



Benutzerhandbuch



Glance Pro Tragbarer Monitor

Für überall Arbeit Sie hinführt

Sicherheitsvorkehrungen

- 1.** Lesen Sie alle Warnhinweise und befolgen Sie alle Anweisungen. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen auf.
- 2.** Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser. Um das Risiko eines Brandes oder elektrischen Schlages zu verringern, setzen Sie das Gerät nicht der Feuchtigkeit aus.
- 3.** Stellen Sie das Gerät nicht auf eine unebene oder instabile Oberfläche. Das Gerät könnte umfallen und zu Verletzungen oder Fehlfunktionen führen.
- 4.** Setzen Sie das Gerät nicht direkter Sonneneinstrahlung oder anderen dauerhaften Wärmequellen aus.
- 5.** Verwenden Sie nur Original INNOCN-Komponenten, 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 Anzeige anschließen.
- 7.** Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen.
- 8.** Wenn Sie das Gerät an eine Steckdose anschließen, dürfen Sie den Erdungsstift NICHT entfernen. Achten Sie darauf, dass die Erdungsstifte NIEMALS ENTFERNT werden.
- 9.** Stellen Sie das Gerät in einem gut belüfteten Bereich auf. Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät, die die Wärmeabgabe behindern.
- 10.** Der Netzadapter muss ausgetauscht werden, wenn eine andere als die im Benutzerhandbuch angegebene Spannung verwendet wird.
- 11.** Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an uns.
- 12.** Überlasten Sie Steckdosenleisten und Verlängerungskabel nicht. Eine Überlastung kann zu Bränden oder Stromschlägen führen.
- 13.** Üben Sie keinen Druck auf den Bildschirm aus. Übermäßiger Druck kann zu einer dauerhaften Beschädigung des Bildschirms führen.
- 14.** Plastiktüten können gefährlich sein. Plastiktüten von Babys und Kindern fernhalten, um Erstickengefahr zu vermeiden.
- 15.** Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren. Das Öffnen der hinteren Abdeckung kann Sie hohen Spannungen, der Gefahr eines elektrischen Schlags und anderen Gefahren aussetzen. Wenn eine Reparatur erforderlich ist, kontaktieren Sie uns bitte jederzeit.

Wenn es visuellen Rauch oder Funken gibt, ziehen Sie das Netzkabel ab und kontaktieren Sie uns. Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren.
- 16.** Um das Risiko eines Stromschlags zu vermeiden, berühren Sie den Netzstecker und die Anschlüsse nicht mit nassen Händen.

Contenido

| | |
|--|----|
| Verpackungsliste | 4 |
| Produkt Anleitung | 4 |
| Taste Anweisung | 4 |
| Eingangsanschluss | 5 |
| OSD (Bildschirmanzeige) Menü | 6 |
| Fehlerbehebung (FAQ) | 10 |
| Produkt Spezifikation | 11 |
| Deutsche Rhein-TÜV-Zertifizierung für geringen Blaulicht | 11 |
| Garantieinformationen | 12 |

Packaging List



Monitor



Mini-HDMI-Kabel



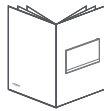
USB-C-Datenkabel



USB-C-Datenkabel



Ladegerät



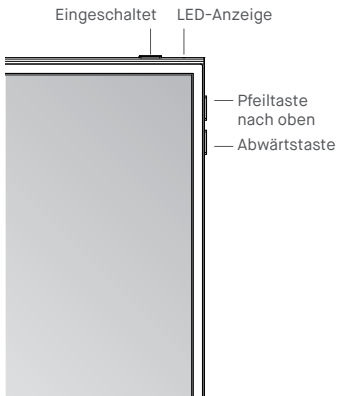
Schnellstartanleitung



Schutzhülle

Produkt Anleitung

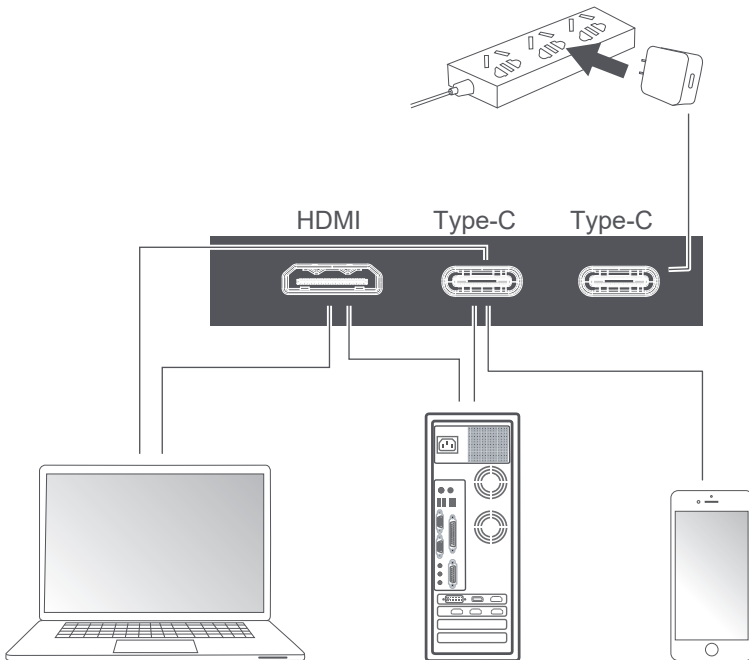
Taste Anweisung



| | |
|---|---|
| 1 | <p>Einschalttaste: Langes Drücken (3 Sek.) der Taste schaltet den Monitor ein/aus. Drücken Sie kurz auf die Taste, um das OSD-Menü zu öffnen/ Untermenüs aufzurufen. Drücken Sie die Taste lange (1 Sek.), um zum vorherigen Menü zurückzukehren.</p> |
| 2 | <p>LED-Anzeige: Blau: Arbeiten Orange: Standby-Modus (kein Signal erkannt) Dunkel: Ausschalten</p> |
| 3 | <p>Aufwärts-Taste: Im OSD-Menü: Drücken Sie die Aufwärts-Taste, um im Menü nach links zu gehen/ um den Fortschrittsbalken aufzurichten. Ohne OSD-Menü: Drücken Sie die Aufwärtstaste, um die Lautstärke zu öffnen, dann drücken Sie die Taste, um die Lautstärke zu erhöhen.</p> |
| 4 | <p>Abwärts-Taste: Im OSD-Menü: Drücken Sie die Abwärtstaste, um im Menü nach rechts zu gehen/den Fortschrittsbalken zu verringern. Ohne OSD-Menü: Drücken Sie die Abwärtstaste, um die Lautstärke zu auf, dann drücken Sie die Taste, um die Lautstärke zu verringern.</p> |

Produkt Anleitung

Eingangsanschluss

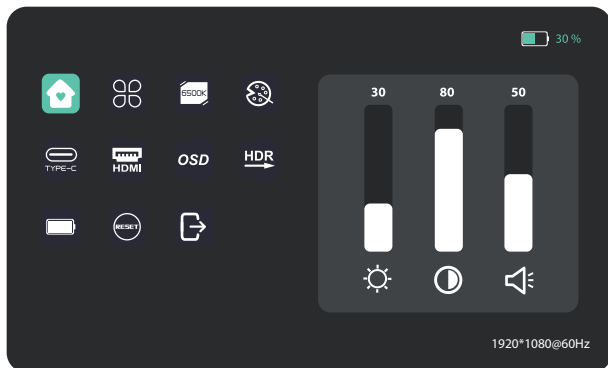













Anmerkung:

1. Da das größte Teil der Vorrichtung den Monitor direkt mit dem Typ C-Kabel direkt anbietet, ist der Netzteil nicht enthalten. Wenn Sie einen Netzadapter benötigen, verwenden Sie bitte 5V / 2.5A, 5V / 3A, 5V / 4.5A oder höher Stromverbrauch.
2. Wenn ein fehlerhaftes oder beschädigtes Kabel mit der Maschine geliefert wird, achten Sie darauf, dass Sie ihn mit dem Originalkabel vom Händler oder Hersteller ersetzen.

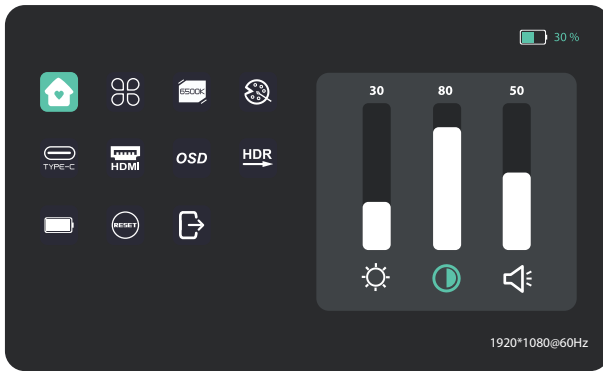
OSD (Bildschirmanzeige) Menü

Drücken Sie kurz die Einschalttaste; wischen Sie mit 2 Fingern in der rechten Ecke des Monitors nach unten



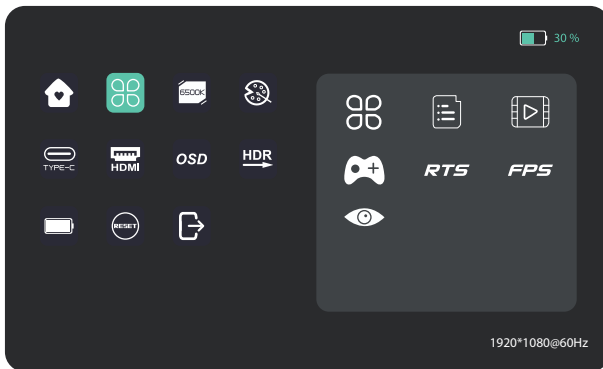
| | | |
|------------------|---|--|
| Home |  | Helligkeit, Kontrast, Lautstärke einstellen |
| Profil |  | 6 Profile sind verfügbar |
| Farbtemperatur |  | Im USER-Modus kann das RGB eingestellt werden |
| Farbe |  | Einstellen der Chrominanz Farbsättigung Schärfe |
| TYP-C |  | Wenn ausgewählt, ist die Signalquelle Typ-C |
| HDMI |  | Wenn ausgewählt, ist die Signalquelle HDMI |
| OSD |  | Einstellen der Transparenz des OSD-Menüs |
| HDR Render |  | Wenn es ausgewählt ist, wird die Hintergrundfarbe des HDR-Render-Symbols blau und die HDR-Render-Funktion ist aktiviert. |
| Batterie-Anzeige |  | Wenn ausgewählt, versorgt der Monitor externe Geräte mit Strom |
| zurücksetzen |  | Wenn ausgewählt, Standardeinstellungen wiederherstellen. |
| BEENDEN |  | Wenn Sie darauf klicken, verschwindet das OSD-Menü. |

Inicio



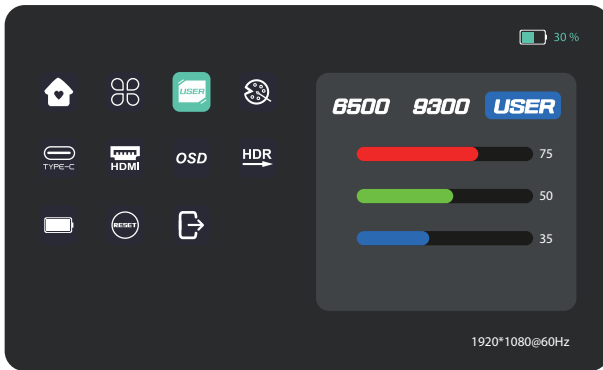
Helligkeit, Kontrastverhältnis und Ton einstellen

Profil



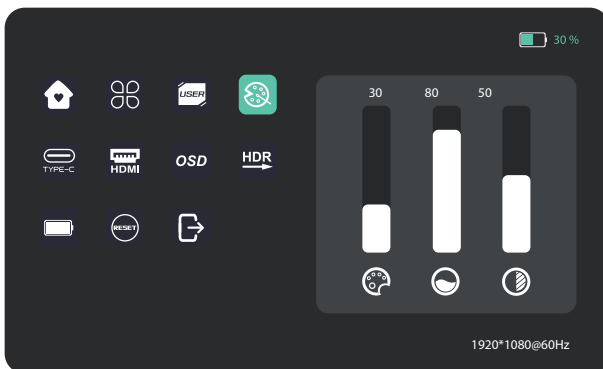
Standard, Text, Film, Spiel, RTS, FPS, Augenschutz

Farbtemperatur



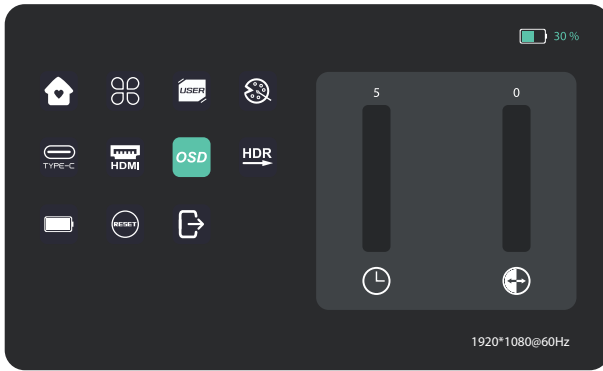
Wählen Sie den Modus USER, um den RGB-Wert einzustellen.

Farbe

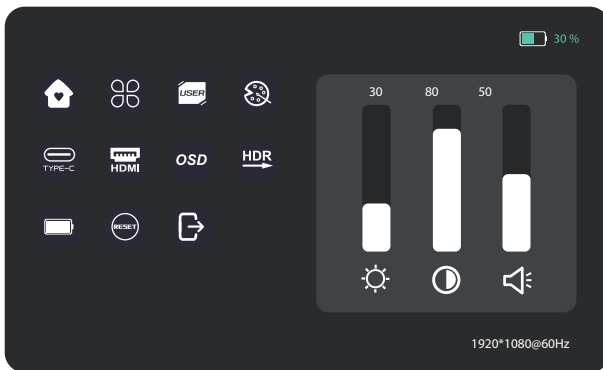


Chroma, Sättigung, Schärfe einstellen

OSD






Andere Ikonen



Fehlerbehebung

Die folgende Tabelle enthält allgemeine Informationen über häufig auftretende Monitorprobleme und mögliche Lösungen.

| Häufige Symptome | Mögliche Lösungsansätze |
|---|---|
| Keine Anzeige nach dem Einschalten des Monitors (Bildschirm ist schwarz, aber die Stromversorgung leuchtet auf) | <ul style="list-style-type: none"> - Vergewissern Sie sich, dass das Videokabel, das den Monitor mit dem Computer verbindet, richtig angeschlossen und sicher ist. - Vergewissern Sie sich, ob das Betriebssystem in den Ruhezustand, den Schlafmodus oder den Energiesparmodus gewechselt ist. Drücken Sie eine beliebige Taste (Eingabe-/Einschalttaste) oder bewegen Sie die Maus, um es aufzuwecken. - Prüfen Sie, ob die Stifte im Anschluss des Videokabels verbogen oder gebrochen sind. - Vergewissern Sie sich, dass die richtige Eingangsquelle im Menü Eingangsquelle ausgewählt ist. - Ersetzen Sie ein anderes identisches Signalkabel (HDMI / Typ-C), um einen Kreuztest durchzuführen. <p>Achtung: Nicht jeder Computer/Telefon USB Typ-C Anschluss unterstützt Videoausgangssignale. Bitte überprüfen Sie Ihr Kabel und Ihren Computer/Ihr Telefon, um sicherzustellen, dass diese ein Videosignal unterstützen.</p> |
| Keine Anzeige nach dem Einschalten des | <p>anderen elektrischen Geräten ordnungsgemäß funktioniert. Wenn Ihr Gerät über eine Batterie verfügt, stellen Sie sicher, dass die Batterie nicht leer ist.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stellen Sie sicher, dass die Power-Taste vollständig gedrückt ist und halten Sie für 5 Sekunden. |
| Fehlende Pixel. OLED-Bildschirm hat Flecken. | <ul style="list-style-type: none"> - Zyklus Strom ein/aus - Pixel, die dauerhaft aus ist, ist ein natürlicher Defekt, der in OLED-Technologie auftreten kann. - Weitere Informationen zur Innocn Monitorqualität und zur Pixelpolitik finden Sie in den Innocn-Garantieinformationen unter contact@mobilepixels.us. |
| Sicherheitsbezogene Probleme (sichtbare Anzeichen von Rauch oder Funken) | <ul style="list-style-type: none"> - Führen Sie keine Schritte zur Fehlerbehebung durch. - Kontaktieren Sie Innocn sofort. |
| Bild füllt nicht den gesamten Betrachtungsbereich. | <ul style="list-style-type: none"> - Überprüfen Sie die Auflösungseinstellung in Ihrem PC. |
| Der Bildschirm erscheint gelb | <ul style="list-style-type: none"> - Stellen Sie sicher, dass das Gerät nicht auf " Augenpflege-Modus " - Prüfen Sie hier:  |
| Tasten des Bedienfelds funktionieren nicht | <ul style="list-style-type: none"> - Drücken Sie immer nur eine Taste auf einmal. - Vergewissern Sie sich, dass ein gültiges Videosignal durch den Monitor läuft, bevor Sie das OSD einschalten können |
| Ich kann die Helligkeit/Kontrastverhältnis/Farbsättigung nicht über das OSD einstellen | <ul style="list-style-type: none"> - Stellen Sie sicher, dass das Gerät auf den "benutzerdefinierten Modus" eingestellt wurde. - Prüfen Sie hier: OSD →   |

Especificación de producto

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Name des Produkt | 15.6" tragbarer Monitor |
| Produktmodell | E15K1F-C4 |
| Bildschirmgröße | 15.6", 39.62 cm |
| Bildschirmtyp | OLED |
| Auflösung | 1920*1080 P |
| Helligkeit (Typ.) | 400cd/m2 |
| Berührbar | Sí |
| Lautsprecher | 2*1W |
| Bildwiederholrate | 60Hz |
| Farbgamut | N/A |
| Anzeige-Farben | 1,074M(RGB8bit+2FRC) |
| Kontrast (Typ.) | 100000:1 |
| Anzeige Eingang | Tipo · C*2· Mini HDMI*1 |
| Physikalische Abmessung | 358*233mm |
| Physikalische Dicke | 7mm |
| Nettogewicht | 950g |
| Nennspannung | DC 20V=1.5A |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 45°C |

