



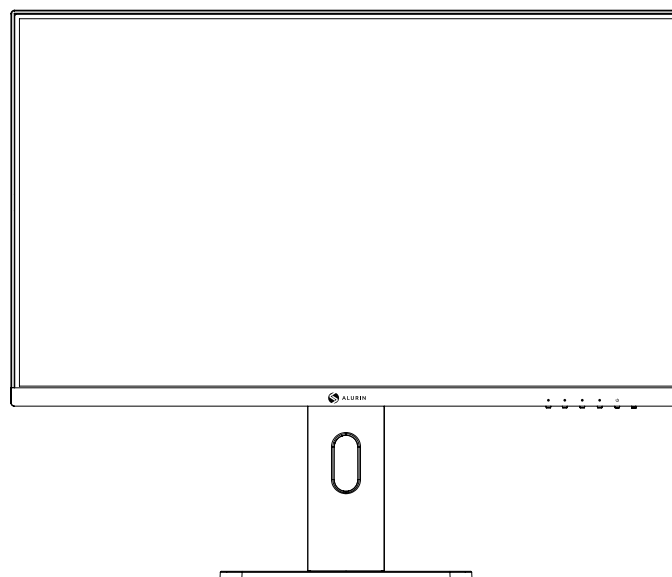
ALURIN



USER MANUAL

MANUAL DE USUARIO

ALU-27-100IPSLiteHAS-F



ALU-27-100IPSLiteHAS-F

Before using this machine, please read the manual carefully and keep it for future reference.

Colour and appearance may vary depending on the specific model of the product.

Specifications are subject to future changes to improve performance without notice.

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 milky film 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.



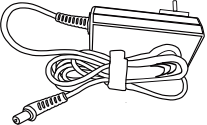
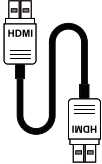


If your equipment uses an AC adapter:  

- Only use the AC adaptor provided with your product.
- Do not use the power cord with other products.

HDMI[™]
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

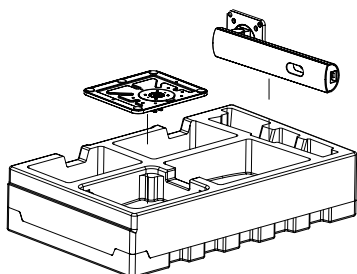
The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

3. BOX CONTENT

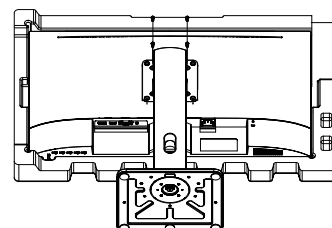
 <p>1x monitor</p>	 <p>1x stand stem base</p>	 <p>1x power adapter</p>
 <p>1x HDMI cable</p>	 <p>Manual</p>	 <p>1x Warranty Card</p>

4. STAND INSTALLATION

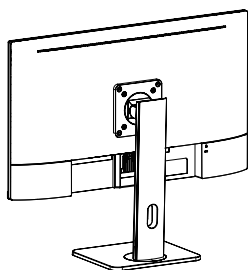
ATTACHING THE STAND




1. Remove the polystyrene foam from the cardboard box, take out the stands and base, and screw them together by hand.



2. Take the screws from the accessory bag and secure the stands to the rear shell.

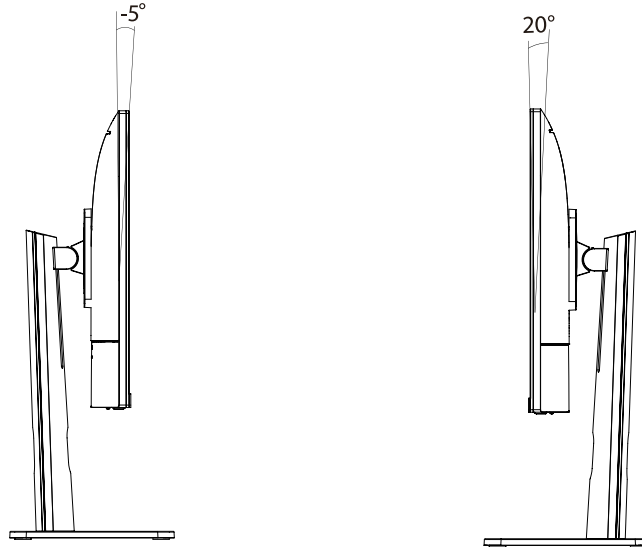


3. Remove the rear shell and stand it upright.



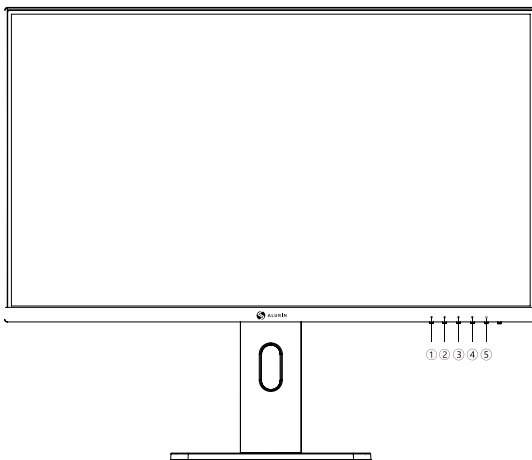
Note: During standing of the whole monitor, do not press the liquid crystal screen with hand to avoid damage to the screen.

5. ADJUSTING THE MONITOR



Tilting angle: $-5.0^{\circ} (\pm 2.0^{\circ})$; $+20^{\circ} (\pm 2.0^{\circ})$.

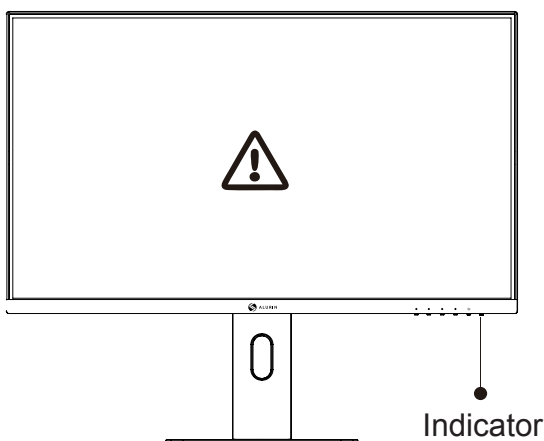
6. BACK PANEL BUTTON



- ✓ When the menu is displayed, as the confirmation key.
Call main menu when menu is not displayed.
- ∧ When the menu is displayed, as a up/decrease key;
As a shortcut key when the menu is not displayed.
- ∨ When the menu is displayed, as a down/increase key;
As a shortcut key when the menu is not displayed.
- ↩ When the menu is displayed, as a return key.
- ⏻ Power switch: Press this key to power on/off the display.

Note: The physical keys of the specific model shall govern.

7. BASIC OPERATION



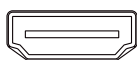
Indicator

Steady white light indicates the power is on and the monitor runs normally.

Flashing white light indicates no video source and no horizontal or vertical signal detected or low voltage.

Please make sure your computer is turned on and all video cables are fully plugged in and/or connected.

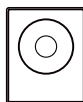
8. CONNECTIVITY OPTIONS



HDMI



VGA



DC IN

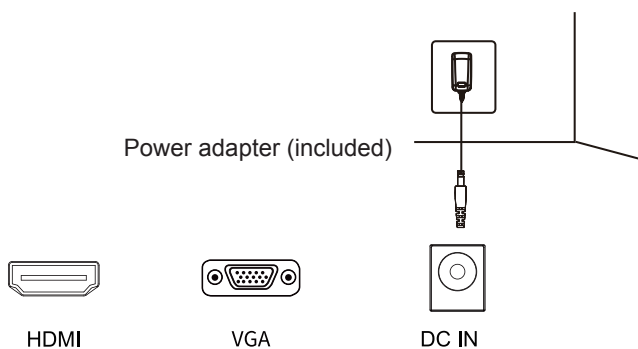
DC IN: Connect the power adapter.

HDMI port: Connect it to your computer.

VGA port: Connect it to your computer.

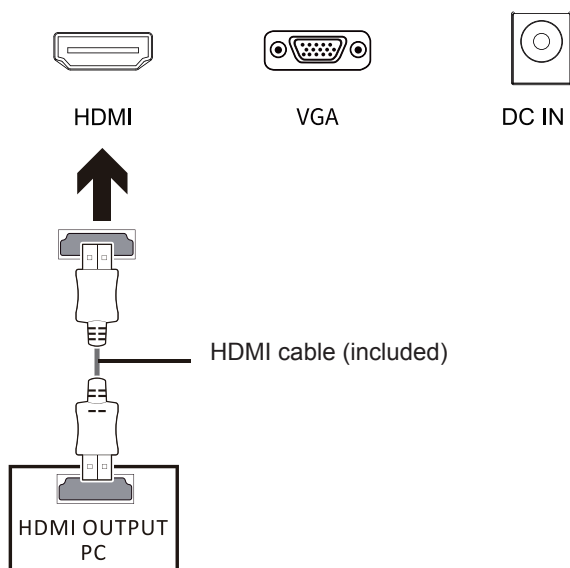
8.1 CONNECTING THE POWER CABLE

Connect the power cable to the power connector of the monitor and then to a wall outlet.



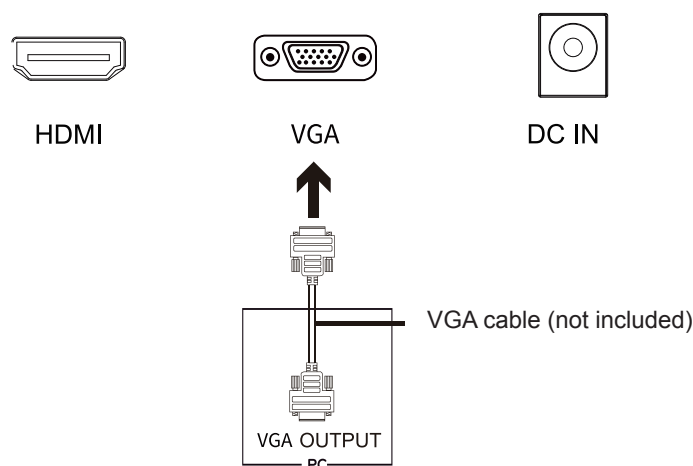
8.2 HDMI CONNECTIVITY

Use the HDMI cable to connect your monitor to your computer if it does not offer a DP port.



8.3 VGA CONNECTIVITY

Use the DP cable to connect your monitor to your computer.



9. OSD MENU

The OSD menu (On-Screen Display) may be used to adjust your monitor's settings and appears on screen after turning on the monitor and pressing the menu button (see chapter 6).

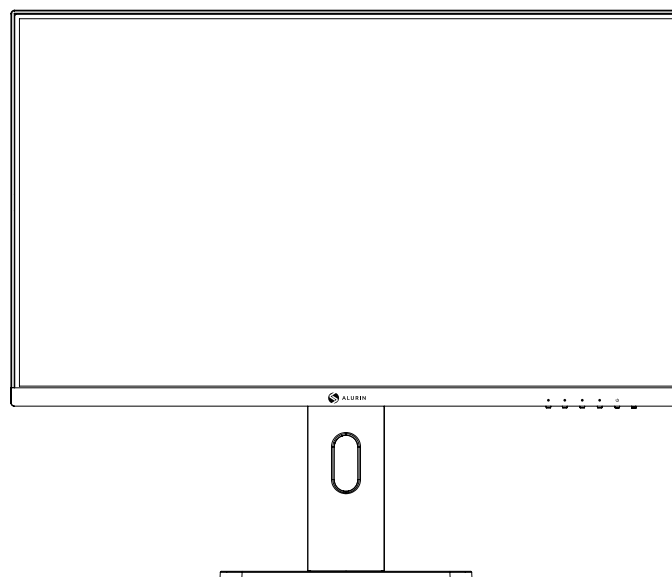
☰ If you use the monitor for the first time, settings will automatically adjust themselves to your computer's configuration. Use the OSD menu and the graphics card software to change settings according to your needs.

1. Press any button to activate the navigation window (✓ / ▲ / ▼ / ⬅ / ⏻).
2. Press (⬅) to enter the OSD menu.
3. Press ▼ or ▲ to browse the functions of the OSD menu.
 - Highlight the desired function, then press ✓ to enter the submenu.
 - Press ▼ or ▲ to browse submenus, then press ✓ to highlight the desired function.
 - Press ▼ or ▲ to highlight an option, then press ✓ to confirm the settings and exit the current screen.
4. Press ⬅ to exit the current screen and the OSD menu.

10. TECHNICAL SPECIFICATIONS

Model	ALU-27-100IPSLiteHAS-F
Screen size	27" / 68.58 cm
Aspect ratio	16:9
Backlight	E-LED
Brightness	300 cd/m ² (typical)
Panel	IPS
Resolution	1920 × 1080 @ 100 Hz
Refresh rate	100 Hz
Response time	5 ms
Viewing angle	≤178° (H) / ≤178° (V)

Contrast ratio	1000:1 (static state)
VESA mounting	75 × 75 mm
Colours	16.7M
Signal input	HDMI ×1, VGA ×1
Included	Power adapter, User manual, HDMI cable, Warranty Card.



ALU-27-100 IPS Lite HAS-F

Antes de utilizar esta máquina, lea atentamente el manual y guárdelo para futuras consultas.

El color y el aspecto pueden variar en función del modelo específico del producto.

Las especificaciones están sujetas a cambios futuros para mejorar el rendimiento sin previo aviso.

1. PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

No exponga el monitor a un ambiente húmedo, lluvia u otros líquidos.

No abra la carcasa del monitor para evitar cualquier descarga eléctrica o daños mecánicos.

Operación:

- Mantenga el monitor alejado de la luz solar directa u otras fuentes de calor, como estufas.
- Mantenga el monitor alejado de cualquier líquido.
- Retire cualquier objeto que pueda caer en los orificios de ventilación.
- No bloquee los orificios de ventilación para evitar el sobrecalentamiento.
- 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 con agua un paño suave y limpio.
- Si es posible, utilice un paño especial para limpiar pantallas.
- No utilice benceno, disolvente, amoníaco, limpiadores abrasivos ni aire comprimido.
- El uso de soluciones de limpieza inadecuadas puede dañar el monitor o dejar una película lechosa en la pantalla o la carcasa.
- Desenchufe el monitor si no lo va a utilizar durante un periodo de tiempo prolongado.
- No exponga el monitor al polvo, líquidos o ambientes húmedos.
- En caso de que el monitor entre en contacto con algún líquido, límpielo inmediatamente con un paño seco.
- Si se derrama algún líquido en los orificios de ventilación, no utilice más el monitor. Póngase en contacto con un técnico de servicio profesional.

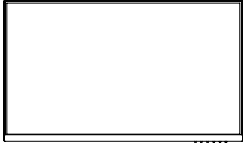

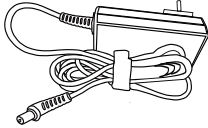
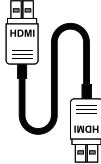


Si su equipo utiliza un adaptador de CA:  

- Utilice únicamente el adaptador de CA suministrado con el producto.
- No utilice el cable de alimentación con otros productos.

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

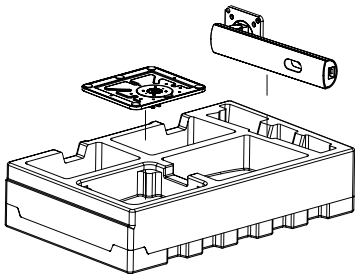
The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

3. CONTENIDO DE LA CAJA

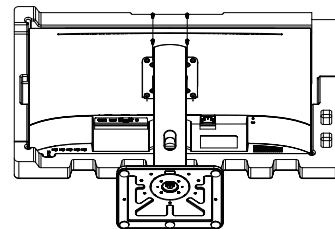
 <p>1 monitor</p>	 <p>1x base para soporte</p>	 <p>1 adaptador de corriente</p>
 <p>1 cable HDMI</p>	 <p>Manual</p>	 <p>1 tarjeta de garantía</p>

4. INSTALACIÓN DEL SOPORTE

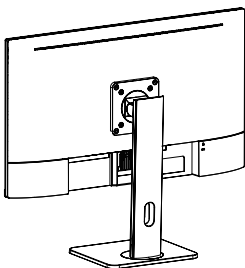
FIJACIÓN DEL SOPORTE



1. Retire la espuma de poliestireno de la caja de cartón, saque los soportes y la base, y atorníllelos a mano.



2. Tome los tornillos de la bolsa de accesorios y fije los soportes a la carcasa trasera.

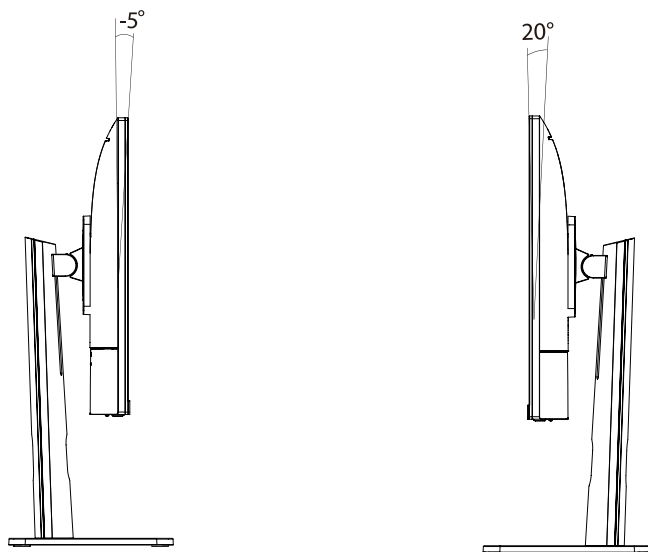


3. Retire la carcasa trasera y colóquela en posición vertical.



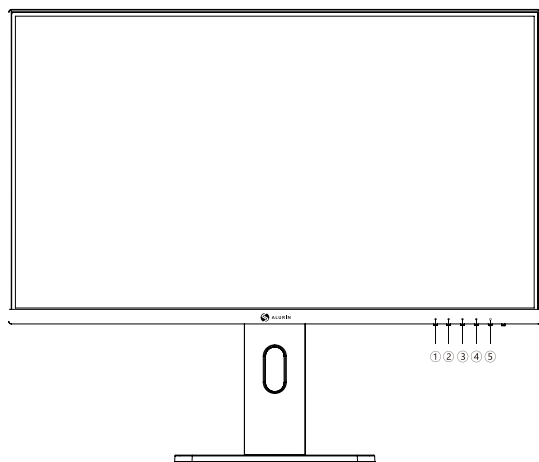
Nota: Mientras el monitor esté encendido, no presione la pantalla de cristal líquido con la mano para evitar dañarla.

5. AJUSTE DEL MONITOR



Ángulo de inclinación: -5,0° (±2,0°); +20° (±2,0°).

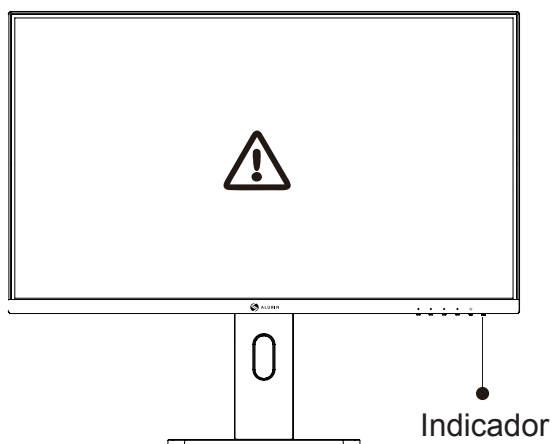
6. BOTÓN DEL PANEL TRASERO



- ✓ Cuando se muestra el menú, como tecla de confirmación. Llamar al menú principal cuando el menú no se muestra.
- ∧ Cuando se muestra el menú, como tecla de aumento/disminución; Como tecla de acceso rápido cuando el menú no está visible.
- ✓ Cuando se muestra el menú, como tecla de bajar/aumentar; Como tecla de acceso rápido cuando el menú no está visible.
- ↩ Cuando se muestra el menú, como tecla de retorno.
- ⏻ Interruptor de encendido: Pulse esta tecla para encender o apagar la pantalla.

Nota: Las teclas físicas del modelo específico prevalecerán.

7. FUNCIONAMIENTO BÁSICO



Indicador

Una luz blanca fija indica que el dispositivo está encendido y que el monitor funciona con normalidad.

La luz blanca intermitente indica que no hay fuente de vídeo y que no se detecta ninguna señal horizontal o vertical, o que el voltaje es bajo.

Asegúrese de que su ordenador esté encendido y de que todos los cables de vídeo estén bien enchufados y/o conectados.

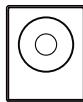
8. OPCIONES DE CONECTIVIDAD



HDMI



VGA



DC IN

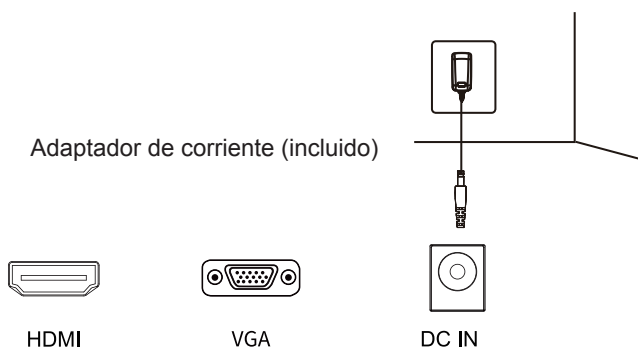
Entrada de CC: conecte el adaptador de corriente.

Puerto HDMI: Conéctelo a su ordenador.

Puerto VGA: Conéctelo a su ordenador.

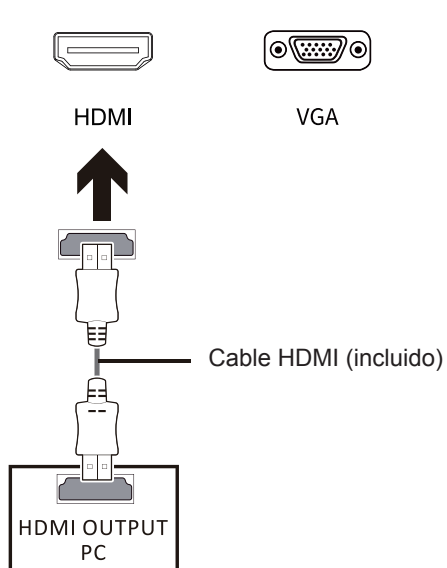
8.1 CONEXIÓN DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN

Conecte el cable de alimentación al conector de alimentación del monitor y, a continuación, a una toma de corriente.



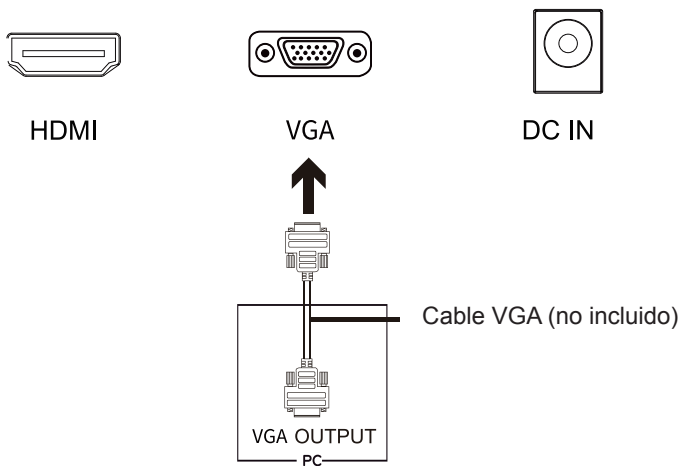
8.2 CONECTIVIDAD HDMI

Utilice el cable HDMI para conectar el monitor al ordenador si este no dispone de puerto DP.



8.3 CONECTIVIDAD VGA

Utilice el cable DP para conectar el monitor al ordenador.



9. MENÚ OSD

El menú OSD (On-Screen Display, visualización en pantalla) se puede utilizar para ajustar la configuración del monitor y aparece en pantalla después de encender el monitor y pulsar el botón de menú (consulte el capítulo 6).

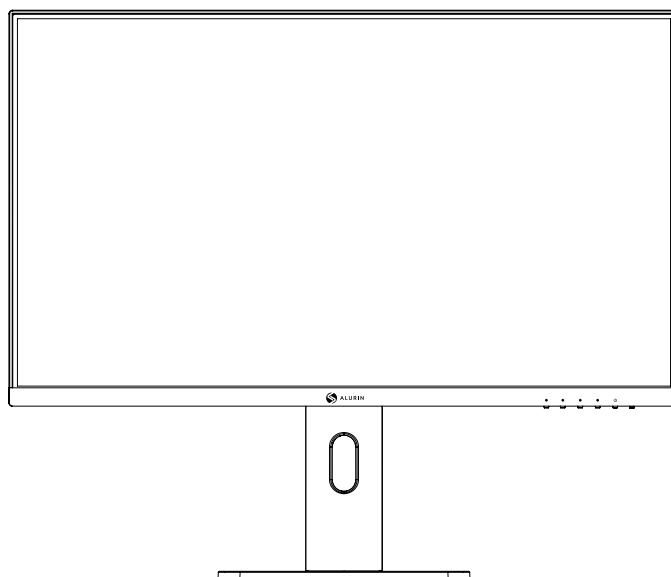
Si utiliza el monitor por primera vez, los ajustes se adaptarán automáticamente a la configuración de su ordenador. Utilice el menú OSD y el software de la tarjeta gráfica para cambiar los ajustes según sus necesidades.

1. Pulse cualquier botón para activar la ventana de navegación (✓ / ▲ / ▼ / ⬅ / ➡).
2. Pulse (⬅) para acceder al menú OSD.
3. Pulse ▼ o ▲ para navegar por las funciones del menú OSD.
 - Resalte la función deseada y pulse ✓ para acceder al submenú.
 - Pulse ▼ o ▲ para navegar por los submenús y, a continuación, pulse ✓ para resaltar la función deseada.
 - Pulse ▼ o ▲ para resaltar una opción y, a continuación, pulse ✓ para confirmar la configuración y salir de la pantalla actual.
4. Pulse ⬅ para salir de la pantalla actual y del menú OSD.

10. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	ALU-27-100 IPS Lite HAS-F
Tamaño de la pantalla	27" / 68,58 cm
Relación de aspecto	16:9
Retroiluminación	E-LED
Brillo	300 cd/m ² (típico)
Panel	IPS
Resolución	1920 × 1080 a 100 Hz
Frecuencia de actualización	100 Hz
Tiempo de respuesta	5 ms
Ángulo de visión	≤178° (H) / ≤178° (V)

Relación de contraste	1000:1 (estado estático)
Montaje VESA	75 × 75 mm
Colores	16.7M
Entrada de señal	HDMI ×1, VGA ×1
Incluido	Adaptador de corriente, manual de usuario, cable HDMI, tarjeta de garantía.



ALU-27-100IPSLiteHAS-F

Prima di utilizzare questa macchina, leggere attentamente il manuale e conservarlo per riferimento futuro.

Il colore e l'aspetto possono variare a seconda del modello specifico del prodotto.

Le specifiche sono soggette a modifiche future volte a migliorare le prestazioni senza preavviso.

1. PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Non esporre il monitor ad ambienti umidi, pioggia o altri liquidi.

Non aprire l'alloggiamento del monitor per evitare scosse dovute a rischi elettrici o meccanici.

Operazione:

- Tenere il monitor lontano dalla luce diretta del sole o da altre fonti di calore come stufe.
- Tenere il monitor lontano da qualsiasi liquido.
- Rimuovere qualsiasi oggetto che potrebbe cadere nei fori di ventilazione.
- Non ostruire i fori di ventilazione per evitare il surriscaldamento.
- Non urtare né far cadere il monitor.

2. MANUTENZIONE

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

- Per pulire lo schermo, inumidire leggermente con acqua un panno morbido e pulito.
- Se possibile, utilizzare un panno speciale per la pulizia dello schermo.
- Non utilizzare benzene, diluenti, ammoniacca, detergenti abrasivi o aria compressa.
- Soluzioni detergenti inadeguate possono danneggiare il monitor o lasciare una patina lattiginosa sullo schermo o sull'involucro.
- Scollegare il monitor se non lo si utilizza per un periodo di tempo prolungato.
- Non esporre il monitor a polvere, liquidi o ambienti umidi.
- Nel caso in cui il monitor entri in contatto con liquidi, pulirlo immediatamente con un panno asciutto.
- Se del liquido viene versato nei fori di ventilazione, non utilizzare più il monitor. Contattare un tecnico dell'assistenza professionale.



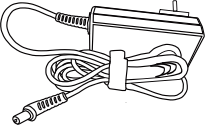
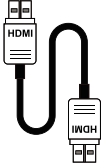


Se la tua apparecchiatura utilizza un adattatore CA:  

- Utilizzare esclusivamente l'adattatore CA fornito con il prodotto.
- Non utilizzare il cavo di alimentazione con altri prodotti.

HDMITM
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

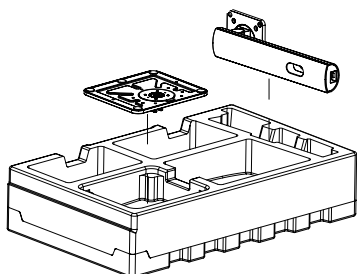
The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

3. CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

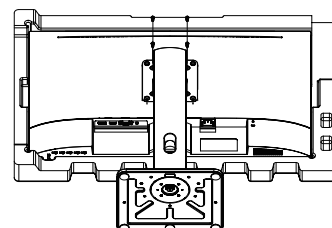
 <p>1 monitor</p>	 <p>1x base per stelo supporto</p>	 <p>1x alimentatore</p>
 <p>1 cavo HDMI</p>	 <p>Manuale</p>	 <p>1x Scheda di garanzia</p>

4. INSTALLAZIONE DEL SUPPORTO

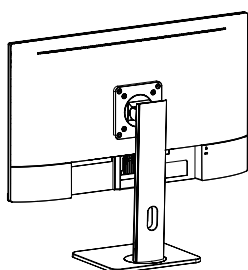
FISSAGGIO DEL SUPPORTO



1. Rimuovere il polistirolo dalla scatola di cartone, estrarre i supporti e la base e avvitarli insieme a mano.



2. Prendere le viti dalla busta degli accessori e fissare i supporti al guscio posteriore.

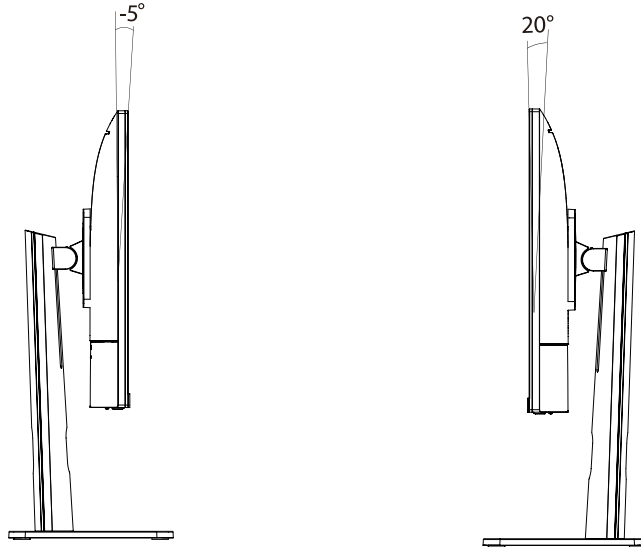


3. Rimuovere il guscio posteriore e posizionarlo in verticale.



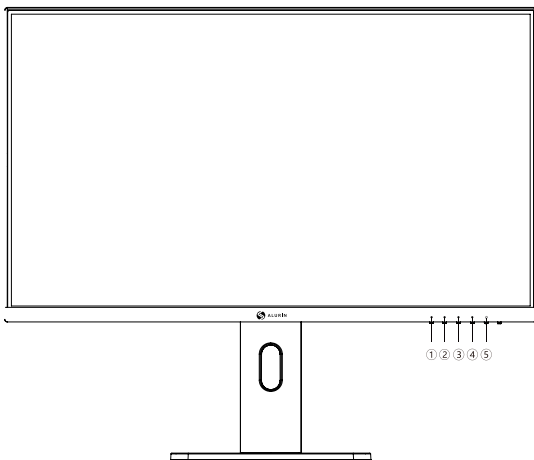
Nota: durante l'utilizzo del monitor in posizione verticale, non premere lo schermo a cristalli liquidi con le mani per evitare di danneggiarlo.

5. REGOLAZIONE DEL MONITOR



Angolo di inclinazione: $-5,0^\circ (\pm 2,0^\circ)$; $+20^\circ (\pm 2,0^\circ)$.

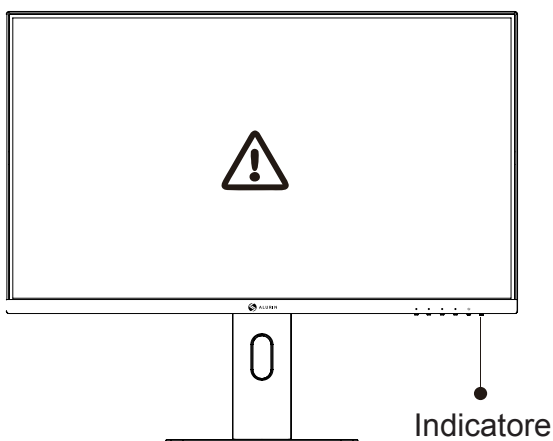
6. PULSANTE DEL PANNELLO POSTERIORE



- ✓ Quando viene visualizzato il menu, come tasto di conferma. Richiamare il menu principale quando il menu non è visualizzato.
- ^ Quando viene visualizzato il menu, come tasto su/giù; Come tasto di scelta rapida quando il menu non è visualizzato.
- ✓ Quando viene visualizzato il menu, come tasto giù/aumento; Come tasto di scelta rapida quando il menu non è visualizzato.
- ↩ Quando viene visualizzato il menu, come tasto di ritorno.
- ⏻ Interruttore di alimentazione: premere questo tasto per accendere/spagnere il display.

Nota: fanno fede i tasti fisici del modello specifico.

7. FUNZIONAMENTO DI BASE



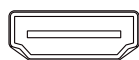
Indicatore

Una luce bianca fissa indica che l'alimentazione è attiva e che il monitor funziona normalmente.

La luce bianca lampeggiante indica che non è presente alcuna sorgente video e che non è stato rilevato alcun segnale orizzontale o verticale oppure che la tensione è bassa.

Assicurati che il computer sia acceso e che tutti i cavi video siano collegati correttamente e/o inseriti.

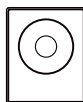
8. OPZIONI DI CONNETTIVITÀ



HDMI



VGA



DC IN

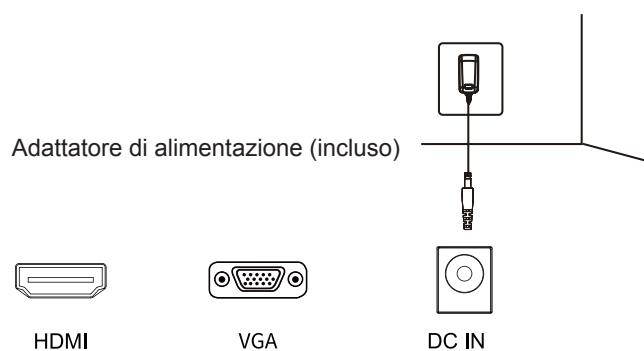
DC IN: Collegare l'alimentatore.

Porta HDMI: collegala al tuo computer.

Porta VGA: collegarla al computer.

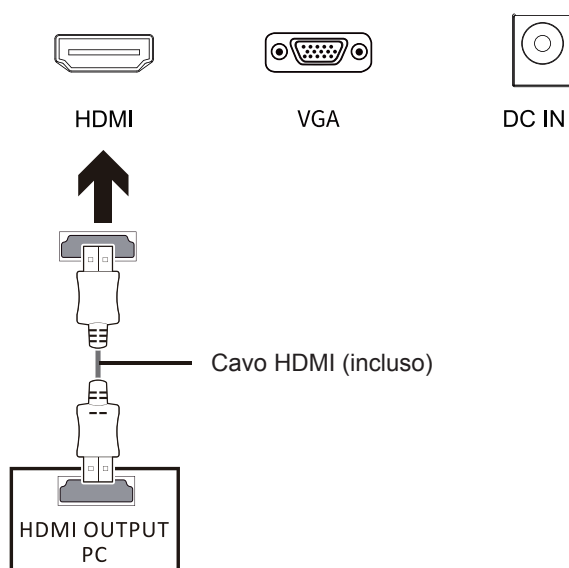
8.1 COLLEGAMENTO DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE

Collegare il cavo di alimentazione al connettore di alimentazione del monitor e quindi a una presa a muro.



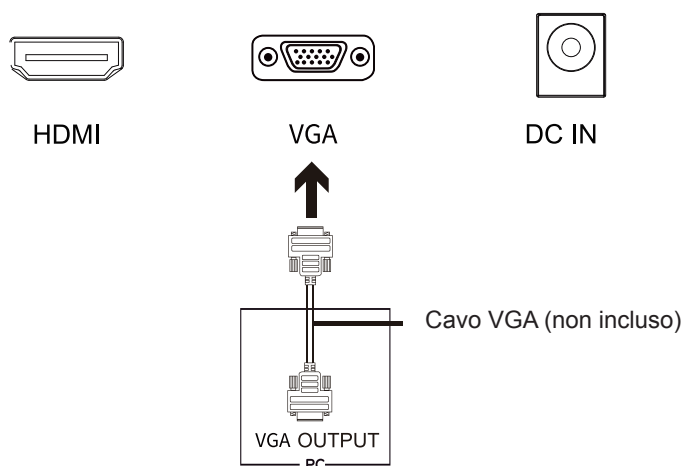
8.2 CONNETTIVITÀ HDMI

Se il monitor non dispone di una porta DP, utilizzare il cavo HDMI per collegarlo al computer.



8.3 CONNETTIVITÀ VGA

Utilizza il cavo DP per collegare il monitor al computer.



9. MENU OSD

Il menu OSD (On-Screen Display) può essere utilizzato per regolare le impostazioni del monitor e appare sullo schermo dopo aver acceso il monitor e premuto il pulsante menu (vedere capitolo 6).

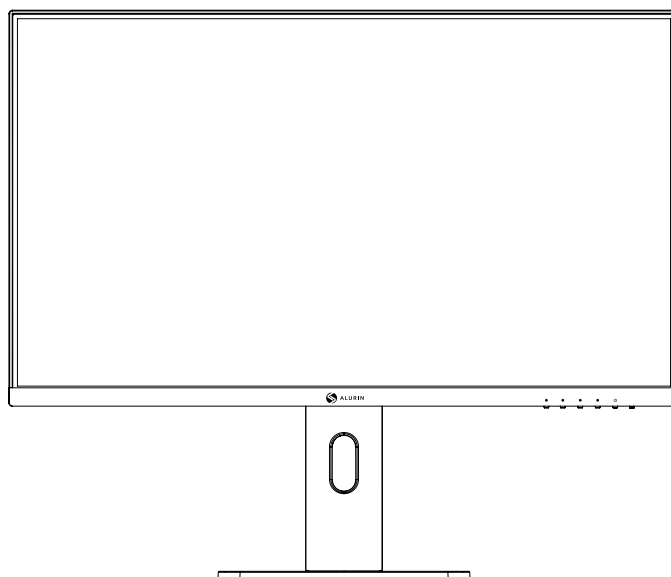
Se si utilizza il monitor per la prima volta, le impostazioni si regoleranno automaticamente in base alla configurazione del computer. Utilizzare il menu OSD e il software della scheda grafica per modificare le impostazioni in base alle proprie esigenze.

1. Premere un pulsante qualsiasi per attivare la finestra di navigazione (✓ / ▲ / ▼ / ↵ / ⏻).
2. Premere (↵) per accedere al menu OSD.
3. Premere ▼ o ▲ per sfogliare le funzioni del menu OSD.
 Evidenzia la funzione desiderata, quindi premi ✓ per accedere al sottomenu.
 Premere ▼ o ▲ per sfogliare i sottomenu, quindi premere ✓ per evidenziare la funzione desiderata.
 Premere ▼ o ▲ per evidenziare un'opzione, quindi premere ✓ per confermare le impostazioni e uscire dalla schermata corrente.
4. Premere ↵ per uscire dalla schermata corrente e dal menu OSD.

10. SPECIFICHE TECNICHE

Modello	ALU-27-100IPSLiteHAS-F
Dimensioni dello schermo	27" / 68,58 cm
Rapporto di aspetto	16:9
Retroilluminazione	E-LED
Luminosità	300 cd/m ² (tipico)
Pannello	IPS
Risoluzione	1920 × 1080 @ 100 Hz
Frequenza di aggiornamento	100 Hz
Tempo di risposta	5 ms
Angolo di visione	≤178° (H) / ≤178° (V)

Rapporto di contrasto	1000:1 (stato statico)
Montaggio VESA	75 × 75 mm
Colori	16.7M
Ingresso segnale	HDMI ×1, VGA ×1
Incluso	Adattatore di alimentazione, manuale utente, cavo HDMI, scheda di garanzia.



ALU-27-100IPSLiteHAS-F

Avant d'utiliser cette machine, veuillez lire attentivement le manuel et le conserver pour référence ultérieure.

La couleur et l'apparence peuvent varier en fonction du modèle spécifique du produit.

Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis afin d'améliorer les performances.

1. MESURES DE SÉCURITÉ

N'exposez pas le moniteur à un environnement humide, à la pluie ou à d'autres liquides.
N'ouvrez pas le boîtier du moniteur afin d'éviter tout choc dû à des risques électriques ou mécaniques.



Fonctionnement :

- Évitez d'exposer le moniteur à la lumière directe du soleil ou à d'autres sources de chaleur telles que les cuisinières.
- Gardez le moniteur à l'écart de tout liquide.
- Retirez tout objet susceptible de tomber dans les trous d'aération.
- Ne bloquez pas les orifices de ventilation afin d'éviter toute surchauffe.
- Ne frappez pas et ne laissez pas tomber le moniteur.

2. ENTRETIEN

ATTENTION : Débranchez le câble d'alimentation de la prise avant de nettoyer le moniteur.

- Pour nettoyer votre écran, humidifiez légèrement un chiffon doux et propre avec de l'eau.
- Veuillez utiliser un chiffon spécial pour nettoyer l'écran si possible.
- N'utilisez pas de benzène, de diluant, d'ammoniaque, de nettoyeurs abrasifs ou 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 comptez pas l'utiliser pendant une longue période.
- 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 à l'aide d'un chiffon sec.
- Si du liquide est renversé dans les orifices de ventilation, n'utilisez plus le moniteur. Veuillez contacter un technicien de maintenance professionnel.

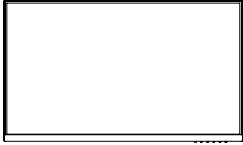

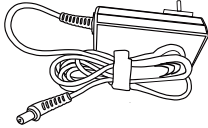
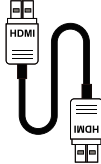


Si votre équipement utilise un adaptateur secteur :  

- Utilisez uniquement l'adaptateur secteur fourni avec votre produit.
- N'utilisez pas le cordon d'alimentation avec d'autres produits.

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

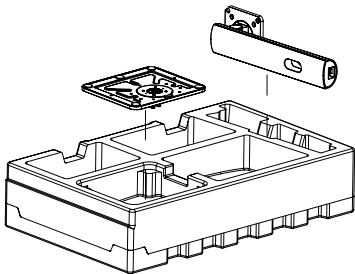
The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

3. CONTENU DE LA BOÎTE

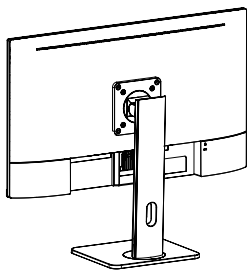
 <p>1 moniteur</p>	 <p>1x base de tige de support</p>	 <p>1 adaptateur secteur</p>
 <p>1 câble HDMI</p>	 <p>Manuel</p>	 <p>1 carte de garantie</p>

4. INSTALLATION DU STAND

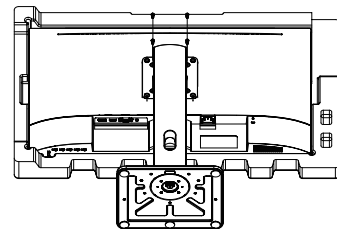
FIXATION DU SUPPORT



1. Retirez la mousse de polystyrène de la boîte en carton, sortez les supports et la base, puis vissez-les à la main.



3. Retirez la coque arrière et placez-la à la verticale.

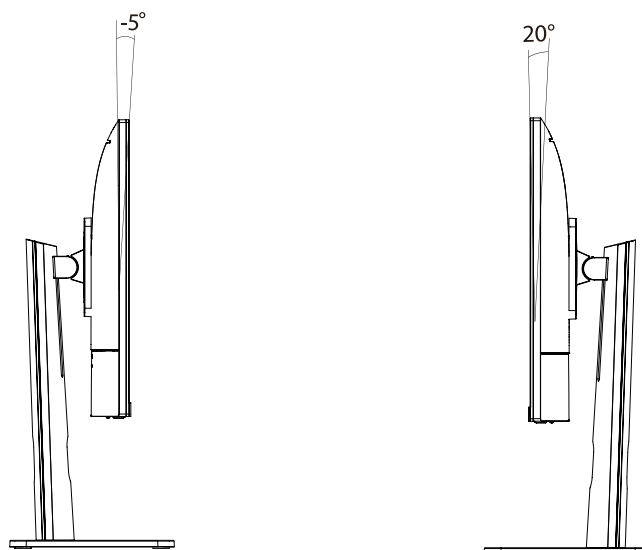


2. Prenez les vis dans le sac d'accessoires et fixez les supports à la coque arrière.



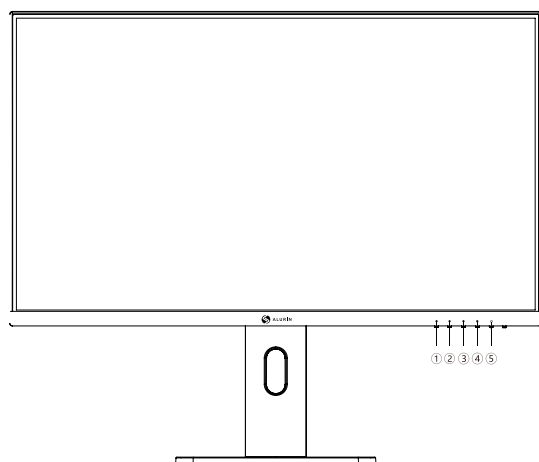
Remarque : lorsque le moniteur est en position verticale, n'appuyez pas sur l'écran à cristaux liquides avec la main afin d'éviter de l'endommager.

5. RÉGLAGE DU MONITEUR



Angle d'inclinaison : $-5,0^\circ (\pm 2,0^\circ)$; $+20^\circ (\pm 2,0^\circ)$.

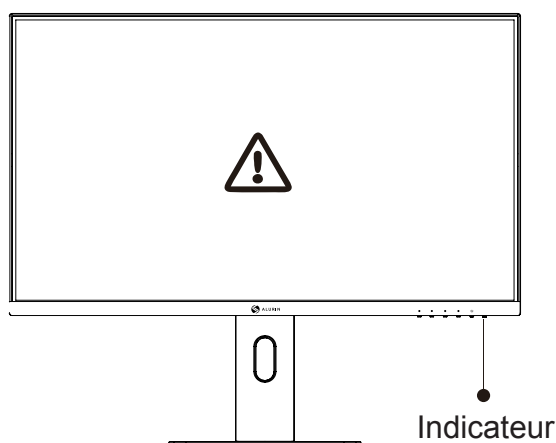
6. BOUTON DU PANNEAU ARRIÈRE



- ✓ Lorsque le menu s'affiche, comme touche de confirmation.
Appeler le menu principal lorsque le menu n'est pas affiché.
- ∧ Lorsque le menu s'affiche, comme touche haut/bas ;
Comme raccourci clavier lorsque le menu n'est pas affiché.
- ∨ Lorsque le menu est affiché, comme touche bas/augmentation ;
Comme raccourci clavier lorsque le menu n'est pas affiché.
- ↩ Lorsque le menu s'affiche, comme touche de retour.
- ⏻ Interrupteur d'alimentation : appuyez sur cette touche pour allumer/éteindre l'écran.

Remarque : les touches physiques du modèle spécifique prévaudront.

7. FONCTIONNEMENT DE BASE



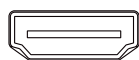
Indicateur

Une lumière blanche fixe indique que l'appareil est sous tension et que le moniteur fonctionne normalement.

Un voyant blanc clignotant indique qu'aucune source vidéo n'est détectée, qu'aucun signal horizontal ou vertical n'est détecté ou que la tension est faible.

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

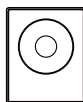
8. OPTIONS DE CONNECTIVITÉ



HDMI



VGA



DC IN

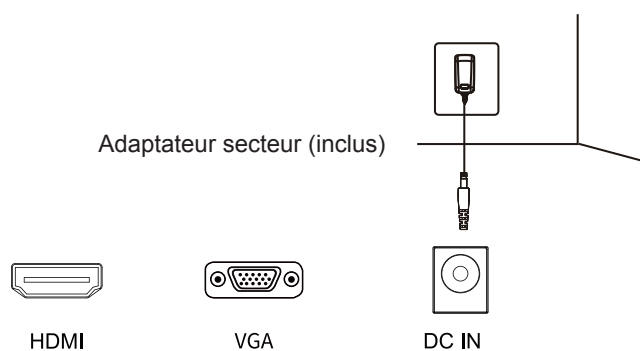
DC IN : Branchez l'adaptateur secteur.

Port HDMI : connectez-le à votre ordinateur.

Port VGA : connectez-le à votre ordinateur.

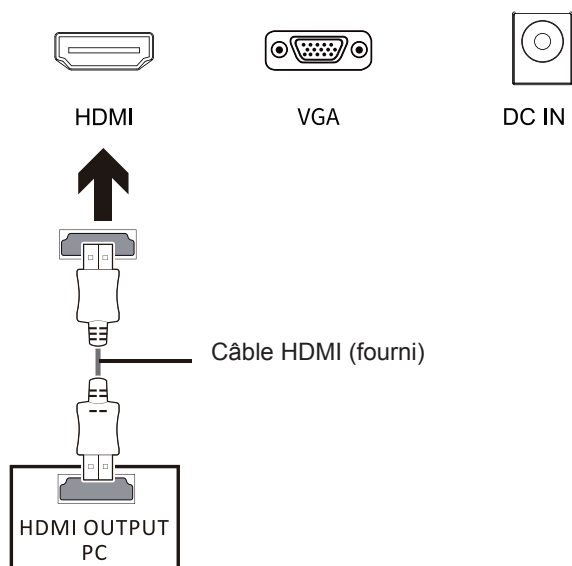
8.1 BRANCHEMENT DU CÂBLE D'ALIMENTATION

Branchez le câble d'alimentation au connecteur d'alimentation du moniteur, puis à une prise murale.



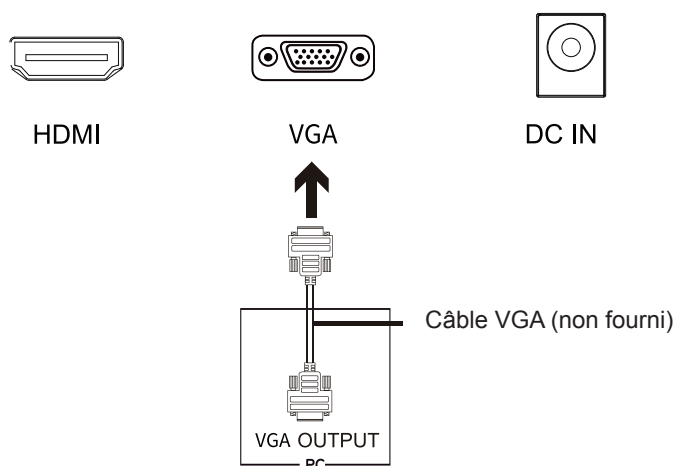
8.2 CONNECTIVITÉ HDMI

Utilisez le câble HDMI pour connecter votre moniteur à votre ordinateur s'il ne dispose pas d'un port DP.



8.3 CONNECTIVITÉ VGA

Utilisez le câble DP pour connecter votre moniteur à votre ordinateur.



9. MENU OSD

Le menu OSD (affichage à l'écran) permet de régler les paramètres de votre moniteur. Il s'affiche à l'écran après avoir allumé le moniteur et appuyé sur le bouton Menu (voir chapitre 6).

☞ Si vous utilisez le moniteur pour la première fois, les paramètres s'ajusteront automatiquement à la configuration de votre ordinateur. Utilisez le menu OSD et le logiciel de la carte graphique pour modifier les paramètres en fonction de vos besoins.

1. Appuyez sur n'importe quel bouton pour activer la fenêtre de navigation (✓ / ▲ / ▼ / ⏪ / ⏩).

2. Appuyez sur (⏪) pour accéder au menu OSD.

3. Appuyez sur ▼ ou ▲ pour parcourir les fonctions du menu OSD.

Mettez en surbrillance la fonction souhaitée, puis appuyez sur ✓ pour accéder au sous-menu.

Appuyez sur ▼ ou ▲ pour parcourir les sous-menus, puis appuyez sur ✓ pour mettre en surbrillance la fonction souhaitée.

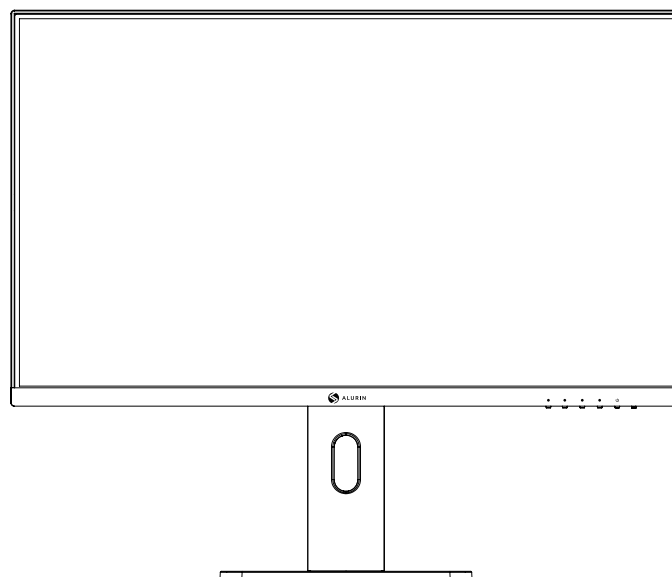
Appuyez sur ▼ ou ▲ pour mettre une option en surbrillance, puis appuyez sur ✓ pour confirmer les paramètres et quitter l'écran actuel.

4. Appuyez sur ⏪ pour quitter l'écran actuel et le menu OSD.

10. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle	ALU-27-100IPSLiteHAS-F
Taille de l'écran	27 pouces / 68,58 cm
Rapport d'aspect	16:9
Rétroéclairage	E-LED
Luminosité	300 cd/m ² (typique)
Panneau	SIP
Résolution	1920 × 1080 à 100 Hz
Fréquence de rafraîchissement	100 Hz
Temps de réponse	5 ms
Angle de vision	≤178° (H) / ≤178° (V)

Rapport de contraste	1000:1 (état statique)
Fixation VESA	75 × 75 mm
Couleurs	16.7M
Entrée du signal	HDMI ×1, VGA ×1
Inclus	Adaptateur secteur, manuel d'utilisation, câble HDMI, carte de garantie.



ALU-27-100IPSLiteHAS-F

Antes de utilizar esta máquina, leia atentamente o manual e guarde-o para referência futura.
A cor e a aparência podem variar dependendo do modelo específico do produto.
As especificações estão sujeitas a alterações futuras para melhorar o desempenho, sem aviso prévio.

1. PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Não exponha o monitor a ambientes húmidos, chuva ou outros líquidos.

Não abra a caixa do monitor para evitar choques devido a riscos elétricos ou mecânicos.

Operação:

- Mantenha o monitor longe da luz solar direta ou de outras fontes de calor, como fogões.
- Mantenha o monitor longe de qualquer líquido.
- Remova qualquer objeto que possa cair nos orifícios de ventilação.
- Não bloqueie os orifícios de ventilação para evitar o sobreaquecimento.
- Não bata nem deixe cair o monitor.

2. MANUTENÇÃO

CUIDADO: Desligue o cabo de alimentação da tomada antes de limpar o monitor.

- Para limpar o ecrã, humedeça ligeiramente um pano macio e limpo com água.
- Se possível, utilize um pano especial para limpeza de ecrãs.
- Não utilize benzeno, diluente, amoníaco, produtos de limpeza abrasivos ou ar comprimido.
- Soluções de limpeza inadequadas podem danificar o monitor ou deixar uma película leitosa no ecrã ou na estrutura.
- Desligue o monitor se não for utilizá-lo por um longo período de tempo.
- Não exponha o monitor a poeira, líquidos ou ambientes húmidos.
- Caso o monitor entre em contacto com algum líquido, limpe-o imediatamente com um pano seco.
- Caso algum líquido seja derramado nos orifícios de ventilação, não utilize mais o monitor. Entre em contacto com um técnico de assistência profissional.



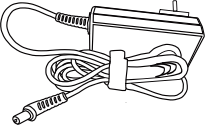
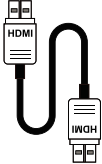


Se o seu equipamento utiliza um adaptador CA:  

- Utilize apenas o adaptador CA fornecido com o seu produto.
- Não utilize o cabo de alimentação com outros produtos.

HDMI[™]
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

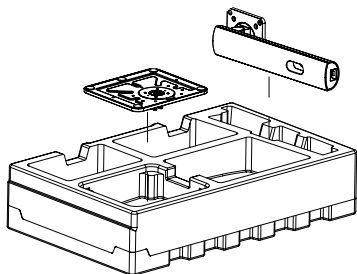
The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

3. CONTEÚDO DA CAIXA

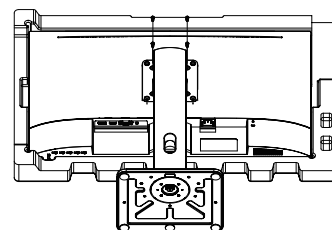
 <p>1 monitor</p>	 <p>1x base do suporte</p>	 <p>1x adaptador de energia</p>
 <p>1 cabo HDMI</p>	 <p>Manual</p>	 <p>1x Cartão de Garantia</p>

4. INSTALAÇÃO DO SUPORTE

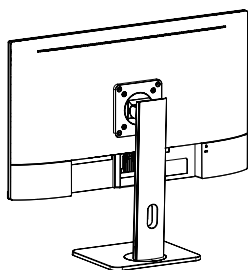
FIXAÇÃO DO SUPORTE



1. Retire a espuma de poliestireno da caixa de cartão, retire os suportes e a base e aparafuse-os manualmente.



2. Retire os parafusos do saco de acessórios e fixe os suportes à estrutura traseira.

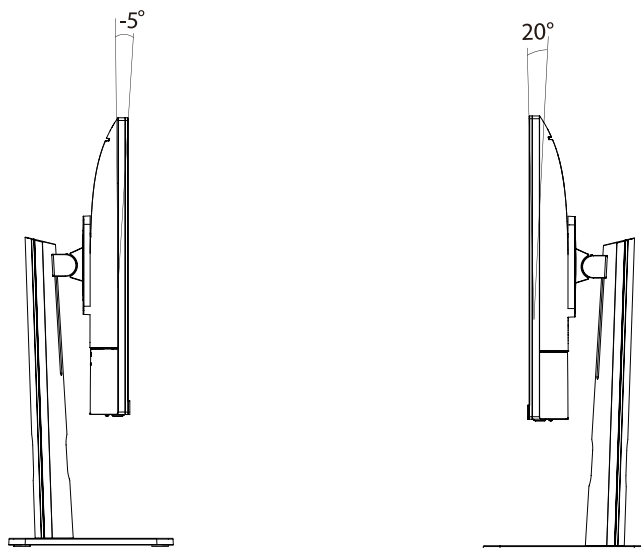


3. Remova a parte traseira e coloque-a na vertical.



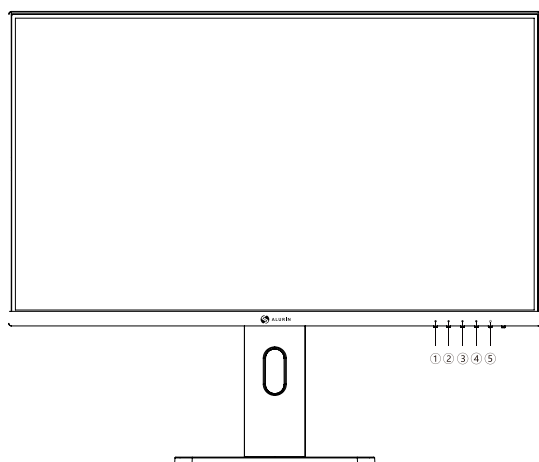
Nota: Durante a utilização do monitor na posição vertical, não pressione o ecrã de cristal líquido com a mão para evitar danos no ecrã.

5. AJUSTAR O MONITOR



Ângulo de inclinação: $-5,0^\circ (\pm 2,0^\circ)$; $+20^\circ (\pm 2,0^\circ)$.

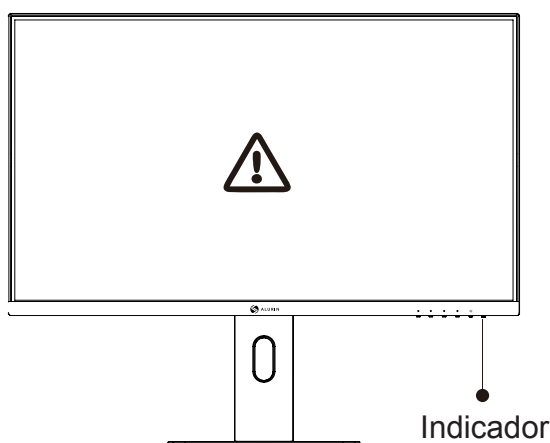
6. BOTÃO DO PAINEL TRASEIRO



- ✓ Quando o menu é exibido, como tecla de confirmação. Chamar o menu principal quando o menu não estiver a ser apresentado.
- ^ Quando o menu é exibido, como uma tecla para aumentar/diminuir; Como tecla de atalho quando o menu não está a ser apresentado.
- ∨ Quando o menu é exibido, como tecla para baixo/aumentar; Como tecla de atalho quando o menu não está a ser apresentado.
- ↩ Quando o menu é exibido, como tecla de retorno.
- ⏻ Interruptor de alimentação: Pressione esta tecla para ligar/desligar o visor.

Nota: As teclas físicas do modelo específico prevalecerão.

7. FUNCIONAMENTO BÁSICO



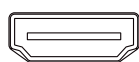
Indicador

A luz branca constante indica que a alimentação está ligada e que o monitor funciona normalmente.

A luz branca intermitente indica que não há fonte de vídeo e que não foi detetado nenhum sinal horizontal ou vertical, ou que a tensão está baixa.

Certifique-se de que o seu computador está ligado e que todos os cabos de vídeo estão totalmente ligados e/ou conectados.

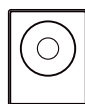
8. OPÇÕES DE CONECTIVIDADE



HDMI



VGA



DC IN

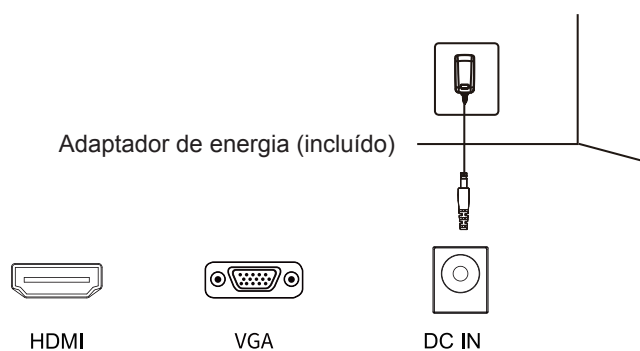
DC IN: Ligue o adaptador de alimentação.

Porta HDMI: Ligue-a ao seu computador.

Porta VGA: Ligue-a ao seu computador.

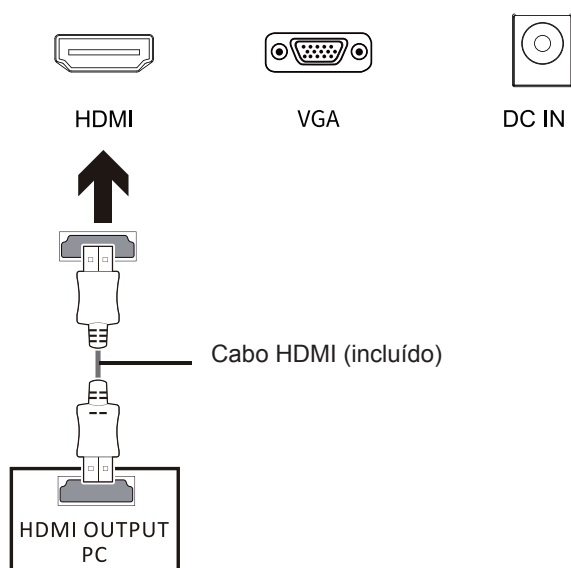
8.1 LIGAR O CABO DE ALIMENTAÇÃO

Ligue o cabo de alimentação à tomada do monitor e, em seguida, a uma tomada de parede.



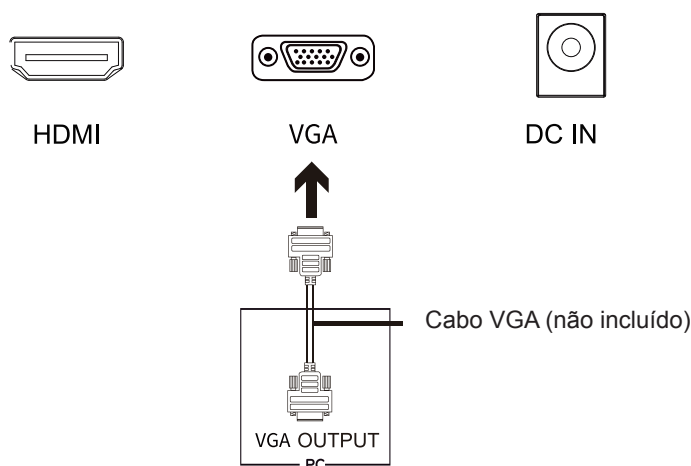
8.2 CONECTIVIDADE HDMI

Use o cabo HDMI para conectar o monitor ao computador, caso ele não tenha uma porta DP.



8.3 CONECTIVIDADE VGA

Use o cabo DP para conectar o monitor ao computador.



9. MENU OSD

O menu OSD (On-Screen Display) pode ser utilizado para ajustar as configurações do monitor e aparece no ecrã após ligar o monitor e pressionar o botão de menu (consulte o capítulo 6).

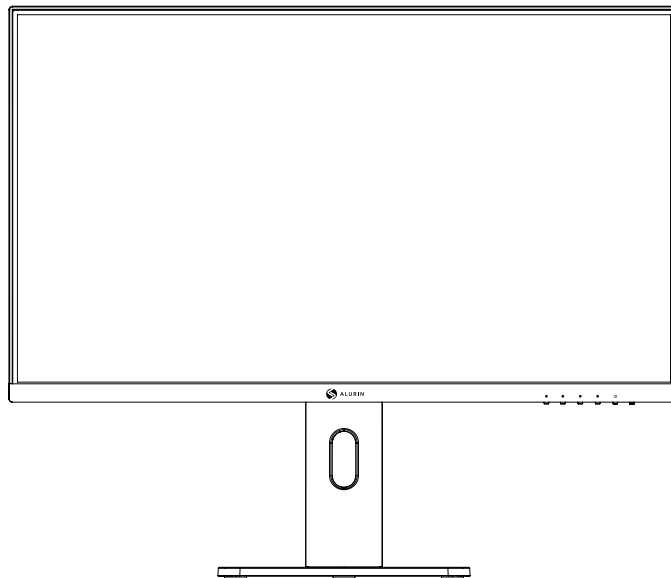
Se estiver a utilizar o monitor pela primeira vez, as definições serão ajustadas automaticamente de acordo com a configuração do seu computador. Utilize o menu OSD e o software da placa gráfica para alterar as definições de acordo com as suas necessidades.

1. Pressione qualquer botão para ativar a janela de navegação (✓ / ▲ / ▼ / ⇐ / ⏻).
2. Pressione (⇒) para entrar no menu OSD.
3. Pressione ▼ ou ▲ para navegar pelas funções do menu OSD.
 Destaque a função desejada e pressione ✓ para entrar no submenu.
 Prima ▼ ou ▲ para navegar pelos submenus e, em seguida, prima ✓ para destacar a função desejada.
 Pressione ▼ ou ▲ para destacar uma opção e, em seguida, pressione ✓ para confirmar as configurações e sair da tela atual.
4. Pressione ⇐ para sair do ecrã atual e do menu OSD.

10. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	ALU-27-100IPSLiteHAS-F
Tamanho do ecrã	27" / 68,58 cm
Proporção da imagem	16:9
Retroiluminação	E-LED
Brilho	300 cd/m ² (típico)
Painel	IPS
Resolução	1920 × 1080 @ 100 Hz
Taxa de atualização	100 Hz
Tempo de resposta	5 ms
Ângulo de visão	≤178° (H) / ≤178° (V)

Relação de contraste	1000:1 (estado estático)
Montagem VESA	75 × 75 mm
Cores	16.7M
Entrada de sinal	HDMI ×1, VGA ×1
Incluído	Adaptador de alimentação, manual do utilizador, cabo HDMI, cartão de garantia.



ALU-27-100IPSLiteHAS-F

Bevor Sie dieses Gerät verwenden, lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.

Farbe und Aussehen können je nach Modell des Produkts variieren.

Die technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um die Leistung zu verbessern.

1. SICHERHEITSHINWEISE

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

Öffnen Sie das Monitorgehäuse nicht, um Stromschläge oder Verletzungen durch mechanische Gefahren zu vermeiden.

Betrieb:

- Setzen Sie den Monitor keiner direkten Sonneneinstrahlung oder anderen Wärmequellen wie Öfen aus.
- Halten Sie den Monitor von Flüssigkeiten fern.
- Entfernen Sie alle Gegenstände, die in die Lüftungsöffnungen fallen könnten.
- Die Lüftungsöffnungen dürfen nicht blockiert werden, um eine Überhitzung zu vermeiden.
- Den Monitor nicht anschlagen oder fallen lassen.

2. WARTUNG

VORSICHT: Ziehen Sie vor der Reinigung des Monitors den Netzstecker aus der Steckdose.

- Um Ihren Bildschirm zu reinigen, befeuchten Sie ein weiches, sauberes Tuch leicht mit Wasser.
- Bitte verwenden Sie nach Möglichkeit ein spezielles Bildschirmreinigungstuch.
- Verwenden Sie kein Benzol, Verdünner, Ammoniak, Scheuermittel oder Druckluft.
- Ungeeignete Reinigungsmittel können den Monitor beschädigen oder einen milchigen Film auf dem Bildschirm oder Gehäuse hinterlassen.
- Ziehen Sie den Stecker des Monitors, wenn Sie ihn längere Zeit nicht benutzen.
- Setzen Sie den Monitor keinem Staub, Flüssigkeiten oder einer feuchten Umgebung aus.
- Sollte der Monitor mit Flüssigkeit in Berührung kommen, wischen Sie ihn sofort mit einem trockenen Tuch ab.
- Sollte Flüssigkeit in die Lüftungsöffnungen gelangt sein, verwenden Sie den Monitor nicht mehr. Wenden Sie sich bitte an einen professionellen Servicetechniker.

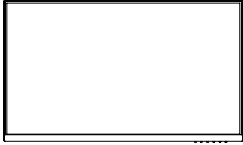

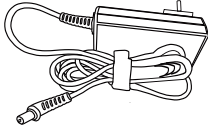
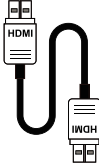


Wenn Ihr Gerät einen Netzadapter verwendet:  

- Verwenden Sie nur das mit Ihrem Produkt mitgelieferte Netzteil.
- Verwenden Sie das Netzkabel nicht mit anderen Produkten.

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

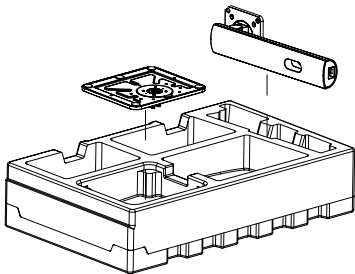
The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

3. INHALT DER BOX

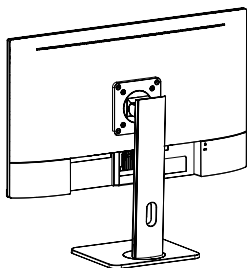
 <p>1x Monitor</p>	 <p>1x Ständerfuß</p>	 <p>1x Netzteil</p>
 <p>1x HDMI-Kabel</p>	 <p>Handbuch</p>	 <p>1x Garantiekarte</p>

4. STANDINSTALLATION

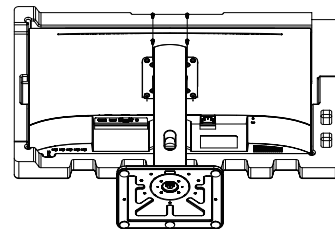
BEFESTIGUNG DES STÄNDERS



1. Entfernen Sie den Styroporschaum aus dem Karton, nehmen Sie die Ständer und den Sockel heraus und schrauben Sie sie von Hand zusammen.



3. Entfernen Sie die hintere Schale und stellen Sie sie aufrecht hin.

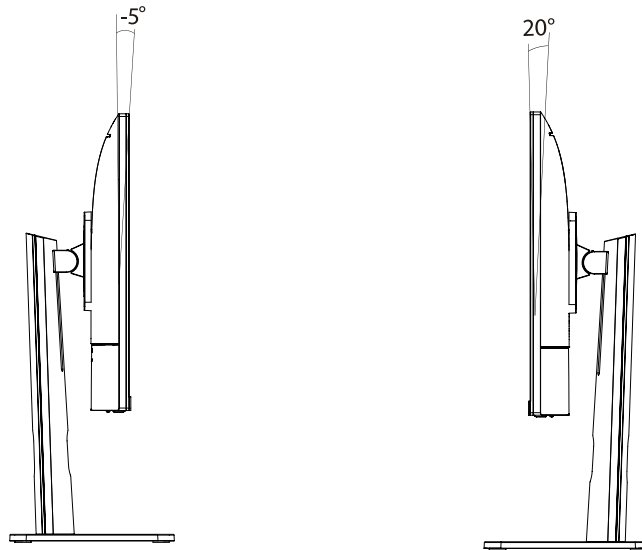


2. Nehmen Sie die Schrauben aus dem Zubehörbeutel und befestigen Sie die Ständer an der hinteren Schale.



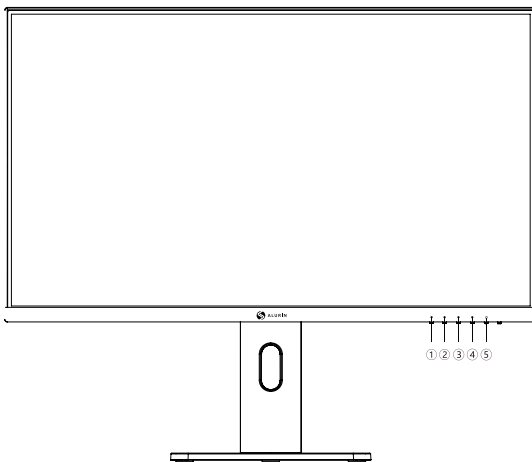
Hinweis: Drücken Sie während des Aufstellens des gesamten Monitors nicht mit der Hand auf den Flüssigkristallbildschirm, um eine Beschädigung des Bildschirms zu vermeiden.

5. EINSTELLEN DES MONITORS



Neigungswinkel: $-5,0^\circ (\pm 2,0^\circ)$; $+20^\circ (\pm 2,0^\circ)$.

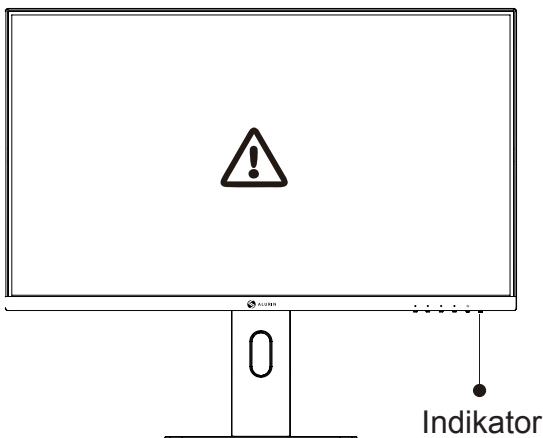
6. Taste auf der Rückseite



- ✓ Wenn das Menü angezeigt wird, als Bestätigungstaste. Rufen Sie das Hauptmenü auf, wenn das Menü nicht angezeigt wird.
- ^ Wenn das Menü angezeigt wird, als Aufwärts-/Abwärtstaste; Als Tastenkombination, wenn das Menü nicht angezeigt wird.
- ∨ Wenn das Menü angezeigt wird, als Abwärts-/Erhöhungstaste; Als Tastenkombination, wenn das Menü nicht angezeigt wird.
- ↩ Wenn das Menü angezeigt wird, als Eingabetaste.
- ⏻ Netzschalter: Drücken Sie diese Taste, um das Display ein- oder auszuschalten.

Hinweis: Es gelten die physischen Tasten des jeweiligen Modells.

7. GRUNDLEGENDE BEDIENUNG



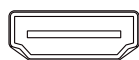
Indikator

Ein stetiges weißes Licht zeigt an, dass das Gerät eingeschaltet ist und der Monitor normal funktioniert.

Ein blinkendes weißes Licht zeigt an, dass keine Videoquelle und kein horizontales oder vertikales Signal erkannt wurde oder dass die Spannung zu niedrig ist.

Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Computer eingeschaltet ist und alle Videokabel vollständig eingesteckt und/oder angeschlossen sind.

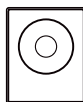
8. VERBINDUNGSMÖGLICHKEITEN



HDMI



VGA



DC IN

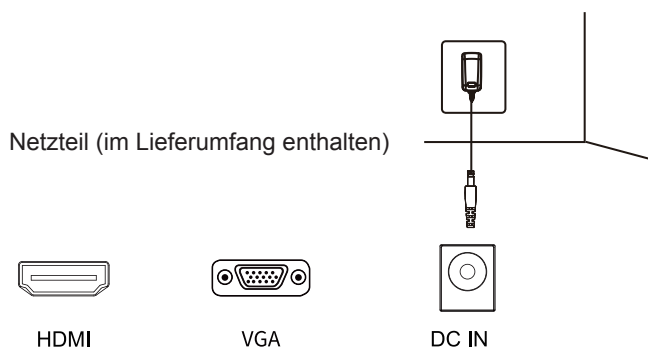
DC IN: Schließen Sie das Netzteil an.

HDMI-Anschluss: Schließen Sie ihn an Ihren Computer an.

VGA-Anschluss: Schließen Sie ihn an Ihren Computer an.

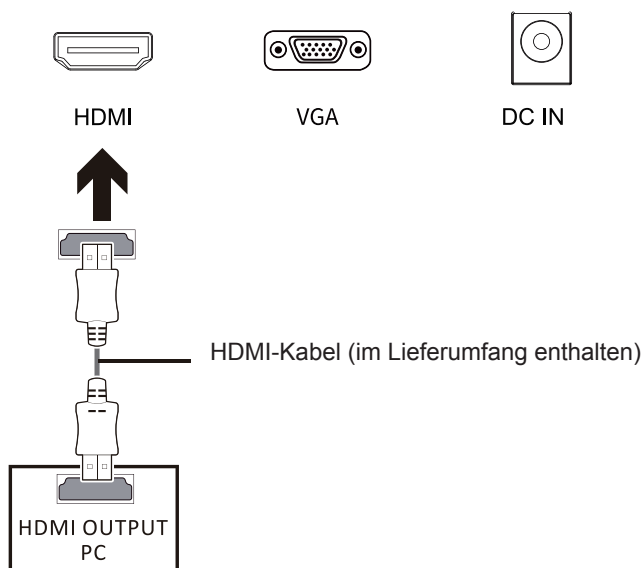
8.1 ANSCHLUSS DES STROMKABELS

Schließen Sie das Netzkabel an den Stromanschluss des Monitors und anschließend an eine Steckdose an.



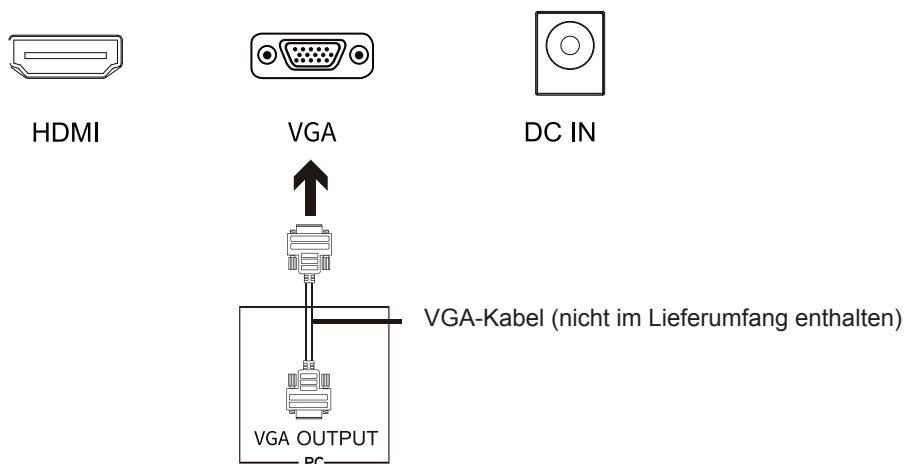
8.2 HDMI-ANSCHLUSS

Verwenden Sie das HDMI-Kabel, um Ihren Monitor an Ihren Computer anzuschließen, wenn dieser keinen DP-Anschluss hat.



8.3 VGA-ANSCHLUSS

Verwenden Sie das DP-Kabel, um Ihren Monitor an Ihren Computer anzuschließen.



9. OSD-MENÜ

Das OSD-Menü (On-Screen Display) kann zur Anpassung der Monitoreinstellungen verwendet werden und wird nach dem Einschalten des Monitors und Drücken der Menütaste auf dem Bildschirm angezeigt (siehe Kapitel 6).

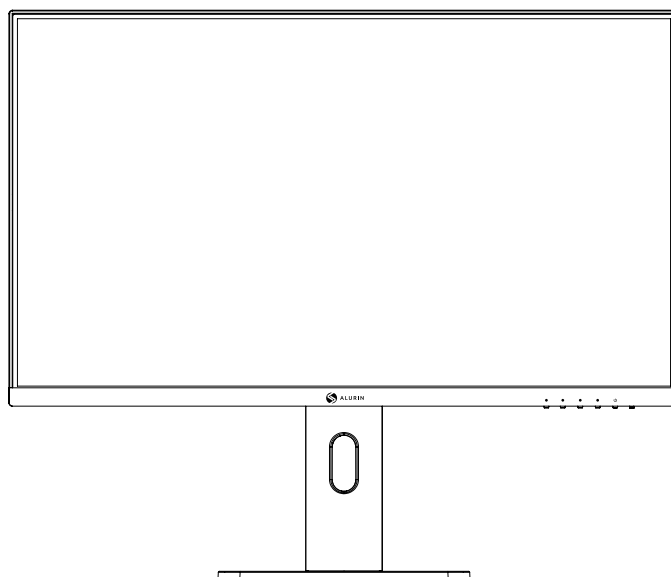
☞ Wenn Sie den Monitor zum ersten Mal verwenden, werden die Einstellungen automatisch an die Konfiguration Ihres Computers angepasst. Verwenden Sie das OSD-Menü und die Grafikkartensoftware, um die Einstellungen nach Ihren Bedürfnissen anzupassen.

1. Drücken Sie eine beliebige Taste, um das Navigationsfenster zu aktivieren (✓ / ▲ / ▼ / ⬅ / ⏻).
2. Drücken Sie (➡), um das OSD-Menü aufzurufen.
3. Drücken Sie ▼ oder ▲, um die Funktionen des OSD-Menüs zu durchsuchen.
 - Markieren Sie die gewünschte Funktion und drücken Sie dann ✓, um das Untermenü aufzurufen.
 - Drücken Sie ▼ oder ▲, um die Untermenüs zu durchsuchen, und drücken Sie dann ✓, um die gewünschte Funktion zu markieren.
 - Drücken Sie ▼ oder ▲, um eine Option zu markieren, und drücken Sie dann ✓, um die Einstellungen zu bestätigen und den aktuellen Bildschirm zu verlassen.
4. Drücken Sie ⬅, um den aktuellen Bildschirm und das OSD-Menü zu verlassen.

10. TECHNISCHE DATEN

Modell	ALU-27-100IPSLiteHAS-F
Bildschirmgröße	27" / 68,58 cm
Seitenverhältnis	16:9
Hintergrundbeleuchtung	E-LED
Helligkeit	300 cd/m ² (typisch)
Gremium	IPS
Auflösung	1920 × 1080 bei 100 Hz
Bildwiederholfrequenz	100 Hz
Reaktionszeit	5 ms
Betrachtungswinkel	≤178° (H) / ≤178° (V)

Kontrastverhältnis	1000:1 (statischer Zustand)
VESA-Halterung	75 × 75 mm
Farben	16.7M
Signaleingang	HDMI ×1, VGA ×1
Enthalten	Netzteil, Bedienungsanleitung, HDMI-Kabel, Garantiekarte.



ALU-27-100IPSLiteHAS-F

Abans d'utilitzar aquesta màquina, llegiu atentament el manual i conserveu-lo per a futures consultes.

El color i l'aparença poden variar segons el model específic del producte.

Les especificacions estan subjectes a futurs canvis per millorar el rendiment sense previ avís.

1. PRECAUCIONS DE SEGURETAT

No exposis el monitor a un entorn humit, a la pluja ni a altres líquids.

No obriu la carcassa del monitor per evitar qualsevol descàrrega elèctrica o perill mecànic.

Operació:

- Mantingueu el monitor allunyat de la llum solar directa o d'altres fonts de calor com ara estufes.
- Mantingueu el monitor allunyat de qualsevol líquid.
- Retireu qualsevol objecte que pugui caure dins els forats de ventilació.
- No bloquegeu els forats de ventilació per evitar el sobreescalfament.
- No colpegeu ni deixeu caure el monitor.

2. MANTENIMENT

PRECAUCIÓ: Desendolleu el cable d'alimentació de la presa abans de netejar el monitor.

- Per netejar la pantalla, humitegi lleugerament un drap suau i net amb aigua.
- Si és possible, utilitzeu un drap especial per netejar la pantalla.
- No utilitzeu benzè, diluïdor, amoníac, netejadors abrasius ni aire comprimit.
- Les solucions de neteja inadequades poden danyar el monitor o deixar una pel·lícula lletosa a la pantalla o a la carcassa.
- Desconnecta el monitor si no el vas a utilitzar durant un període de temps prolongat.
- No exposis el monitor a la pols, als líquids ni a un entorn humit.
- En cas que el monitor entri en contacte amb qualsevol líquid, eixugueu-lo immediatament amb un drap sec.
- En cas que algun líquid s'aboqui als forats de ventilació, no utilitzeu més el monitor. Poseu-vos en contacte amb un tècnic professional.



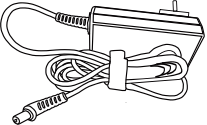
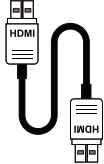


Si el vostre equip utilitza un adaptador d'alimentació:  

- Utilitzeu només l'adaptador d'alimentació subministrat amb el vostre producte.
- No utilitzeu el cable d'alimentació amb altres productes.

HDMITM
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

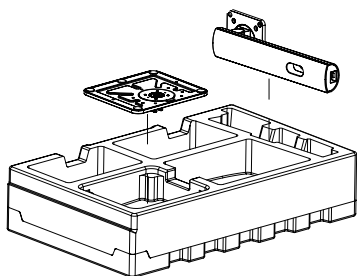
The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

3. CONTINGUT DE LA CAIXA

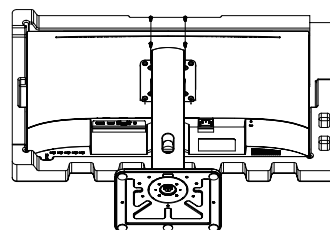
 <p>1x monitor</p>	 <p>Base d'1x pota de suport</p>	 <p>1x adaptador d'alimentació</p>
 <p>1x cable HDMI</p>	 <p>Manual</p>	 <p>1x targeta de garantia</p>

4. INSTAL·LACIÓ DE L'ESTAND

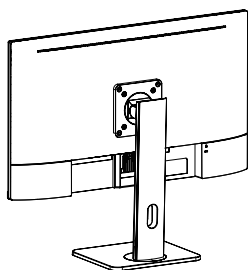
MUNTATGE DEL SUPORT



1. Traieu l'escuma de poliestirè de la caixa de cartró, traieu-ne els suports i la base, i enrosqueu-los a mà.



2. Agafeu els cargols de la bossa d'accessoris i fixeu els suports a la carcassa posterior.

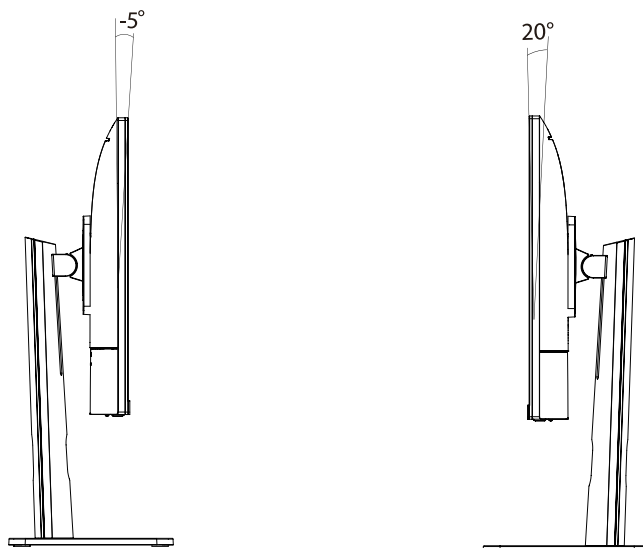


3. Retira la carcassa posterior i posa-la dreta.



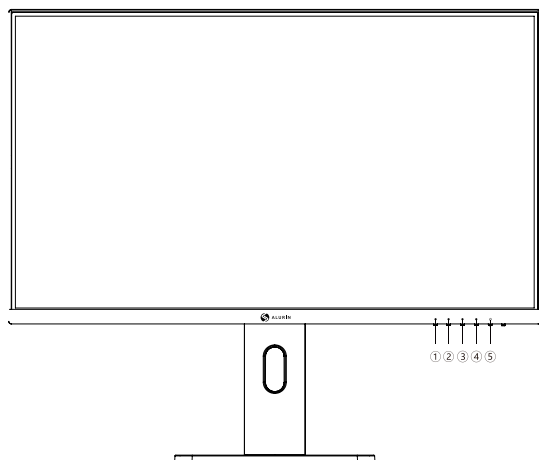
Nota: Durant el transport del monitor sencer, no premeu la pantalla de cristalls líquids amb la mà per evitar-ne danys.

5. AJUSTAMENT DEL MONITOR



Angle d'inclinació: $-5,0^\circ (\pm 2,0^\circ)$; $+20^\circ (\pm 2,0^\circ)$.

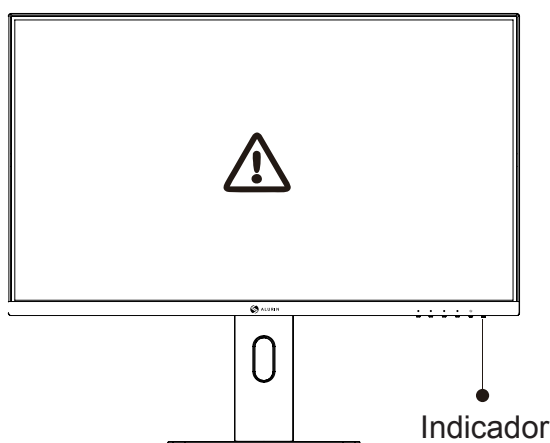
6. BOTÓ DEL PANELL DEL DARRERE



- ✓ Quan es mostra el menú, com a tecla de confirmació.
Obre el menú principal quan el menú no es mostra.
- △ Quan es mostra el menú, com a tecla per augmentar/disminuir;
Com a tecla de drecera quan el menú no està mostrat.
- ▽ Quan es mostra el menú, com a tecla per disminuir/augmentar;
Com a tecla de drecera quan el menú no està mostrat.
- ↩ Quan es mostra el menú, com a tecla Retorn.
- ⏻ Interruptor d'encesa: premeu aquesta tecla per encendre o apagar la pantalla.

Nota: Les claus físiques del model específic seran les que s'apliquin.

7. FUNCIONAMENT BÀSIC



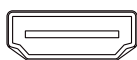
Indicador

La llum blanca constant indica que l'alimentació està encesa i que el monitor funciona normalment.

La llum blanca intermitent indica que no hi ha cap font de vídeo, no s'ha detectat cap senyal horitzontal ni vertical o hi ha baixa tensió.

Assegureu-vos que l'ordinador estigui engegat i que tots els cables de vídeo estiguin completament endollats i/o connectats.

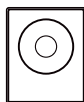
8. OPCIONS DE CONECTIVITAT



HDMI



VGA



DC IN

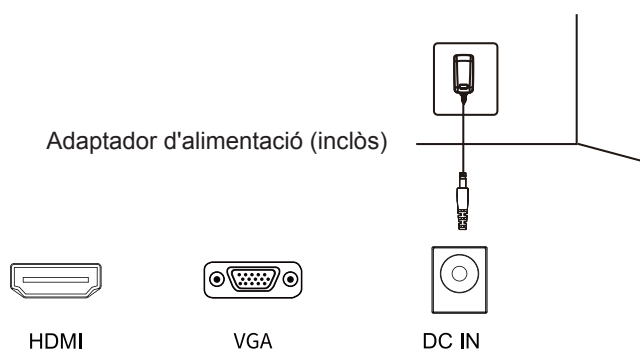
DC EN: Connecteu l'adaptador d'alimentació.

Port HDMI: Connecteu-lo a l'ordinador.

Port VGA: Connecteu-lo a l'ordinador.

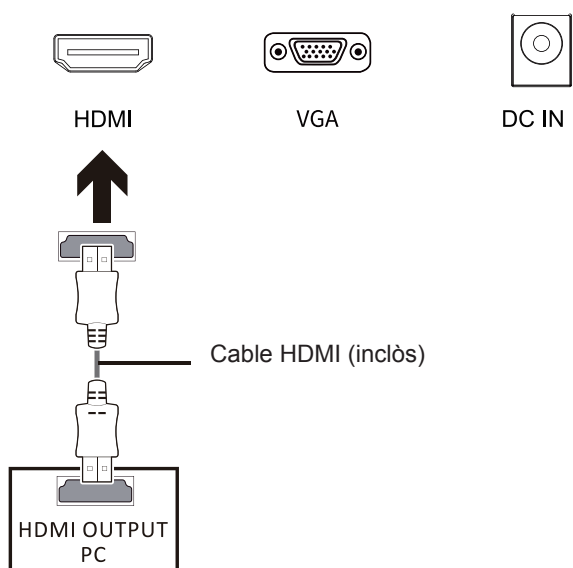
8.1 CONNECTAR EL CABLE D'ALIMENTACIÓ

Connecta el cable d'alimentació al connector d'alimentació del monitor i després a una presa de corrent de paret.



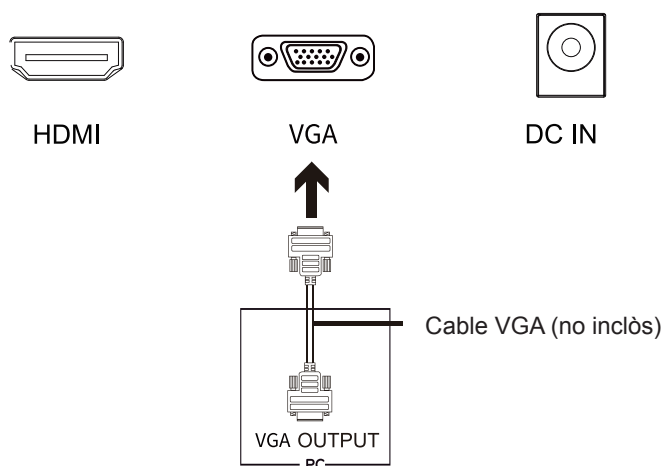
8.2 CONECTIVITAT HDMI

Utilitza el cable HDMI per connectar el monitor a l'ordinador si aquest no disposa de port DP.



8.3 CONECTIVITAT VGA

Utilitza el cable DP per connectar el monitor a l'ordinador.



9. Menú OSD

El menú OSD (On-Screen Display) es pot utilitzar per ajustar la configuració del monitor i apareix a la pantalla després d'encendre el monitor i prémer el botó de menú (vegeu el capítol 6).

Si utilitzeu el monitor per primera vegada, la configuració s'ajustarà automàticament a la configuració del vostre ordinador. Utilitzeu el menú OSD i el programari de la targeta gràfica per canviar la configuració segons les vostres necessitats.

1. Premeu qualsevol botó per activar la finestra de navegació (✓ / ▲ / ▼ / ⇐ / ⏻).
2. Premeu (⇐) per accedir al menú OSD.
3. Premeu ▼ o ▲ per navegar per les funcions del menú OSD.
Resalta la funció desitjada, després prem ✓ per accedir al submenú.
Premeu ▼ o ▲ per navegar pels submenús, després premeu ✓ per ressaltar la funció desitjada.
Premeu ▼ o ▲ per ressaltar una opció, i després premeu ✓ per confirmar la configuració i sortir de la pantalla actual.
4. Premeu ⇐ per sortir de la pantalla actual i del menú OSD.

10. ESPECIFICACIONS TÈCNIQUES

Model	ALU-27-100IPSLiteHAS-F
Mida de la pantalla	27" / 68,58 cm
Relació d'aspecte	16:9
Retroil·luminació	E-LED
Brillantor	300 cd/m ² (tipus)
Panell	IPS
Resolució	1920 × 1080 a 100 Hz
Taxa de refresc	100 Hz
Temps de resposta	5 ms
Angle de visió	≤178° (H) / ≤178° (V)

Ràtio de contrast	1000:1 (estat estàtic)
Muntatge VESA	75 × 75 mm
Colors	16.7M
Entrada de senyal	HDMI ×1, VGA ×1
Inclòs	Adaptador d'alimentació, Manual d'usuari, Cable HDMI, Targeta de garantia.



ALURIN

**SCAN THE QR CODE TO ACCESS THE SUPPORT PAGE.
FIND YOUR PRODUCT AND DOWNLOAD ITS USER
MANUAL.**

Escanea el código QR para acceder a la página de soporte. Encuentra tu producto y descarga su manual de usuario.



Discover more at ALURIN.

Descubre más en ALURIN.

