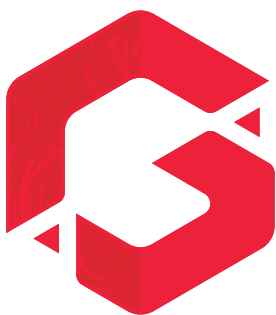


GAMING MONITOR

GOP28UHD144IPS

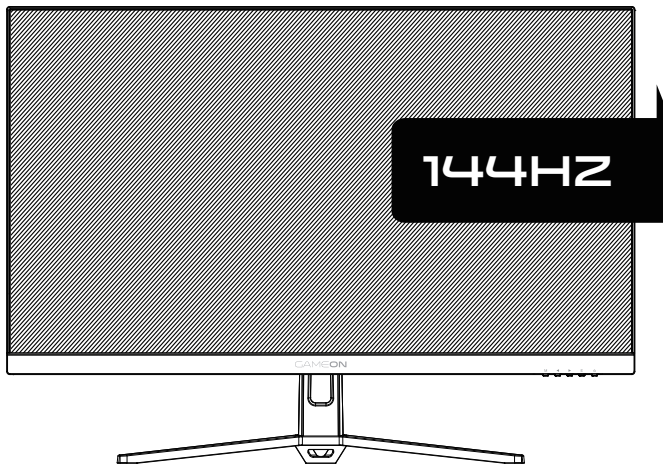


GAMEON

MADE BY GAMERS

USER MANUAL

English	P.1
بالعربية	P.11
Türkçe	P.21
Deutsch	P.31
Français	P.41
Español	P.51
Nederlands	P.61
Português	P.71



- 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 human injury or device damage.
- 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.
- The range of the supply voltage of the monitor is printed on the label on the rear casing. If it is impossible to determine the supply voltage, please consult the distributor or local power company.
- If the monitor will not be used for a long period, please cut off the power supply to avoid electric shock in rainy days and damage due to abnormal supply voltage.
- 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 fire or electric shock.
- Do not disassemble or repair this product by self 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, or the product may be damaged and the warranty will be invalid.

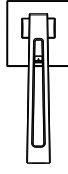
Product introduction

Packing list

- Please check that the package of the monitor contains all parts. If any part is lost, please contact the distributor.
- The color and shape of parts may vary with models. Figures in this User Manual are for reference only.
- Wires supplied may vary with purchased products. Figures in this User Manual are for reference only.



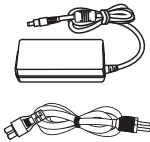
Monitor



Stand



Base



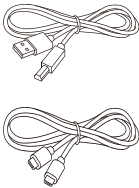
Adapterx1
Power Cablex1



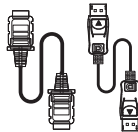
Screws PM4*10(4pcs)



Wall-Mount Spacers(4pcs)



USB A to B cable
USB Type-C cable



HDMI signal cable
DP signal cable



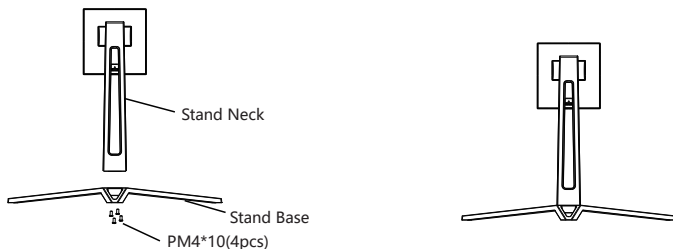
Instructions

- Redundant screws can be used as spare screws.

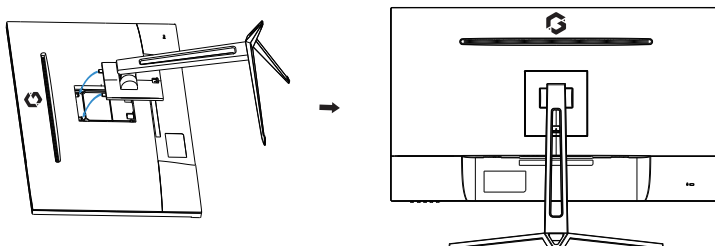
Installation

Installation of base

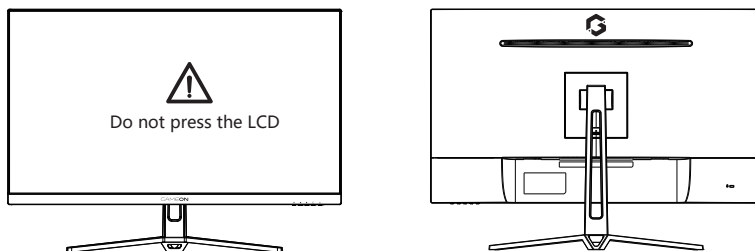
1. Take out the Stand Neck and base, and assemble the base with a screw.




2. Insert the neck into mounting hole , then press down until you hear the locking clip lock down.

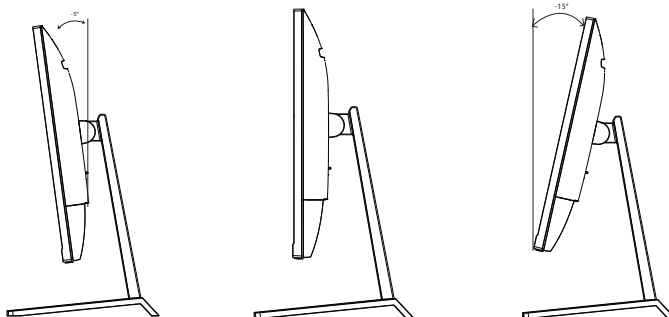


3. After assembly, simply hold the stand with hand to stand the monitor upright.



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

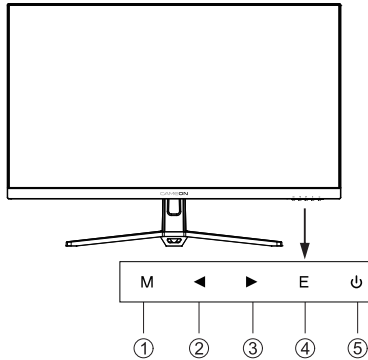
Adjusting the monitor



Tilting angle

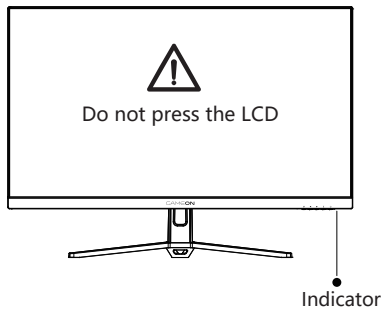
$-5.0^{\circ}(\pm 2.0^{\circ})$ - $+15^{\circ}(\pm 2.0^{\circ})$

Description of buttons



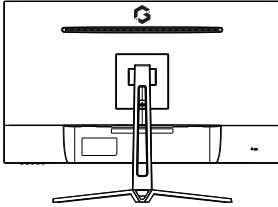
Button	Function
M	Menu button: Press to enter sub-menus/ quickly enter the main menu
◀	Down button: Press to move down in the menu/quickly brightness hot key
▶	Up button: Press to move up in the menu/quickly volume hot key
E	Exit/Signal selection
⏻	Power button: Press to turn on/off the monitor

Explanation of indicators



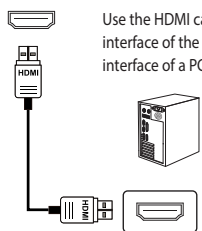
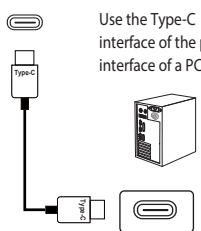
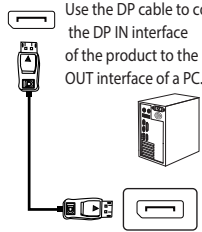
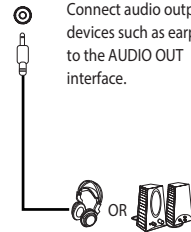
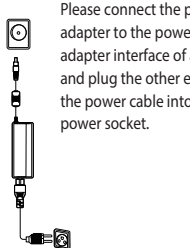
Indicator: Steady blue light indicates the power is on and the monitor runs normally. Steady red light indicates no video source and no horizontal or vertical signal detected or low voltage. Please make sure your computer is turned on and all video cables are fully plugged in and/or connected.

Cable connection:



* The bottom interface configuration at the back of the monitor varies with products.

* Note: If the power cable or signal cable is damaged, you must replace it with special soft cables or special components purchased from the manufacturer or maintenance department.

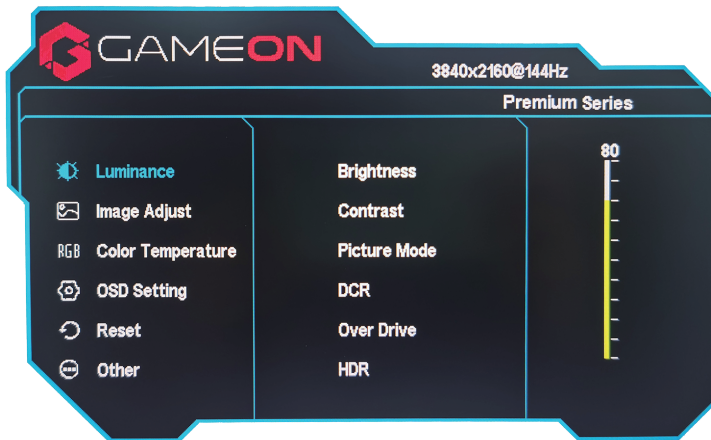
<h3>HDMI interface</h3>  <p>Use the HDMI cable to connect the HDMI IN interface of the product to the HDMI OUT interface of a PC.</p>	<h3>Type-C interface</h3>  <p>Use the Type-C cable to connect the Type-C IN interface of the product to the Type-C OUT interface of a PC.</p>	
<h3>DP interface</h3>  <p>Use the DP cable to connect the DP IN interface of the product to the DP OUT interface of a PC.</p>	<h3>AUDIO OUT</h3>  <p>Connect audio outputting devices such as earphones to the AUDIO OUT interface.</p>	<h3>Power Adapter</h3>  <p>Please connect the power adapter to the power adapter interface of a monitor, and plug the other end of the power cable into the power socket.</p>

Menu description

- The color and shape of the OSD menu of the actual computer may be slightly different from them shown in the figure.
- Specifications of the OSD menu may change with improvements of functions without prior notice.

The screen display (OSD) menu can be used to adjust settings of the monitor and is shown on the screen after the monitor is powered on and the M button is pressed.

1. Press one of the buttons (M ◀ ▶ E ⏻) to activate the browser screen.
2. Press M to enter the OSD screen.



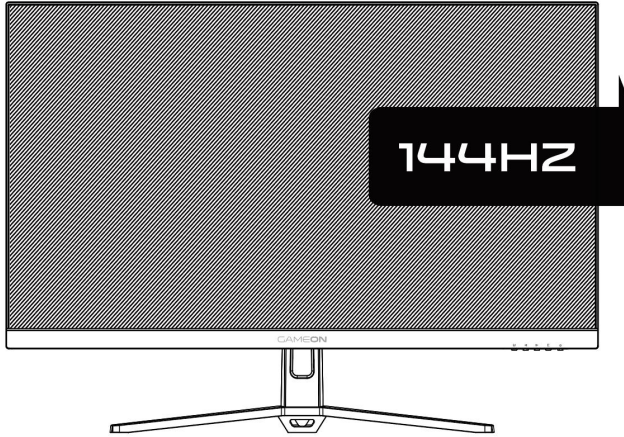
3. Press ◀ or ▶ to scroll through the functions.
 - Select the desired function, and press M to enter the sub-menu.
 - Press ◀ or ▶ to scroll through sub-menus, and press M key to select and confirm the desired function.
 - Press ◀ or ▶ to select one option, and press M to confirm settings and exit from the current menu.
4. Press E to exit from the menu screen.

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

Luminance	Brightness	0-100
	Contrast	0-100
	Picture Mode	Standard/Photo/Movie/RTS/FPS//Game
	DCR	Off/On
	Over Drive	Off/On
Image Adjust	HDR	Off/On
	Sharpness	0-100
	Saturation	0-100
	Gamma	Off/1.8/2.0/2.2/2.4/2.6
	Aspect Ratio	Full/4:3
Color Temperature	Low Blue Light	Off/Low/Middle/High
	FreeSync	Off/On
	Color Temperature	Cool/Normal/Warm/USER
	Red	0-100
OSD Setting	Green	0-100
	Blue	0-100
	Language	8 Countries Language(Default:English)
	OSD H-Position	0-100
	OSD V-Position	0-100
Reset	Time Out	5-100
	Transparency	0-100
	Reset	
	Multi-Window	Off /PIP Mode/PBP Mode
	Win1 Select	Type-C/DP/HDMI
	Win2 Select	Type-C/DP/HDMI
Other	Audio Select	DP/HDMI
	PIP SUB Position	Upper left/Upper Right/Lower Left/Lower Right
	Source Input	Type-C/DP/HDMI
	Cross	Off/On
	Volume	0-100
	MPRT	Off/Low/Middle/High
	KVM	Auto/Type-C/PC
	DSC	Off/On

Basic parameters

Product Name		28 inches Gaming monitor
Product model		GOP28UHD144IPS
Screen Size		28 inches (71.12cm)
Aspect Ratio		16:9
Viewing Angle		178°(H) / 178°(V)
Display Area (H*V)		631.93(H)*359.78(V) mm
Contrast ratio		1000:1 (TYP)
Colors		16.7M
Resolution		3840*2160
Maximum refresh rate		144Hz (DP&Type-C port support 144Hz,HDMI Port support 120Hz)
Power specifications		DC 24V \approx 2.7A The standard voltage and current may vary with countries, please refer to the label at the back of the product.
Product Dimentions	Without base	637.4x373.4x52.1mm/ weightx4.3kg
	With base	637.4x463.4x238.9mm/ weightx5.2 kg
Tilting angle		Forward titling: 5° \pm 2°; Backward tilting: 15° \pm 2°
Height range		NA
Rotation angle		NA
Vertical angle		NA
Environmental conditions	Action	Temperature: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F) Humidity: 10%~90% RH (non-condensing)
	Storage	Temperature: -20° ~ 60° (-4°F ~ 140°F) Humidity: 5%~95% RH (non-condensing)



قبل استخدام هذا المنتج، يرجى قراءة دليل المستخدم جيدًا
والاحتفاظ به.

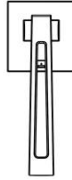
- حافظ على الشاشة بعيدًا عن مصادر المياه أو الأماكن الرطبة، مثل الحمامات، والمطابخ، والأقبية، وحمامات السباحة.
- تأكد من وضع الشاشة على سطح مستوي. إذا سقطت الشاشة، قد تتسبب في حدوث إصابات بشرية أو تلف الجهاز.
- قم بتخزين الشاشة في مكان بارد وجاف وجيد التهوية، وتحفظ بعيدًا عن الانبعاثات ومصادر الحرارة.
- لا تغطي أو تسد فتحات التهوية في الجانب الخلفي، ولا تستخدم المنتج على سرير أو أريكة أو بطانية أو على أشياء مماثلة.
- نطاق الجهد الكهربائي للشاشة مطبوع على الملصق على الجانب الخلفي. إذا كان يستحيل تحديد الجهد الكهربائي لمصدر الطاقة، يرجى التواصل مع الموزع أو شركة الطاقة المحلية.
- إذا كنت لن تستخدم الشاشة لمدة طويلة، يرجى فصل التيار الكهربائي لتجنب حدوث صدمات كهربائية في الأيام الممطرة أو التلف الناتج عن جهد التيار الكهربائي غير الطبيعي.
- يرجى استخدام مقبس أرضي موثوق، ولا تفرط في الحمل على المقبس، وإلا سيتسبب في حدوث حرائق أو صدمات كهربائية.
- لا تضع مواد غريبة في الشاشة، وإلا ستتسبب في حدوث دارة كهربائية قصيرة تؤدي إلى حرائق أو صدمات كهربائية.
- لا تقم بتفكيك أو إصلاح هذا المنتج بنفسك لتجنب حدوث صدمات كهربائية. إذا حدث أي خلل، يرجى التواصل مع خدمة ما بعد البيع مباشرة.
- لا تسحب أو تلف سلك الطاقة بالقوة.
- توجد طبقة قطبية (وليست طبقة حماية) على سطح الشاشة. لا تقشرها، وإلا قد يتعرض المنتج للتلف ويصبح الضمان غير صالحًا.

قائمة العبوة

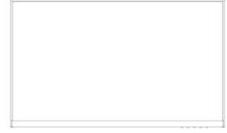
- يرجى التحقق من أن عبوة الشاشة تحتوي على جميع الأجزاء. إذا كانت أي من الأجزاء مفقودة، يرجى التواصل مع الموزع.
- لون وشكل الأجزاء قد يختلف مع الطرازات. الأشكال في دليل المستخدم للاطلاع فقط.
- الأسلاك المتوفرة قد تختلف عن المنتجات التي قمت بشرائها. الأشكال في دليل المستخدم للاطلاع فقط.



القاعدة



الحامل



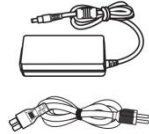
الشاشة



فواصل التثبيت على الحائط (4 قطع)



مسامير 10 * PM4 (4 قطع)

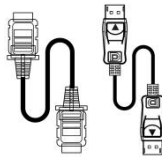


محول 1 ×

سلك الطاقة 1 ×

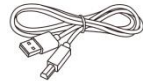


التعليمات



كابل إشارة HDMI

كابل إشارة DP



كابل إشارة USB A to B

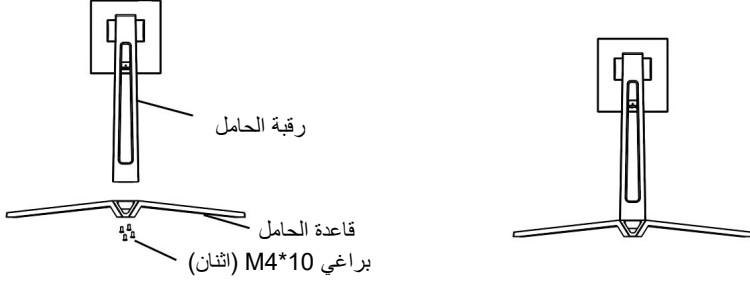
كابل إشارة USB Type-C



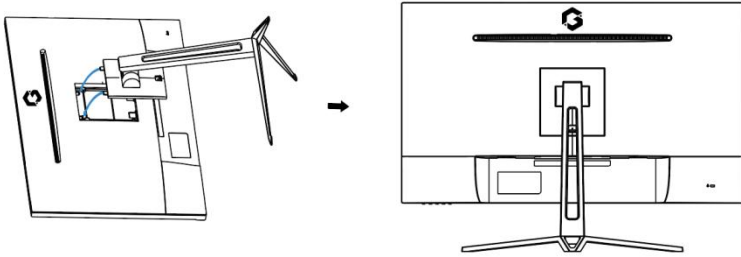
- يمكن استخدام البراغي الزائدة بمثابة براغي احتياطية.

تركيب القاعدة

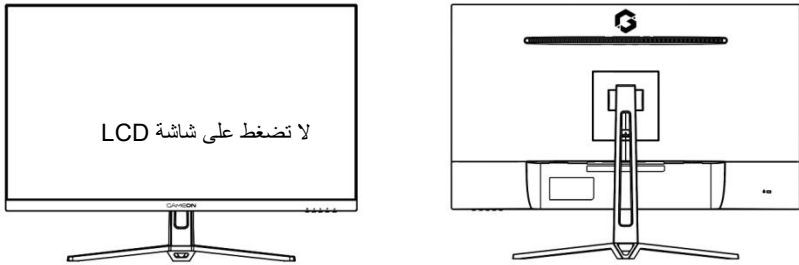
1. أخرج رقبة وقاعدة الحامل، وقم بتجميع القاعدة باستخدام البراغي.



2. قم بإدخال الرقبة في فتحة التركيب، ثم اضغط للأسفل حتى تسمع صوت قفل حلقة القفل.

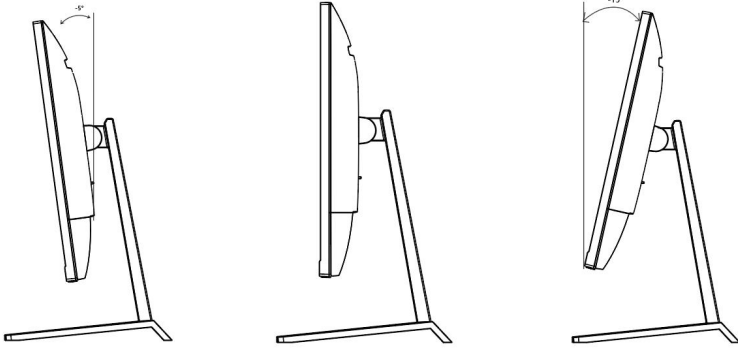


3. بعد التجميع، امسك الحامل بيدك لوضع الشاشة في وضعية قائمة.



انتبه: أثناء وقوف الشاشة بأكملها، لا تضغط على شاشة LCD بيدك لتجنب تلف الشاشة.

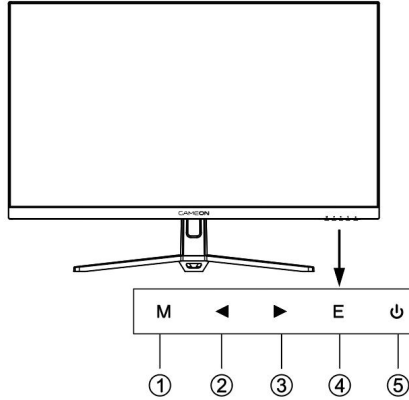




زاوية الميل

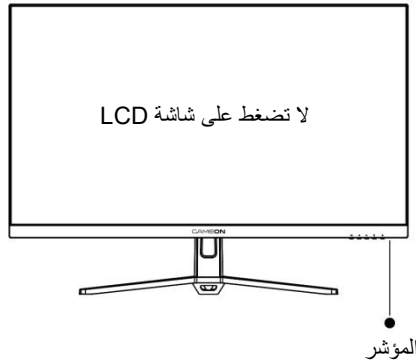
$(^{\circ}2.0\pm)^{\circ}15+ - (^{\circ}2.0\pm)^{\circ}5.0-$

وصف الأزرار



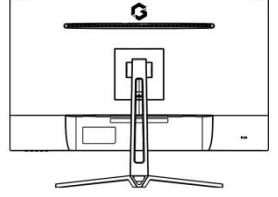
الزر	الخاصية
M	زر القائمة: اضغط للدخول إلى القوائم الفرعية / الدخول السريع للقائمة الرئيسية.
◀	زر الأعلى: اضغط للانتقال للأعلى في القائمة / زر اختصار رفع مستوى الصوت.
▶	زر الأسفل: اضغط للانتقال للأسفل في القائمة / زر اختصار ضبط مستوى السطوع.
E	الخروج / اختيار الإشارة.
⏻	زر الطاقة: اضغط لتشغيل أو إيقاف تشغيل الشاشة.

تفسير المؤشر



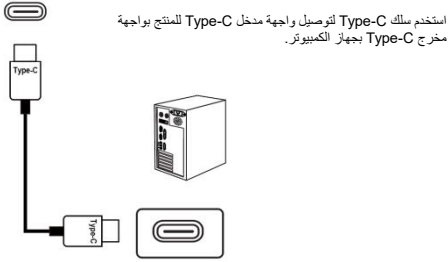
المؤشر: الضوء الأزرق الثابت يشير إلى تشغيل الجهاز وعمل الشاشة بشكل طبيعي. الضوء الأحمر الثابت يشير إلى عدم وجود مصدر فيديو وعدم رصد إشارة أفقية أو عمودية أو انخفاض الجهد الكهربائي. يرجى التأكد من تشغيل جهاز الكمبيوتر وتوصيل جميع أسلاك الفيديو بشكل صحيح.

توصيل السلك:

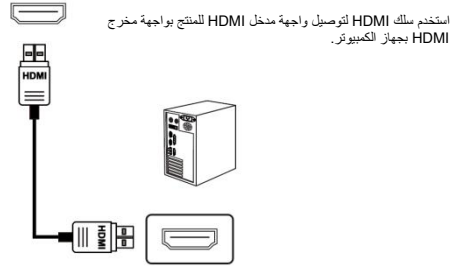


- * تهيئة الواجهة السفلية على الجانب الخلفي من الشاشة يختلف وفقاً للمنتج.
- * انتبه: في حالة تلف سلك الطاقة أو سلك الإشارة، يجب تغييره بواسطة الأسلاك أو المكونات الخاصة المناسبة بشرائها من جهة التصنيع أو قسم الصيانة.

Type-C واجهة



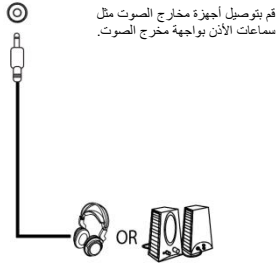
HDMI واجهة



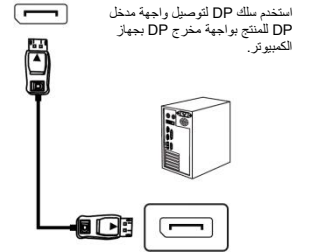
محول الطاقة



مخرج الصوت

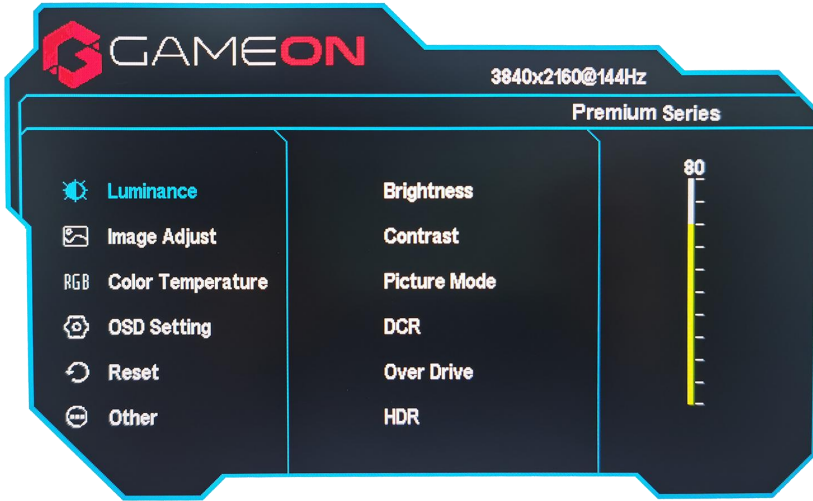


DP واجهة



وصف القائمة

- قد تختلف ألوان وشكل قائمة العرض على الشاشة لجهاز الكمبيوتر قليلاً عن الموضحة في هذا الشكل.
 - مواصفات قائمة العرض على الشاشة قد تتغير لتحسين الوظائف والمواصفات دون إخطار مسبق.
- يمكن استخدام قائمة العرض على الشاشة لضبط إعدادات الشاشة التي تظهر على الشاشة بعد تشغيل الشاشة والضغط على الزر M.
1. اضغط على أحد الأزرار (E ◀ ▶ M) لتنشيط شاشة المتصفح.
 2. اضغط على الزر M لدخول قائمة العرض على الشاشة.

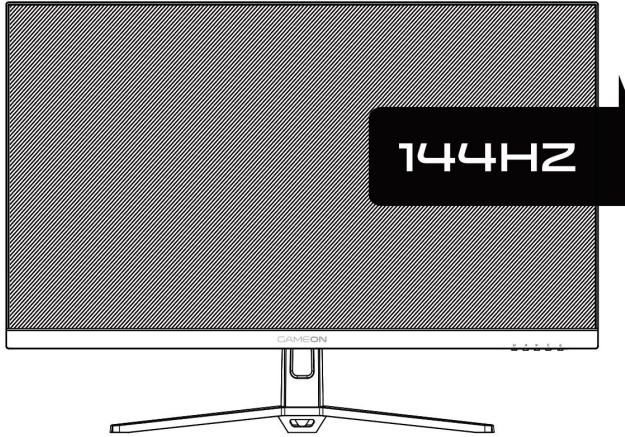


3. اضغط على الأزرار ◀ أو ▶ للتنقل بين الوظائف.
 - اختر الخاصية المطلوبة، واضغط على الزر M لدخول القائمة الفرعية.
 - اضغط على الأزرار ◀ أو ▶ للتنقل في القوائم الفرعية، واضغط على الزر M للاختيار وتأكيد الخاصية المطلوبة.
 - اضغط على الأزرار ◀ أو ▶ للاختيار خيار واحد، واضغط على الزر M لتأكيد الإعدادات والخروج من القائمة الحالية.
 - 4. اضغط على الزر E للخروج من شاشة القائمة.

● وظائف الشاشة قد تختلف حسب الطرازات، والوظائف في هذا الدليل للاطلاع فقط.

السطوع	100-0	السطوع
التباين	100-0	التباين
وضعية الصورة	قياسية/صور/أفلام/FPS//RTS/ ألعاب	وضعية الصورة
معدل التباين الديناميكي	إيقاف/تشغيل	معدل التباين الديناميكي
سرعة الاستجابة	إيقاف/تشغيل	سرعة الاستجابة
المدة الديناميكي العالي	إيقاف/تشغيل	المدة الديناميكي العالي
الحدة	100-0	الحدة
التثبيح	100-0	التثبيح
غاما	إيقاف/2.6/2.4/2.2/2.0/1.8/	غاما
الأبعاد	كامل/4:3	الأبعاد
خفض الضوء الأزرق	إيقاف/منخفض/متوسط/مرتفع	خفض الضوء الأزرق
المزامنة الحرارة/معدل التنشيط المتغير	إيقاف/تشغيل	المزامنة الحرارة/معدل التنشيط المتغير
حرارة الألوان	بارد/طبيعي/دافئ/المستخدم	حرارة الألوان
الأحمر	100-0	الأحمر
الأخضر	100-0	الأخضر
الأزرق	100-0	الأزرق
اللغة	لغة 8 دول (الاقتراضية – الإنجليزية)	اللغة
الموضع الأفقي على الشاشة	0-100	الموضع الأفقي على الشاشة
الموضع العمودي على الشاشة	0-100	الموضع العمودي على الشاشة
انتهاء مهلة العرض	5-100	انتهاء مهلة العرض
الشفافية	0-100	الشفافية
إعادة التعيين		إعادة التعيين
النوافذ المتعددة	إيقاف / وضع / وضع PIP وضع PBP	النوافذ المتعددة
Win1 حد	النوع C/DP/HDMI	Win1 حد
Win2 حد	النوع C/DP/HDMI	Win2 حد
تحديد الصوت	DP/HDMI	تحديد الصوت
موقف-PIP SUB	أعلى اليسار/أعلى اليمين/أسفل اليسار/أسفل اليمين	موقف-PIP SUB
مصدر الإدخال	النوع C/DP/HDMI	مصدر الإدخال
التجاوز	إيقاف/تشغيل	التجاوز
مستوى الصوت	100-0	مستوى الصوت
زمن استجابة الصور المتحركة	إيقاف/منخفض/متوسط/مرتفع	زمن استجابة الصور المتحركة
KVM	تلقائي/النوع C/كمبيوتر	KVM
ضغط بث العرض(DSC)	إيقاف/تشغيل	ضغط بث العرض(DSC)

اسم المنتج	شاشة ألعاب 28 بوصة	
طراز المنتج	IPS144UHD28GOP	
حجم الشاشة	28 بوصة (72.12 سم)	
الأبعاد	16:9	
زاوية المشاهدة	178° (أفقي) / 178° (عمودي)	
مساحة العرض (أفقي×عمودي)	631.93 (أفقي) × 359.78 (عمودي)	
معدل التباين	1000:1 (نموذجي)	
الألوان	16.7M مليون	
الدفقة	2160×3840	
أقصى معدل تنشيط	144 هرتز (يدعم منفذ Type-C&DP 144 هرتز ، ويدعم منفذ HDMI 120 هرتز)	
مواصفات الطاقة	تيار مباشر 24 فولت 2.7 أمبير قد يختلف الجهد الكهربائي القياسي وشدة التيار باختلاف النول، يرجى الاطلاع على ملصق التصنيف على الجانب الخلفي من المنتج.	
أبعاد المنتج	بدون قاعدة	52.1×373.4×637.4 مم / الوزن 4.3 كجم
	بالقاعدة	238.9×463.4×637.4 مم / الوزن 5.2 كجم
زاوية الميل	ميل أمامي: 5° ± 2°؛ ميل خلفي: 15° ± 2°	
نطاق الارتفاع	لا يوجد	
نطاق الدوران	لا يوجد	
النطاق العمودي	لا يوجد	
الظروف البيئية	التشغيل	درجة الحرارة: 0°م ~ 40°م (32°ف ~ 104°ف) الرطوبة: 10% ~ 90% رطوبة نسبية (بدون تكثف)
	التخزين	درجة الحرارة: -20°م ~ 60°م (-4°ف ~ 140°ف) الرطوبة: 5% ~ 95% رطوبة نسبية (بدون تكثف)



BIZIMLE TEMAS EDİN
HEY@GAMEON.STORE

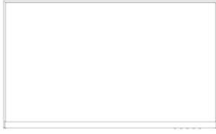
WWW.GAMEON.STORE



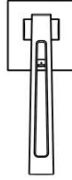
- Monitörü banyo odaları, mutfaklar, bodrumlar ve yüzme havuzları gibi su kaynaklarından veya nemli yerlerden uzak tutun.
- Monitörün düz bir yüzeye yerleştirildiğinden emin olun. Monitör düşerse, insan yaralanmasına veya cihaz hasarına neden olabilir.
- Monitörü serin, kuru ve iyi havalandırılan bir yerde saklayın ve kullanın ve emisyon ve ısı kaynaklarından uzak tutun.
- Arka kasadaki havalandırma deliğini kapatmayın veya engellemeyin ve ürünü yatak, kanepeler, battaniye veya benzeri nesnelere üzerinde kullanmayın.
- Monitörün besleme voltajı aralığı arka kasadaki etikette yazılıdır. Besleme voltajını belirlemek mümkün değilse, lütfen distribütöre veya yerel elektrik şirketinize danışın.
- Monitör uzun süre kullanılmayacaksa, yağmurlu günlerde elektrik çarpmasını ve anormal besleme voltajından kaynaklanan hasarı önlemek için lütfen güç kaynağını kesin.
- Lütfen güvenilir bir topraklama prizi kullanın, prizi aşırı yüklemeyin, aksi takdirde yangına veya elektrik çarpmasına neden olabilir.
- Monitörün içine yabancı maddeler koymayın, aksi takdirde kısa devrelere, yangına veya elektrik çarpmasına neden olabilir.
- Elektrik çarpmasını önlemek için bu ürünü kendi başınıza sökmemeyi veya onarmayın. Arıza meydana gelirse, lütfen doğrudan satış sonrası servisle iletişime geçin.
- Güç kablosunu zorla çekmeyin veya bükmeyin.
- Ekranın yüzeyinde bir polarize tabaka (koruyucu film değil) vardır. Soymayın, aksi takdirde ürün hasar görebilir ve garanti geçersiz olur.

Paketleme listesi

- Lütfen monitör paketinin tüm parçaları içerdiğini kontrol edin. Herhangi bir parça kaybolursa, lütfen distribütörle iletişime geçin.
- Parçaların rengi ve şekli modellere göre değişebilir. Bu Kullanım Kılavuzundaki şekiller sadece referans içindir.
- Sağlanan kablolar satın alınan ürünlere göre değişebilir. Bu Kullanım Kılavuzundaki şekiller sadece referans içindir.



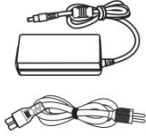
Monitör



Stand



Taban



Adapterx1

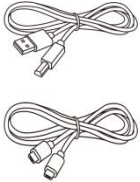
Güç kablosu 1



Vidaları PM4*10(4 adet)

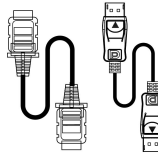


Duvara Montaj Ayırıcıları (4 adet)



USB A to B kablosu

USB Type-C kablosu



HDMI sinyal kablosu

DP sinyal kablosu

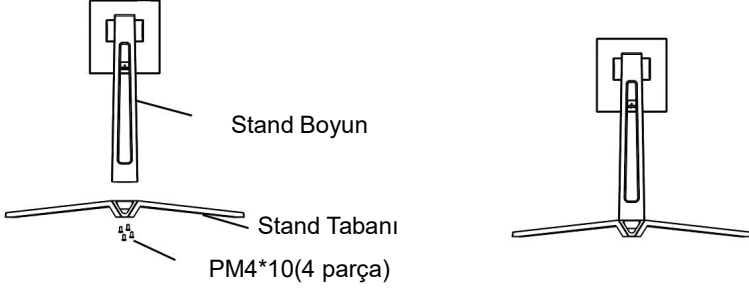


Talimatlar

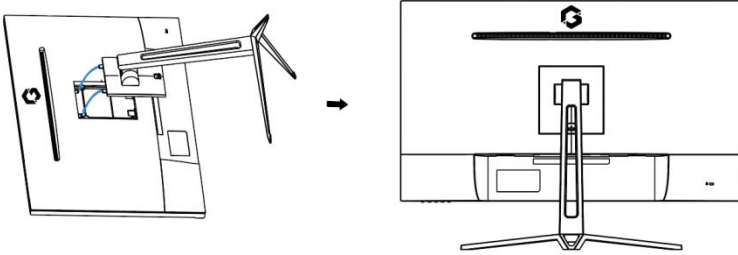
- Yedek vidalar yedek vida olarak kullanılabilir.

Tabanın kurulumu

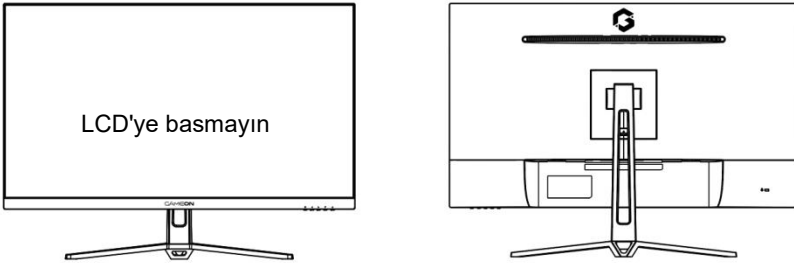
1. Stand Boyununu ve tabanı çıkarın ve tabanı bir vida ile monte edin.



2. Boynu montaj deliğine yerleştirin, ardından kilitleme klipsinin kilitlendiğini duyana kadar aşağı bastırın.

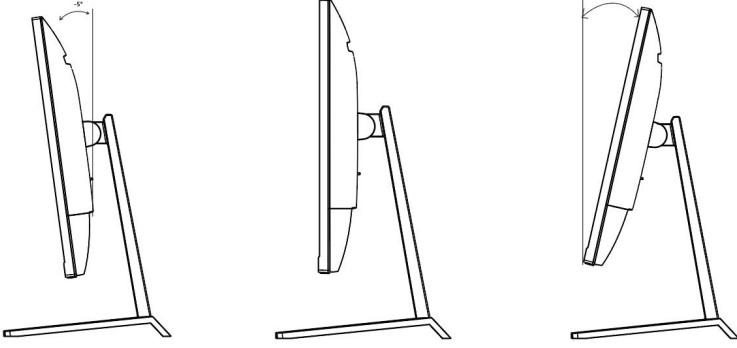


3. Montajdan sonra, monitörü dik tutmak için standı elinizle tutmanız yeterlidir.



Not: Tüm monitörün durması sırasında, ekrana zarar vermemek için sıvı kristal ekrana elinizle bastırmayın.

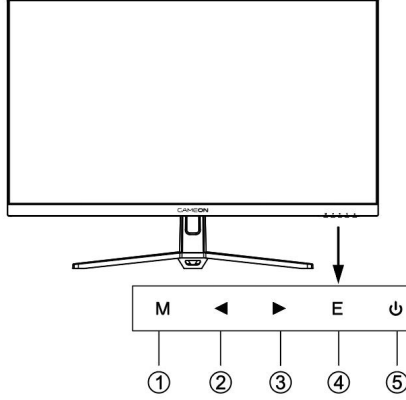
Monitörün ayarlanması



Eğim açısı

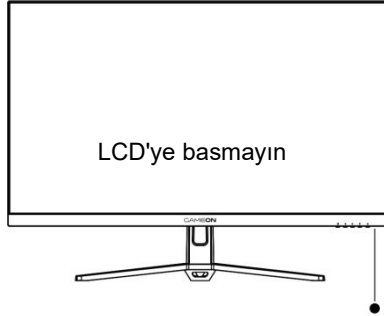
$-5.0^{\circ}(\pm 2.0^{\circ}) - +15^{\circ}(\pm 2.0^{\circ})$

Düğmelerin açıklaması



Düğme	İşlevi
M	Menü düğmesi: Alt menülere girmek için basın/ ana menüye hızlıca girin
◀	Yukarı düğmesi: Menüde yukarı gitmek için basın/hızlı ses kıs ayol tuşu
▶	Aşağı düğmesi: Menüde aşağı gitmek için basın/hızlı parlaklık kıs ayol tuşu
E	Çıkış/Sinyal seçimi
⏻	Güç düğmesi: Monitörü açmak/kapatmak için basın

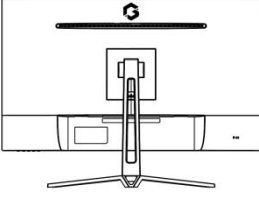
Göstergelerin açıklanması



Gösterge

Gösterge: Sabit mavi ışık gücün açık olduğunu ve monitörün normal çalıştığını gösterir. Sabit kırmızı ışık, video kaynağı olmadığını ve yatay veya dikey sinyal algılanmadığını veya düşük voltaj olduğunu gösterir. Lütfen bilgisayarınızın açık olduğundan ve tüm video kablolarının tamamen takılı ve/veya bağlı olduğundan emin olun.

Kablo bağlantısı:



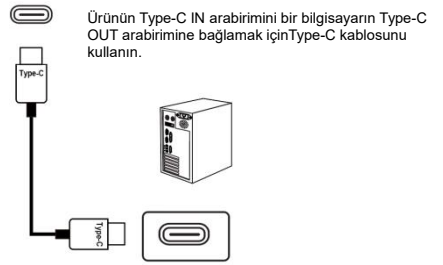
* Monitörün arkasındaki alt arayüz yapılandırması ürünlere göre değişir.

* Not: Güç kablosu veya sinyal kablosu hasarlıysa, bunları özel yumuşak kablolarla veya üretim veya bakım departmanından satın alınan özel bileşenlerle değiştirmeniz gerekir.

HDMI arayüzü



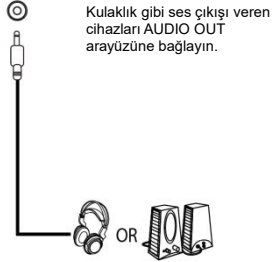
Type-C arayüzü



DP arayüzü



SES ÇIKIŞ



Güç Adaptörü

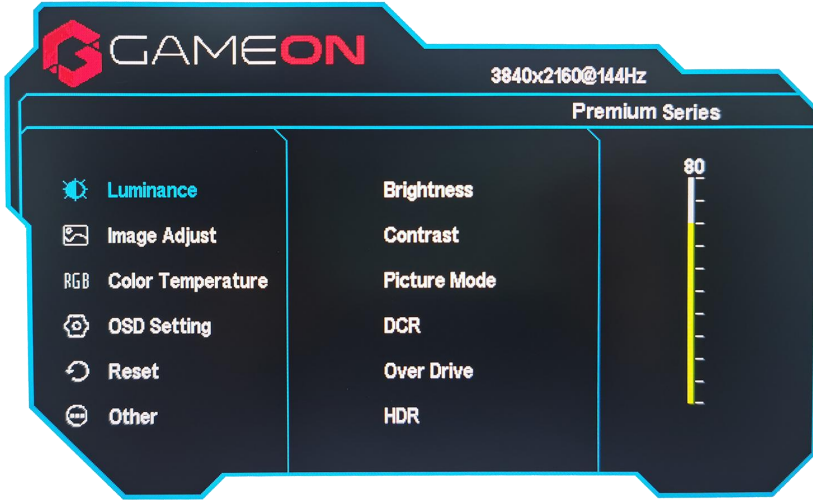


Menü açıklaması

- Gerçek bilgisayarın OSD menüsünün rengi ve şekli şekilde gösterilenlerden biraz farklı olabilir.
- OSD menüsünün özellikleri, önceden haber verilmeksizin işlevlerin geliştirilmesiyle değişebilir.

Ekran görüntüsü (OSD) menüsü monitörün ayarlarını yapmak için kullanılabilir ve monitör açıldıktan ve M düğmesine basıldıktan sonra ekranda gösterilir.

1. Tarayıcı ekranını etkinleştirmek için düğmelerden birine (M ◀ ▶ E ⏻) basın.
2. OSD ekranına girmek için M düğmesine basın.



3. İşlevler arasında gezinmek için ◀ veya ▶ düğmesine basın.

- İstedığınız işlevi seçin ve alt menüye girmek için M düğmesine basın.

- Alt menüler arasında gezinmek için ◀ veya ▶ tuşuna basın ve istediğiniz işlevi seçmek ve onaylamak için M tuşuna basın.

- Bir seçeneği seçmek için ◀ veya ▶ düğmesine basın ve ayarları onaylamak ve geçerli menüden çıkmak için M düğmesine basın.

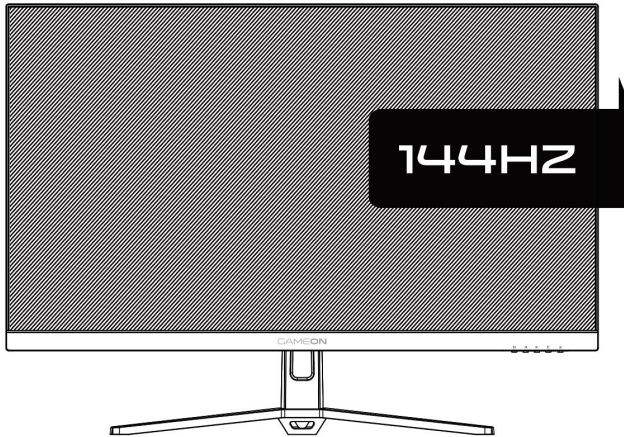
4. Menü ekranından çıkmak için E düğmesine basın.

- Monitörün işlevleri modellere göre değişir ve bu kılavuzdaki işlevler yalnızca referans amaçlıdır.

Parlaklık	Parlaklık	0-100
	Zıtlık	0-100
	Resim modu	Standart/Fotoğraf/Film/RTS/FPS/Oyun
	DCR	Kapalı/Açık
	Over Drive	Kapalı/Açık
	HDR	Kapalı/Açık
Görüntü Ayarı	Keskinlik	0-100
	Doygunluk	0-100
	Gamma	Kapalı /1.8/2.0/2.2/2.4/2.6
	En Boy Oranı	Dolu /4:3
	Düşük Mavi Işık	Kapalı/Düşük/Orta/Yüksek
	FreeSync	Kapalı/Açık
Renk sıcaklığı	Renk sıcaklığı	Soğuk/Normal/Sıcak/KULLANICI
	Kırmızı	0-100
	Yeşil	0-100
	Mavi	0-100
OSD Ayarı	Dil	8 Ülke Dili (Varsayılan: İngilizce)
	OSD Yatay Pozisyon	0-100
	OSD Dikey Pozisyon	0-100
	Zaman aşımı	5-100
	Şeffaflık	0-100
Sıfırla	Sıfırla	
	Çoklu Pencere	Kapalı /PIP Modu/PBP Modu
	Win1 Seçimi	Type-C/DP/HDMI
	Win2 Seçimi	Type-C/DP/HDMI
	Ses Seçimi	DP/HDMI
	PIP SUB Pozisyonu	Sol Üst/Sağ Üst/Sol Alt/Sağ Alt
Diğer	Bron İngang	Type-C/DP/HDMI
	Kruis	Kapalı/Açık
	Volume	0-100
	MPRT	Kapalı/Düşük/Orta/Yüksek
	KVM	Oto /Type-C/PC
	DSC	Kapalı/Açık

Temel parametreler

Ürün Adı	28 inç Oyun monitörü	
Ürün modeli	GOP28UHD144IPS	
Ekran Boyutu	28 inç (71.12 cm)	
En Boy Oranı	16:9	
Görüş Açısı	178°(H) / 178°(V)	
Ekran Alanı (H*V)	631.93(H)*359.78(V) mm	
Kontrast oranı	1000:1 (TYP)	
Renkler	16.7M	
Çözünürlük	3840*2160	
Maksimum yenileme hızı	144Hz(DP &Type-C portu 144Hz, HDMI Portu 120Hz destekler)	
Güç özellikleri	DC 24V $\overline{\text{---}}$ 2.7A Standart voltaj ve akım ülkelere göre değişebilir, lütfen ürünün arkasındaki etikete bakın.	
Ürün Ölçüleri	Tabansız	637.4x373.4x52.1mm/ ağırlık4.3kg
	Normal taban	Taban ile 637.4x463.4x238.9mm/ ağırlık5.2kg
Eğim açısı	İleri eğim: 5°±2°; geri eğim: 15°±2°	
Yükseklik aralığı	NA	
Dönüş açısı	NA	
Dikey açı	NA	
Çevresel koşullar	Eylem	Sıcaklığı: 0°C~ 40°C (32°F ~ 104°F) Nem: 10 ~ %90 bağıl nem (yoğuşmasız)
	Depolama	Sıcaklığı: -20°~ 60° (-4°F ~ 140°F) Nem: %5 ~ %95 bağıl nem (yoğuşmasız)



KONTAKTIEREN SIE UNS
HEY@GAMEON.STORE

WWW.GAMEON.STORE



Hinweis

Bitte lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt verwenden, und bewahren Sie es gut auf

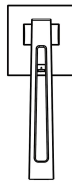
- Halten Sie den Monitor von Wasserquellen oder feuchten Orten wie Badezimmern, Küchen, Kellern und Schwimmbädern fern.
- Stellen Sie sicher, dass der Monitor auf einer ebenen Fläche steht. Wenn der Monitor herunterfällt, kann es zu Verletzungen oder Sachschäden kommen.
- Lagern und verwenden Sie den Monitor an einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort und halten Sie ihn von Strahlungs- und Wärmequellen fern.
- Decken oder blockieren Sie nicht die Belüftungsöffnungen des hinteren Gehäuses und verwenden Sie dieses Produkt nicht auf einem Bett, Sofa, einer Decke oder ähnlichen Gegenständen.
- Der Bereich der Versorgungsspannung des Monitors ist auf dem Etikett auf der Gehäuserückseite aufgedruckt. Wenn Sie sich bezüglich der Netzspannung nicht sicher sind, wenden Sie sich an Ihren Händler oder örtlichen Energieversorger.
- Wenn der Monitor längere Zeit nicht verwendet wird, schalten Sie bitte die Stromversorgung aus, um Stromschläge an Regentagen und Schäden durch anormale Netzspannung zu vermeiden.
- Bitte verwenden Sie eine zuverlässig geerdete Steckdose und überlasten Sie die Steckdose nicht, da dies sonst zu einem Brand oder Stromschlag führen kann.
- Stecken Sie keine Fremdkörper in den Monitor, da dies zu einem Kurzschluss und damit zu einem Brand oder Stromschlag führen kann.
- Zerlegen oder reparieren Sie dieses Produkt nicht selbst, um einen Stromschlag zu vermeiden. Wenn das Produkt ausfällt, wenden Sie sich bitte direkt an den Kundendienst.
- Ziehen oder verdrehen Sie das Netzkabel nicht mit Gewalt.
- Auf der Oberfläche des Bildschirms befindet sich eine polarisierende Schicht (kein Schutzfilm). Ziehen Sie sie nicht ab, sonst kann das Produkt beschädigt werden und die Garantie erlöschen.

Packliste

- Bitte überprüfen Sie, ob das Monitorpaket alle Teile enthält. Sollten Teile fehlen, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.
- Farbe und Form der Teile können je nach Modell variieren. Die Abbildungen in diesem Benutzerhandbuch dienen nur als Referenz.
- Die mitgelieferten Kabel können je nach gekauftem Produkt variieren. Die Abbildungen in diesem Benutzerhandbuch dienen nur als Referenz.



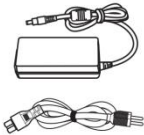
Monitor



Ständer



Basis



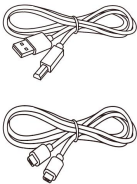
Adapterx1
NetzkaBELx1



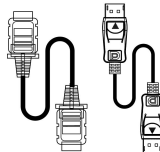
schrauben PM4 * 10 (4
Stück)



Distanzstücke für die
Wandmontage (4Stück)



USB A to B kabel
USB Type-C kabel



HDMI-Signalkabel
DP-Signalkabel

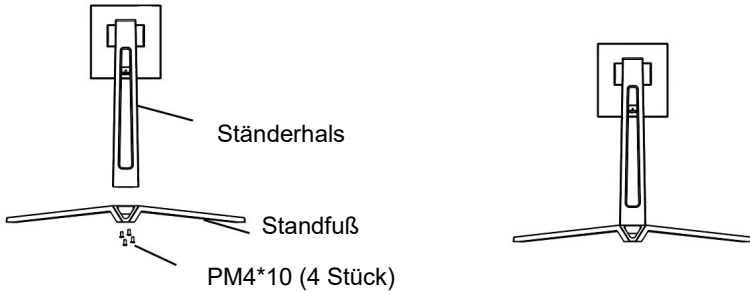


Anleitungen

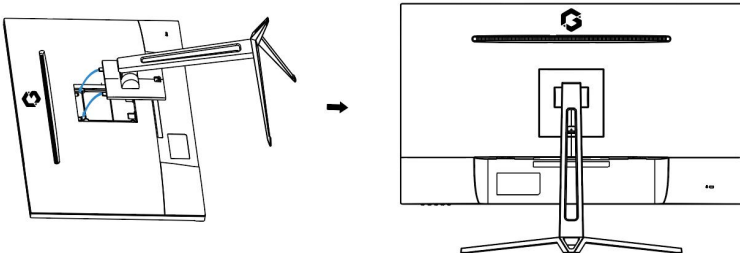
- Redundante Schrauben können als Ersatzschrauben verwendet werden.

Installation der Basis

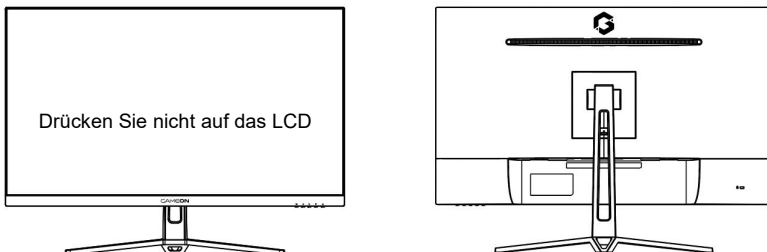
1. Nehmen Sie den Ständerhals und die Basis heraus und montieren Sie die Basis mit einer Schraube.



2. Stecken Sie den Hals in das Befestigungsloch und drücken Sie ihn nach unten, bis Sie hören, dass die Verriegelung einrastet.

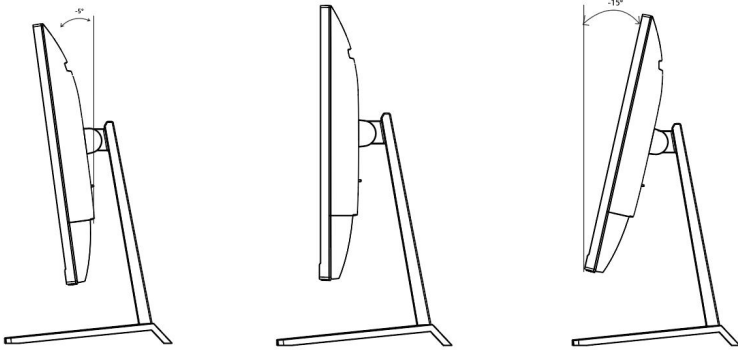


3. Halten Sie nach der Montage den Ständer einfach mit der Hand fest, um den Monitor aufrecht zu stellen.



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

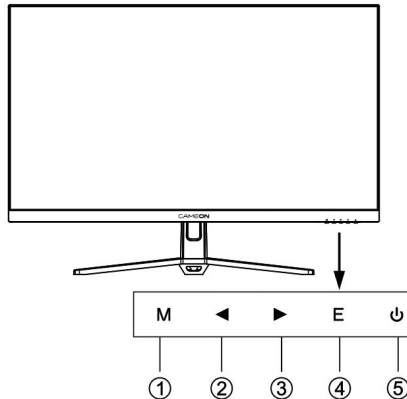
Einstellen des Monitors



Neigungswinkel

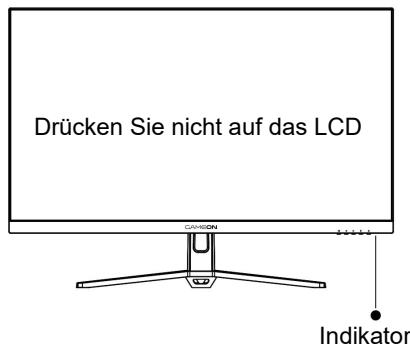
$-5,0^{\circ}(\pm 2,0^{\circ})$ - $+15^{\circ}(\pm 2,0^{\circ})$

Beschreibung der Tasten



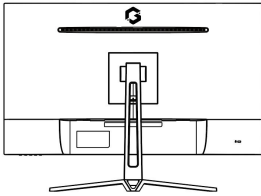
Taste	Funktion
M	Menütaste: Drücken, um Untermenüs aufzurufen/schnell das Hauptmenü aufzurufen
▲	Aufwärts-Taste: Drücken Sie diese Taste, um im Menü nach oben zu gehen/Schnelltaste für die Lautstärke
▼	Abwärts-Taste: Drücken Sie diese Taste, um im Menü nach unten zu gehen/Schnelltaste für die Helligkeit
E	Ausgangs-/Signalauswahl
⏻	Ein/Aus-Taste: Zum Ein-/Ausschalten des Monitors drücken

Erläuterung der Indikatoren



Indikator: Ein durchgehend blaues Licht zeigt an, dass das Gerät eingeschaltet ist und der Monitor normal funktioniert. Ein durchgehend rotes Licht zeigt an, dass keine Videoquelle vorhanden ist, kein horizontales oder vertikales Signal erkannt wurde oder dass die Spannung niedrig ist. Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Computer eingeschaltet ist und alle Videokabel vollständig eingesteckt und/oder angeschlossen sind.

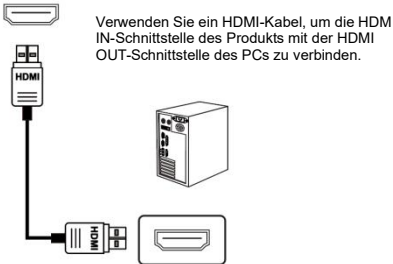
Kabelverbindung:



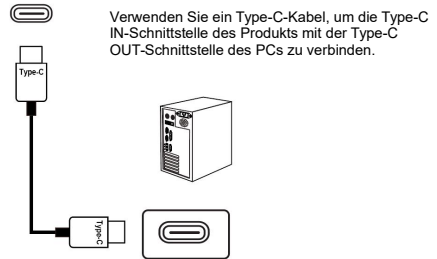
* Die Konfiguration des unteren Anschlusses auf der Rückseite des Monitors variiert je nach Produkt.

* Hinweis: Wenn das Netzkabel oder das Signalkabel beschädigt ist, müssen Sie es durch ein spezielles flexibles Kabel oder spezielle Teile ersetzen, die vom Hersteller oder einer Reparaturabteilung erworben wurden.

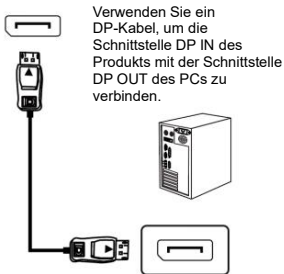
HDMI-Schnittstelle



Type-C-Schnittstelle



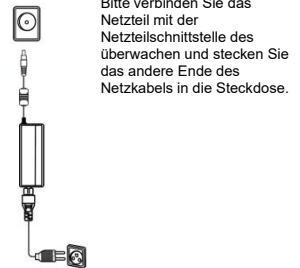
DP Schnittstelle



AUDIO OUT



Netzteil

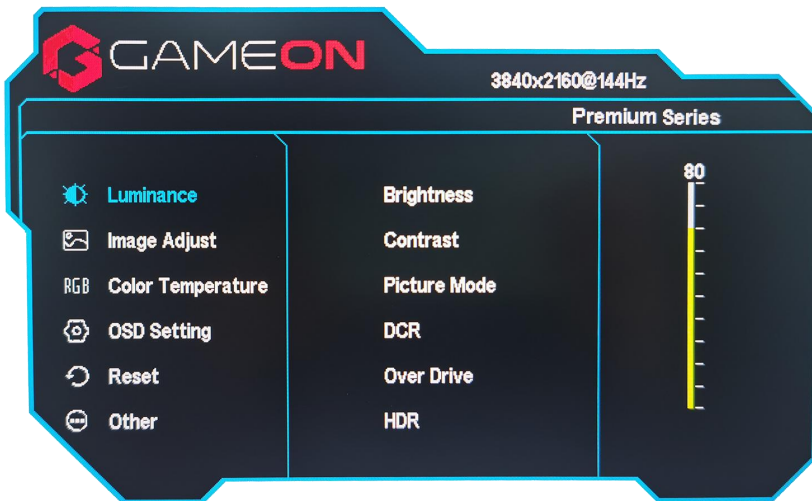


Menübeschreibung

- Farbe und Form des tatsächlichen OSD-Menüs des Computers können leicht von der Abbildung abweichen.
- Die Spezifikationen des OSD-Menüs können aufgrund von Funktionsverbesserungen ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Das Bildschirmmenü (OSD) kann zum Anpassen der Monitoreinstellungen verwendet werden und wird auf dem Bildschirm angezeigt, nachdem der Monitor eingeschaltet und die M-Taste gedrückt wurde.

1. Drücken Sie eine der Tasten (M ◀ ▶ E ⏻), um den Browser-Bildschirm zu aktivieren.
2. Drücken Sie M, um den OSD-Bildschirm aufzurufen.



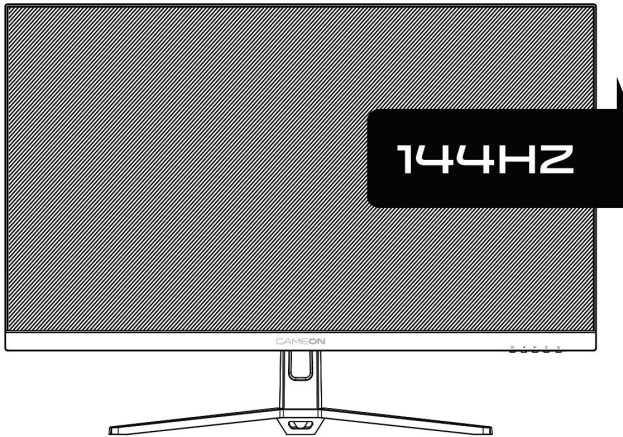
3. Drücken Sie ◀ oder ▶, um durch die Funktionen zu blättern.
 - Wählen Sie die gewünschte Funktion und drücken Sie **M**, um das Untermenü aufzurufen.
 - Drücken Sie ◀ oder ▶, um durch die Untermenüs zu blättern, und drücken Sie die **M** Taste, um die gewünschte Funktion auszuwählen und zu bestätigen.
 - Drücken Sie ◀ oder ▶, um eine Option auszuwählen, und drücken Sie **M**, um die Einstellungen zu bestätigen und das aktuelle Menü zu verlassen.
4. Drücken Sie **E**, um den Menübildschirm zu verlassen.

- Die Funktionen des Monitors variieren je nach Modell, und die Funktionen in diesem Handbuch dienen nur als Referenz.

Helligkeit	Helligkeit	0-100
	Kontrast	0-100
	Bildmodus	Standard/Foto/Film/RTS/FPS//Spiel
	DCR	Aus/Ein
	Overdrive	Aus/Ein
	HDR	Aus/Ein
Bildanpassung	Schärfe	0-100
	Sättigung	0-100
	Gamma	Aus/1,8/2,0/2,2/2,4/2,6
	Seitenverhältnis	Voll/4:3
	Niedriges blaues Licht	Aus/Niedrig/Mittel/Hoch
	FreeSync	Aus/Ein
Farbe Temperatur	Farbe Temperatur	Kühl/Normal/Warm/BENUTZER
	Rot	0-100
	Grün	0-100
	Blau	0-100
OSD-Einstellung	Sprache	8 Ländersprache (Standard: Englisch)
	OSD H-Position	0-100
	OSD V-Position	0-100
	Zeitüberschreitung	5-100
	Transparenz	0-100
Zurückstellen	Zurückstellen	
	Mehrfenster	Aus /PIP-Modus/PBP-Modus
	Win1 auswählen	Type-C/DP/HDMI
	Win2 auswählen	Type-C/DP/HDMI
	Audioauswahl	DP/HDMI
	PIP-SUB-Position	Oben Links/Oben Rechts/Unten Links/Unten Rechts
Andere	Quelleneingang	Type-C/DP(1,4)/HDMI
	Kreuzen	Aus/Ein
	Lautstärke	0-100
	MPRT	Aus/Niedrig/Mittel/Hoch
	KVM	Auto/Type-C/PC
	DSC	Aus/Ein

Grundparameter

Produktname	28 Zoll Gaming-Monitor	
Produkt-Modell	GOP28UHD144IPS	
Bildschirmgröße	28 Zoll (71.12 cm)	
Seitenverhältnis	16:9	
Betrachtungswinkel	178°(H) / 178°(V)	
Anzeigebereich (H*V)	631.93(H)*359.78(V) mm	
Kontrastverhältnis	1000:1 (TYP)	
Farben	16.7M	
Auflösung	3840*2160	
Maximale Bildwiederholfrequenz	144Hz(DP&Type-C-Anschluss unterstützt 144 Hz, HDMI-Anschluss unterstützt 120 Hz)	
Leistungsspezifikationen	DC 24V $\overline{\text{---}}$ 2.7 A Die Standardspannung und -stromstärke kann von Land zu Land variieren, bitte beachten Sie das Etikett auf der Rückseite des Produkts.	
Produktabmessungen	Ohne Basis	637.4x373.4x52.1mm/ Gewicht x 4.3 kg
Normale Basis	Mit Basis	637.4x463.4x238.9mm/ Gewicht x 5.2 kg
Neigungswinkel	Vorwärts-Titel: 5°±2°; Rückwärts-Titel: 15°±2°	
Höhenbereich	NA	
Drehwinkel	NA	
Vertikaler Winkel	NA	
Umgebung Bedingungen	Aktion	Temperatur: 0°C~ 40°C (32°F ~ 104°F) Luftfeuchtigkeit: 10%~90% RH (nicht kondensierend)
	Speicherung	Temperatur: -20°~ 60° (-4°F ~ 140°F) Luftfeuchtigkeit: 5%~95% RH (nicht kondensierend)



CONTACTEZ - NOUS
HEY@GAMEON.STORE

WWW.GAMEON.STORE



Avis:

Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation et le conserver soigneusement.

- Veuillez garder le moniteur à l'écart des sources d'eau ou des endroits humides, tels que les salles de bain, les cuisines, les sous-sols et les piscines.
- S'assurer que le moniteur est placé sur une surface plane. Si le moniteur tombe, il provoque des dommages à l'homme ou à l'appareil.
- Ranger et utiliser le moniteur dans un endroit frais, sec et bien ventilé, et le tenir à l'écart des sources d'émission et de chaleur.
- Ne pas couvrir ou bloquer le trou d'aération dans le boîtier arrière et ne pas utiliser le produit sur un lit, un canapé, une couverture ou des objets similaires.
- La plage de tension d'alimentation du moniteur est imprimée sur l'étiquette sur le boîtier arrière. S'il est impossible de déterminer la tension d'alimentation, veuillez consulter le distributeur ou la compagnie d'électricité locale.
- Si le moniteur ne doit pas être utilisé pendant une longue période, veuillez couper l'alimentation électrique pour éviter les chocs électriques les jours de pluie et les dommages dus à une tension d'alimentation anormale.
- Utiliser une prise de terre fiable, ne pas surcharger la prise, sinon cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique.
- Ne pas mettre de corps étrangers dans le moniteur, sinon il peut provoquer des courts-circuits résultant d'un incendie ou d'un choc électrique.
- Ne pas démonter ou réparer ce produit par vous-même pour éviter les chocs électriques. En cas d'anomalie, veuillez contacter directement le service après-vente.
- Ne pas tirer ou tourner avec force e câble d'alimentation.
- Il y a une couche polarisée (pas un film protecteur) sur la surface de l'écran. Ne pas le décoller, sinon le produit pourrait être endommagé et la garantie sera invalide.

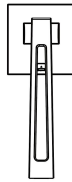
Introduction du produit

Liste de colisage

- Veuillez vérifier que l'emballage du moniteur contient toutes les pièces. Si une pièce est perdue, veuillez contacter le distributeur.
- La couleur et la forme des pièces peuvent varier selon les modèles. Les figures de ce Manuel Utilisateur sont fournies à titre indicatif seulement.
- Les fils fournis peuvent varier en fonction des produits achetés. Les figures de ce Manuel Utilisateur sont fournies à titre indicatif seulement.



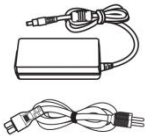
Moniteur



Support



Base



Adaptateur x 1

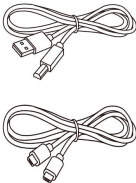
Câble d'alimentation x 1



Vis PM4 * 10 (4 pièces)

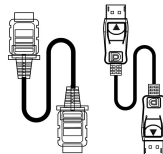


Entretoises murales (4 pièces)



Câble de USB A to B

Câble de USB Type-C kabel



Câble de signal HDMI

Câble de signal DP

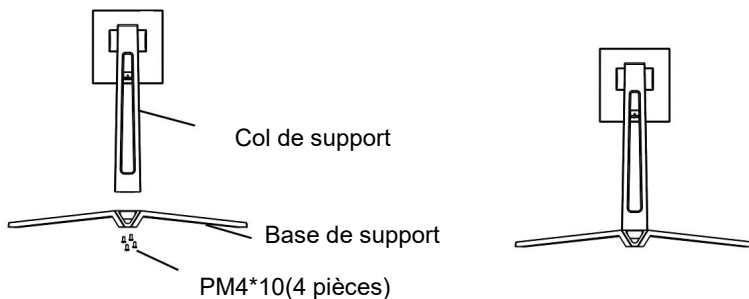


Instructions

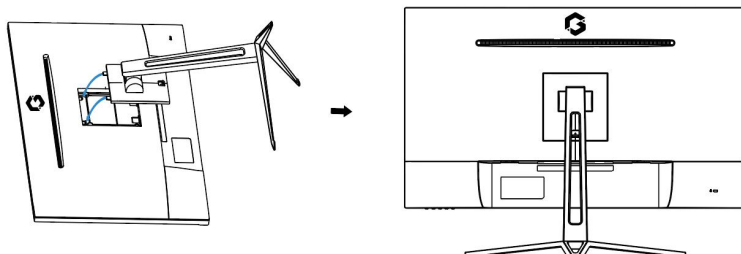
- Les vis redondantes peuvent être utilisées comme vis de rechange.

Installation de la base

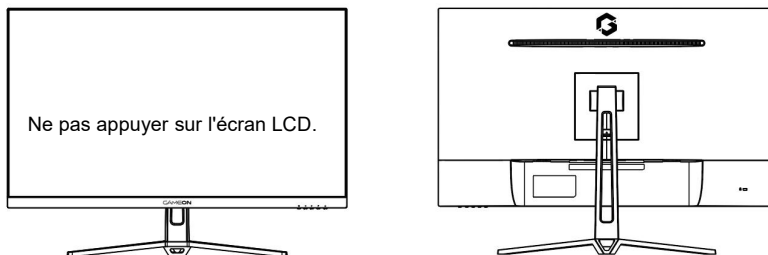
1. Veuillez retirer le col du support et la base et assembler la base avec une vis.



2. Insérez le col dans le trou de montage, puis appuyez jusqu'à ce que vous entendiez le verrouillage du clip de blocage.

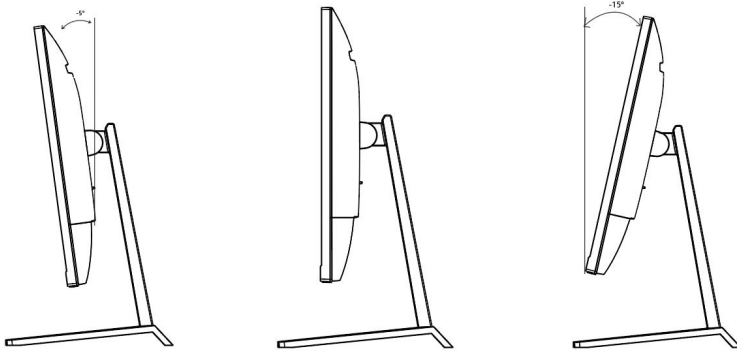


3. Après l'assemblage, il suffit de tenir le support avec la main pour mettre le moniteur à la verticale.



N.B.: Pendant la position debout de l'ensemble du moniteur, veuillez ne pas appuyer sur l'écran à cristaux liquides avec la main pour éviter d'endommager l'écran.

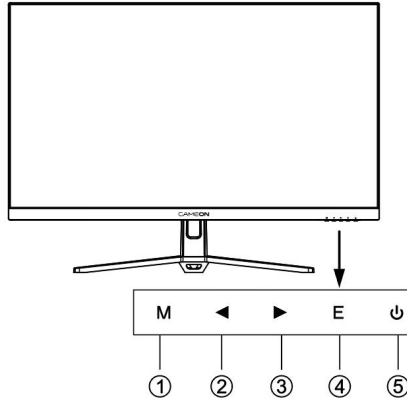
Ajuster le moniteur



Angle d'inclinaison

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

Description des boutons



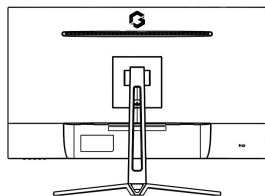
Bouton	Fonction
M	Bouton Menu: Appuyez sur cette touche pour accéder aux sous-menus/accéder rapidement au menu principal.
◀	Bouton Haut: Appuyez sur cette touche pour remonter dans le menu/Touche de raccourci Volume rapide
▶	Bouton Bas: Appuyez sur cette touche pour descendre dans le menu/touche de raccourci Luminosité rapide
E	Sélection de sortie/signal
⏻	Bouton Alimentation: Appuyez sur pour allumer/éteindre le moniteur.

Explication des indicateurs



Indicateur: Un voyant bleu stable indique que l'appareil est sous tension et que le moniteur fonctionne normalement. Un voyant rouge stable indique qu'il n'y a pas de source vidéo et qu'aucun signal horizontal ou vertical n'est détecté ou que la tension est faible. Veuillez vous assurer que votre ordinateur est allumé et que tous les câbles vidéo sont bien branchés et/ou connectés.

Connexion par câble :



* La configuration de l'interface inférieure à l'arrière du moniteur varie selon les produits.

* N.B.: Si le câble d'alimentation ou le câble de signal est endommagé, vous devez le remplacer par des câbles souples spéciaux ou des composants spéciaux achetés auprès du fabricant ou du service de maintenance.

Interface HDMI



Veillez utiliser le câble HDMI pour connecter l'interface ENTRÉE HDMI du produit à l'interface SORTIE HDMI d'un PC.



Interface Type-C



Veillez utiliser le câble Type-C pour connecter l'interface ENTRÉE Type-C du produit à l'interface SORTIE Type-C d'un PC.



Interface DP



Utiliser le câble DP pour connecter l'interface DP 1 ENTRÉE du produit à l'interface SORTIE DP d'un PC.



SORTIE AUDIO



Connecter des dispositifs de sortie audio tels que des écouteurs à l'interface SORTIE AUDIO.



Adaptateur secteur



Veillez connecter l'adaptateur secteur à l'interface de l'adaptateur secteur d'un moniteur et brancher l'autre extrémité du câble d'alimentation dans la prise de courant.

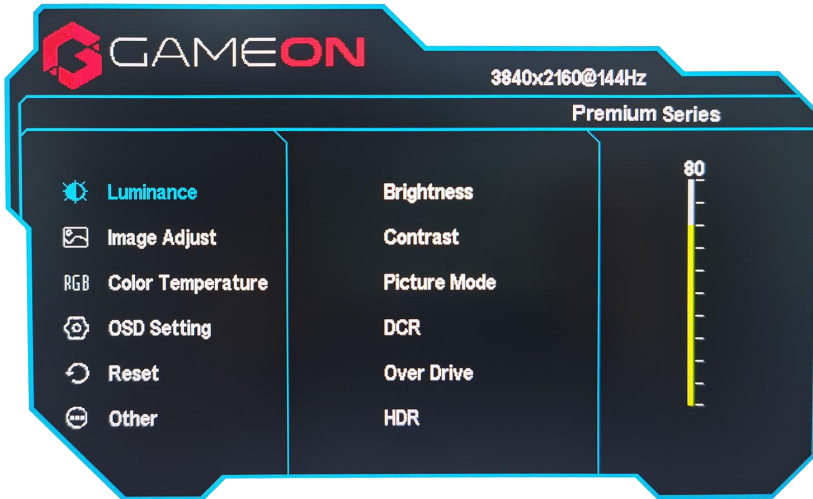


Description du menu

- La couleur et la forme du menu OSD de l'ordinateur réel peuvent être légèrement différentes de celles illustrées dans la figure.
- Les spécifications du menu OSD peuvent changer avec l'amélioration des fonctions sans préavis.

Le menu d'affichage de l'écran (OSD) peut être utilisé pour régler les paramètres du moniteur et s'affiche à l'écran après la mise sous tension du moniteur et la pression exercée sur le bouton M.

1. Appuyez sur l'une des touches (M ◀ ▶ E ⏻) pour activer l'écran du navigateur.
2. Appuyez sur M pour accéder à l'écran OSD.



3. Appuyez sur ◀ ou ▶ pour faire défiler les fonctions.

- Veuillez sélectionner la fonction souhaitée et appuyez sur **M** pour accéder au sous-menu.

- Appuyez sur ◀ ou ▶ pour faire défiler les sous-menus, puis appuyez sur la touche **M** pour sélectionner et confirmer la fonction souhaitée.

- Appuyez sur ◀ ou ▶ pour sélectionner une option, puis appuyez sur **M** pour confirmer les paramètres et quitter le menu actif.

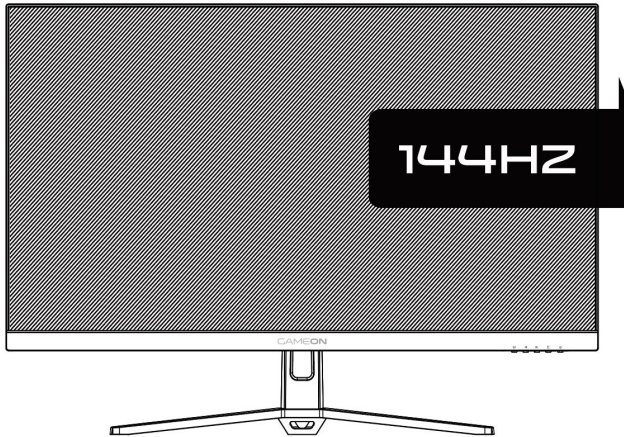
4. Appuyez sur E pour quitter l'écran de menu.

- Les fonctions du moniteur varient selon les modèles et les fonctions décrites dans ce manuel sont fournies à titre indicatif uniquement.

Luminosité	Luminosité	0-100
	Contraste	0-100
	Mode Image	Standard/Photo/Film/RTS/FPS//Jeu
	DCR	Désactivé/Activé
	Surmultipliée	Désactivé/Activé
	HDR	Désactivé/Activé
Ajustement image	Netteté	0-100
	Saturation	0-100
	Gamme	Désactivé/1.8/2.0/2.2/2.4/2.6
	Format d' image	Plein/4:3
	Faible lumière bleue	Désactivé / Bas / Moyen / Haut
	FreeSync	Désactivé/Activé
Température de couleur	Température de couleur	Froid/ Normal / Chaud / UTILISATEUR
	Rouge	0-100
	Vert	0-100
	Bleu	0-100
Réglage OSD	Langue	Langue des 8 pays (Défaut : Anglais)
	Position Horizontale OSD	0-100
	Position Verticale OSD	0-100
	Expiré	5-100
	Transparence	0-100
Réinitialiser	Réinitialiser	
	Multi fenêtre	Désactivé/Mode PIP/Mode PBP
	Sélectionnez Win1	Type-C / DP / HDMI
	Sélectionnez Win2	Type-C / DP / HDMI
	Sélectionnez Audio	DP / HDMI
	Sous-position PIP	En haut à gauche/En haut à droite/En bas à gauche/En bas à droite
Autre	Source d'entrée	Type-C / DP / HDMI
	Croix	Désactivé/Activé
	Volume	0-100
	MPRT	Désactivé / Bas / Moyen / Haut
	KVM	Auto./Type-C/PC
	DSC	Désactivé/Activé

Paramètres de base

Désignation du produit	Moniteur de jeu 28 pouces	
Modèle de produit	GOP28UHD144IPS	
Taille de l'écran	28 pouces (71.12 cm)	
Ratio d'aspect	16:9	
Angle de vue	178°(H) / 178°(V)	
Zone d' affichage (H * V)	631.93(H)*359.78(V) mm	
Rapport de contraste	1000:1 (TYP)	
Couleurs	16.7M	
Résolution	3840*2160	
Taux de rafraîchissement maximal	144Hz(Le port DP&Type-C supporte 144Hz, le port HDMI supporte 120Hz)	
Spécifications d' alimentation	CC 24V $\overline{\text{---}}$ 2.7A La tension et le courant standard peuvent varier selon les pays, veuillez vous référer à l'étiquette à l' arrière du produit.	
Dimensions de produits Base normale	Sans base	637.4x373.4x52.1mm/Poids x 4.3kg
	Avec base	637.4x463.4x238.9mm/ Poids x5.2kg
Angle d'inclinaison	Inclinaison vers l' avant: 5°±2°; Inclinaison vers l' arrière: 15°±2°	
Plage de hauteur	NA	
Angle de rotation	NA	
Angle vertical	NA	
Conditions environnementales	Action	Température: 0°C~ 40°C (32°F ~ 104°F) Humidité: 10% ~ 90% HR (sans condensation)
	Stockage	Température: -20°~ 60° (-4°F ~ 140°F) Humidité: 5% ~ 95% HR (sans condensation)



CONTÁCTANOS
HEY@GAMEON.STORE

WWW.GAMEON.STORE



- 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 personales o daños al dispositivo.
- Guarde y use el monitor en un lugar fresco, seco y bien ventilado, y manténgalo alejado de fuentes de emisión y calor.
- 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 rango de tensión de alimentación del monitor está impreso en la etiqueta de la carcasa trasera. Si es imposible determinar el voltaje de suministro, consulte el distribuidor o la compañía eléctrica local.
- Si el monitor no se utilizará durante un período prolongado, corte el suministro de energía para evitar descargas eléctricas en días de lluvia y daños debido a un voltaje de suministro anormal.
- Utilice un enchufe con conexión a tierra confiable, no sobrecargue el enchufe, ya que puede provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- No coloque materias extrañas en el monitor, ya que puede causar cortocircuitos que provoquen un incendio o una descarga eléctrica.
- No desmonte ni repare este producto usted mismo para evitar descargas eléctricas. Si se producen fallos, póngase en contacto directamente con el servicio posventa.
- No tire ni tuerza el cable de alimentación a la fuerza.
- Hay una capa polarizadora (no una película protectora) en la superficie de la pantalla. No lo despegue, o el producto puede dañarse y la garantía no será válida.

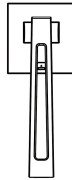
Introducción del producto

Lista de empaque

- Compruebe que el paquete del monitor contiene todas las piezas. Si se pierde alguna pieza, póngase en contacto con el distribuidor.
- El color y la forma de las piezas pueden variar según los modelos. Las figuras en este Manual del usuario son solo para referencia.
- Los cables suministrados pueden variar con los productos comprados. Las figuras en este Manual del usuario son solo para referencia.



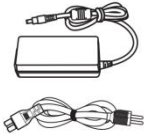
Monitor



Soporte



Base



Adaptador x1

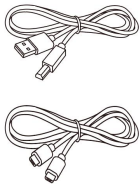


Tornillos PM4 * 10 (4 piezas)

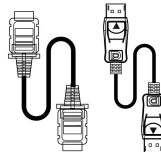


Espaciadores de montaje en pared (4 piezas)

Cable de alimentación x1



USB A to B Cable
USB Type-C Cable



Cable de señal HDMI
Cable de señal DP

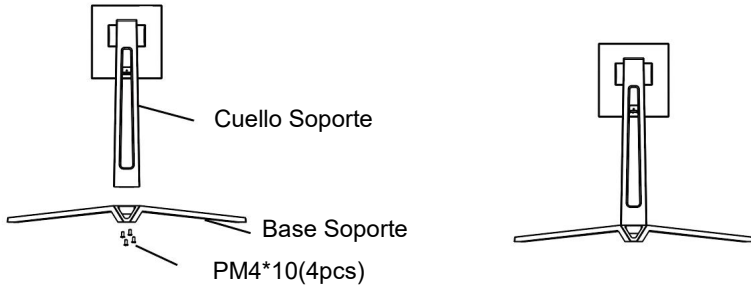


Instrucciones

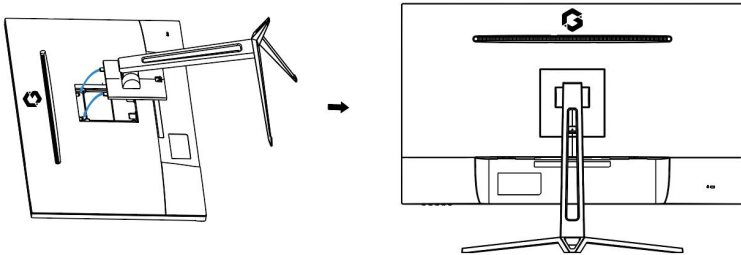
- Los tornillos redundantes se pueden utilizar como tornillos de repuesto.

Instalación de base

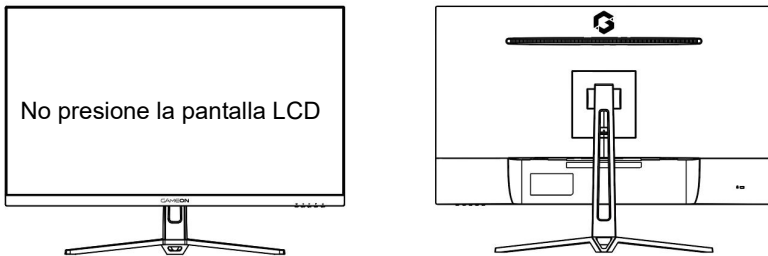
1. Saque el cuello del soporte y la base, y ensamble la base con un tornillo.



2. Inserte el cuello en el orificio de montaje, luego presione hacia abajo hasta que escuche que el clip de bloqueo se bloquea.

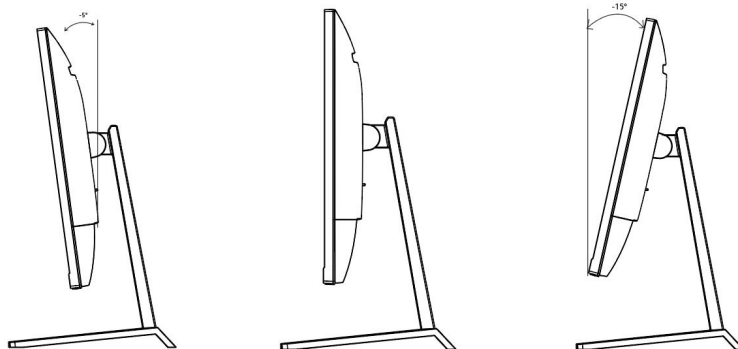


3. Después del montaje, simplemente sostenga el soporte con la mano para colocar el monitor en posición vertical.



Nota: Durante la parada de todo el monitor, no presione la pantalla de cristal líquido con la mano para evitar dañar la pantalla.

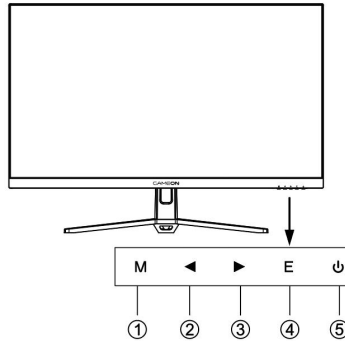
Ajuste del monitor



Ángulo de inclinación

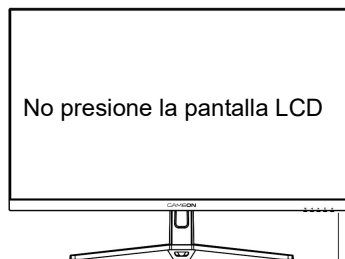
$-5,0^{\circ} (\pm 2,0^{\circ}) - +15^{\circ} (\pm 2,0^{\circ})$

Descripción de los botones



Botón	Función
M	Botón de menú: Presionar a ingresar submenús / rápidamente ingresar el menú principal
◀	Botón Arriba: Presione para subir en el menú / tecla de acceso rápido del volumen
▶	Botón Abajo: Presione para moverse hacia abajo en el menú / tecla de acceso rápido del brillo
E	Selección de salida / señal
⏻	Botón de encendido: Presione para encender / apagar el monitor

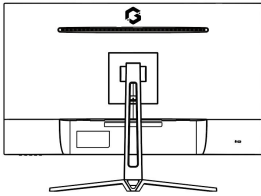
Explicación de los indicadores



Indicator

Indicador: La luz azul fija indica que está encendido y que el monitor funciona con normalidad. La luz roja fija indica que no hay fuente de video y que no se detectó ninguna señal horizontal o vertical o que el voltaje es bajo. Asegúrese de que su computadora esté encendida y que todos los cables de video estén completamente enchufados y/o conectados.

Conexión de cable:



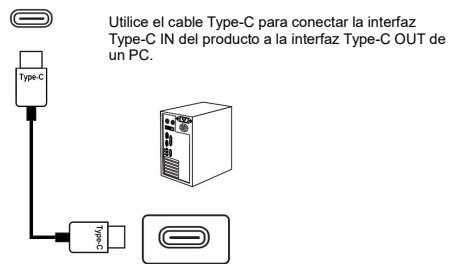
* La configuración de la interfaz inferior en la parte posterior del monitor varía según los productos.

* Nota: Si el cable de alimentación o el cable de señal están dañados, debe reemplazarlo con cables blandos especiales o componentes especiales adquiridos en el departamento de fabricación o mantenimiento.

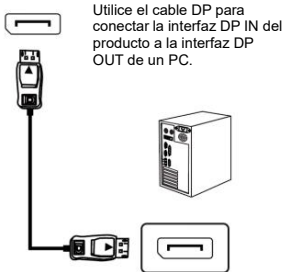
Interfaz HDMI



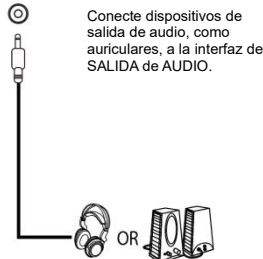
Interfaz Type-C



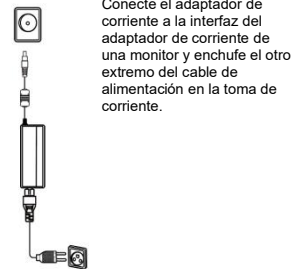
Interfaz DP



SALIDA DE AUDIO



Adaptador de corriente

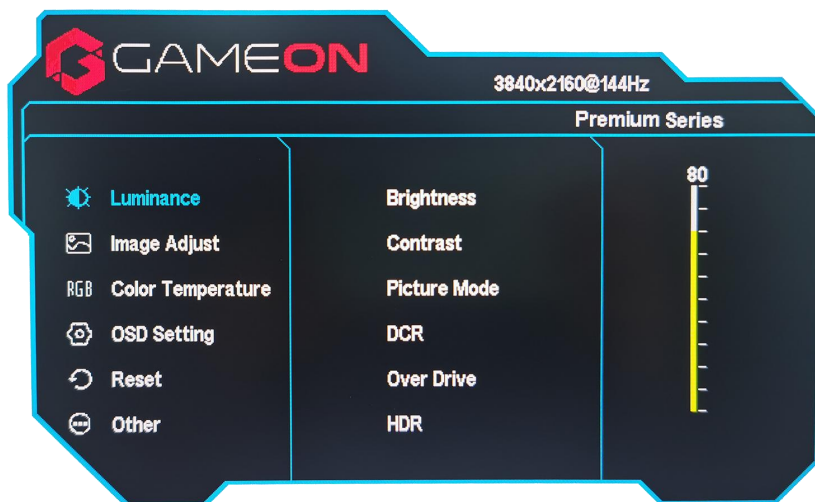


Descripción del menú

- El color y la forma del menú OSD de la computadora real pueden diferir ligeramente de los que se muestran en la figura.
- Las especificaciones del menú OSD pueden cambiar con mejoras de funciones sin previo aviso.

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 el monitor y presionar el botón M.

1. Pulse uno de los botones (M ◀ ▶ E ⏻) para activar la pantalla del navegador.
2. Presione M para ingresar a la pantalla OSD.



3. Presione ◀ ▶ para desplazarse por las funciones.

- Seleccione la función deseada y presione **M** para ingresar al submenú.

- Presione ◀ ▶ para desplazarse por los submenús y presione la tecla **M** para seleccionar y confirmar la función deseada.

- Presione ◀ ▶ para seleccionar una opción y presione **M** para confirmar la configuración y salir del menú actual.

4. Presione **E** para salir de la pantalla del menú.

- Las funciones del monitor varían con los modelos, y las funciones en este manual son solo para referencia.

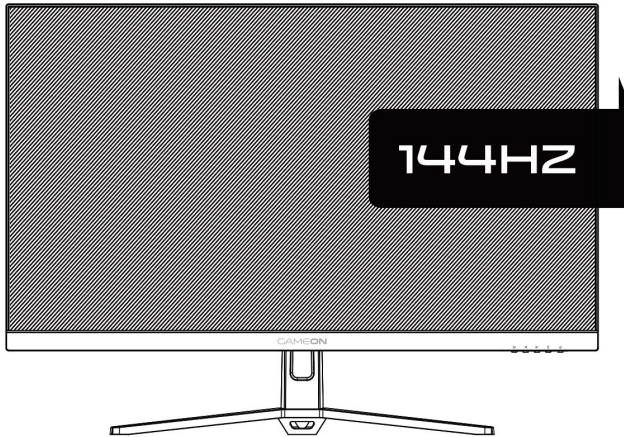
Brillo	Brillo	0-100
	Contraste	0-100
	Modo de imagen	Estándar/Foto/Película/RTS/FPS//Juego
	RDC	Apagado/encendido
	Over Drive	Apagado/encendido
	HDR	Apagado/encendido
Ajuste de imagen	Nitidez	0-100
	Saturación	0-100
	Gama	Apagado/1,8/2,0/2,2/2,4/2,6
	Relación de aspecto	Completo/4:3
	Luz azul baja	Apagado/Bajo/Medio/Alto
	FreeSync	Apagado/encendido
Temperatura de color	Temperatura de color	Frío/Normal/Cálido/USUARIO
	Rojo	0-100
	Verde	0-100
	Azul	0-100
Configuración de OSD	Idioma	8 países y idiomas (predeterminado: inglés)
	Posición H de OSD	0-100
	Posición V de OSD	0-100
	Tiempo de espera	5-100
	Transparencia	0-100
Reiniciar	Reiniciar	
	Multi-ventana	Apagado/Modo PIP/Modo PBP
	Seleccione Win1	Tipo-C/DP/HDMI
	Seleccionar Win2	Tipo-C/DP/HDMI
	Selección de sonido	DP/HDMI
	Posición PIP SUB	Superior Izquierdo / Superior Derecho / Inferior Izquierdo / Inferior Derecho
Otro	Fuente de entrada	Tipo-C/DP/HDMI
	Cruz	Apagado/encendido
	Volumen	0-100
	MPRT	Apagado/Bajo/Medio/Alto
	KVM	Automático/Tipo-C/PC
	DSC	Apagado/encendido

Parámetros básicos

Nombre del producto		Monitor de juego de 28 pulgadas
Modelo del producto		GOP28UHD144IPS
Tamaño de pantalla		28 pulgadas (71.12 cm)
Relación de aspecto		16 : 9
Ángulo de visión		178° (H) / 178° (V)
Área de visualización (H * V)		631.93(H)*359.78(V) milímetros
Relación de contraste		1000 :1 (TÍPICO)
Colores		16.7M
Resolución		3840*2160
Frecuencia de actualización máxima		144Hz(Soporte de puerto DP&Type-C 144Hz, soporte de puerto HDMI 120Hz)
Especificaciones de potencia		CC 24 V $\overline{\text{---}}$ 2.7 A El voltaje y la corriente estándar pueden variar según el conteo, por favor referirse a la etiqueta en la parte posterior del producto.
Dimensiones del producto Base normal	Sin base	637.4x373.4x52.1mm/ peso x 4.3 kg
	Con base	637.4x463.4x238.9mm/ peso x 5.2 kg
Ángulo de inclinación		Inclinación hacia adelante: 5°±2°; Inclinación hacia atrás: 15°±2°
Rango de altura		N A
Ángulo de rotación		N A
Ángulo vertical		N A
Condiciones ambientales	Acción	Temperatura : 0 ° C ~ 40 ° C (32 ° F ~ 104 ° F) Humedad : 10%~90% HR (sin condensación)
	Almacenamiento	Temperatura : -20 ° ~ 60° (-4° F ~ 140° F) Humedad : 5%~95% HR (sin condensación)



GOP28UHD144IPS



NEEM CONTACT MET ONS OP
HEY@GAMEON.STORE

WWW.GAMEON.STORE



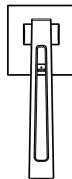
- Houd de monitor uit de buurt van waterbronnen of vochtige plaatsen, zoals badkamers, keukens, kelders en zwembaden.
- Zorg ervoor dat de monitor op een vlak oppervlak is geplaatst. Als de monitor naar beneden valt, veroorzaakt deze schade aan mensen of apparaten.
- Bewaar en gebruik de monitor op een koele, droge en goed geventileerde plaats en houd hem uit de buurt van emissie- en warmtebronnen.
- Bedek of blokkeer het ventilatie gat in de achter behuizing niet en gebruik het product niet op een bed, bank, deken of soortgelijke voorwerpen.
- Het bereik van de voedingsspanning van de monitor wordt afgedrukt op het etiket op de achter behuizing. Als het onmogelijk is om de voedingsspanning te bepalen, raadpleeg dan de distributeur of het lokale energiebedrijf.
- Als de monitor gedurende een lange periode niet zal worden gebruikt, sluit dan de voeding af om elektrische schokken na regenachtige dagen en schade als gevolg van abnormale voedingsspanning te voorkomen.
- Gebruik een betrouwbare aardingsaansluiting, overbelast het stopcontact niet, of het veroorzaakt brand of elektrische schokken.
- Plaats geen vreemde zaken in de monitor, anders kan dit kortsluiting veroorzaken met brand of elektrische schokken tot gevolg.
- Demonteer of repareer dit product niet zelf om elektrische schokken te voorkomen. Als er fouten optreden, neem dan rechtstreeks contact op met de dienst na verkoop.
- Trek of draai de voedingskabel niet geforceerd.
- Er is een polarisator laag (geen beschermende film) op het oppervlak van het scherm. Pel het niet af, anders kan het product beschadigd raken en is de garantie ongeldig.

Paklijst

- Controleer of de verpakking van de monitor alle onderdelen bevat. Als er een onderdeel verloren gaat, neem dan contact op met de distributeur.
- De kleur en vorm van onderdelen kan per model verschillen. De afbeeldingen in deze gebruikershandleiding zijn slechts ter referentie.
- Geleverde draden kunnen variëren met gekochte producten. De afbeeldingen in deze gebruikershandleiding zijn slechts ter referentie.



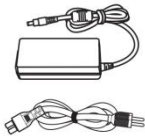
Monitor



Stand



Basis



Adapter x1

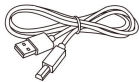
Voedingskabel x1



Schroeven PM4*10 (4 stuks)



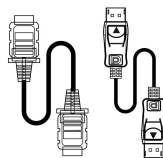
Afstandhouders voor
wandmontage (4 stuks)



USB A to B kabel



USB Type-C kabel



HDMI-signaalkabel

DP-signaalkabel

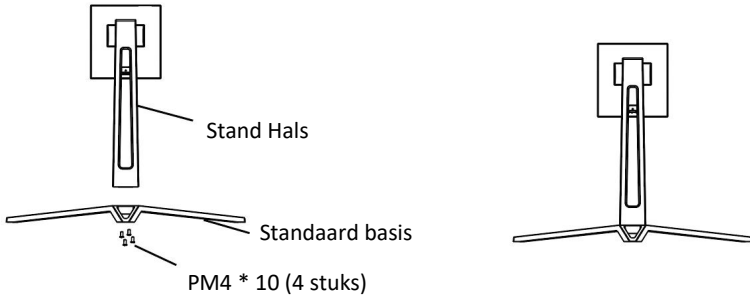


Aanwijzingen

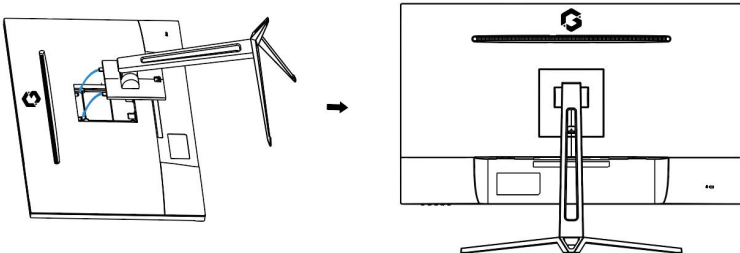
- Overtollige schroeven kunnen worden gebruikt als reserveschroeven.

Installatie van de basis

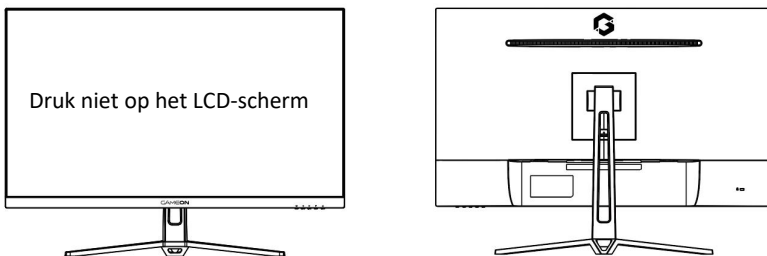
1. Verwijder de stand hals en de basis en monteer de basis met een schroef.



2. Steek de hals in het montage gat en druk vervolgens omlaag totdat u de vergrendelingsclip hoort.

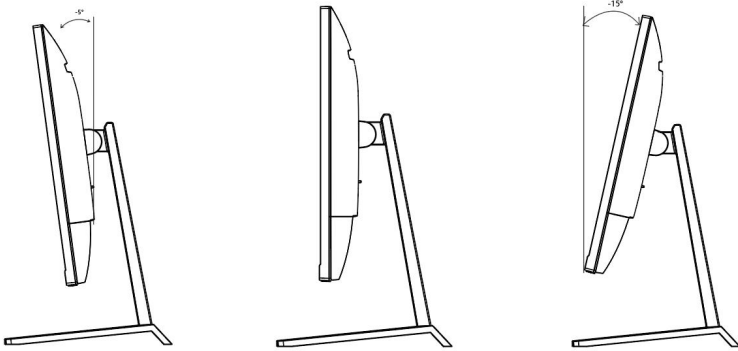


3. Houd na montage de stand gewoon met uw hand vast om de monitor rechtop te zetten.



Opmerking: Druk tijdens het staan van de hele monitor niet met uw hand op het scherm van Liquid Crystal (vloeibaar kristal) om schade aan het scherm te voorkomen.

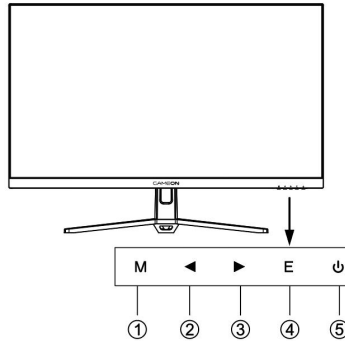
De monitor aanpassen



Kantelhoek

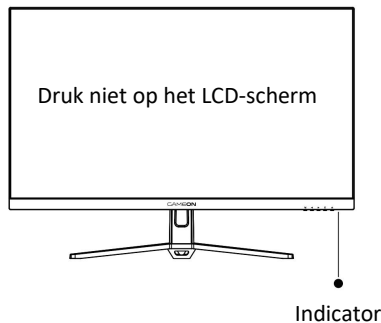
$-5,0^{\circ} (\pm 2,0^{\circ}) - +15^{\circ} (\pm 2,0^{\circ})$

Beschrijving van knoppen



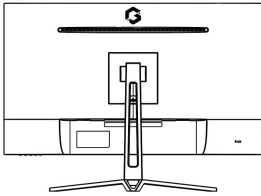
Button	Funcities
M	Menu-knop: druk om submenu's te openen/ snel naar het hoofdmenu te gaan
◀	Omhoog knop: druk om omhoog te gaan in het menu/ snel volume sneltoets
▶	Omlaag knop: druk hierop om omlaag te gaan in het menu/ snel helderheid sneltoets
E	Exit/ Signaal selectie
⏻	Power button: Druk om de monitor in/ uit te schakelen

Uitleg van indicatoren



Indicator: Constant blauw lampje geeft aan dat de stroom is ingeschakeld en dat de monitor normaal werkt. Constant rood licht geeft geen videobron aan, geen horizontaal of verticaal signaal gedetecteerd of laagspanning. Zorg ervoor dat uw computer is ingeschakeld en dat alle videokabels volledig zijn gekoppeld en/of aangesloten.

Kabelaansluiting:



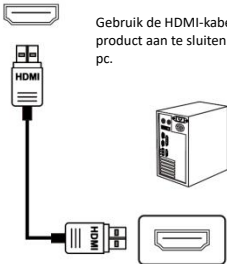
* De onderste interface configuratie aan de achterkant van de monitor verschilt per product.

* Opmerking: Als de voedingskabel of signaalkabel beschadigd is, moet u deze vervangen door speciale zachte kabels of speciale componenten die bij de fabrikant of onderhoudsafdeling gekocht zijn.

HDMI-interface



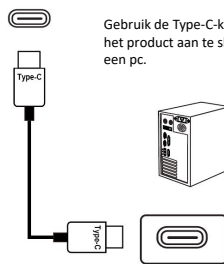
Gebruik de HDMI-kabel om de HDMI IN-interface van het product aan te sluiten op de HDMI OUT-interface van een pc.



Type-C-interface



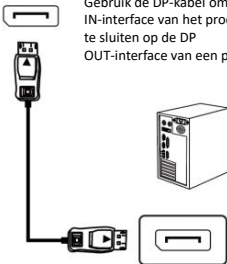
Gebruik de Type-C-kabel om de Type-C IN-interface van het product aan te sluiten op de Type-C OUT-interface van een pc.



DP-interface



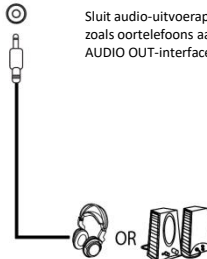
Gebruik de DP-kabel om de DP IN-interface van het product aan te sluiten op de DP OUT-interface van een pc.



AUDIO OUT



Sluit audio-uitvoerapparaten zoals oortelefoons aan op de AUDIO OUT-interface.



Voedingsadapter



Sluit de voedingsadapter aan op de voedingsadapter interface van een monitor en sluit het andere uiteinde van de voedingskabel aan op het stopcontact.

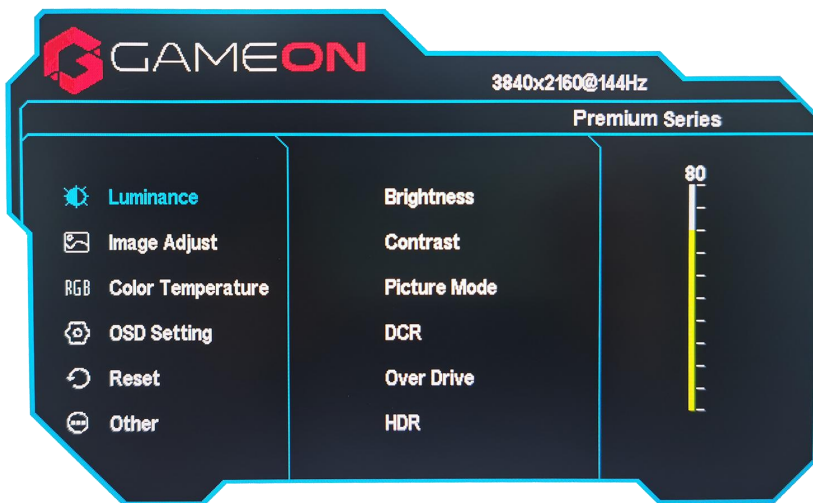


Beschrijving van het menu

- De kleur en vorm van het OSD-menu van de eigenlijke computer kunnen enigszins verschillen van die in de afbeelding.
- Specificaties van het OSD-menu kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd met verbeteringen van functies.

Het menu schermweergave (OSD) kan worden gebruikt om de instellingen van de monitor aan te passen en wordt op het scherm weergegeven nadat de monitor is ingeschakeld en de M-knop is ingedrukt.

1. Druk op een van de knoppen (M ◀ ▶ E ⏻) om het browserscherm te activeren.
2. Druk op M om het OSD-scherm te openen.



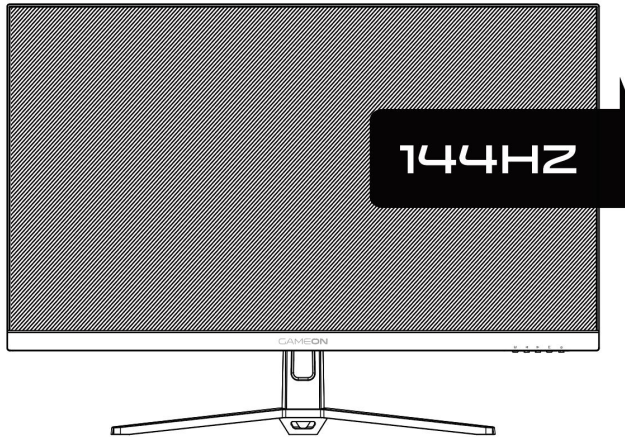
3. Druk op of blader door de functies. ◀ ▶
 - Selecteer de gewenste functie en druk op **M** om het submenu te openen.
 - Druk op of blader door submenu's en druk op ◀ ▶ de **M-knop** om de gewenste functie te selecteren en te bevestigen.
 - Druk op of om één optie te selecteren en druk op ◀ ▶ **M** om de instellingen te bevestigen en het huidige menu af te sluiten.
4. Druk op E om het menuscherm af te sluiten.

- De functies van de monitor variëren met modellen en de functies in deze handleiding zijn alleen ter referentie.

Helderheid	Helderheid	0-100
	Contrast	0-100
	Beeldmodus	Standaard/Foto/Film/RTS/FPS/Game
	DCR	Uit/Aan
	Overrijden	Uit/Aan
	HDR	Uit/Aan
Afbeelding aanpassen	Scherpte	0-100
	Verzadiging	0-100
	Gamma	Uit /1.8/2.0/2.2/2.4/2.6
	Beeldverhouding	Vol/4:3
	Laag Blauw Licht	Uit/Laag/Midden/Hoog
	FreeSync	Uit/Aan
Kleurtemperatuur	Kleurtemperatuur	Koel/Normaal/Warm/GEbruiker
	Rood	0-100
	Groente	0-100
	Blauw	0-100
OSD-instelling	Taal	8 Landen Taal (Standaard: Engels)
	OSD H-positie	0-100
	OSD V-positie	0-100
	Time-out	5-100
	Transparantie	0-100
Resetten	Resetten	
	Multi-venster	Uit /PIP-modus/PBP-modus
	Win1 Selecteer	Type-C/DP/HDMI
	Win2 Selecteer	Type-C/DP/HDMI
	Audio Selecteer	DP/HDMI
	PIP SUB-positie	Linksboven/Rechtsboven/Linksonder/Rechtsonder
Ander	Bron Ingang	Type-C/DP/HDMI
	Kruis	Uit/Aan
	Volume	0-100
	MPRT	Uit/Laag/Midden/Hoog
	KVM	Auto/Type-C/PC
	DSC	Uit/Aan

Basisparameters

Naam van het product		28 inch Gaming Monitor
Product model		GOP28UHD144IPS
Scherm Grootte		28 inch (71.12cm)
Aspect Ratio		16:9
Bezichtiging hoek		178°(H) / 178°(V)
Weergavegebied (H * V)		631.93(H)*359.78(V) mm
Contrast ratio		1000:1 (TYP)
Kleuren		16.7M
Resolutie		3840*2160
Maximale verversingssnelheid		144 Hz(DP&Type-C-poort ondersteunt 144Hz, HDMI-poort ondersteunt 120Hz)
Stroom specificaties		DC 24V $\overline{\text{---}}$ 2.7A De standaard spanning en stroom kunnen variëren met het aantal landen, raadpleeg het etiket op de achterkant van het product.
Productafmetingen	Zonder basis	637.4x373.4x52.1mm/ gewicht x 4.3kg
	Normaal basis	637.4x463.4x238.9mm/ gewicht x5.2kg
Kantelbare hoek		Voorwaarts kantelen: 5°±2°; Achterwaarts kantelen: 15°±2°
Hoogte bereik		NA
Roterende hoek		NA
Verticale hoek		NA
Milieuomstandigheden	Actie	Temperatuur: 0 °C ~ 40 °C (32 °F ~ 104 °F) Vochtigheid: 10% ~ 90% RH (niet-condenserend)
	Opslag	Temperatuur: -20 ° ~ 60 ° (-4 ° F ~ 140 ° F) Vochtigheid: 5% ~ 95% RH (niet-condenserend)



CONTACTE-NOS
HEY@GAMEON.STORE

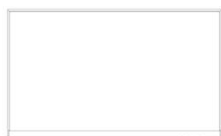
WWW.GAMEON.STORE



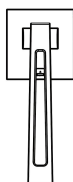
-
- Manter o monitor longe de fontes de água ou locais húmidos, tais como balneários, cozinhas, caves e piscinas.
 - Certifique-se de que o monitor é colocado sobre uma superfície plana. Se o monitor cair, pode causar ferimentos humanos ou danos no dispositivo.
 - Armazenar e utilizar o monitor num local fresco, seco e bem ventilado, e mantê-lo afastado de fontes de emissão e de calor.
 - Não cobrir ou bloquear o orifício de ventilação na caixa traseira, e não utilizar o produto numa cama, sofá, cobertor ou objectos semelhantes.
 - A gama da tensão de alimentação do monitor é impressa na etiqueta da caixa traseira. Se for impossível determinar a tensão de alimentação, consultar o distribuidor ou a companhia de electricidade local.
 - Se o monitor não for utilizado durante um longo período de tempo, por favor corte o fornecimento de energia para evitar choques eléctricos em dias de chuva e danos devido a tensão de alimentação anormal.
 - Por favor utilizar uma tomada de ligação à terra fiável, não sobrecarregar a tomada, ou pode causar incêndio ou choque eléctrico.
 - Não colocar matérias estranhas no monitor, ou pode causar curto-circuitos resultantes de incêndio ou choque eléctrico.
 - Não desmontar ou reparar este produto por si próprio para evitar choques eléctricos. Se ocorrerem avarias, contactar directamente o serviço pós-venda.
 - Não puxar ou torcer o cabo de alimentação forçadamente.
 - Existe uma camada polarizadora (não uma película protectora) na superfície do ecrã. Não a descasque, ou o produto poderá ser danificado e a garantia será inválida.

Apresentação do produto

- Lista de embalagem
- Verifique por favor se o pacote do monitor contém todas as partes. Em caso de perda de qualquer peça, por favor contacte o distribuidor.
- A cor e a forma das peças podem variar com os modelos. As figuras neste Manual do Utilizador são apenas para referência.
- Os fios fornecidos podem variar com os produtos comprados. As figuras neste Manual do Utilizador servem apenas como referência.



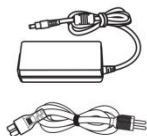
Monitor



Suporte



Base



Adaptadorx1

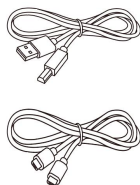
Cabo de alimentaçãox1



Parafusos PM4*10(4pcs)

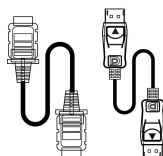


Espaçadores de Parede
(4pcs)



Cabo de USB A to B

Cabo de USB Type-C



Cabo de sinal HDMI

Cabo de sinal DP

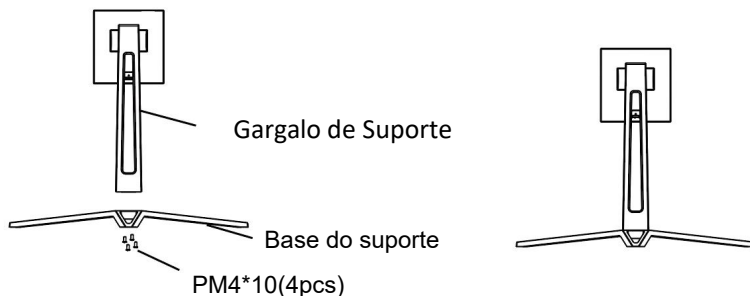


Instruções

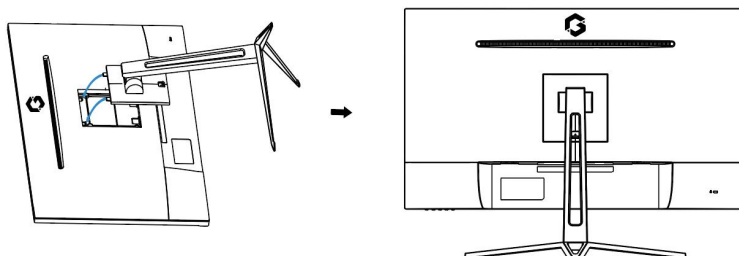
- Os parafusos redundantes podem ser utilizados como parafusos sobressalentes.

Montagem de base

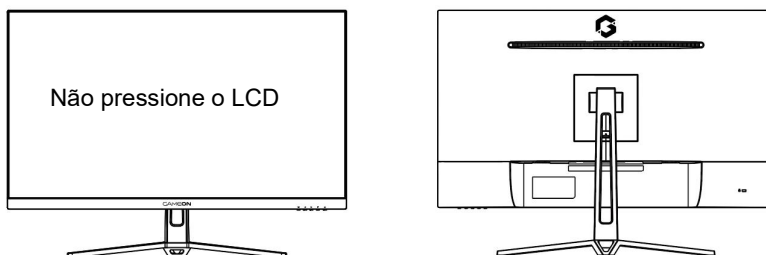
1. Retirar o gargalo e a base de suporte, e montar a base com um parafuso.



2. Inserir o pescoço no orifício de montagem, depois pressionar para baixo até ouvir o clipe de bloqueio a bloquear.

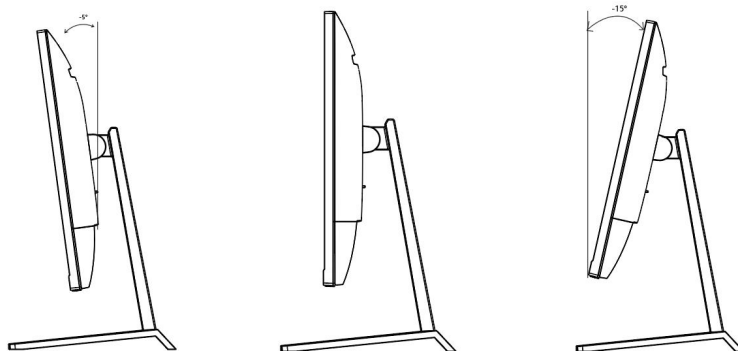


3. Após a montagem, basta segurar o suporte com a mão para colocar o monitor na vertical.



Nota: Durante a permanência de todo o monitor, não pressione o ecrã de cristais líquidos com a mão para evitar danos no ecrã.

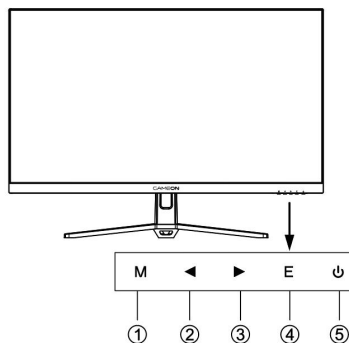
Ajuste do monitor



Ângulo de inclinação

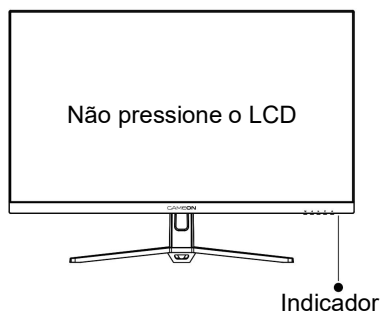
$-5.0^{\circ}(\pm 2.0^{\circ})$ - $+15^{\circ}(\pm 2.0^{\circ})$

Descrição de botões



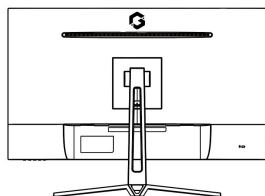
Botão	Função
M	Botão Menu: Pressione para entrar nos submenus/entre rapidamente no menu principal
◀	Botão de cima: Pressione para subir na tecla de atalho do menu/volume rápido
▶	Botão de baixo: Premir para se mover na tecla de atalho do menu/brilho rápido
E	Sair/Sinalizar a selecção
⏻	Botão de ligar/desligar: Prima para ligar/desligar o monitor

Explicação de indicadores



Indicador: Luz azul fixa indica que a energia está ligada e o monitor funciona normalmente. A luz vermelha fixa indica que não há fonte de vídeo e que não foi detectado nenhum sinal horizontal ou vertical ou baixa voltagem. Certifique-se de que o seu computador está ligado e que todos os cabos de vídeo estão totalmente conectados e/ou ligados.

Ligação de cabos:



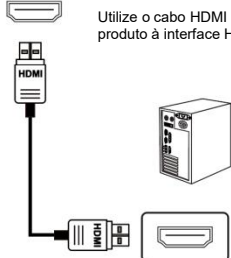
* A configuração da interface inferior na parte de trás do monitor varia com os produtos.

* Nota: Se o cabo de alimentação ou o cabo de sinal estiver danificado, deve ser substituído por cabos macios especiais ou por componentes especiais adquiridos no departamento de fabrico ou manutenção.

Interface HDMI



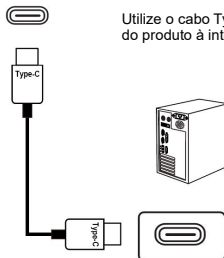
Utilize o cabo HDMI para ligar a interface HDMI IN do produto à interface HDMI OUT de um PC..



Interface Type-C



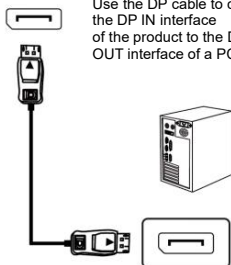
Utilize o cabo Type-C para ligar a interface Type-C IN do produto à interface Type-C OUT de um PC..



interface DP



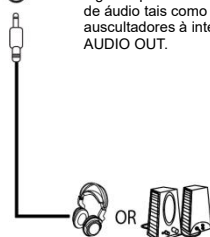
Use the DP cable to connect the DP IN interface of the product to the DP OUT interface of a PC.



ÁUDIO OUT



Ligar dispositivos de saída de áudio tais como auscultadores à interface AUDIO OUT.



Adaptador de corrente



Por favor ligue o adaptador de corrente à interface do adaptador de corrente de um monitor, e ligue a outra extremidade do cabo de corrente à tomada de corrente.

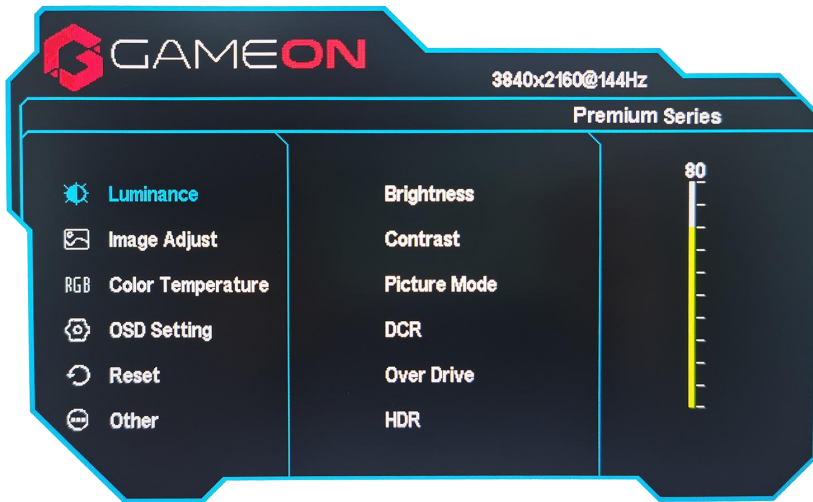


Descrição do menu

- A cor e a forma do menu OSD do computador real podem ser ligeiramente diferentes das mostradas na figura.
- As especificações do menu OSD podem ser alteradas com melhorias das funções sem aviso prévio.

O menu OSD pode ser utilizado para ajustar as definições do monitor e é mostrado no ecrã após o monitor ser ligado e o botão M pressionado.

1. Pressionar um dos botões (M ◀ ▶ E ⏻) para activar o ecrã do navegador.
2. Premir M para entrar no ecrã do OSD.



3. Prima ◀ ou ▶ para percorrer as funções.

- Seleccione a função desejada, e prima M para entrar no submenu.

- Prima ◀ ou ▶ para percorrer os submenus, e prima a tecla M para seleccionar e confirmar a função desejada.

- Prima ◀ ou ▶ para seleccionar uma opção, e prima M para confirmar as configurações e sair do menu actual.

4. Prima E para sair do ecrã do menu.

● As funções do monitor variam com os modelos, e as funções deste manual são apenas para referência

Brilho	Brilho	0-100
	Contraste	0-100
	Modo de imagem	Padrão/Foto/Filme/RTS/FPS/Jogo
	DCR	Desligado/Ligado
	Sobre-excitação	Desligado/Ligado
	HDR	Desligado/Ligado
Ajuste de imagem	Nitidez	0-100
	Saturação	0-100
	Gama	Desligado /1.8/2.0/2.2/2.4/2.6
	Rácio de aspecto	Completo /4:3
	Luz azul reduzida	Desligado/Baixo/Médio/Alto
	FreeSync	Desligado/Ligado
Temperatura da cor	Temperatura da cor	Frio/Normal/Quente/USUÁRIO
	Vermelho	0-100
	Verde	0-100
	Azul	0-100
Configuração OSD	Linguagem	Idioma de 8 países (padrão: inglês)
	Posição H do OSD	0-100
	Posição V do OSD	0-100
	Tempo esgotado	5-100
	Transparência	0-100
Reiniciar	Reiniciar	
	Multi-janela	Desligado /Modo PIP/Modo PBP
	Win1 Seleccione	Type-C/DP/HDMI
	Win2 Seleccione	Type-C/DP/HDMI
	Seleção de áudio	DP/HDMI
Outro	Posição SUB PIP	Superior Esquerdo/Superior Direito/Inferior Esquerdo/Inferior Direito
	Fonte de entrada	Type-C/DP/HDMI
	Cruzamento	Desligado/Ligado
	Volume	0-100
	MPRT	Desligado/Baixo/Médio/Alto
	KVM	Auto/Type-C/PC
DSC	Desligado/Ligado	

Parâmetros básicos

Nome do produto		Monitor de jogo de 28 polegadas
Modelo do produto		GOP28UHD144IPS
Tamanho do ecrã		28 polegadas (71.12cm)
Rácio de Aspecto		16:9
Ângulo de visão		178°(H) / 178°(V)
Área de visualização(H*V)		631.93(H)*359.78(V) mm
Relação de contraste		1000:1 (TYP)
Cores		16.7M
Resolução		3840*2160
Taxa máxima de actualização		144Hz(Porta DP&Type-C suporta 144 Hz, porta HDMI suporta 120 Hz)
Especificações de potência		DC 24V $\overline{\text{---}}$ 2.7A A voltagem e corrente padrão podem variar com os países, por favor consulte a etiqueta na parte de trás do produto.
Dimensões do produto Base normal	Sem base	637.4x373.4x52.1mm/ peso x4.3kg
	Com base	637.4x463.4x238.9mm/ peso x5.2kg
Ângulo de inclinação		Titulação prospectiva: 5°±2°; Inclinação para trás : 15°±2°
Alcance em altura		NA
Ângulo de rotação		NA
Ângulo vertical		NA
Condições Ambientais	Ação	Temperatura: 0°C~ 40°C (32°F ~ 104°F) Humidade: 10%~90% RH (sem condensação)
	Armazenamento	Temperatura: -20°~ 60° (-4°F ~ 140°F) Humidade: 5%~95% RH (não-condensação)