



Benutzerhandbuch



Fur uberall Arbeit nimmt Sie hinfuhrt

Sicherheitsvorkehrungen

- 1. Lesen Sie alle Warnhinweise und befolgen Sie alle Anweisungen. Bewahren Sie dieses Benutzerhandbuch zum späteren Nachschlagen auf.
- 2. Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser. Um die Gefahr eines Brandes oder elektrischen Schlages zu verringern, setzen Sie das Gerät nicht der Feuchtigkeit aus.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf eine unebene oder instabile Oberfläche. Das Gerät könnte umfallen und zu Verletzungen oder Fehlfunktionen führen.
- Setzen Sie das Gerät nicht direkter Sonneneinstrahlung oder anderen dauerhaften Wärmequellen aus.
- Verwenden Sie immer Originalteile von Mobile Pixels, um die Sicherheit und Leistung des Geräts zu gewährleisten.
- 6. Um das Risiko eines elektrischen Schlages oder die Beschädigung von Komponenten zu vermeiden, schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie andere Komponenten an das Display anschließen.
- 7. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen.
- Wenn Sie das Gerät an eine Netzsteckdose anschließen. Entfernen Sie NICHT den Erdungsstift. Achten Sie darauf, dass die Erdungsstifte NIEMALS ENTFERNT werden.
- Stellen Sie das Gerät in einem gut belüfteten Bereich auf. Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät, die die Wärmeabgabe behindern.
- **10.** Das Netzteil muss ersetzt werden, wenn eine andere Spannung als in der Bedienungsanleitung angegeben verwendet wird. Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns bitte.
- **11.** Überlasten Sie Steckdosenleisten und Verlängerungskabel nicht. Eine Überlastung kann zu Bränden oder elektrischen Stromschlag
- Üben Sie keinen Druck auf den Bildschirm aus. Übermäßiger Druck kann zu einer dauerhaften Beschädigung des Bildschirms führen.
- **13.** Plastiktüten können gefährlich sein. Halten Sie Plastiktüten von Säuglingen und Kindern fern, um Erstickungsgefahr zu vermeiden.
- 14. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren. Beim Öffnen der hinteren Abdeckung können Sie sich hohen Spannungen aussetzen und einen elektrischen Schlag erleiden oder sich anderen Gefahren aussetzen. Falls eine Reparatur erforderlich ist, wenden Sie sich bitte jederzeit an uns.
- **15.** Wenn Rauch oder Funken sichtbar sind, ziehen Sie den Netzstecker und kontaktieren Sie uns. Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren.
- **16.** Um das Risiko eines elektrischen Schlages zu vermeiden, berühren Sie den Netzstecker und die Anschlüsse nicht mit nassen Händen.

Inhaltsverzeichnis

Was ist in der Box	01
Einstellbarer Winkel	01
Schließen Sie den Monitor mit Ihrem Computer	02
Externe Kontrollen	02
OSD-Menü (Bildschirmanzeige)	03
OSD	04
Spezifikationen	06
Fehlersuche	07

Was ist in der Box



Monitor



Schutzhülle x1



Mini-HDMI Kabel



Type-C Kabel x2



Benutzerhandbuch



- Nehmen Sie den Monitor aus der Verpackung und setzen Sie ihn in die Schutzhülle.
- Öffnen oder schließen Sie die Schutzhülle (wie unten gezeigt). (Fester Winkel 15°).

Schließen Sie den Monitor mit Ihrem Computer



Externe Kontrollen



Numme	r . Ikone	Arikiel	Beschreibung
1	ტ	Power-taste	Langes Drücken für 3 Sekunden um schaltet den Monitor ein/aus.
2	٠	LED-Anzeige	Blau zeigt an, dass das Gerät eingeschaltet ist. Blaues Blinken zeigt den Standby-Modus an.
3	+	Aufwärts-Taste	a. Drücken Sie diese Taste, um das gewünschte Element im OSD-Menü auszuwählen.
			b. Lange Drücken Sie diese Taste, um die Lautstärke einzustellen.
4	-	Abwärts-Taste	Drücken Sie diese Taste, um das gewünschte Element im OSD-Menü auszuwählen.

OSD (Anzeige auf dem Bildschirm) Menü

Ein- und Ausschalten

Drücken Sie die Menütaste im Einschaltzustand. Das Hauptmenü (OSD) wird angezeigt.



Hauptseite		Helligkeit, Kontrast, Lautstärke einstellen	
Profil	88	6 Profile sind verfügbar	
Farbtemperatur	(ECC)	Im USER-Modus kann der R G B eingestellt werden.	
Farbe		Einstellen der Chrominanz Farbsättigung Schärfe	
Augenschutz		Wenn es ausgewählt ist, wird die Hintergrundfarbe des Augenschutzsymbols blau. Wählen Sie die Augenschutzs- tufe aus. Wählen Sie die Augenschutzstufe aus.	
TYP-C	TIPEC	Wenn ausgewählt, Signalquelle ist Typ-c	
HDMI	HDM	Wenn ausgewählt, Signalquelle ist HDMI	
HDR Render		Wenn ausgewählt, wird die Hintergrundfarbe des HDR-Rendersymbols blau und die HDR-Renderfunktion ist aktiviert.	
Zurücksetzen		Wenn ausgewählt, Werkseinstellungen wieder her.	
Beenden	\bigcirc	Wenn angeklickt, verschwindet das OSB-Menü	

OSD-Menü-Funktionen

Hauptseite

Drücken Sie die Auf- und Abwärtstaste, um Helligkeit, Kontrastverhältnis und Ton einzustellen.



Profile

Drücken Sie die Auf- und Abwärtstaste um die Modi auszuwählen: Standard, Text, Film, Spiel, RTS, FPS



Farbtemperatur

Wählen Sie den USER-Modus, um den R G B-Wert einzustellen.



Farbe

Drücken Sie die Auf- und Abwärtstaste um Chroma, Sättigung und Schärfe einzustellen.



Augenschutz Niveau

Andere Ikonen





Specifications

Modell	E1SN2F-C
Abmessungen Größe	362(W)x240(H)x15.6(D)mm
Nettogewicht	1.1kg
Display-Helligkeit	400 N
Farben	16.2M
Kontrastverhältnis	800:1
Natives Bildseitenverhältnis	16:9
Panel-Typ	IPS
Bildwiederholrate	60Hz
Auflösung	FHD (1920x1080)
Größe	15.6"
Betrachtungswinkel	170°(H)x170°(V)
Eingänge HDMI (1.4)	1
USB Typ-C	2
Ausgänge Kopfhöreranschluss	Yes
Audio-Lautsprecher	1W*2
Stromverbrauch	Typ. 8W
Standby-Verbrauch	0.5W

Fehlersuche

Problem		Hinweise zur Fehlerbehebung
Kein Video- Bild	Blaue LED	Stellen Sie Helligkeit und Kontrast mit der OSD-Taste auf Maximale ein oder setzen Sie sie auf die Standardwerte zurück. Vergewissern Sie sich, dass die richtige Eingangsquelle über das Menü Eingangsquelle ausgewählt ist
	Keine LED	Vergewissern Sie sich, dass das Videokabel zwischen Monitor und Computer ordnungs- gemäß und sicher angeschlossen ist. Verwenden Sie andere elektrische Geräte, um sicherzustellen, dass die Steckdose ordnungsgemäß funktioniert. Stellen Sie sicher, dass die richtige Eingangsquelle über das Eingangsquellenmenü ausgewählt ist. Überprüfen Sie den Netzschalter. Drücken Sie 5 Sekunden lang, um den Monitor zu starten.
	Rote LED	Überprüfen Sie, ob das Netzkabel ordnungsgemäß mit dem Monitor verbunden ist. Überprüfen Sie, ob das Videosignalkabel auf der Rückseite des Monitors richtig angeschlossen ist. Überprüfen Sie, ob die Steckerstifte des Videokabels verbogen oder gebrochen sind. Überprüfen Sie, ob das Computersystem eingeschaltet ist.
Fehlende Pixel- punkte und Lichtlecks auf dem Bildschirm		Ein- und ausschalten. Setzen Sie den Monitor auf die Werkseinstellungen zurück. Verwenden Sie das OSD, um Helligkeit und Kontrast darzustellen. Dauerhaft abgeschaltete Pixel sind ein inhärenter Fehler in der LED-Technologie.
Anzeige chlagen Umschalte	fehls- wenn en	Vergewissern Sie sich, dass die Videokabel des Monitors und des HDMI-Aus- gabegeräts richtig angeschlossen sind. Setzen Sie den Monitor auf die Werkseinstellungen zurück.

Troubleshooting

Problem	Hinweise zur Fehlerbehebung
Dem Bild fehlen die Farben	Vergewissern Sie sich, dass das Videokabel zwischen dem Monitor und dem Computer richtig angeschlossen ist. Stellen Sie die benutzerdefinierten R/G/ B-Werte ein. Farbe im Farbmenü des OSD.
Bildschirmbild ist zu klein	Setzen Sie den Monitor auf die Werkseinstellungen zurück.
Das OSD erscheint nicht auf dem Bildschirm	Schalten Sie den Monitor aus, trennen und schließen Sie das Netzkabel wieder an und schalten Sie den Monitor ein.
Kein Bild, Indikator-Licht ist rot	Überprüfen Sie die Signalquelle. Vergewissern Sie sich, dass sich der Computer oder das Telefon nicht im Ruhezustand befindet. Überprüfen Sie, ob das Signalkabel ordnungsgemäß eingefügt ist. Verbinden Sie das Signalkabel, wenn erforderlich. Starten Sie Ihren Computer oder Telefon neu.
Das Bild füllt nicht den gesamten Bildschirm	Da die Auflösung des gleichen Bildschirms des Mobiltelefons neu skaliert werden kann (Seitenverhältnis), kann das Display im Vollbildmodus angezei- gt werden. Computergeräte können auf eine Auflösung von 16:9 eingestellt werden, die Anzeige kann im Vollbildmodus erfolgen. Spielen Sie eine Videoquelle mit 16:9-Videoquellen ab, und der Monitor kann im Vollbildmodus angezeigt werden.

