

ProXtend

34"

**Ultrawide Curved
WQHD Monitor**

X2K34AC

User Manual

**Bedienungsanleitung
Manuel Utilisateur**



PACKING LIST

- 1 MONITOR (WITH STAND)
- 1 POWER CORD EU + UK
- 1 STAND BASE + SCREW
- 1 DISPLAYPORT CABLE
- 1 HDMI CABLE
- 1 USER MANUAL

If any of these items are missing, please contact with your dealer for technical support and customer service.

Monitor size: 34" | Resolution: 3440 x 1440 / 21 : 9
Refresh rate: 144 Hz | Response time: 1 ms
Colors: 16.7 Millions | Max Brightness: 350 cd / m²
1 x HDMI + 2 x DisplayPort
Height & tilt adjustable stand

INPUT VOLTAGE

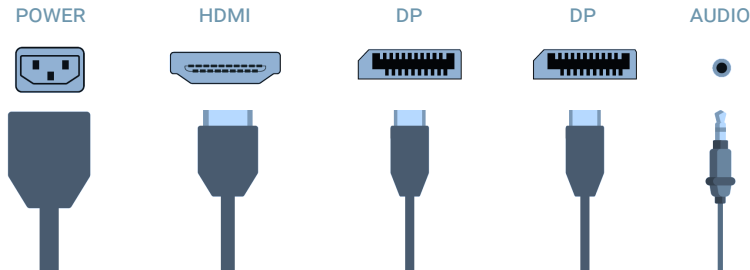
POWER CONSUMPTION

100-240V~, 50/60Hz, 1.1A

Please consult label on back of monitor.

CONNECTION

Connect the power cord for your monitor to the AC IN port on the back of the monitor. Plug the power cord for the monitor into a nearby outlet. Use a connection appropriate for your computer. Using the HDMI or DP connector on the video card. Connect the signal cable to the HDMI or DP port of your computer.



STAND ASSEMBLY

1. Carefully remove the monitor, stand connector and stand base from the box.
2. Attach the stand base to the stand connector using the M6 screw provided.
3. Insert the connection block into the back cabinet and push down until firmly connected
4. Lift monitor up straight and remove the bottom foam. Stand the monitor up on the installed base.

WARNING: The panel of the monitor is fragile. Keep the foam underneath the monitor screen while assembling the stand.

KEYS FUNCTION

KEY

OK KEY



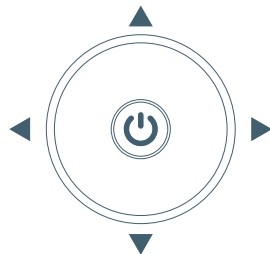
DIRECTION
KEYS



FUNCTION

- Press and hold the OK key for 6 seconds to turn ON and OFF.
- When the display is turned on, click OK for one second for the main menu.
- Use DIRECTION KEY to select the items to be adjusted up and down in the main menu.
- After selecting the items, click OK to adjust. Click OK again to save and return to the upper menu.

Press OK to touch up, down, left and right to control the focus moving up, down, left and right. In the progress bar, the left and right keys are to reduce and increase functions respectively.



SHORTCUT BUTTONS

- Move the OK lever to the right to display the INPUT SIGNAL SELECTION MENU.
- Move the OK lever to the left to display the SCREEN MODE MENU.
- Move the OK lever up to display the GAME TIME option.
- Select the desired time by pressing the OK lever. To exit move the OK lever up.
- Move the OK lever down to display the SIGHT options.
- Select the desired option by pressing the OK lever. To exit, move OK lever down.

POWER INDICATOR LIGHT













INDICATOR

No light
Blue light
Blue light flash

MODE

Power off
Normal work state
No signal input

ON SCREEN DISPLAY [OSD]

- The OSD MENU of the monitor provides various adjustments for the monitor such as color, brightness, contrast and more.
- When you press the  button, the OSD screen will appear. Select each of the functions with the     buttons.
- Use the  button again to enter each of the functions. If you're in the function already, use the  button to select the option you want to adjust.
- Use the     buttons to adjust option values. Exit by pressing the  button.

PICTURE ADJUSTMENT

- Adjust BRIGHTNESS and CONTRAST.
- DCR (Dynamic Contrast Ratio): Press MENU for the main menu, select DCR and press up or down to select ON or OFF. Press MENU to open or close DCR. function.

ECO: Choose between different modes depending on your needs and preferences.

Standard – This display mode is suitable for most activities.

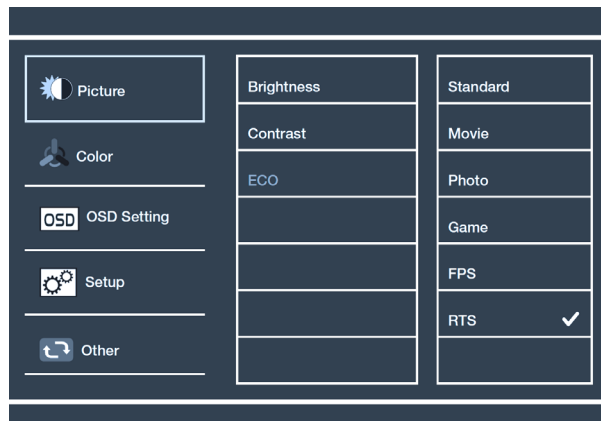
Photo – This display is for photo use mode.

Movie – This display mode is for playing movies.

Game – This display is for game use mode.

FPS – This display mode is for playing first person shooter games.

RTS – This display mode is for playing real time strategy games.



COLOUR ADJUSTMENT

Adjust the amounts of red, green, and blue present in the image. WARM MODE will give more red, COOL MODE will give more blue and USER MODE will allow you to make your own adjustments to the colours.

OSD SETTINGS

- **LANGUAGE:** Choose your language.
- **OSD H-POSITION:** Change the horizontal position of the On Screen Display Menu. Use the up and down buttons to change the position left to right.
- **OSD V-POSITION:** Change the horizontal position of the On Screen Display Menu. Use the up and down buttons to move the display up and down.
- **OSD TRANSPARENCY:** Adjust OSD menu transparency on the screen.
- **OSD TIME OUT:** Adjust OSD menu display time on the screen.

Freesync

- To use this feature, ensure your hardware has FreeSync capability and the graphics drivers are fully up to date.
- After connecting, you may receive a prompt to enable the feature on your computer. If not, you may need to enable the function in your graphics card menu.
- See your graphics card manufacturer's documentation on how to turn on and/or enable FreeSync.

SETUP

INPUT SOURCE: Select the input source where your pc or console is connected (Auto source, DP, HDMI 1, HDMI 2, HDMI 3).

MUTE: Enable or disable the volume of source connected to the monitor.

VOLUME: Adjust the volume of the source connected to the monitor.

RESET: This selection will reset the monitor to factory setting.

OTHER

ASPECT RATIO

Wide Screen / 4:3 / 1:1 / Auto

LOW BLUE LIGHT

Off / Low / Middle / High / MaxHigh

RESPONSE TIME

On / Off

Freesync

On / Off

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- Before using this device, please read all the instructions in this manual carefully.
- Please keep the manual for future reference.
- Unplug this device from the wall outlet before cleaning. Do not use liquid cleaners or aerosol cleaners. Use a damp or wet cloth to clean. Please use LCD screen detergent for cleaning if it is still dirty.
- Do not use parts not recommended by the manufacturer, otherwise it may cause a hazard.
- When unplugging the power cord of the monitor or adapter, please hold the plug with your hand, do not pull the cord directly.
- Do not place any object on the power cord. Do not trample it either.
- Do not use the device near water sources, example: bathtub, basin, kitchen sink, or washing machine. Do not place the device on a wet floor, or near a swimming pool etc. Do not touch the screen with your fingers or other hard objects.
- Slots and openings on housing and its back or bottom are provided for ventilation. To ensure reliable operation of the components and to protect them from overheating, these openings must not be blocked or covered placing the device on a bed, sofa, rug, or other similar surface. The device should never be placed near or over a radiator or heater and should not be placed in a built in installation unless proper ventilation is provided.
- Make sure that the device is at least 5 cm distance from the wall or other objects around when it is in use.
- The power supply must respond to that stated on the rating plate. If you have any query about the power supply, please refer to the dealer or local power supply provider.
- As a safeguard measure, the monitor or adapter is equipped with a power cord with three-terminal plug, the third terminal is grounded. If the plug cannot be inserted into the outlet, please contact an electrical technician for replacing the original outlet while keeping the safeguard measure in effect.
- Ensure that the power socket and cord in use are able to take the sum of the electric current of all the products.
- Do not put the device at the place where user is subject to mal-function.
- Observe all the warnings and instructions described in the manual.
- Do not overload the power outlet or use any extension cord, otherwise it may cause fire or electric shock.
- Do not attempt to repair this device yourself since opening or removing covers may expose you to dangerous voltage or other hazards. Refer servicing to qualified service personnel.
- Unplug this monitor or AC/CD adapter from the wall outlet and refer servicing to qualified service personnel under the following conditions:
 - a. When the power cord or plug is damaged or worn.
 - b. If the device has been dropped or its housing has been damaged.
 - c. When the performance of the device deteriorates distinctly.
- The power cord is the main facility to turn on/off the device: unplug it if the device is not used for a long period of time.
- Store the device at a place of good ventilation; avoid strong sunlight, high temperature or humidity.
- Store the device at a place at -2D°C~55°C room temperature. Otherwise, it may cause permanent damage.

34 ZOLL ULTRAWIDE CURVED WQHD MONITOR

VERPACKUNGSIHALT

- 1 MONITOR (MIT STÄNDER)
- 1 NETZKABEL EU + UK
- 1 DISPLAYPORT-KABEL
- 1 HDMI-KABEL
- 1 BEDIENUNGSANLEITUNG

Wenn eines dieser Teile fehlt, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler, um technischen Support und Kundendienst zu erhalten.

Monitor size: 34" | Resolution: 3440 x 1440 / 21 : 9
Refresh rate: 144 Hz | Response time: 1 ms
Colors: 16.7 Millions | Max Brightness: 350 cd / m²
1 x HDMI + 2 x DisplayPort
Height & tilt adjustable stand

EINGANGSSPANNUNG

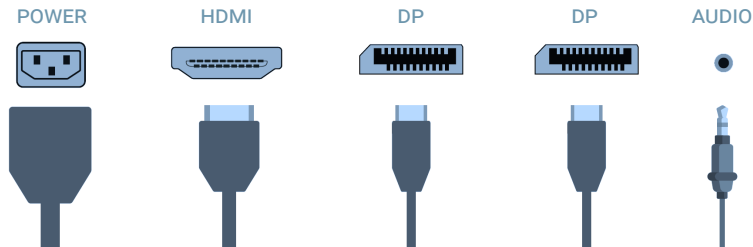
STROMVERBRAUCH

100-240V~, 50/60Hz, 1.1A

Bitte beachten Sie das Etikett auf der Rückseite des Monitors.

ANSCHLUSS

Schließen Sie das Netzkabel Ihres Monitors an den WECHSELSTROMEINGANG auf der Rückseite des Monitors an. Schließen Sie das Netzkabel des Monitors an eine Steckdose in der Nähe an. Verwenden Sie eine für Ihren Computer geeignete Verbindung. Verwendung DES HDMI oder DP-ANSCHLUSS auf der Videokarte. Verwendung des HDMI oder DP-ANSCHLUSS auf der Videokarte.



MONTAGE DES STÄNDERS

1. Nehmen Sie den Monitor, den Ständeranschluss und den Ständerfuß vorsichtig aus der Verpackung.
2. Befestigen Sie den Ständerfuß mit der mitgelieferten M6-Schraube am Ständeranschluss.
3. Stecken Sie den Anschlussblock hinten in das Gehäuse und drücken Sie ihn nach unten, bis er fest verbunden ist.
4. Monitor gerade anheben und Schaumstoff unten entfernen. Stellen Sie den Monitor auf den montierten Ständer.

ACHTUNG: Der Bildschirm des Monitors ist zerbrechlich. Halten Sie den Schaumstoff unter dem Monitorbildschirm, während Sie den Ständer zusammenbauen.

TASTENFUNKTIONEN

TASTE

OK TASTE



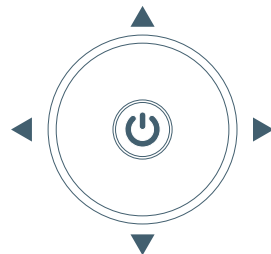
FUNKTION

- Halten Sie zum Ein- und Ausschalten die OK-Taste 6 Sekunden lang gedrückt.
- Wenn der Monitor eingeschaltet ist, drücken Sie auf OK, um das Hauptmenü eine Sekunde lang zu aktivieren.
- Mit den RICHTUNGSTASTEN auf und ab können Sie die Punkte im Hauptmenü auswählen, an denen Einstellungen vorgenommen werden sollen.
- Nachdem Sie den gewünschten Punkt ausgewählt haben, drücken Sie auf OK, um die Einstellung vorzunehmen.

RICHTUNGSTASTEN



Drücken Sie erneut auf OK, um die Einstellung zu speichern und zum übergeordneten Menü zurückzukehren.



KURZBEFEHL-TASTE













- Die OK-Taste nach RECHTS bewegen, um das Menü AUSWAHL DES EINGANGSSIGNALS anzuzeigen.
- Die OK-Taste nach links bewegen, um das Menü BILDSCHIRMMODUS anzuzeigen.
- Bewegen Sie die OK-Taste nach oben, um die Option SPIELZEIT anzuzeigen.
- Wählen Sie die gewünschte Zeit durch Drücken der OK-Taste.
- Die OK-Taste nach unten bewegen, um die SICHTOPTIONEN anzuzeigen.
- Zum Verlassen des Menüpunkts die OK-Taste nach OBEN bewegen.

STROM ANZEIGELEUCHE

ANZEIGELEUCHE MODUS

- | | |
|---------------------|----------------------------|
| • Kein Licht | • Ausschalten |
| • Blaues Licht | • Normale Arbeitsanweisung |
| • Blaues Blinklicht | • Kein Signaleingang |

BILDSCHIRMANZEIGE [OSD]

- Das OSD-Menü des Monitors bietet verschiedene Einstellungen für den Monitor, wie Farbe, Helligkeit, Kontrast und mehr.
- Wenn Sie die Taste  auf dem Monitor drücken, erscheint der OSD-Bildschirm. Wählen Sie die Funktionen mit den Tasten     aus.
- Drücken Sie erneut die Taste  zur Einstellung der Funktion. Wenn Sie die Funktion aufgerufen haben, drücken Sie die Taste  zur Auswahl der einzustellenden Option.
- Mit den Tasten     können Sie dann die Werte dieser Option einstellen. Zum Verlassen die Taste  drücken.

BILDANPASSUNG

- HELLIGKEIT und KONTRAST einstellen.
- DCR (Dynamic Contrast Ratio – Dynamisches Kontrastverhältnis): Drücken Sie MENÜ für das Hauptmenü, wählen Sie DCR und drücken Sie AUF oder AB, um EIN oder AUS auszuwählen. MENÜ drücken, um die DCR-Funktion zu öffnen oder zu schließen.

ECO: Je nach Bedarf und Wunsch können Sie zwischen verschiedenen Modi wählen.

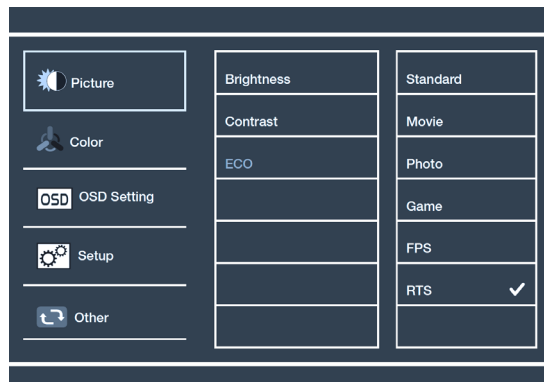
STANDARD – Dieser Anzeigemodus ist für die meisten Aktivitäten geeignet.

FOTO – Dieser Anzeigemodus ist für Fotos.

FILM – Dieser Anzeigemodus ist zum Abspielen von Filmen. SPIEL – Dieser Anzeigemodus ist für Spiele.

FPS – Dieser Anzeigemodus dient zum Spielen von Ego-Shooter-Spielen.

RTS – Dieser Anzeigemodus dient zum Spielen von Echtzeit-Strategiespielen.



FARBANPASSUNG

Stellen Sie die im Bild vorhandenen Anteile an Rot, Grün und Blau ein. Im WARM-Modus wird mehr Rot angezeigt, im KALT-Modus wird mehr Blau angezeigt und im BENUTZER-Modus können Sie die Farben selbst anpassen.

OSD-EINSTELLUNGEN

SPRACHE Wählen Sie die gewünschte Sprache

OSD H-POSITION: Diese Auswahl ändert die horizontale Position des OSD-MENÜS. Verwenden Sie die AUF- und AB-Tasten, um die Position von links nach rechts zu ändern.

OSD V-POSITION: Diese Auswahl ändert die vertikale Position des OSD-MENÜS. Bewegen Sie das OSD mit den Tasten AUF und AB nach oben oder unten.

OSD-TRANSPARENZ: Diese Auswahl passt die TRANSPARENZ des OSD-MENÜS auf dem Bildschirm an.

OSD-ZEITBEGRENZUNG: Mit dieser Auswahl wird die ANZEIGEZEIT DES OSD-MENÜS auf dem Bildschirm eingestellt.

FREESYNC

- Um diese Funktion nutzen zu können, stellen Sie sicher, dass Ihre Hardware über FreeSync verfügt und die Grafiktreiber auf dem neuesten Stand sind.
- Nach dem Anschließen können Sie erneut eine Aufforderung erhalten, die Funktion auf Ihrem Computer zu aktivieren. Wenn Sie die Eingabeaufforderung nicht erhalten, müssen Sie die Funktion möglicherweise in Ihrem Grafikkartenmenü aktivieren.
- Anweisungen zum Einschalten und/oder Aktivieren von FreeSync finden Sie in der Dokumentation Ihres Grafikkartenmanagers.

SETUP

INGANGSQUELLE: Wählen Sie die Eingangsquelle, an die Ihr PC oder Ihre Konsole angeschlossen ist (automatische Quelle, DP, DMI 1, HDMI 2, HDMI 3).

STUMMSCHALTEN: Aktivieren oder deaktivieren Sie den Ton der an den Monitor angeschlossenen Quelle.

LAUTSTÄRKE Stellen Sie die Lautstärke der an den Monitor angeschlossenen Quelle ein.

ZURÜCKSETZEN: Durch diese Auswahl wird der Monitor auf die Werkseinstellung zurückgesetzt.

ANDERE

SEITENVERHÄLTNIS

Breitbildschirm / 4:3 / 1:1 / Auto

BLAUES LICHT NIEDRIG

Aus / Niedrig / Mittel / Hoch / MaxHoch

ANTWORTZEIT

Ein/Aus

FREESYNC

Ein/Aus

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

- Lesen Sie bitte alle Anweisungen in dieser Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie dieses Gerät verwenden.
- Bewahren Sie die Anleitung für späteres Nachschlagen auf.
- Ziehen Sie vor der Reinigung den Stecker des Geräts aus der Steckdose. Keine Flüssigreiniger oder Aerosolreiniger verwenden. Mit einem feuchten oder nassen Tuch reinigen. Bitte verwenden Sie zur Reinigung bei hartnäckigerer Verschmutzung ein LCD-Bildschirm-Reinigungsmittel.
- Verwenden Sie keine Teile, die nicht vom Hersteller empfohlen werden, da dies eine Gefahr darstellen kann.
- Wenn Sie das Netzkabel des Monitors oder Adapters abziehen, ziehen Sie bitte am Stecker und nicht am Kabel.
- Legen Sie keine Gegenstände auf das Netzkabel. Auch nicht darauf treten.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser, z. B. Badewanne, Becken, Küchenspüle oder Waschmaschine. Stellen Sie das Gerät nicht auf nassem Boden oder in der Nähe eines Schwimmbads usw. auf. Berühren Sie den Bildschirm nicht mit den Fingern oder anderen harten Gegenständen.
- Für die Belüftung sind Schlitze und Öffnungen am Gehäuse und dessen Rückseite oder Boden vorhanden. Um einen zuverlässigen Betrieb der Bauteile zu gewährleisten und sie vor Überhitzung zu schützen, dürfen diese Öffnungen nicht blockiert oder abgedeckt werden, indem das Gerät auf ein Bett, ein Sofa, einen Teppich oder eine ähnliche Oberfläche gestellt wird. Das Gerät darf niemals in der Nähe oder über einem Heizkörper oder einer Heizung aufgestellt werden und sollte nicht in einem Schrank o. ä. aufgestellt werden, es sei denn, es ist eine ordnungsgemäße Belüftung vorhanden.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät während des Betriebs mindestens 5 cm von der Wand oder anderen Gegenständen entfernt ist.
- Die Stromversorgung muss den Angaben auf dem Typenschild entsprechen. Bei Fragen zur Stromversorgung wenden Sie sich bitte an den Händler oder den örtlichen Stromversorger.
- Als Schutzmaßnahme ist der Monitor oder Adapter mit einem Netzkabel mit dreipoligem Stecker ausgestattet, der dritte Anschluss ist geerdet. Wenn der Stecker nicht in die Steckdose eingesteckt werden kann, wenden Sie sich bitte an einen Elektriker, um die Originalsteckdose auszutauschen, während die Schutzmaßnahme wirksam bleibt.
- Stellen Sie sicher, dass die verwendete Steckdose und das verwendete Kabel die Summe des elektrischen Stroms aller Produkte aufnehmen können. Stellen Sie das Gerät nicht an einem Ort auf, an dem Funkstörungen auftreten.
- Beachten Sie alle Warnhinweise und Anweisungen, die in der Anleitung beschrieben sind.
- Überlasten Sie die Steckdose nicht und verwenden Sie kein Verlängerungskabel, da dies Brände oder Stromschläge verursachen kann.
- Versuchen Sie nicht, dieses Gerät selbst zu reparieren, da Sie beim Öffnen oder Entfernen der Abdeckungen gefährlichen Spannungen oder anderen Gefahren ausgesetzt sein können. Wenden Sie sich an qualifizierte Techniker.
- Ziehen Sie in den folgenden Fällen diesen Monitor oder AC/CD-Adapter aus der Steckdose und wenden Sie sich an qualifizierte Techniker:
 - Wenn das Netzkabel oder der Stecker beschädigt oder verschlissen ist.
 - Wenn das Gerät heruntergefallen ist oder sein Gehäuse beschädigt wurde.
 - Wenn sich die Leistung des Geräts deutlich verschlechtert.
- Das Netzkabel ist die Hauptfunktion zum Betrieb des Geräts: Ziehen Sie den Stecker, wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird.
- Lagern Sie das Gerät an einem gut belüfteten Ort, vermeiden Sie starkes Sonnenlicht, hohe Temperaturen oder Feuchtigkeit.
- Lagern Sie das Gerät an einem Ort bei -2 °C bis +55 °C Raumtemperatur. Andernfalls kann es zu dauerhaften Schäden kommen.

ÉCRAN WQHD INCURVÉ ULTRA-LARGE 34"

CONTENU

- 1 ÉCRAN (AVEC SUPPORT)
- 1 CORDON D'ALIMENTATION
UE + ROYAUME-UNI
- 1 CÂBLE DISPLAYPORT
- 1 CÂBLE HDMI
- 1 MANUEL UTILISATEUR

Si l'un de ces éléments est manquant, veuillez contacter le service clientèle ou support technique de votre revendeur.

Monitor size: 34" | Resolution: 3440 x 1440 / 21 : 9
Refresh rate: 144 Hz | Response time: 1 ms
Colors: 16.7 Millions | Max Brightness: 350 cd / m²
1 x HDMI + 2 x DisplayPort
Height & tilt adjustable stand

TENSION D'ENTRÉE

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE
100-240V~, 50/60Hz, 1.1A

Veuillez vous reporter à l'étiquette à l'arrière de l'écran.

CONNEXION

Branchez le cordon d'alimentation de votre écran dans le port AC d'entrée situé à l'arrière de l'écran. Branchez le cordon d'alimentation de l'écran dans la prise de courant la plus proche. Utilisez une connexion adaptée à votre ordinateur en choisissant l'option HDMI ou DP sur la carte vidéo. Connectez le câble de signal au port HDMI ou DP de votre ordinateur.

COURANT



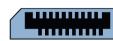
HDMI



DP



DP



AUDIO



MONTAGE DU SUPPORT

1. Retirez soigneusement l'écran, le connecteur du support et la base du support de la boîte.
2. Assemblez la base du support et le connecteur à l'aide de la vis M6 fournie.
3. Insérez le bloc de raccordement à l'arrière du boîtier et poussez-le pour l'enfoncer correctement.
4. Soulevez l'écran de manière verticale et retirez la mousse de la partie inférieure. Positionnez l'écran sur la base assemblée.

ATTENTION : La partie principale de l'écran est fragile. Veuillez à garder la protection en mousse sous l'écran lors du montage du support.

FONCTIONS DES TOUCHES

FONCTION

TOUCHE

TOUCHE OK



- Maintenez la touche OK enfoncée pendant 6 secondes pour allumer et éteindre l'écran.
- Lorsque l'écran est allumé, appuyez sur OK pour afficher le menu principal pendant une seconde.
- Utilisez la TOUCHE DE DIRECTION pour sélectionner les éléments à régler vers le haut ou le bas dans le menu principal.
- Après avoir sélectionné l'élément voulu, appuyez sur OK pour le régler. Appuyez à nouveau sur OK pour enregistrer et revenir au menu précédent.

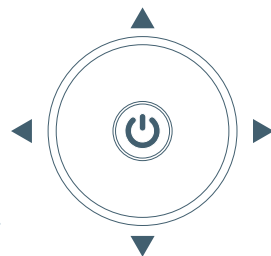
TOUCHES DE DIRECTION



Appuyez sur OK pour contrôler la mise au point en vous dirigeant vers le haut, le bas, la gauche et la droite. Dans la barre de progression, les touches gauche et droite permettent de réduire et d'augmenter les fonctions.

TOUCHE DE RACCOURCI













- Déplacez le levier OK vers la DROITE pour afficher le menu de sélection du signal d'entrée (INPUT SIGNAL SELECTION MENU).
- Déplacez le levier OK vers la GAUCHE pour afficher le menu de sélection du mode d'affichage (SCREEN MODE MENU).
- Déplacez le levier OK vers le HAUT pour afficher le réglage du temps de jeu (GAME TIME OPTION).
- Sélectionnez le temps souhaité en appuyant sur le levier OK. Pour sortir, déplacez le levier OK vers le HAUT.
- Déplacez le levier OK vers le BAS pour afficher les options de réglage de l'affichage (SIGHT OPTIONS).
- Sélectionnez l'option souhaitée en appuyant sur le levier OK. Pour sortir, déplacez le levier OK vers le BAS.



TÉMOIN D'ALIMENTATION

INDICATEUR	MODE
Pas de lumière	Hors tensio
Lumière bleue	Fonctionnement normal
Lumière bleue clignotante	Pas d'entrée de signal

AFFICHAGE À L'ÉCRAN [OSD]

- Le menu OSD permet d'effectuer divers réglages tels que la couleur, la luminosité, le contraste, etc. de l'écran.
- Appuyez sur le bouton  de l'écran pour afficher l'écran OSD. Sélectionnez les fonctions à l'aide des boutons    .
- Utilisez à nouveau le bouton  pour accéder aux fonctions voulues. Une fois dans la fonction, utilisez le bouton  pour sélectionner l'option que vous souhaitez ajuster.
- Utilisez les boutons     pour régler les valeurs des options. Pour sortir, appuyez sur le bouton .

RÉGLAGE DE L'IMAGE

- Ajuster la luminosité (BRIGHTNESS) et le contraste (CONTRAST)
- DCR (Indice de contraste dynamique): Appuyez sur MENU pour accéder au menu principal, sélectionnez DCR et appuyez sur les flèches HAUT/BAS pour sélectionner ON ou OFF. Appuyer sur MENU pour ouvrir ou fermer la fonction DCR.

ECO: Choisissez différents modes en fonction de vos besoins et de vos préférences.

STANDARD – Ce mode d'affichage convient à la plupart des activités.

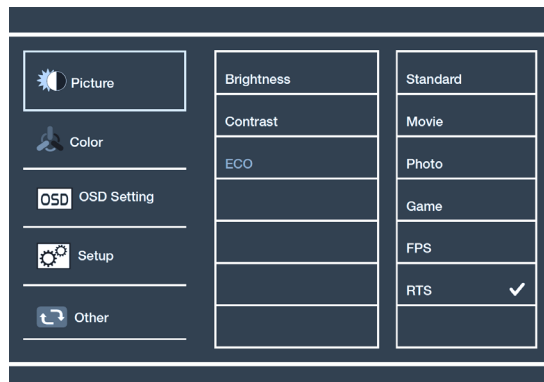
PHOTO – Ce mode est destiné à l'affichage de photos.

MOVIE – Ce mode est destiné à la lecture de films.

GAME – Ce mode est destiné aux jeux.

FPS – Ce mode est destiné aux jeux de tir subjectif.

RTS – Ce mode est destiné aux jeux de stratégie en temps réel.



RÉGLAGE DE LA COULEUR

Ajustez les quantités de rouge, vert et bleu présentes dans l'image. Le mode WARM donnera plus de rouge, le mode COOL donnera plus de bleu et le mode USER vous permettra d'effectuer vos propres réglages des couleurs.

PARAMÈTRES OSD

LANGUAGE: Choisissez votre langue.

OSD H-POSITION: Ce paramètre permet de régler la position horizontale du MENU D’AFFICHAGE À L’ÉCRAN. Utilisez les flèches GAUCHE/DROITE pour déplacer le menu vers la gauche ou la droite.

OSD V-POSITION: Ce paramètre permet de régler la position verticale du MENU D’AFFICHAGE À L’ÉCRAN. Utilisez les flèches HAUT/BAS pour déplacer le menu vers le haut ou le bas.

OSD TRANSPARENCY: Ce paramètre permet de régler la TRANSPARENCE du menu OSD sur l'écran.

OSD TIME OUT: Ce paramètre permet de régler la durée d’affichage à l’écran du menu OSD.

FREESYNC

- Pour pouvoir utiliser cette fonctionnalité, votre matériel doit avoir la technologie FreeSync et vos pilotes graphiques doivent être à jour.
- Après la connexion, vous serez peut-être invité à activer la fonction sur votre ordinateur. Si vous ne recevez pas l’invite, il vous sera peut-être nécessaire d’activer la fonction dans le menu de votre carte graphique.
- Consultez la documentation du fabricant de votre carte graphique pour savoir comment allumer/activer FreeSync.

CONFIGURATION

INPUT SOURCE : Sélectionnez la source d’entrée connectée à votre PC ou console (Auto source, DP, HDMI 1, HDMI 2, HDMI 3).

MUTE : Activez ou désactivez le son de la source connectée à l’écran.

VOLUME : Réglez le volume de la source connectée à l’écran.

RESET : Restaurez les réglages d’usine de l’écran.

AUTRES

RAPPORT D’ASPECT

Écran large / 4:3 / 1:1 / Auto

FAIBLE LUMIÈRE BLEUE

Arrêt / Bas / Moyen / Haut / Max Haut

TEMPS DE RÉPONSE

Marche / Arrêt

FREESYNC

Marche / Arrêt

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

- Avant d'utiliser cet appareil, veuillez lire attentivement toutes les instructions contenues dans ce manuel.
- Conservez ce manuel pour référence.
- Débranchez cet appareil de la prise murale avant de le nettoyer. Évitez l'utilisation de nettoyants liquides ou en aérosol. Nettoyez à l'aide d'un chiffon humide ou mouillé. Si nécessaire, nettoyez l'écran avec du détergent pour écran LCD.
- Pour éviter tout danger, n'utilisez pas de pièces non recommandées par le fabricant.
- Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation de l'écran ou de l'adaptateur, ne tirez pas directement sur le cordon, prenez la prise dans la main.
- Ne placez rien sur le cordon d'alimentation. Ne marchez pas sur le cordon d'alimentation.
- Ne placez pas l'appareil à proximité d'une source d'eau (baignoire, lavabo, évier, machine à laver, etc.) Ne placez pas l'appareil sur un sol mouillé, près d'une piscine, etc. Ne touchez pas l'écran avec vos doigts ou des objets durs.
- Des fentes et des ouvertures d'aération sont situées sur le boîtier. Pour garantir le bon fonctionnement des composants et les protéger contre la surchauffe, ces ouvertures ne doivent pas être obstruées ou recouvertes en plaçant le dispositif sur un lit, un canapé, un tapis ou toute autre surface similaire. L'appareil ne doit jamais être placé à proximité ou au-dessus d'un radiateur ou d'une source de chauffage, et ne doit pas être encastré sans ventilation adéquate.
- Lorsqu'il est en marche, assurez-vous que l'appareil se trouve à une distance d'au moins 5 cm du mur ou d'autres objets environnants.
- L'alimentation électrique doit être conforme aux normes indiquées sur la plaque signalétique. Si vous avez des questions concernant l'alimentation, veuillez vous adresser à votre revendeur ou fournisseur d'électricité local.
- À titre de sécurité, l'écran ou l'adaptateur est équipé d'un cordon d'alimentation avec une fiche à trois bornes. La troisième borne est mise à la terre. S'il est impossible d'insérer la fiche dans la prise, demandez à un électricien de la changer en prenant soin de ne pas altérer la protection.
- Assurez-vous que la prise de courant et le cordon d'alimentation utilisés soient capables de prendre la somme des puissances de tous les produits fonctionnant simultanément. 13. Ne placez pas l'appareil à un endroit où il est susceptible d'être utilisé incorrectement.
- Respectez toutes les consignes et instructions décrites dans le manuel.
- Pour éviter de causer un incendie ou une décharge électrique, ne surchargez pas la prise de courant et n'utilisez pas de rallonge.
- Ne tentez pas de réparer cet appareil vous-même. L'ouverture ou le retrait du boîtier pourrait vous exposer à une tension dangereuse ou à d'autres dangers. Confiez la maintenance à un technicien qualifié.
- Débranchez l'écran ou l'adaptateur AC/DC de la prise murale et confiez-le à un réparateur qualifié si :
 - Le cordon d'alimentation ou la fiche sont endommagés ou usés.
 - L'appareil est tombé ou son boîtier a été endommagé.
 - L'appareil n'est plus aussi performant qu'avant.
- La meilleure façon d'allumer et d'éteindre l'appareil est par le biais du cordon d'alimentation : débranchez-le si l'appareil n'est pas utilisé pendant une période prolongée.
- Rangez l'appareil dans un endroit bien ventilé; évitez l'exposition directe au soleil, aux températures élevées ou à l'humidité excessive.
- Rangez l'appareil dans une température ambiante de -2°C à 55°C. Le non-respect de ces consignes pourrait entraîner des dégâts permanents.