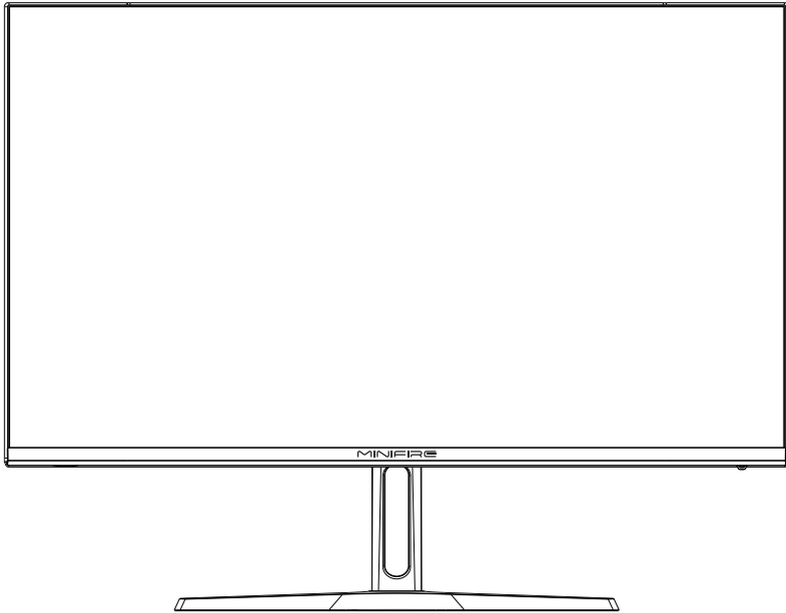


MINIFIRE

Manuel de l'Utilisateur



Moniteur de Jeu FHD MFG27C1

Avant d'utiliser cette machine, veuillez lire attentivement le manuel et le conserver pour référence future. La couleur et l'apparence peuvent varier en fonction du modèle spécifique du produit. Les spécifications sont sujettes à des modifications futures pour améliorer les performances sans préavis.

Table des Matières

Avertissement! Consignes de sécurité importantes	1
Accessoires	3
Installation du socle	3
Ajuster l'angle.....	3
Câble de connexion	4
Contrôle du panneau	4
Utilisation du menu OSD.....	5
Autre	7
Aider.....	7
Licence	7

Avertissement! Consignes de sécurité importantes

Veillez lire attentivement le contenu correspondant du marquage sur le produit que vous avez acheté avant d'installer et d'utiliser le produit.

Avertissement

RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE NE PAS OUVRIR

MISE EN GARDE: NE PAS RETIRER LE COUVERCLE POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE.

Il n'y a aucune pièce réparable par l'utilisateur à l'intérieur. Assurez-vous que les réparations sont effectuées par un personnel de service qualifié.



Ce symbole signifie qu'une tension dangereusement élevée est présente à l'intérieur. Toute forme de contact avec une partie quelconque à l'intérieur du produit est dangereuse.



Ce symbole vous rappelle les instructions importantes qui accompagnent le fonctionnement et l'entretien de ce produit.

- * Les fentes et les trous dans le châssis ainsi qu'à l'arrière et en bas sont conçus pour fournir la ventilation nécessaire.
Ne bloquez pas ou ne couvrez pas ces fentes et trous afin d'assurer le bon fonctionnement de cette machine et d'éviter qu'elle ne surchauffe.
Ne couvrez pas les fentes et les trous avec du tissu ou d'autres matériaux.
Ne placez pas la machine sur des lits, des canapés, des tapis ou d'autres surfaces similaires pour éviter le colmatage de ces fentes et trous.
Ne placez pas cette machine dans des espaces restreints (par exemple des bibliothèques ou des placards intégrés) à moins qu'une ventilation adéquate ne soit prévue.
Un espace de 10 cm doit être maintenu entre le produit et le mur.
- * Ne placez pas cette machine à proximité ou au-dessus de radiateurs électriques ou de radiateurs, ou dans des endroits exposés à la lumière directe du soleil.
- * Ne placez pas d'objets générant de la chaleur (tels que des bougies, des cendriers, de l'encens, des gaz inflammables ou des substances explosives, etc.) à proximité du produit.
- * Ne placez pas de récipients remplis d'eau sur cette machine car cela pourrait entraîner un risque d'incendie ou de choc électrique.
- * N'exposez pas le produit à des substances huileuses ou à des agents chimiques, car cela pourrait provoquer la corrosion du boîtier du produit.
- * N'exposez pas cette machine à la pluie ou à proximité de l'eau (par exemple, près d'une baignoire, d'un évier, d'un évier de cuisine ou d'un évier de buanderie, dans un sous-sol humide ou près d'une piscine).
Si la machine est accidentellement mouillée, débranchez immédiatement le cordon d'alimentation ou l'adaptateur secteur, puis contactez rapidement un revendeur agréé pour obtenir de l'aide. Lors du nettoyage du moniteur, assurez-vous d'utiliser un chiffon doux et sec qui ne contient pas de substances volatiles. Avant le nettoyage, assurez-vous de débrancher le cordon d'alimentation ou l'adaptateur secteur.
- * Ne surchargez pas les prises murales, les rallonges ou les prises de courant intégrées, car cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique.
- * Le cordon d'alimentation ou l'adaptateur d'alimentation doit être placé dans un endroit où il ne sera pas piétiné ou écrasé par des objets au-dessus ou à côté de lui, et une attention particulière doit être portée aux fils de la fiche, aux prises de courant intégrées et au sortie de la machine.
- * Pour mieux protéger cette machine par temps de foudre ou lorsqu'elle est laissée sans surveillance ou inutilisée pendant une longue période, veuillez débrancher son cordon d'alimentation ou son adaptateur secteur et déconnecter l'antenne ou le système de câble.
Cela évite d'endommager la machine lors d'un orage ou en cas de surtension sur la ligne électrique.
- * Avant de connecter le cordon d'alimentation CA à l'adaptateur secteur ou à l'interface d'alimentation du moniteur (en fonction du style réel du produit), assurez-vous que votre alimentation électrique locale répond aux exigences de l'adaptateur secteur ou de la tension d'entrée du moniteur.
- * Assurez-vous de ne pas insérer d'objets métalliques dans les orifices de cette machine, sinon cela pourrait entraîner un risque d'électrocution.
- * Ne touchez pas l'intérieur de cette machine pour éviter les chocs électriques. Seuls des techniciens qualifiés sont autorisés à ouvrir le capot de cette machine.
- * Assurez-vous que la fiche du cordon d'alimentation ou l'adaptateur secteur peut être correctement insérée dans la prise. Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation, assurez-vous de saisir fermement la fiche d'alimentation ou l'adaptateur secteur et de le débrancher de la prise.
- * Ne touchez pas le cordon d'alimentation ou l'adaptateur secteur avec les mains mouillées.
- * Si la machine ne fonctionne pas normalement, en particulier si elle émet un son ou une odeur inhabituels, débranchez immédiatement la prise de courant et contactez un revendeur ou un centre de service agréé pour obtenir de l'aide.

Avertissement! Consignes de sécurité importantes

- * Si vous prévoyez de laisser le moniteur inutilisé pendant une période prolongée, ou si vous vous absentez de chez vous (en particulier s'il y a des enfants, des personnes âgées ou des personnes handicapées laissées seules), assurez-vous de débrancher la prise d'alimentation ou l'adaptateur secteur de la prise. L'accumulation de poussière peut provoquer des étincelles et de la chaleur provenant du cordon d'alimentation ou de l'adaptateur secteur ou détériorer l'isolation du cordon d'alimentation ou de l'adaptateur secteur, entraînant un choc électrique, une fuite ou un incendie.
- * Une fois que le moniteur a été déplacé d'un endroit à basse température vers un endroit chaud, il doit être placé pendant un certain temps avant d'être mis sous tension, afin que la condensation à l'intérieur du moniteur puisse être entièrement dissipée et séchée.
- * La tension d'alimentation sera marquée à l'arrière du moniteur, DC 12 V.
- * Si vous prévoyez d'installer ce produit dans des environnements poussiéreux, à haute ou basse température, à forte humidité, contenant des produits chimiques et dans des lieux d'utilisation 24 heures sur 24 (tels que des aéroports ou des gares, etc.), assurez-vous de contacter un centre de service agréé pour plus d'informations. assistance. Sinon, le moniteur pourrait être gravement endommagé.
- * Veillez à n'utiliser que des fiches et des prises correctement mises à la terre. Une mauvaise mise à la terre peut entraîner un choc électrique ou endommager l'équipement. (uniquement pour les équipements de classe I)
- * Pour débrancher l'alimentation de l'appareil, le cordon d'alimentation ou la prise de l'adaptateur secteur doivent être débranchés de la machine, de sorte que le cordon d'alimentation ou la prise de l'adaptateur secteur doivent être facilement accessibles.
- * Il est interdit aux enfants de grimper sur ce produit.
- * Gardez les pièces accessoires hors de portée des enfants.
- * N'installez pas ce produit dans un endroit instable, tel qu'une étagère branlante, un sol en pente ou un endroit soumis à des vibrations externes.
- * Ne laissez pas tomber le produit et ne le soumettez pas à des chocs. Si le produit est endommagé, veuillez débrancher l'alimentation électrique et contacter le centre de service à temps pour obtenir de l'aide.

MISE EN GARDE

Risque d'explosion si la batterie est remplacée par un type incorrect

- * Remplacement d'une batterie par un type incorrect qui peut annuler une protection (par exemple, dans le cas de certains types de batteries au lithium) ;
- * élimination d'une batterie dans le feu ou dans un four chaud, ou écrasement ou découpage mécanique d'une batterie, pouvant entraîner une explosion ;
- * laisser une batterie dans un environnement à température extrêmement élevée pouvant entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable ;
- * Une batterie soumise à une pression d'air extrêmement faible pouvant entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.



RECYCLAGE

Ce produit porte le symbole du tri sélectif pour les Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cela signifie que ce produit doit être manipulé conformément à la directive européenne 2012/19/UE afin d'être recyclé ou démantelé afin de minimiser son impact sur l'environnement.

L'utilisateur a le choix de confier son produit à un organisme de recyclage compétent ou au revendeur lorsqu'il achète un nouvel équipement électrique ou électronique.

Spécifications techniques:

Température de fonctionnement : -10°C - 35°C

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

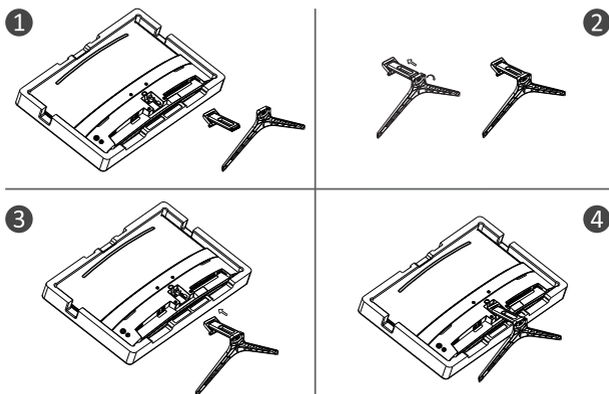
Accessoires

- 1. Veuillez vérifier si tous les éléments sont inclus dans votre moniteur, s'il manque des éléments ; veuillez contacter votre revendeur à temps.
- 2. La couleur et la forme de l'article peuvent varier selon le modèle.
- 3. Les câbles fournis peuvent varier en fonction du produit acheté.

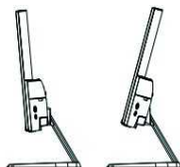
Manuel	 Guide de démarrage rapide	 Carte de garantie
Câble	Câble HDMI	S'applique uniquement aux moniteurs dotés de ports HDMI. Tous les modèles ne sont pas livrés avec un câble HDMI, vous pouvez acheter cet accessoire séparément.
Les autres	Adaptateur	

Installation du socle

(*Les fonctions du moniteur peuvent varier selon le modèle, le produit réel prévaudra)



Ajuster l'angle



1. Les dessins sont fournis à titre indicatif uniquement et veuillez vous reporter au moniteur réel.
2. L'angle de l'écran peut être ajusté vers l'avant de 5° vers l'arrière de 15° pour un confort optimal.
3. Veuillez à ne pas toucher ou appuyer sur la zone de l'écran lors du réglage de l'angle du moniteur.

Câble de connexion

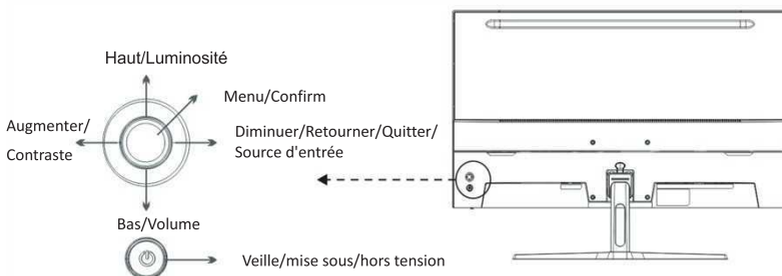
Les informations de configuration à l'arrière du moniteur varient selon le modèle de produit.

Veuillez lire attentivement ce qui suit avant de connecter le produit.

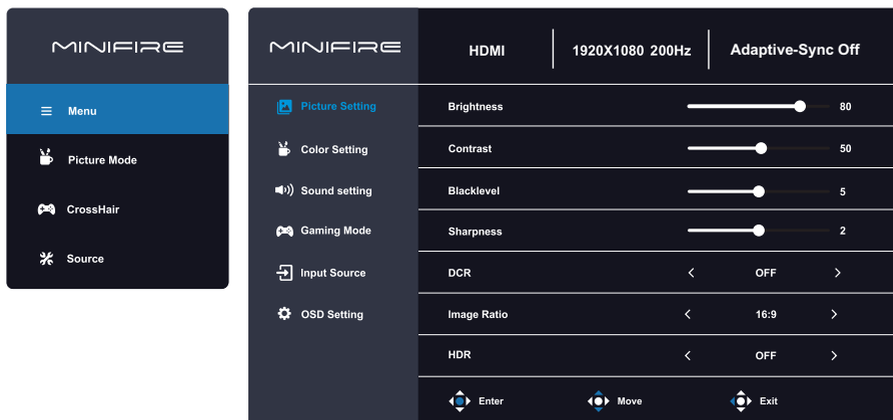
1. Avant de connecter le produit, assurez-vous de vérifier les deux ports du câble de signal fourni, ainsi que la forme et la position des ports sur le produit et les périphériques externes.
2. Avant de connecter le produit, veillez à débrancher le cordon d'alimentation ou l'adaptateur secteur du produit et des périphériques externes pour éviter d'endommager le produit en raison de courts-circuits ou de surintensités.
3. Une fois que tous les câbles de signal sont correctement connectés, veuillez reconnecter le cordon d'alimentation ou l'adaptateur secteur au produit et aux périphériques externes.
4. Une fois la connexion terminée, assurez-vous de lire le manuel pour vous familiariser avec les fonctionnalités du produit, les précautions et les autres informations nécessaires pour utiliser correctement le produit.

 HDMI	HDMI: Veuillez utiliser un câble HDMI pour connecter le port HDMI du produit au port de sortie HDMI du PC.	 EARPHONE	SORTIE ÉCOUTEURS : Veuillez utiliser une fiche de casque pour vous connecter à la prise SORTIE ÉCOUTEURS.
 DP	DP: Veuillez relier le câble DP de la LED au port nommé DP IN à l'arrière du moniteur LED.	DC IN	ENTRÉE CC 12V: Veuillez utiliser l'adaptateur pour accéder au port, l'alimentation de cette interface ne supporte que CC 12 V et veuillez utiliser l'adaptateur correspondant pour accéder et consulter le centre de service agréé pour l'adaptateur non d'origine.

Contrôle du panneau



Utilisation du menu OSD



1. Pour afficher le menu OSD, appuyez sur le bouton central vers le bas pour accéder au menu OSD.
2. Appuyez sur les touches haut/bas pour déplacer les options de configuration, ajustez-les avec les touches gauche et droite, et appuyez sur la touche centrale vers le bas pour confirmer.
3. Pour revenir au menu précédent et sélectionner un élément de menu, appuyez sur le bouton à gauche.
4. Pour quitter le menu OSD, appuyez sur le bouton de gauche jusqu'à ce que vous quittiez.

Menu principal	Sous-menu	Options	Description
Réglage de l'image	Luminosité	0-100	Ajuster la Luminosité de l'écran
	Contraste	0-100	Ajuster le Contraste de l'affichage
	Niveau de noir	0-10	/
	Acuité	0-4	/
	DCR	Désactivé/Activé	Activer/désactiver la fonction DCR
	Ratio d'image	Auto.,16:9,4:3	Définir le ratio d'aspect
	HDR	Désactivé/Activé	Activer/désactiver la fonction HDR
Réglage de couleur	Mode image	Energy Star/ Standard/Cinéma/ Bureau/FPS/RTS/ COURSE/SRGB	Sélectionner le mode d'image
	Gamme	Désactivé /1,8 /2,0 /2,2 /2,4	
	Faible lumière bleue	Désactivé/faible/Moyen/ Fort	Ajuster l'affichage faible Bleu
	Couleur température	Chaud/Utilisateur/ Froid/Normal	Ajuster la température de couleur
	Rouge	0-100	Personnaliser les composants RGB
	Vert	0-100	
	Bleu	0-100	

Utilisation du menu OSD

Menu principal	Sous-menu	Options	Description
Réglage du son	Volume	0-100	Régler le volume audio
	Muet	Désactivé/Activé	/
Mode de jeu	Synchronisation adaptative	Désactivé/Activé	/
	Temps de réponse	Désactivé/Rapide/Extrême	/
	MPRT	Désactivé/Activé	/
	Croix	Désactivé/ Icône 1/Icône2/ Icône 3/Icône 4	/
	Minuterie	Désactivé/15:00/30:00/ 45:00/60:00	/
	Taux de rafraîchissement	Désactivé/Haut gauche/ Bas gauche / Haut droit / Bas droit	/
	Source d'entrée	Auto.	Désactivé/Activé
	Sélection d'entrée	HDMI/DP	Afficher la sélection d'entrée
Réglage OSD	Langue	English, Magyar, Polski, Netherlands, Čeština, Italiano, Deutsch, Français, Slovensčina, Español, Português, Românesc, Български	Définir la langue OSD
	Position horizontale	0-100	Ajuster la position horizontale
	Position verticale	0-100	Ajuster la position verticale
	Délai d'attente	0-60	Définir la durée de conservation de l'OSD
	Transparence	0-100	Ajuster la valeur de transparence OSD
	DDC/CI	Désactivé/Activé	/
	Définir la langue OSD	Désactivé/Activé	/
	Réinitialiser	N/A	Réinitialiser les configurations du moniteurs

★ Veuillez noter l'état actuel du menu.

Autre

Fonctionnalités Plug-and-Play :

Ce moniteur peut être installé sur n'importe quel système Plug and Play compatible.

L'interaction entre le moniteur et le système informatique fournit des conditions de fonctionnement et des paramètres de moniteur optimaux.

Dans la plupart des cas, l'installation du moniteur sera automatique à moins que l'utilisateur ne choisisse un autre paramètre.

Pixels morts acceptables :

L'affichage de ce produit est réalisé à l'aide d'un processus semi-conducteur avancé avec une précision de plus de 1 ppm (parties par million).

Mais certains pixels peuvent être trop brillants ou noirs lorsqu'ils affichent du rouge, du vert, du bleu ou du blanc, ce n'est pas une mauvaise qualité, n'hésitez pas à l'utiliser !

Cet équipement est un équipement informatique de classe B.

Lorsque l'angle de l'utilisateur regardant l'écran change, la lumière LED peut être vue sur le bord du cadre du produit, mais ce phénomène n'est pas nocif pour le corps humain et n'affecte pas les caractéristiques et les performances du produit.

AVERTISSEMENT

Ne jamais placer un moniteur dans une position instable. Un moniteur peut tomber, causant des blessures graves ou la mort.

De nombreuses blessures, en particulier chez les enfants, peuvent être évitées en prenant des précautions simples telles que :

1. Utiliser les armoires ou les supports recommandés par le fabricant de l'ensemble de moniteurs.
2. Utiliser uniquement des meubles capables de supporter en toute sécurité l'ensemble de moniteurs.
3. S'assurer que l'ensemble de moniteurs ne dépasse pas du bord du meuble de support.
4. Ne pas placer l'ensemble d'affichage sur des meubles hauts (par exemple, des armoires ou des bibliothèques) sans ancrer à la fois le meuble et le moniteur sur un support approprié.
5. Ne pas placer l'ensemble de moniteurs sur un tissu ou d'autres matériaux qui peuvent être situés entre l'ensemble de moniteurs et les meubles de support.
6. Éduquer les enfants sur les dangers de grimper sur les meubles pour atteindre l'ensemble de moniteurs ou ses commandes.

Si votre ensemble de moniteurs existant est conservé et déplacé, les mêmes considérations que ci-dessus doivent être appliquées.

Vis murale : 22-34 pouces M4*8

Remarque : Ne pas suspendre en biais pour éviter tout risque de chute.

Remarque : Lors de l'utilisation d'un support de montage mural, la hauteur d'installation ne peut pas dépasser 2 m.

Aider

Un écran vide apparaît/Impossible d'allumer le produit

1. Veuillez vérifier si l'adaptateur secteur est correctement connecté
2. Veuillez vérifier si l'adaptateur secteur est normalement connecté à la prise 100-240V AC
3. Veuillez vérifier si les informations du câble de détection de signal sont affichées à l'écran, vérifiez la connexion du câble entre le PC et ce produit
4. Veuillez vérifier si le câble HDMI est utilisé pour la connexion, si vous connectez le câble HDMI après le démarrage du PC, ou déconnectez et reconnectez le câble HDMI lors de l'utilisation du PC, l'écran peut ne pas afficher d'image car certaines cartes graphiques ne peuvent pas émettre de signal, dans ce cas, veuillez redémarrer le PC après avoir connecté le câble HDMI.

Licence



Les termes HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface, ainsi que le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing LLC aux États-Unis et dans d'autres pays.