant dans ce manuel sont données à titre de référence uniquement.

LUMINOSITÉ	LUMINOSITÉ	0-100
	CONTRAST	0-100
	MODE IMAGE	STANDARD/JEU/RTS/FPS/FILM/TEXTE
	DCR	MARCHE/ARRET
IMAGE	POSITION H.	0-100
	POSITION V.	0-100
	HORLOGE	0-100
	PHASE	0-100
	ASPECT	LARGE/AUTO/4:3
TEMP. COULEUR	TEMP. COULEUR	CHAUD/FROID/PERSONNALISÉ
	ROUGE	0-100
	VERT	0-100
	BLEU	0-100
RÉGLAGE OSD	LANGUE	ENGLISH / FRANÇAIS / DEUTSCH / 简体中文 / ITALIANO / ESPAÑOL / PORTUGUÉS / TURKCE / POLSKI / NEDERLANDS / РУССКИЙ / 한국/日本語
	POS. H. OSD	0-100
	POS. V. OSD	0-100
	TIMER OSD	0-60
	TRANSPARENCE	0-100
RÉINITIALISER	AJUSTEMENT AUTO. IMAGE	—
	AJUSTEMENT AUTO. COULEUR	—
	RÉINITIALISER	—
AUTRES	ENTRÉE	HDMI / VGA
	MUET	MARCHE/ARRET
	VOLUME	0-100
	LOW BLUE RAY	0-100
	SURCHARGE	MARCHE/ARRET
	Adaptive-Sync	MARCHE/ARRET

## 8. Paramètres de base

Type de produit		Écran à cristaux liquides
Modèle de produit		LC-M24-FHD-75
Taille de l'écran		23,8 po / 60,45 cm
Format d'image		16:9
Angles de vue		178°(H) / 178°(V)
Pas de pixel		0,2745 mm (H) x 0,2745 (V) mm
Rapport de contraste		3000:1(Typ)
Couleurs		16,7 M
Résolution		1920 x1080 pixels
Taux de rafraîchissement maximum		75Hz
Caractéristiques d'alimentation		DC 12,0 V $\pm$ 2,5 A La tension et le courant standard peuvent varier selon les pays, veuillez consulter l'étiquette située au dos du produit.
Dimensions du produit	Sans la base	542,4 x 323,1 x 38,5 mm
	Avec la base	542,4 x 402,8 x 160,9 mm
	Poids net	env. 3.2 kg
	Poids brut	env. 4.5 kg
Angle d'inclinaison		Inclinaison vers l'avant : -5°± 2° ; Inclinaison vers l'arrière: 15°± 2°
Angle de rotation		NA
Angle en hauteur		NA
Angle de pivotement		NA
Conditions environnementales	Utilisation	Température : entre 0°C et 40°C (32°F et 104°F) humidité : de 10% à 90% (sans condensation)
	Stockage	Température : entre -20°et 60° (-4°F et 140°F) humidité : de 5% à 95% (sans condensation)

# INDICE

1. Precauzioni sulla sicurezza
2. Manutenzione
3. Introduzione al prodotto
4. Istruzioni per l'uso
5. Installazione della base
6. Collegamento del cavo
7. Menu OSD
8. Parametri di base

## 1. Precauzioni sulla sicurezza

- Tenere il monitor lontano da sorgenti d'acqua o luoghi umidi, come bagni, cucine, scantinati e piscine.
- Assicurarsi che il monitor sia posizionato su una superficie piana. Se il monitor cade, potrebbe causare lesioni o danni al dispositivo.
- Conservare e utilizzare il monitor in un luogo fresco, asciutto e ben ventilato e tenerlo lontano da emissioni e fonti di calore.
- Non coprire o ostruire il foro di ventilazione sull'alloggiamento posteriore e non utilizzare il prodotto sulla superficie di un letto, divano, coperta o oggetti simili.
- L'intervallo della tensione di alimentazione del monitor è stampato sull'etichetta sull'alloggiamento posteriore. Se non è possibile determinare la tensione di alimentazione, consultare il distributore o la compagnia elettrica locale.
- Se il monitor non viene utilizzato per un lungo periodo, scollegarlo dalla presa elettrica.
- Utilizzare una presa di messa a terra affidabile. Non sovraccaricare la presa, altrimenti potrebbe causare incendi o scosse elettriche.
- Non inserire corpi estranei nella macchina, altrimenti potrebbe causare cortocircuiti, con conseguenti incendi o scosse elettriche.
- Non smontare o riparare questo prodotto da soli per evitare scosse elettriche. In caso di guasti contattare direttamente il servizio post-vendita.
- Non tirare o torcere con forza il cavo di alimentazione.
- Sulla superficie dello schermo è presente uno strato polarizzatore (non una pellicola protettiva). Non staccarla, altrimenti il prodotto potrebbe danneggiarsi e la garanzia non sarà valida.

## 2. Manutenzione

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, ammoniaca, detersivi 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.

Nota legale:



I termini 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. Introduzione al prodotto

#### Contenuto della confezione

- Verificare che la confezione del monitor contenga tutte le parti. Se qualche componente risulta mancante, contattare il rivenditore.



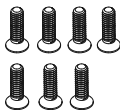
Schermo del display



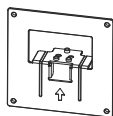
Supporto



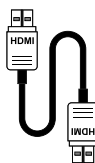
Base



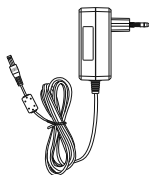
Viti



Componenti montati a parete



Cavo segnale HDMI



Adattatore di alimentazione

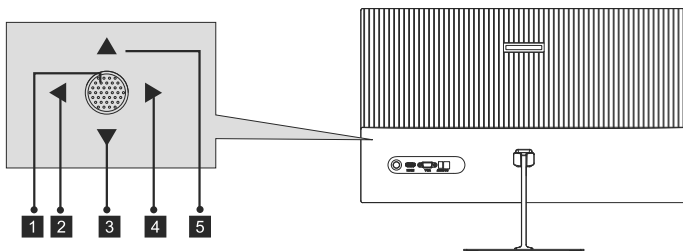


Manuale utente

- Nota: Potrebbero essere usate viti extra come parti di ricambio.

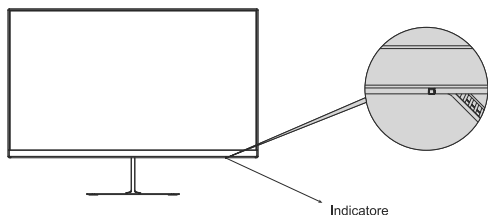
## 4. Istruzioni per l'uso

### Descrizione dei tasti



- 1** Tasto di alimentazione: Consente di accendere/spegnere il monitor.
- 2** Tasto Esci/sinistra: Consente di uscire o tornare al menu precedente/cambiare rapidamente il segnale di ingresso.
- 3** Tasto giù: Consente di spostarsi verso il basso nel menu/entrare rapidamente in modalità GamePlus.
- 4** Tasto Menu: Consente di accedere ai sottomenu/accedere rapidamente al menu principale.
- 5** Tasto su: Consente di spostarsi verso l'alto nel menu//cambiare rapidamente la frequenza di aggiornamento.

### Spiegazione degli indicatori



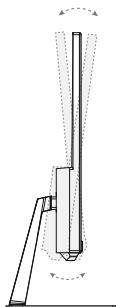
#### Indicatore luminoso:

La spia blu fissa indica che l'alimentazione è accesa e il monitor funziona normalmente.

La spia rossa indica che non è stato rilevato alcun segnale sincrono orizzontale o verticale o che non è presente alcun segnale di ingresso video e che il monitor è in stato di standby.

Assicurarsi che il computer sia acceso e funzioni normalmente e che tutti i cavi video siano inseriti e/o collegati al monitor completamente.

### Regolazione del monitor

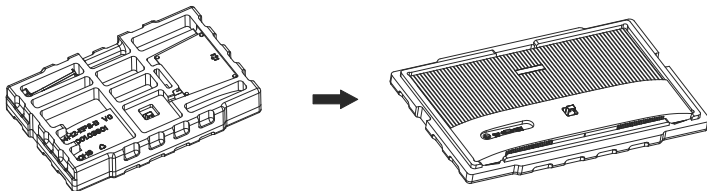


#### Angolo di inclinazione

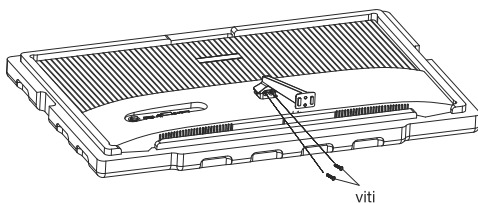
-5,0° (±2,0°)- +15° (±2,0°)

## 5. Installazione della base

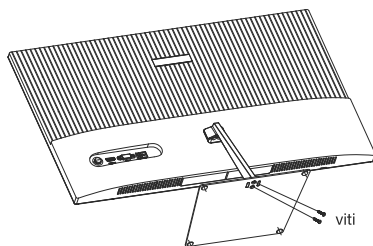
1. Aprire la confezione di cartone, estrarre il polistirolo e appoggiarlo sulla scrivania. Tenere il polistirolo sotto il monitor prima di fissare il supporto.



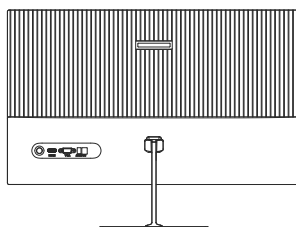
2. Estrarre la staffa e posizionarla sull'albero della macchina e fissarla con due viti.




3. Estrarre la base, allinearla alla parte inferiore del supporto e fissarla con due viti.



4. Dopo il montaggio, prendere il supporto con la mano per collocare il monitor in verticale.

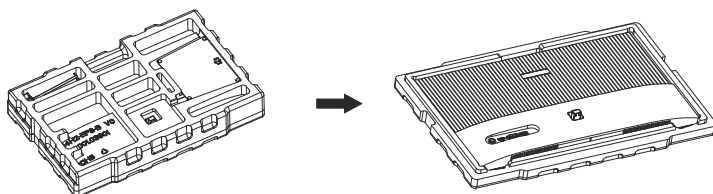


 Nota: Non premere il display LCD con la mano per evitare danni al pannello dello schermo.

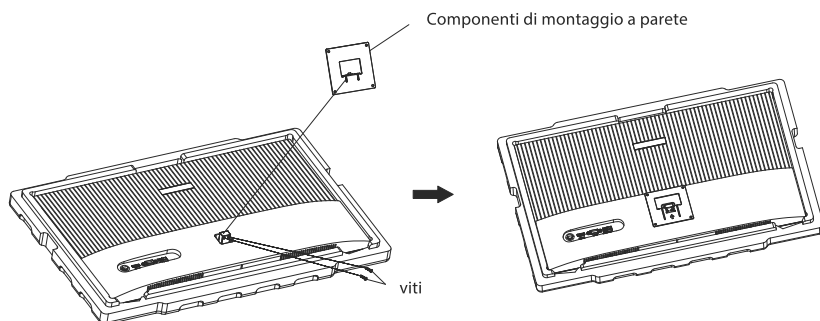


## Installazione di un accessorio di montaggio a parete

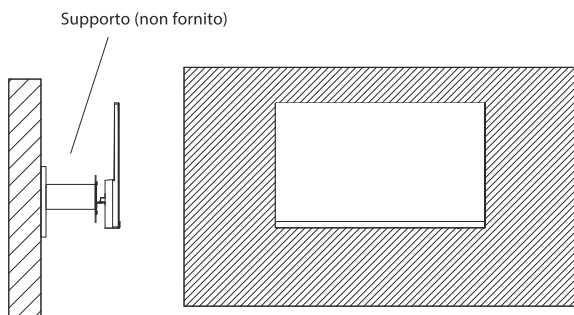
1. Aprire la confezione di cartone, estrarre il polistirolo e appoggiarlo sulla scrivania.  
Tenere il polistirolo sotto il monitor prima di fissare il supporto.



2. Estrarre l'assieme di montaggio a parete e bloccare l'assieme di montaggio a parete con due viti.

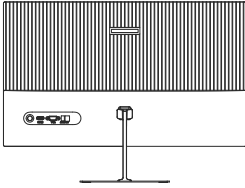


3. Nota: Appendere il prodotto assemblato su una parete rigida. Non toccare lo schermo con le mani per evitare di danneggiarlo.



- !** Nota: per evitare che il monitor cada quando viene utilizzato a parete. Installarlo in modo corretto e sicuro. Non posizionare o appendere oggetti sulla staffa a parete.

## 6. Collegamento del cavo

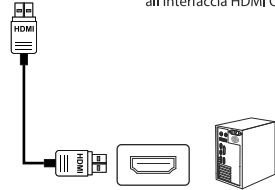


\* Nota: se il cavo di alimentazione o il cavo di segnale è danneggiato, è necessario sostituirlo immediatamente.

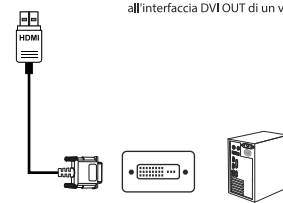
### Interfaccia HDMI



Utilizzare il cavo HDMI per collegare l'interfaccia HDMI IN del prodotto all'interfaccia HDMI OUT del PC.



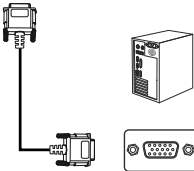
Utilizzare un cavo HDMI-DVI per collegare l'interfaccia HDMI IN del prodotto all'interfaccia DVI OUT di un vecchio PC.



### Interfaccia VGA



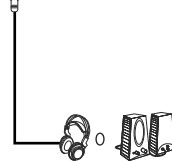
Utilizzare un cavo VGA per collegare l'interfaccia VGA del prodotto all'interfaccia VGA del PC.



### AUDIO OUT



Collegare i dispositivi di riproduzione audio come le cuffie all'interfaccia AUDIO OUT.



### DC IN




Collegare la spina dell'adattatore di alimentazione alla porta di alimentazione corrispondente del monitor e collegare l'altra estremità a una presa di corrente con adeguata messa a terra.



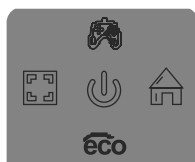
## 7. Menu OSD

### Descrizione del menu

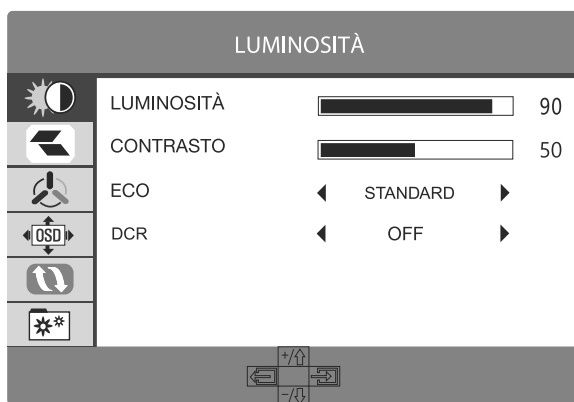
- Il colore e la forma del menu OSD del monitor reale potrebbero essere leggermente diversi da quelli mostrati nella figura di seguito.
- Le specifiche dettagliate del menu OSD potrebbero cambiare con miglioramenti delle funzioni.

Il menu OSD può essere utilizzato per regolare le impostazioni del monitor e viene visualizzato sullo schermo dopo l'accensione del monitor e la pressione del tasto .








1. Premere uno dei tasti per attivare la schermata del browser.




2. Premere () per accedere alla schermata OSD.



3. Premere  o  per passare tra le funzioni.

- Selezionare la funzione desiderata, quindi premere il tasto  per accedere al sottomenu.
- Premere  o  per passare tra i sottomenu, quindi premere il tasto  per confermare la selezione della funzione desiderata.
- Premere  o  per selezionare un'opzione, quindi premere  per confermare le impostazioni e uscire dal menu attuale.

4. Premere  per uscire dall'interfaccia del menu.

- Le funzioni del monitor variano a seconda dei modelli e le funzioni contenute in questo manuale sono solo di riferimento.

LUMINOSITÀ	LUMINOSITÀ	0-100
	CONTRASTO	0-100
	ECO	STANDARD/GIOCO/RTS/FPS/FILMATO/TESTO
	DCR	ON/OFF
IMMAGINE	POSIZIONE O.	0-100
	POSIZIONE V.	0-100
	CLOCK	0-100
	FASE	0-100
	ASPETTO	WIDE/AUTO/4:3
TEMP. COLORE	COLOR TEMP.	CALDO/FREDDO/UTENTE
	ROSSO	0-100
	VERDE	0-100
	BLU	0-100
MENU OSD	LINGUA	ENGLISH / FRANÇAIS / DEUTSCH / 简体中文 / ITALIANO / ESPAÑOL / PORTUGUÉS / TURKCE / POLSKI / NEDERLANDS / РУССКИЙ / 한국 / 日本語
	POSIZIONE O. OSD	0-100
	POSIZIONE V. OSD	0-100
	TIMEOUT OSD	0-60
	TRASPARENZA	0-100
REGOLAZIONI	REG.AUTOMATICA	——
	REG.COLORE	——
	RICHIAMO	——
SETUP	INGRESSO	HDMI / VGA
	MUTO	ON/OFF
	VOLUME	0-100
	LOW BLUE RAY	0-100
	OVERDRIVE	ON/OFF
	Adaptive-Sync	ON/OFF

## 8. Parametri di base

Tipo di prodotto		LCD (display a cristalli liquidi)
Modello prodotto		LC-M24-FHD-75
Dimensioni schermo		23,8"/ 60,45 cm
Proporzioni		16:9
Angolo di visione		178° (O) / 178° (V)
Pixel pitch		0,2745 mm (O) x 0,2745 (V) mm
Rapporto di contrasto		3000:1 (tip.)
Colori		16,7 M
Risoluzione		1920x1080 pixel
Frequenza di aggiornamento massima		75Hz
Specifiche di alimentazione		DC 12,0 V $\pm$ 2,5 A La tensione e la corrente standard possono variare a seconda dei Paesi. Fare riferimento all'etichetta sul retro del prodotto.
Dimensioni del prodotto	Senza base	542,4 x 323,1 x 38,5 mm
	Con base	542,4 x 402,8 x 160,9 mm
	Peso netto	circa 3,2 kg
	Peso lordo	circa 4,5 kg
Angolo di inclinazione		Inclinazione in avanti; $-5^{\circ} \pm 2^{\circ}$ ; Inclinazione all'indietro: $15^{\circ} \pm 2^{\circ}$
Angolo di rotazione		NA
Angolo altezza		NA
Angolo di rotazione		NA
Condizioni ambientali	Utilizzo	Temperatura: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F) Umidità: 10% ~ 90% di umidità relativa (senza condensa)
	Conservazione	Temperatura: -20° ~ 60° (-4°F ~ 140°F) Umidità: 5% ~ 95% di umidità relativa (senza condensa)

# TABLA DE CONTENIDO

1. Precauciones de seguridad
2. Mantenimiento
3. Introducción al producto
4. Instrucciones de uso
5. Instalación de la base
6. Conexión de los cables
7. Menú OSD
8. Parámetros básicos

## 1. Precauciones de seguridad

- Mantenga el monitor alejado de fuentes de agua o lugares húmedos, como baños, cocinas, sótanos y piscinas.
- Asegúrese de que el monitor esté colocado sobre una superficie plana. Si el monitor se cae, puede causar lesiones a personas o daños al dispositivo.
- Almacene y utilice el monitor en un lugar fresco, seco y bien ventilado y manténgalo alejado de fuentes de calor y emisión.
- No cubra ni bloquee el orificio de ventilación de la carcasa trasera y no utilice el producto sobre una cama, sofá, manta u objetos similares.
- El intervalo de la tensión de alimentación del monitor está impreso en la etiqueta de la carcasa trasera. Si es imposible determinar el voltaje de alimentación, consulte al distribuidor o a la compañía eléctrica local.
- Si no va a utilizar el monitor durante un período prolongado de tiempo, desenchúfelo de la toma de corriente.
- Utilice una toma de corriente confiable conectada a tierra. No sobrecargue la toma de corriente, ya que podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- No coloque objetos extraños en el monitor, ya que pueden producirse cortocircuitos y provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- Para evitar descargas eléctricas, no desmonte ni repare este producto usted mismo. Si se producen errores, póngase en contacto directamente con el servicio posventa.
- No tire ni retuerza el cable de alimentación con fuerza.
- En la superficie de la pantalla hay una capa polarizadora (no una película protectora). No la despegue ya que, de lo contrario el producto podría dañarse y la garantía quedará invalidada.

## 2. Mantenimiento

**CUIDADO:** 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 esponja 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.

Nota 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 Estados Unidos y otros países.

### 3. Presentación del producto

#### Contenido del paquete

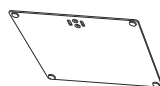
- Compruebe que el paquete del monitor contiene todas las piezas. Si falta alguna pieza, póngase en contacto con el distribuidor.



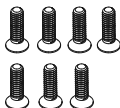
Pantalla de visualización



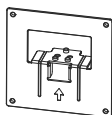
Soporte



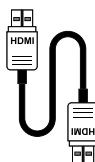
Base



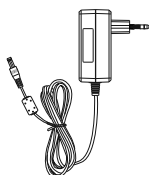
Tornillos



Componentes montados en la pared



Cable de señal HDMI



Adaptador de alimentación

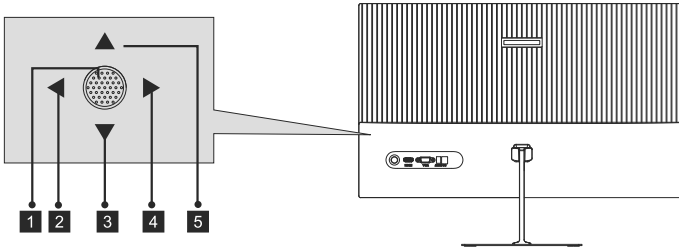


Manual del usuario

- Nota: Se pueden usar tornillos adicionales como piezas de repuesto.

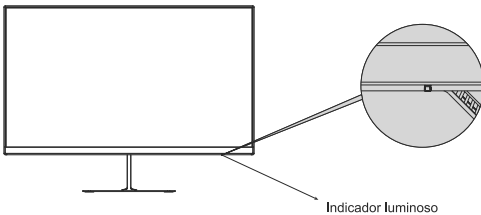
## 4. Instrucciones de uso

### Descripción de botones



- 1** Botón de alimentación: Permite encender y apagar el monitor.
- 2** Botón Salir/Izquierda: Permite salir o volver al menú anterior/cambiar rápidamente la señal de entrada.
- 3** Botón Abajo: Permite bajar por el menú o entrar rápidamente en el modo GamePlus.
- 4** Botón Menú: Permite entrar en los submenús o entrar rápidamente en el menú principal.
- 5** Botón Arriba: Permite subir por el menú o cambiar rápidamente la frecuencia de actualización.

### Explicación de los indicadores

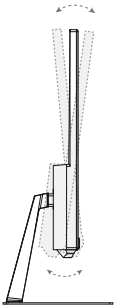


Luz del indicador:

La luz azul fija indica que la alimentación está activada y que el monitor funciona con normalidad.

La luz roja indica que no se detecta ninguna señal sincrónica horizontal o vertical o que no hay señal de entrada de video, y que el monitor se encuentra en estado de espera. Asegúrese de que el equipo esté encendido y funcione con normalidad y compruebe que todos los cables de video estén perfectamente enchufados o conectados al monitor.

### Ajuste del monitor



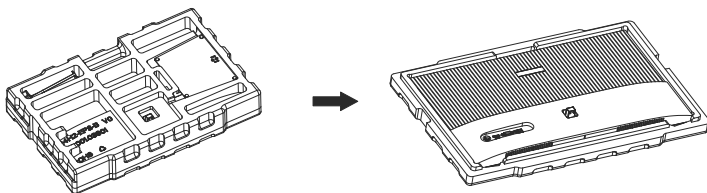
Ángulo de inclinación

-5,0° (±2,0°) - +15° (±2,0°)

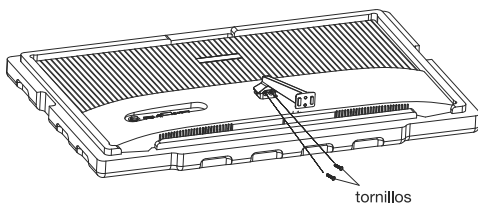


## 5. Instalación de la base

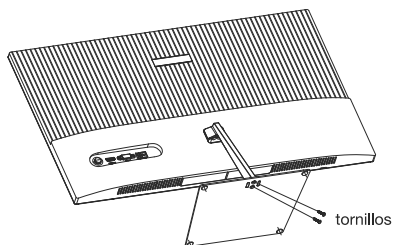
1. Abra el paquete de cartón, saque la pieza de espuma y extiéndala plana sobre la mesa. Mantenga la pieza de espuma debajo del monitor antes de colocar el soporte.



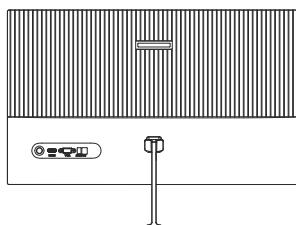
2. Saque el soporte, colóquelo en el eje de la máquina y fjelo con dos tornillos.




3. Saque la base, alinéela con la parte inferior del soporte y fjela con dos tornillos.



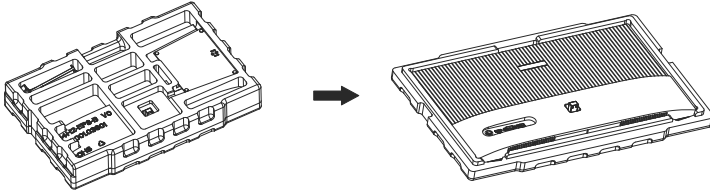
4. Después del montaje, agarre el soporte con la mano para colocar el monitor en posición vertical.



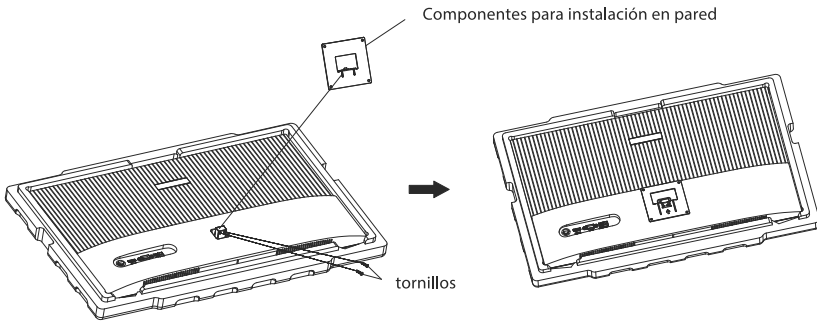
 Nota: No presione la pantalla de cristal líquido con la mano para evitar dañar el panel de la pantalla.

# Instalación de un accesorio de montaje en pared

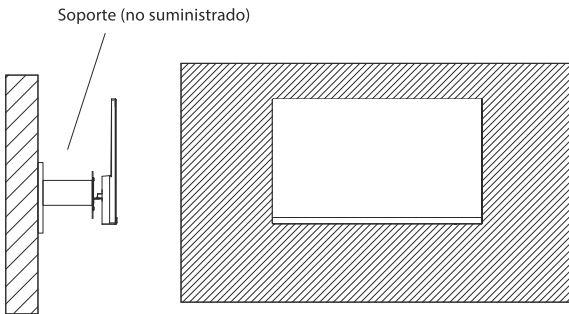
1. Abra el paquete de cartón, saque la pieza de espuma y extiéndala plana sobre la mesa. Mantenga la pieza de espuma debajo del monitor antes de colocar el soporte.



2. Saque el conjunto de soporte de pared y bloquéelo con dos tornillos.

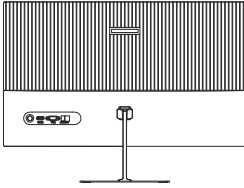


3. Nota: Cuelgue el producto montado en una pared dura. Para evitar dañar la pantalla, no la pellizque con las manos.



- !** Nota: Para evitar que el monitor se caiga cuando se usa en la pared, instálelo correctamente y de manera segura. No coloque ni cuelgue ningún objeto en el soporte de pared.

## 6. Conexión de los cables

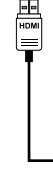


\* Nota: Si el cable de alimentación o el cable de señal están dañados, debe reemplazarlos inmediatamente.

### Interfaz HDMI



Utilice el cable HDMI para conectar la interfaz ENTRADA HDMI del producto a la interfaz SALIDA HDMI de un equipo.



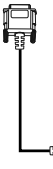
Use un cable HDMI-DVI para conectar la interfaz ENTRADA HDMI del producto a la interfaz SALIDA DVI de un equipo más antiguo.



### Interfaz VGA



Use un cable VGA para conectar la interfaz VGA del producto a la interfaz VGA del equipo.



### SALIDA DE AUDIO



Conecte dispositivos de reproducción de audio, como auriculares, a la interfaz SALIDA DE AUDIO.



### ENTRADA de CC




Conecte el enchufe del adaptador de alimentación al puerto de alimentación correspondiente del monitor y conecte el otro extremo a una toma de corriente conectada adecuadamente a tierra.



# 7. Menú OSD


## Descripción de los menús

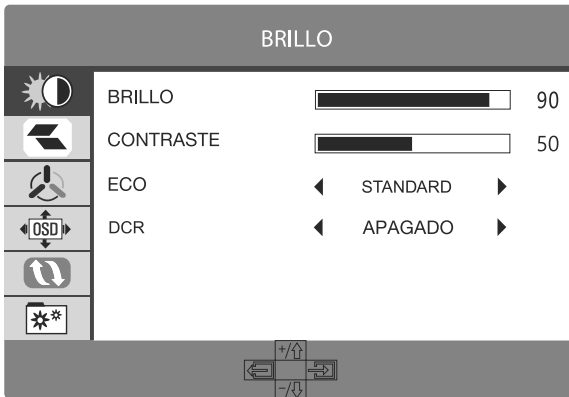
- El color y la forma del menú OSD del monitor real pueden diferir ligeramente de los que se muestran en la figura a continuación.
- Las especificaciones detalladas del menú OSD pueden cambiar con mejoras de funciones.

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

1. Presione uno de los botones para activar la ventana del explorador.









2. Presione () para entrar en la pantalla del menú OSD.



3. Presione  o  para recorrer las funciones.

- Seleccione la función que desee y, a continuación presione el botón  para entrar en el submenú.

- Presione  o  para navegar por los submenús y, a continuación, presione el botón  para confirmar la selección de la función deseada.

- Presione  o  para resaltar una opción y, a continuación, presione  para confirmar la configuración y salir del menú actual.

4. Presione  para salir de la interfaz de menú.

- Las funciones del monitor varían según el modelo y las funciones de este manual son solo para referencia.

BRILLO	BRILLO	0-100
	CONTRAST	0-100
	ECO	STANDARD/TEXTO/JUEGOS/PELÍCULA/FPS/RTS
	DCR	ENCEDIDO/APAGADO
IMAGEN	H. POSICION	0-100
	V. POSICION	0-100
	RELOJ	0-100
	FASE	0-100
	ASPECTO	ANCHO/AUTO/4:3
TEMP. COLOR	TEMP. COLOR	CÁLIDO/FRÍO/USUARIO
	ROJO	0-100
	VERDE	0-100
	AZUL	0-100
AJUSTE OSD	IDIOMA	ENGLISH/FRANÇAIS/DEUTSCH/简体中文/ITALIANO/ESPAÑOL/ PORTUGUÉS/TURKCE/POLSKI/NEDERLANDS/РУССКИЙ/한국/日本語
	OSD H. POSICION	0-100
	OSD V. POSICION	0-100
	OSD TIMEOUT	0-60
	TRANSPARENCIA	0-100
REINICIAR	AUTO CONFIGURACION	——
	COLOR AUTO	——
	REINICIAR	——
OTROS	SEÑAL	HDMI/VGA
	SILENCIO	ENCEDIDO/APAGADO
	VOLUMEN	0-100
	LOW BLUE RAY	0-100
	SALIDA MÁXIMA	ENCEDIDO/APAGADO
	Adaptive-Sync	ENCEDIDO/APAGADO

## 8. Parámetros básicos

Tipo de producto		Pantalla de cristal líquido
Modelo de producto		LC-M24-FHD-75
Tamaño de la pantalla		60,45 cm/23,8"
Relación de aspecto		16:9
Ángulo de visualización		178 °(H)/178 °(V)
Densidad de píxel		0,2745 mm (H) x 0,2745 mm (V)
Relación de contraste		3000:1 (valor típico)
Colores		16,7 m
Resolución		1920 x1080 píxeles
Frecuencia de actualización máxima		75 Hz
Especificaciones de alimentación		DC 12,0 V $\pm$ 2,5 A El voltaje y la corriente estándar pueden variar según los países. Consulte la etiqueta en la parte posterior del producto.
Dimensiones del producto	Sin base	542,4 x 323,1 x 38,5 mm
	Con base	542,4 x 402,8 x 160,9 mm
	Peso neto	3,2kg aproximadamente
	Peso bruto	4,5 kg aproximadamente
Ángulo de inclinación		Inclinación hacia adelante: -5° $\pm$ 2°. Inclinación hacia atrás: 15° $\pm$ 2°
Ángulo de giro		ND
Ángulo de altura		ND
Ángulo de pivote		ND
Condiciones medioambientales	Uso	Temperatura: 0 °C~40 °C (32 °F 104 °F) Humedad: H.R. de 10 % ~ 90 % (sin condensación)
	Almacenamiento	Temperatura: -20 °~ 60 ° (-4 °F ~ 140 °F) Humedad: H.R. de 5 % ~ 95 % (sin condensación)

LC-POWER™

Silent Power Electronics GmbH

Formerweg 8

47877 Willich

Germany

[www.lc-power.com](http://www.lc-power.com)